Manuale dell'utente

55POS9002



Contenuti

1 Configurazione 4	10.1 Informazioni su Menu TV 42 10.2 Apertura di Menu TV 42
 1.1 Istruzioni di sicurezza 4 1.2 Supporto TV e montaggio a parete 4 1.3 Suggerimenti sul posizionamento 4 1.4 Cavo di alimentazione 4 	11 Sorgenti 43 11.1 Attivazione di un dispositivo 43 11.2 Opzioni per un ingresso del TV 43
1.5 Cavo dell'antenna 4	11.3 Nome e tipo di dispositivo 4311.4 Nuova scansione dei collegamenti 44
2 Telecomando 6	12 Reti 45
 2.1 Panoramica dei tasti 6 2.2 Associazione del telecomando al televisore 7 2.3 Ricerca vocale 7 2.4 Sensore IR 8 	12.1 Rete 45 12.2 Bluetooth 45
2.5 Batterie 8 2.6 Pulizia 8	13 Impostazioni 46 13.1 Immagine 46
3 Accensione e spegnimento 9	13.2 Suono 50
3.1 Accensione o standby 9 3.2 Tasti sul TV 9	13.3 Impostazioni di Ambilight 52 13.4 Consumo energetico, controllo 53 13.5 Impostazioni generali 54 13.6 Impostazioni Orologio, Pagiono alingua 56
4 Canali 10	13.6 Impostazioni Orologio, Regione e lingua 5613.7 Impostazioni Android 57
4.1 Installazione dei canali 10 4.2 Elenchi di canali 10 4.3 Visione dei canali 11	13.8 Impostazioni di accesso universale 5713.9 Impostazioni di blocco 57
4.4 Canali preferiti 13	14 Video, foto e musica 59
4.5 Televideo 155 Installazione canale 17	 14.1 Da un computer o NAS 59 14.2 Menu Preferiti 59 14.3 Menu Più richiesti e menu Riprodotti di recente
5.1 Installazione satelliti 17	14.4 Da un collegamento USB 59
5.2 Installazione via antenna/cavo 205.3 Copia elenco canali 235.4 Copia elenco satellitari 24	 14.4 Da directiegamento 03D 14.5 Riproduzione dei video personali 14.6 Visualizzazione delle foto personali 14.7 Riproduzione dei brani musicali personali 61
6 Connetti dispositivi 26	15 Guida TV 63
 6.1 Collegamenti 26 6.2 CAM con Smart Card - CI+ 27 6.3 Sistema Home Theatre (HTS) 27 6.4 Smartphone e tablet 28 	15.1 Cosa serve? 63 15.2 Dati della guida TV 63 15.3 Utilizzo della guida TV 63
6.5 Lettore dischi Blu-ray 28 6.6 Lettore DVD 29	16 Registrazione e messa in pausa del TV 65
6.7 Bluetooth 29 6.8 Cuffie 29 6.9 Console di gioco 30	16.1 Registrazione 65 16.2 Pausa TV 66
6.10 Hard disk USB 30	17 Smartphone e tablet 68
 6.11 Tastiera, collegamento 31 6.12 Unità flash USB 31 6.13 Fotocamera 32 6.14 Videocamera 32 6.15 Computer 32 	17.1 Philips TV Remote App 68 17.2 Google Cast 68 17.3 AirPlay 68 17.4 MHL 68
7 Collegamento del TV Android 33	18 I più popolari 69
7.1 Rete e Internet 33 7.2 Account Google 35	18.1 Info su I più popolari 69 18.2 Ora in TV 69 18.3 TV online 69
8 Applicazioni 36	18.4 Video on Demand 70
8.1 Informazioni sulle Applicazioni 36 8.2 Google Play 36 8.3 Galleria applicazioni 37 8.4 Avvio o interruzione di un'applicazione 38	19 Menu Home 7119.1 Aprire il menu Home 7119.2 Profilo limitato 71
8.5 Blocco delle applicazioni 38 8.6 Gestisci applicazioni 39	20 Netflix 72
8.7 Archiviazione 39	21 Software 73
9 Internet 41 9.1 Avvio di Internet 41 9.2 Opzioni su Internet 41	 21.1 Aggiorna software 73 21.2 Versione software 73 21.3 Aggiornamento software automatico 73 21.4 Software open source 74
10 Menu TV 42	21.5 Licenza open source 74

22 Specifiche 102	
22.1 Informazioni ambientali 102 22.2 Assorbimento 102 22.3 Sistema operativo 102 22.4 Ricezione 103 22.5 Risoluzione display 103 22.6 Risoluzione video in ingresso 103 22.7 Connettività 103 22.8 Suono 103 22.9 Multimediale 103	
23 Guida e supporto 105	
 23.1 Registrazione del TV 105 23.2 Utilizzo della guida 105 23.3 Risoluzione dei problemi 105 23.4 Guida online 107 23.5 Assistenza e riparazione 107 	
24 Sicurezza e protezione 108	
24.1 Sicurezza 10824.2 Protezione dello schermo 109	
25 Termini di utilizzo 110	
25.1 Termini di utilizzo - Televisore 110 25.2 Termini di utilizzo - Smart TV 110	
26 Copyright 111	
26.1 MHL 111 26.2 Ultra HD 111 26.3 HDMI 111 26.4 Dolby Audio 111 26.5 DTS Premium Sound ™ 111 26.6 Wi-Fi Alliance 111 26.7 Kensington 111 26.8 Altri marchi 112	
27 Declinazione di responsabilità in relazione a servizi e/o software offerti da terzi 113	
Indice 114	

Configurazione

11

Istruzioni di sicurezza

Leggere le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il TV.

Per leggere le istruzioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Istruzioni di sicurezza.

12

Supporto TV e montaggio a parete

Supporto TV

Le istruzioni di montaggio del supporto TV sono disponibili nella guida rapida fornita con il TV. In caso di smarrimento della guida, è possibile scaricarla dal sito Web www.philips.com.

Per cercare la **guida rapida** da scaricare, immettere il codice del TV.

Montaggio a parete

Il TV è predisposto per l'utilizzo di una staffa per il montaggio a parete conforme allo standard VESA (venduta a parte).

Utilizzare il seguente codice VESA per l'acquisto del supporto per il montaggio a parete. . .

· 55POS9002

VESA MIS-F 300x300, M6

Preparazione

Rimuovere prima i 4 cappucci a vite di plastica dai fori con boccole filettate sul retro del TV.

Assicurarsi che le viti in metallo, per montare il TV sulla staffa conforme VESA, penetrino per circa 10 mm nei fori con boccole filettate sul retro del TV.

Attenzione

Il montaggio a parete del TV richiede competenze specifiche e deve essere eseguito esclusivamente da personale qualificato. Il montaggio a parete del TV deve rispettare gli standard di sicurezza in base al peso del TV. Prima di installare il TV, leggere le precauzioni per la sicurezza.

TP Vision Europe B.V. non si assume alcun tipo di responsabilità per un montaggio errato o che provochi ferite o lesioni personali.

1.3

Suggerimenti sul posizionamento

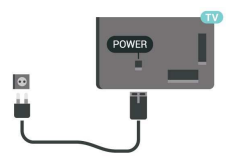
- Collocare il TV in modo che la luce non si rifletta direttamente sullo schermo.
- Per ottenere il miglior effetto Ambilight, ridurre la luminosità della stanza.
- Posizionare il TV a una distanza massima di 15 cm dalla parete.
- La distanza ottimale per guardare il TV è pari a tre volte la dimensione diagonale dello schermo. Da seduti, gli occhi dovrebbero essere al livello del centro dello schermo.



14

Cavo di alimentazione

- · Inserire il cavo di alimentazione nel connettore POWER sul retro del TV.
- Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia inserito saldamente nel connettore.
- Assicurarsi che la presa di alimentazione a muro sia accessibile in qualsiasi momento.
- Scollegare sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo.



Anche se il consumo energetico del TV nella modalità standby è molto ridotto, scollegare il cavo di alimentazione se il TV non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo al fine di risparmiare energia.

Per ulteriori informazioni sull'accensione o sullo spegnimento del TV, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Accensione.

Cavo dell'antenna

Inserire saldamente la spina dell' **antenna** nella relativa presa sul retro del TV.

È possibile collegare la propria antenna oppure collegarsi a un segnale dell'antenna da un sistema di distribuzione dell'antenna. Utilizzare un cavo coassiale per antenna con connettore IEC (RF) da 75 Ohm.

Utilizzare questo collegamento per antenna per i segnali di ingresso DVB-T e DVB-C.

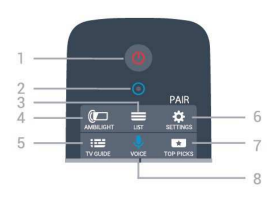


Telecomando

2 1

Panoramica dei tasti

Superiore



1 - O Standby / Accensione

Consente di accendere il TV o di attivare la modalità standby.

2 - Microfono VOICE

3 - ≡LIST

Consente di aprire o chiudere la lista canali.

4 - (AMBILIGHT

Per selezionare uno stile Ambilight.

5 - 🏣 TV GUIDE

Consente di aprire o chiudere la guida TV.

6 - ☆ SETTINGS

Consente di aprire il menu Impostazioni rapide.

· Consente di associare il telecomando al televisore.

7 - TOP PICKS

Consente di aprire il menu con i programmi consigliati, Video on Demand (Video a noleggio) oppure TV Online (Catch Up TV). Se disponibile.

8 - UVOICE

Per iniziare a utilizzare la ricerca vocale.

Parte centrale



1 - 🖪 Menu TV

Per aprire il Menu TV con le tipiche funzioni del televisore.

2 - SOURCES

Consente di aprire o chiudere il menu Sorgenti.

3 - **1NFO**

Consente di aprire o chiudere le informazioni sui programmi.

4 - ← BACK

- Consente di tornare al canale precedentemente selezionato.
- · Consente di tornare al menu precedente.

5 - 🕳 🕳 🥧 🕳 Tasti colorati

Consentono di selezionare direttamente le opzioni.

6 - TV EXIT

Consente di ritornare a guardare la TV.

7 - + OPTIONS

Consente di aprire o chiudere il menu Opzioni.

8 - Tasto OK

Consente di confermare una selezione o un'impostazione.

9 - Tasti freccia/di navigazione

Consentono di spostarsi in alto, in basso, a sinistra o a destra.

10 - 🛆 HOME

Consente di aprire il menu Home.

Inferiore



1 - NETFLIX

Consente di aprire direttamente l'applicazione Netflix.

2 - **◄•))** Volume

Consente di regolare il livello del volume.

3 - Tasti numerici

Consentono di selezionare direttamente un canale.

4 - SUBTITLE

Consente di attivare o disattivare i sottotitoli oppure attivare i sottotitoli con l'audio disattivato.

5 - Riproduzione e registrazione

- · Tasto Riproduci ▶, per riprodurre.
- · Tasto Pausa II, per mettere in pausa la riproduzione
- Tasto Interrompi ■, per interrompere la riproduzione
- Tasto Riavvolgimento ◄, per riavvolgere
- Tasto Avanzamento rapido →, per avanzare rapidamente
- Tasto Registra •, per cominciare la registrazione

6 - **≡** Canale

Consente di passare al canale successivo o precedente nell'elenco canali.

Consente di aprire la pagina successiva o precedente nel televideo.

7 - 🖈 Esclusione dell'audio

Consente di disattivare o riattivare l'audio.

8 - TFXT

Consente di aprire o chiudere il televideo.

22

Associazione del telecomando al televisore

Questo telecomando utilizza il Bluetooth e i raggi infrarossi (IR) per inviare i relativi comandi al televisore.

- È possibile utilizzare questo telecomando con i raggi IR (infrarossi) per la maggior parte delle operazioni.
- Per utilizzare operazioni avanzate come la ricerca vocale e la tastiera del telecomando, è necessario associare (collegare) il televisore con il telecomando.

Durante l'installazione TV iniziale, il televisore chiede di premere a lungo il tasto PAIR e, in questo modo, viene eseguita l'associazione.

Nota: Se il televisore non visualizza il campo di ricerca vocale quando si preme **VOICE**, l'associazione non è riuscita.

Associazione e nuova associazione

Se l'associazione con il telecomando è stata interrotta, è possibile associare nuovamente il telecomando al televisore.

È possibile semplicemente premere a lungo il tasto PAIR(per circa 3 secondi) per effettuare l'associazione.

In alternativa, accedere a (Menu TV) > Impostazioni > Wireless e reti > Telecomando > Associazione del telecomando, quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Al completamento dell'associazione, viene visualizzato un messaggio.

Software del telecomando

Una volta che il telecomando è associato, è possibile controllare la versione software corrente del telecomando.

Verificare la disponibilità di aggiornamenti per il software del telecomando.

2.3

Ricerca vocale

È possibile cercare video, musica o qualsiasi altro contenuto su Internet, semplicemente utilizzando la funzione Vocale. È possibile parlare nel microfono sul telecomando.

È necessario associare il telecomando al televisore prima di utilizzare il servizio di ricerca vocale.

Per usare la funzione Voce...

1 - Premere e tenere premuto **VOICE** sul telecomando: la spia blu sul telecomando si accende e il campo di ricerca si apre; in tal modo, il microfono

è attivo.

- 2 Pronunciare ciò che si sta cercando in modo chiaro. Si può continuare a parlare per 10 secondi prima che il microfono si disattivi. La visualizzazione dei risultati potrebbe richiedere alcuni istanti.
- 3 Nell'elenco dei risultati della ricerca, è possibile selezionare l'elemento desiderato.

Impostazione della lingua da utilizzare con l'interazione vocale

2.4

Sensore IR

Il TV può ricevere i comandi da un telecomando che utilizza raggi infrarossi (IR) per inviare i comandi. Se si utilizza un telecomando di questo tipo, accertarsi sempre di puntare il telecomando verso il sensore a infrarossi sul lato anteriore del TV.

▲ Avviso

Non collocare alcun oggetto davanti al sensore IR del TV poiché si potrebbe bloccare il segnale IR.

2.5

Batterie

Il televisore visualizza un messaggio a indicare che la batteria del telecomando è scarica.

Per sostituire le batterie, aprire il vano batterie sul lato della tastiera del telecomando.

- 1 Utilizzare una moneta o un altro piccolo oggetto con la punta arrotondata e premere il pulsante di rilascio di forma rettangolare per aprire il coperchio del vano batterie.
- 2 Far scorrere la batteria nella direzione della molla in metallo e tirare verso l'esterno l'estremità opposta della batteria.
- 3 Sostituire le vecchie batterie con 2 batterie alcaline di tipo AA LR6 da 1,5 V. Assicurarsi che i poli + e delle batterie siano posizionati correttamente.
- 4 Riposizionare il coperchio del vano batterie premendolo verso il basso per bloccarlo.

Quando non si utilizza il telecomando per lunghi periodi, rimuovere le batterie.

Smaltire le batterie esaurite attenendosi alle direttive sullo smaltimento dei materiali.

Per ulteriori informazioni, in Guida, selezionare Parole chiave e cercare Smaltimento dei materiali. 26

Pulizia

Il telecomando è rivestito di una particolare vernice resistente ai graffi.

Per pulire il telecomando, utilizzare un panno morbido e umido. Evitare sostanze come alcol, prodotti chimici o detergenti per la pulizia della casa sul telecomando.

Accensione e spegnimento

3 1

Accensione o standby

Assicurarsi che il TV sia collegato all'alimentazione principale CA. Collegare il cavo di alimentazione in dotazione al connettore AC IN sul retro del TV. La spia nella parte inferiore del TV si accende.

Accensione

Premere • sul telecomando per accendere il TV. In alternativa, premere • HOME . Per accendere il TV, è possibile anche premere il piccolo tasto joystick sul retro del TV, nel caso in cui il telecomando non sia reperibile o abbia le batterie scariche.

Passaggio alla modalità standby

Per attivare la modalità di standby sul TV, premere o sul telecomando. È possibile anche premere il piccolo tasto joystick sul retro del TV.



In modalità di standby, il TV è ancora collegato all'alimentazione principale ma consuma pochissima energia

Per spegnere completamente il TV, scollegare la spina di alimentazione.

Estrarre sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo. Assicurarsi che la spina di alimentazione, il cavo e la presa elettrica siano sempre accessibili. 32

Tasti sul TV

Se il telecomando viene smarrito o le batterie sono scariche, è comunque possibile effettuare alcune operazioni di base sul TV.

Per aprire il menu di base...

- 1 Con il TV acceso, premere il tasto joystick sul retro del TV per visualizzare il menu di base.
- 2 Premere a sinistra o a destra per selezionare
- **◄•))** Volume, **■** Canale o **■** Sorgenti. Selezionare
- Demo, per avviare il filmato demo.
- 3 Premere le frecce verso l'alto o verso il basso per regolare il volume o sintonizzarsi sul canale successivo o precedente. Premere le frecce verso l'alto o verso il basso per scorrere l'elenco delle sorgenti, inclusa la sorgente sintonizzatore. Premere il tasto joystick per avviare il filmato demo.
- 4 Il menu scompare automaticamente.

Per attivare la modalità di standby sul TV, selezionare **o** e premere il tasto joystick.



Canali

4 1

Installazione dei canali

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Canale, Installazione via antenna o Canale, Installazione via cavo.

4.2

Elenchi di canali

Info sugli elenchi di canali

Dopo l'installazione di un canale, tutti i canali vengono visualizzati nell'elenco dei canali. I canali vengono mostrati con il loro nome e logo se tali informazioni sono disponibili.

Con un elenco di canali selezionato, premere la freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per selezionare un canale, quindi premere OK per guardare il canale selezionato. È possibile sintonizzarsi solo sui canali inclusi in tale elenco utilizzando il tasto ≡ + = -

Icone canali

Dopo un aggiornamento automatico dei canali dell'elenco, i nuovi canali trovati vengono contrassegnati con il simbolo ★ (stella).
Se si blocca un canale, questo viene contrassegnato con il simbolo ♣ (lucchetto).

Stazioni radio

Se sono disponibili trasmissioni digitali, le stazioni radio digitali vengono sintonizzate durante l'installazione. Selezionare un canale radio esattamente come per un canale TV. L'installazione canale via cavo (DVB-C) posiziona solitamente le stazioni radio a partire dal numero del canale 1001 in poi

Questo televisore può ricevere la tecnologia DVB televisiva digitale standard. Il TV potrebbe non funzionare correttamente con alcuni operatori della televisione digitale, che non sono conformi ai requisiti degli standard completi.

Apertura di un elenco di canali

Accanto all'elenco con tutti i canali, è possibile selezionare un elenco filtrato o uno degli elenchi preferiti creati dall'utente.

Per aprire l'elenco dei canali corrente...

- 1 Premere w, per passare al TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali corrente.
- 3 Premere

 BACK per chiudere l'elenco dei canali.

Per selezionare uno degli elenchi dei canali...

- 1 Con un elenco dei canali aperto sullo schermo, premere + OPTIONS.
- 2 Selezionare Seleziona elenco canali e premere OK.
- 3 Nel menu dell'elenco, selezionare uno degli elenchi di canali disponibili e premere OK.

In alternativa, è possibile selezionare il nome dell'elenco all'inizio dell'elenco dei canali e premere **OK** per aprire il menu dell'elenco.

Come filtrare un elenco di canali

È possibile filtrare un elenco con tutti i canali. È possibile configurare l'elenco di canali per mostrare solo i canali TV o solo le stazioni radio. Per i canali Antenna/Cavo è possibile configurare l'elenco per mostrare i canali Free-to-Air (non criptati) o i canali criptati.

Per impostare un filtro su un elenco con tutti i canali...

- 1 Premere TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali corrente.
- 3 Premere + OPTIONS.
- 4 Selezionare Seleziona elenco canali e premere OK.
- 5 Selezionare Filtro canali via antenna o Filtro canali via cavo in base all'elenco che si vuole filtrare e premere OK.
- 6 Nel menu **Opzioni**, selezionare il filtro desiderato e premere **OK** per attivarlo. Il nome del filtro compare come parte del nome dell'elenco canali all'inizio dell'elenco dei canali.
- 7 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** per chiudere il menu.

Ricerca di un canale

È possibile cercare un canale e trovarlo in un lungo elenco di canali.

Il televisore può cercare un canale all'interno di uno dei 2 elenchi di canali principali, ossia l'elenco dei canali via antenna o via cavo.

Per cercare un canale...

- 1 Premere TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali corrente.
- 3 Premere + OPTIONS.
- 4 Selezionare Seleziona elenco canali e premere OK.
- 5 Selezionare Filtro canali via antenna o Filtro canali via cavo e premere OK.
- 6 Selezionare Cerca canale e premere OK per aprire un campo di testo. È possibile utilizzare la tastiera del telecomando (se disponibile) o la tastiera su schermo per immettere il testo.
- 7 Immettere un numero, un nome o una parte di un nome e selezionare **Applica** e premere **OK**. Il televisore cercherà i nomi dei canali corrispondenti nell'elenco selezionato.

I risultati della ricerca vengono riportati come un elenco di canali - vedere il nome dell'elenco nella parte superiore. Il risultati della ricerca scompaiono quando si seleziona un altro elenco di canali o si chiude l'elenco con i risultati della ricerca.

43

Visione dei canali

Sintonizzarsi su un canale

Per guardare i canali TV, premere **TV**. Il televisore si sintonizza sull'ultimo canale guardato.

Cambiare canale

Per cambiare canale, premere **= +** o **= -**. Se si conosce il numero del canale, digitarlo utilizzando i tasti numerici. Premere **OK** dopo aver digitato il numero per cambiare canale subito.

Se le informazioni sono disponibili su Internet, il televisore mostra il nome e i dettagli del programma trasmesso attualmente seguiti da nome e dettagli del programma successivo.

Canale precedente

Per tornare al canale sintonizzato in precedenza, premere \leftarrow BACK.

È anche possibile sintonizzarsi sui canali da un Elenco canali.

Blocco di un canale

Blocco e sblocco di un canale

Per impedire ai bambini di guardare un canale, è possibile bloccare un canale. Per guardare un canale bloccato, è necessario immettere prima il codice PIN Blocco bambini di 4 cifre. Non è possibile bloccare i programmi provenienti dai dispositivi collegati.

Per bloccare un canale...

- 1 Premere TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali. Se necessario, modificare l'elenco dei canali.
- 3 Selezionare il canale che si desidera bloccare.
- 4 Premere + OPTIONS e selezionare Blocca canale, quini premere OK.
- 5 Immettere il codice PIN di 4 cifre se il televisore lo richiede. Un canale bloccato è contrassegnato da un lucchetto ♣.
- 6 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Per sbloccare un canale...

- 1 Premere TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali. Se necessario, modificare l'elenco dei canali.
- 3 Selezionare il canale che si desidera sbloccare.
- 4 Premere + OPTIONS e selezionare Sblocca canale, quindi premere OK.
- 5 Immettere il codice PIN di 4 cifre se il televisore lo richiede.
- 6 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Se si bloccano o sbloccano canali in un elenco di canali, è sufficiente immettere il codice PIN solo una volta finché l'elenco non viene chiuso.

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Blocco bambini.

Vietato ai minori

Per evitare che i bambini guardino un programma non adatto alla loro età, è possibile impostare una fascia d'età.

I canali digitali possono avere programmi classificati per fascia d'età. Quando la fascia d'età indicata da un programma è uguale o superiore a quella dell'età impostata, il programma viene bloccato. Per guardare un programma bloccato, è necessario immettere il codice Vietato ai minori.

Per impostare una fascia d'età...

1 - Premere 🌣, selezionare Tutte le impostazioni e

premere OK.

- 2 Selezionare Blocco bambini > Vietato ai minori e premere OK.
- 3 Inserire un codice blocco bambini a 4 cifre. Se non è stato ancora impostato un codice, selezionare Imposta codice in Blocco bambini. Inserire un codice di blocco accesso a 4 cifre e confermare. A questo punto è possibile impostare una fascia d'età.
- 4 Tornare su Vietato ai minori, selezionare l'età e premere OK.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Per disattivare il controllo genitori, selezionare **Nessuno**. Tuttavia, in alcuni paesi è necessario impostare una fascia di età.

Per alcune emittenti, il televisore blocca solo i programmi con una fascia d'età superiore. Il controllo genitori è impostato per tutti i canali.

Opzioni per i canali

Apertura delle opzioni

Durante la visione di un canale, è possibile impostare alcune opzioni.

In base al tipo di canale che si sta guardando (analogico o digitale) o alle impostazioni TV eseguite, sono disponibili alcune opzioni.

Per aprire il menu delle opzioni...

- 1 Mentre si sta guardando un canale, premere + OPTIONS.
- 2 Premere di nuovo + OPTIONS per chiudere.

Sottotitoli

Accensione

Le trasmissioni digitali possono avere sottotitoli per i propri programmi.

Per visualizzare i sottotitoli...

Premere SUBTITLE.

I sottotitoli possono essere attivati o disattivati. In alternativa, è possibile selezionare Automatico.

Automatico

Se le informazioni sulla lingua sono incluse nella trasmissione digitale e il programma trasmesso non è nella lingua dell'utente (la lingua impostata sul TV), il TV può mostrare automaticamente i sottotitoli in una delle lingue sottotitoli preferita. Una di queste lingue sottotitoli deve essere inclusa anche nella trasmissione.

È possibile selezionare le lingue preferite per i

sottotitoli in Lingua sottotitoli.

Sottotitoli dal servizio di televideo

Se ci si sintonizza su un canale analogico, è necessario rendere disponibili manualmente i sottotitoli per ciascun canale.

- 1 Sintonizzarsi su un canale e premere TEXT per aprire il televideo.
- 2 Immettere il numero della pagina dei sottotitoli, solitamente 888.
- 3 Premere di nuovo TEXT per chiudere il televideo.

I sottotitoli attivati premendo Accensione nel menu dei sottotitoli durante la visione del canale analogico verranno visualizzati, se disponibili.

Per verificare se un canale è analogico o digitale, sintonizzarsi sul canale e aprire Informazioni in + OPTIONS.

Lingua sottotitoli

Lingue sottotitoli preferite

Una trasmissione digitale può offrire diverse lingue di sottotitoli per un programma. È possibile impostare una lingua principale e secondaria per i sottotitoli. Il TV mostrerà i sottotitoli in una delle lingue impostate, se disponibili.

Per impostare la lingua principale e secondaria dei sottotitoli...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Regione e lingua > Lingue > Lingua sottotitoli principale o Lingua sottotitoli secondaria.
- 3 Selezionare la lingua desiderata e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Selezione della lingua per i sottotitoli

Se nessuna delle lingue preferite per i sottotitoli è disponibile, è possibile selezionare un'altra lingua dei sottotitoli se disponibile. Se nessuna lingua dei sottotitoli è disponibile, non è possibile selezionare questa opzione.

Per selezionare una lingua dei sottotitoli quando nessuna delle lingue preferite è disponibile...

- 1 Premere + OPTIONS.
- 2 Selezionare Lingua sottotitoli e selezionare una delle lingue da utilizzare temporaneamente per i sottotitoli.

Lingua audio

Lingua audio preferita

Una trasmissione digitale può offrire diverse lingue audio (lingue parlate) per un programma. È possibile impostare una lingua audio principale e secondaria preferita. Il televisore attiverà l'audio in una di queste lingue, se disponibile.

Per impostare la lingua audio principale e secondaria...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Regione e lingua, quindi selezionare Lingue > Lingua audio principale o Lingua audio secondaria.
- 3 Selezionare la lingua desiderata e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Selezione di una lingua audio

Se nessuna delle lingue audio preferite è disponibile, è possibile selezionare un'altra lingua audio tra quelle disponibili. Se nessuna lingua audio è disponibile, non è possibile selezionare questa opzione.

Per selezionare una lingua audio quando nessuna delle lingue preferite è disponibile...

- 1 Premere + OPTIONS.
- 2 Selezionare Lingua audio e selezionare una delle lingue da utilizzare temporaneamente per l'audio.

Interfaccia standard

Se è stato installato un modulo CAM in uno degli alloggiamenti di interfaccia comune, è possibile visualizzare il modulo CAM e le informazioni sull'operatore oppure configurare alcune informazioni relative al modulo CAM.

Per visualizzare le informazioni relative al modulo CAM...

- 1 Premere **►** SOURCES .
- 2 Selezionare il tipo di canale per il quale si sta utilizzando il modulo CAM Visione TV.
- 3 Premere + OPTIONS e selezionare Interfaccia comune.
- 4 Selezionare l'alloggiamento di interfaccia comune appropriato e premere > (destra).
- 5 Selezionare l'operatore TV del modulo CAM e premere **OK**. Le schermate che seguiranno provengono dall'emittente televisiva.

HbbTV su questo canale

Se non si desidera accedere alle pagine HbbTV su un canale specifico, è possibile bloccare le pagine HbbTV relative solo a questo canale.

Attivazione della modalità HbbTV

Informazioni

È possibile visualizzare le caratteristiche tecniche di un canale specifico, ad esempio se è digitale o analogico, il tipo di audio, ecc.

Per visualizzare le informazioni tecniche di un canale...

- 1 Sintonizzarsi sul canale.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Informazioni e premere OK.
- 3 Per chiudere questa schermata, premere OK.

Mono/Stereo

È possibile far passare l'audio di un canale analogico da Mono a Stereo e viceversa.

Per impostare l'audio in modalità Mono o Stereo...

- 1 Sintonizzarsi su un canale analogico.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Mono/Stereo e premere > (destra).
- 3 Selezionare Mono o Stereo e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Riordino dei canali

È possibile modificare la sequenza di canali (riordinare) soltanto in un elenco Preferiti.

Per modificare la sequenza di canali...

- 1 Aprire l'elenco Preferiti che si desidera riordinare.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Riordino dei canali e premere OK.
- 3 Nell'**elenco Preferiti**, selezionare il canale che si desidera riordinare e premere **OK**.
- 4 Con i tasti ∧ (su) o ∨ (giù), spostare il canale nella posizione desiderata.
- 5 Premere OK per confermare la nuova posizione.
- 6 È possibile riordinare i canali con lo stesso metodo finché non si chiude l'elenco Preferiti con il tasto ←BACK.

Canali preferiti

Info sui canali preferiti

In un elenco di canali preferiti, è possibile riunire i canali desiderati.

È possibile creare 4 diversi elenchi di canali preferiti per facilitare il passaggio da un canale all'altro. È possibile denominare singolarmente ciascun elenco di preferiti. È possibile riordinare i canali esclusivamente in un elenco di preferiti.

Con un elenco Preferiti selezionato, premere la freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per selezionare un canale, quindi premere OK per guardare il canale selezionato. È possibile sintonizzarsi solo sui canali inclusi in tale elenco utilizzando il

tasto **≡** + **p ≡** -

Creazione di un elenco preferiti

Per creare un elenco di canali preferiti...

- 1 Premere
 <u>™</u>, per passare al TV.
- 2 Premere **OK** per aprire l'elenco dei canali corrente.
- 3 Premere + OPTIONS.
- 4 Selezionare Crea elenco preferiti e premere OK.
- 5 Nell'elenco a sinistra, selezionare un canale che si desidera contrassegnare come preferito e premere OK. I canali vengono visualizzati nell'elenco a destra nell'ordine in cui vengono aggiunti. Per annullare l'operazione, selezionare il canale nell'elenco a sinistra e premere nuovamente OK.
- 6 Se necessario, è possibile continuare con la selezione e l'aggiunta di canali come preferiti.
- 7 Per completare l'aggiunta di canali, premere

 BACK.

Il televisore chiederà di rinominare l'**elenco Preferiti**. È possibile utilizzare la tastiera su schermo.

- 1 Utilizzare la tastiera su schermo per eliminare il nome corrente e inserirne uno nuovo.
- 2 Al termine, selezionare Chiudi e premere OK.

Sul televisore verrà visualizzato l'elenco Preferiti appena creato.

È possibile aggiungere in una sola volta una serie di canali oppure creare un elenco Preferiti duplicando l'elenco di canali con tutti i canali e rimuovendo i canali non desiderati.

I canali nell'elenco Preferiti vengono rinumerati.

Aggiunta di una serie di canali

Per aggiungere in una sola volta una serie consecutiva di canali a un **elenco Preferiti**, è possibile utilizzare l'opzione **Selez**. **intervallo**.

Per aggiungere una serie di canali...

- 1 Aprire l'elenco Preferiti in cui si desidera aggiungere una serie di canali.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Selez. intervallo e premere OK.
- 3 Nell'elenco a sinistra selezionare il primo canale della serie che si desidera aggiungere e premere OK.
- 4 Premere ✓ (giù) per selezionare l'ultimo canale della serie che si desidera aggiungere. I canali vengono contrassegnati sulla sinistra.
- 5 Premere **OK** per aggiungere questa serie di canali e confermare.

Con la funzione **Selez**. **intervallo** è inoltre possibile avviare la creazione di un **elenco Preferiti**.

Come rinominare un elenco di preferiti

È possibile solo rinominare un elenco Preferiti.

Per rinominare un elenco Preferiti...

- 1 Aprire l'elenco Preferiti che si desidera rinominare.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Rinomina elenco preferiti e premere OK.
- 3 Utilizzare la tastiera su schermo per eliminare il nome corrente e inserirne uno nuovo.
- 4 Al termine, selezionare Chiudi e premere OK.
- 5 Premere BACK per chiudere l'elenco dei canali.

Rimozione di un elenco di preferiti

È possibile solo rimuovere un elenco Preferiti.

Per rimuovere un elenco Preferiti...

- 1 Aprire l'elenco Preferiti che si desidera rimuovere.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Rimuovi elenco preferiti e premere OK.
- 3 Confermare la rimozione dell'elenco.
- 4 Premere

 BACK per chiudere l'elenco dei canali

Riordino dei canali

È possibile modificare la sequenza di canali (riordinare) soltanto in un elenco Preferiti.

Per modificare la seguenza di canali...

- 1 Aprire l'elenco Preferiti che si desidera riordinare.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Riordino dei canali e premere OK.
- 3 Nell'**elenco Preferiti**, selezionare il canale che si desidera riordinare e premere **OK**.
- 4 Con i tasti ∧ (su) o ∨ (giù), spostare il canale nella posizione desiderata.
- 5 Premere **OK** per confermare la nuova posizione.
- 6 È possibile riordinare i canali con lo stesso metodo finché non si chiude l'elenco Preferiti con il tasto ←BACK.

45

Televideo

Pagine del televideo

Per aprire il televideo durante la visione dei canali TV, premere TEXT.

Per chiudere il televideo, premere di nuovo TEXT.

Selezione di una pagina del televideo

Per selezionare una pagina . . .

- 1 Immettere il numero della pagina desiderata con i tasti numerici.
- 2 Utilizzare i tasti freccia per spostarsi.
- 3 Per selezionare un argomento con codifica a colori nella parte inferiore dello schermo, premere uno dei tasti colorati.

Sottopagine del televideo

Un numero di pagina del televideo può contenere più sottopagine. I numeri di sottopagina vengono visualizzati su una barra accanto al numero di pagina principale.

Per selezionare una sottopagina, premere < o >.

Elenco televideo T.O.P.

Alcune emittenti offrono il televideo T.O.P. Per aprire le pagine T.O.P. all'interno del televideo, premere +OPTIONS e selezionare Elenco. T.O.P. .

Pagine preferite

Il televisore crea un elenco delle ultime 10 pagine del televideo aperte. È possibile riaprirle agevolmente nella colonna Pagine del televideo preferite.

- 1 Nel televideo, selezionare ♥ (cuore) nell'angolo superiore sinistro dello schermo per visualizzare la colonna delle pagine preferite.
- 2 Premere **∨** (giù) o **∧** (su) per selezionare un numero di pagina e premere **OK** per aprire la

pagina.

È possibile cancellare l'elenco con l'opzione **Cancella** pagine preferite.

Ricerca nel televideo

È possibile selezionare una parola e cercare nel televideo tutte le occorrenze di tale parola.

- 1 Aprire una pagina del televideo e premere OK.
- 2 Selezionare una parola o un numero con i tasti freccia.
- 3 Premere nuovamente **OK** per passare immediatamente all'occorrenza successiva della parola o del numero.
- 4 Premere di nuovo **OK** per passare all'occorrenza successiva.
- 5 Per interrompere la ricerca, premere (su) finché non risulta selezionato nessun elemento.

Televideo da un dispositivo collegato

Anche alcuni dispositivi che ricevono i canali TV offrono il servizio di televideo.

Per aprire il televideo da un dispositivo collegato . . .

- 1 Premere SOURCES selezionare il dispositivo e premere OK.
- 2 Durante la visione di un canale sul dispositivo, premere +OPTIONS, selezionare Mostra i tasti del dispositivo e selezionare il tasto , quindi premere OK
- 4 Per chiudere il televideo, premere di nuovo ← BACK .

MHEG (solo Regno Unito)

Alcune emittenti digitali offrono programmi con testo digitale o interattivi trasmessi direttamente sui canali televisivi digitali. Questi servizi funzionano come un normale televideo mediante i tasti numerici, colorati e freccia per selezionare e spostarsi.

Per chiudere MHEG, premere

BACK.

Opzioni del televideo

All'interno del televideo, premere **+OPTIONS** per selezionare quanto segue...

· Blocca pagina

Consente di interrompere la rotazione automatica delle sottopagine.

- Doppio programma/Schermo intero Consente di visualizzare il canale TV e il televideo l'uno accanto all'altro.
- · Elenco T.O.P.

Per aprire le pagine T.O.P.

· Ingrandisci

Consente di ingrandire la pagina del televideo per una lettura più confortevole.

· Rivelare

Consente di mostrare le informazioni nascoste in una

pagina.

Scorri sottopagine

Consente di scorrere le sottopagine, se disponibili.

· Nascondi/Mostra pagine preferite

Consente di nascondere o mostrare l'elenco delle pagine preferite.

· Elimina pagine preferite

Consente di eliminare le pagine preferite.

Lingua

Consente di visualizzare correttamente i gruppi di caratteri utilizzati dal televideo.

· Televideo 2.5

Consente di attivare il Televideo 2.5 per un maggior numero di colori e una grafica migliore.

Impostazione del televideo

Lingua del televideo

Alcune emittenti televisive digitali offrono diverse lingue per il televideo.

Per impostare la lingua principale e secondaria del televideo . . .

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Regione e lingua e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Lingua > Lingua televideo principale o Lingua televideo secondario e premere OK.
- 4 Selezionare le preferenze di lingua per il televideo.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Televideo 2.5

Se disponibile, il televideo 2.5 offre più colori e una grafica migliore. Il televideo 2.5 viene attivato come impostazione predefinita standard.

Per disattivare il televideo 2.5...

- 1 Premere TEXT.
- 2 Con il televideo aperto sullo schermo, premere + OPTIONS.
- 3 Selezionare Televideo 2.5 > Off e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Installazione canale

5

Installazione satelliti

Informazioni sull'installazione dei satelliti

Questo televisore dispone di due ricevitori satellitari DVB-S/DVB-S2 integrati.

Fino a 4 satelliti

È possibile installare fino a 4 satelliti (4 LNB) su questo TV. Selezionare il numero esatto di satelliti che si desidera installare all'inizio dell'installazione; questo consente di velocizzare l'installazione.

Unicable

È possibile utilizzare il sistema Unicable per collegare l'antenna parabolica al televisore. È possibile selezionare Unicable per 1 o per 2 satelliti all'inizio dell'installazione.

MDU - Multi Dwelling Unit

Il sintonizzatore satellitare integrato supporta la MDU sui satelliti Astra e per Digiturk sul satellite Eutelsat. La MDU su Türksat non è supportata.

Avvio dell'installazione

Accertarsi che l'antenna parabolica sia collegata in modo corretto e perfettamente allineata prima di procedere con l'installazione.

Per avviare l'installazione satellitare...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione satelliti e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 3 Selezionare Cerca satellite e premere OK.
- 4 Selezionare Ricerca e premere OK. Il televisore cerca nuovi satelliti.
- 5 Selezionare **Installa** e premere **OK**. Il televisore visualizza l'impostazione corrente dell'installazione satellitare.

Se si desidera modificare questa impostazione, selezionare **Impostazioni**.

Se non si desidera modificare questa impostazione, selezionare **Ricerca**. Andare al passaggio 5.

6 - In Sistema di installazione, selezionare il numero di satelliti che si desidera installare o selezionare uno dei sistemi Unicable. Se si seleziona Unicable, è possibile scegliere il Numero di banda utente e inserire le Bande di frequenza per ciascun sintonizzatore. In alcuni Paesi è possibile regolare le impostazioni avanzate per ciascun LNB

in Impostazioni aggiuntive.

- 7 Il televisore cerca i satelliti disponibili sull'allineamento dell'antenna parabolica. Questa operazione può impiegare qualche minuto. Se vengono rilevati dei satelliti, sullo schermo verranno visualizzati il relativo nome e la potenza del segnale.
- 8 Quando il televisore trova i satelliti desiderati, selezionare Installa.
- 9 Se un satellite offre dei **Pacchetti canali**, il TV mostra i pacchetti disponibili per quel satellite. Selezionare il pacchetto desiderato. Alcuni pacchetti offrono un'installazione **Rapida** o **Completa** per i canali disponibili, selezionare una o l'altra. Il televisore installa i canali e le stazioni radio satellitari trovate.
- 10 Per memorizzare le impostazioni del satellite e i canali e le stazioni radio installati, selezionare **Termina**.

Impostazioni di installazione dei satelliti

Le impostazioni di installazione dei satelliti sono predefinite in base al Paese di residenza. Queste impostazioni determinano le modalità di ricerca e installazione dei satelliti e dei relativi canali sul TV. È sempre possibile modificare tali impostazioni.

Per modificare le impostazioni di installazione dei satelliti...

- 1 Avviare l'installazione satellitare.
- 2 Nella schermata di avvio della ricerca dei satelliti, selezionare Impostazioni e premere OK.
- 3 Selezionare il numero di satelliti che si desidera installare o selezionare uno dei sistemi Unicable. Se si seleziona Unicable, è possibile scegliere il Numero di banda utente e inserire le Bande di frequenza per ciascun sintonizzatore.
- 4 Al termine, selezionare Avanti e premere OK.
- 5 Nel menu Impostazioni, premere il tasto colorato Compiuto per tornare alla schermata di avvio della ricerca dei satelliti.

Homing transponder e LNB

In alcuni Paesi, è possibile regolare le impostazioni avanzate per l'homing transponder e ciascun LNB. Utilizzare o modificare tali impostazioni solo in caso di mancata riuscita di un'installazione normale. Se si dispone di apparecchiature satellitari non standard, è possibile utilizzare tali impostazioni per annullare le impostazioni standard. Alcuni provider potrebbero fornire valori LNB o del transponder che è possibile inserire in questo punto.

Moduli CAM satellitari

Se si utilizza un modulo CAM (Conditional Access Module) con una smart card per guardare i canali satellitari, si consiglia di effettuare l'installazione satellitare con il modulo CAM inserito nel TV.

La maggior parte dei moduli CAM vengono utilizzati per decriptare i canali.

I moduli CAM di ultima generazione (CI+ 1.3 con Operator Profile), possono installare tutti i canali satellitari in autonomia sul televisore. Il modulo CAM invita all'installazione dei satelliti e dei canali. Questi moduli CAM non solo installano e decriptano i canali, ma possono gestire anche l'aggiornamento regolare dei canali.

Pacchetti di canali

I gestori dei satelliti possono offrire pacchetti canali che comprendono canali liberi (non criptati) e un ordinamento adatto al proprio paese. Alcuni satelliti offrono pacchetti in abbonamento, ovvero una raccolta di canali a pagamento.

Se si sceglie un pacchetto in abbonamento, il TV può richiedere di selezionare l'installazione rapida o completa.

Selezionare Rapida per installare solo i canali del pacchetto o selezionare Completa per installare il pacchetto e tutti gli altri canali disponibili. Per i pacchetti in abbonamento si consiglia l'installazione rapida. Se si dispone di satelliti aggiuntivi che non fanno parte del pacchetto in abbonamento, si consiglia un'installazione completa. Tutti i canali installati vengono inseriti nell'elenco Tutti.

Configurazione Unicable

Sistema Unicable

È possibile utilizzare un sistema Single Cable, MDU o Unicable, per collegare l'antenna parabolica al televisore. Un sistema Single Cable utilizza un cavo per collegare l'antenna parabolica a tutti i ricevitori satellitari del proprio sistema. Questo sistema in genere viene utilizzato negli appartamenti. Se si utilizza un sistema Unicable, il televisore richiederà di assegnare un numero di frequenza utente e la frequenza corrispondente durante l'installazione. Su questo televisore è possibile installare 1 o 2 satelliti con Unicable.

Se dopo un'installazione Unicable alcuni canali sono mancanti, è probabile che sul sistema Unicable sia stata effettuata contemporaneamente un'altra installazione. Riavvia l'installazione per installare i canali mancanti.

Numero di banda utente

In un sistema Unicable, ogni sintonizzatore satellitare connesso deve essere numerato (ad es. 0, 1, 2 o 3, ecc.).

È possibile trovare le frequenze utente disponibili e il rispettivo numero sul commutatore Unicable. La frequenza utente a volte viene abbreviata con UB (User Band, frequenza utente). Esistono commutatori Unicable che offrono 4 o 8 frequenze utenti. Se si seleziona Unicable nelle impostazioni, il televisore richiede di assegnare una frequenza utente unica per ogni ricevitore satellitare incorporato. Un ricevitore satellitare non può avere lo stesso numero di frequenza utente di un altro ricevitore satellitare del sistema Unicable.

Banda di frequenza utente

Oltre al numero di frequenza utente unico, al ricevitore satellitare integrato serve la banda di frequenza del numero di frequenza utente. Queste frequenze sono in genere riportate accanto alla banda di frequenza dei commutatori Unicable.

Aggiornamento manuale canali

È possibile avviare un aggiornamento dei canali manualmente.

Per avviare un aggiornamento dei canali manualmente...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione satelliti e premere OK.
- 3 Selezionare Cerca canali e premere OK.
- 4 Selezionare **Aggiorna canali** e premere **OK**. Viene avviato l'aggiornamento sul TV.

L'aggiornamento può richiedere alcuni minuti.

- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo. L'aggiornamento può richiedere alcuni minuti.
- 6 Selezionare Termina e premere OK.

Aggiunta di un satellite

È possibile aggiungere un ulteriore satellite all'installazione corrente. I satelliti installati e i rispettivi canali non vengono toccati. Alcuni operatori satellitari non consentono l'aggiunta di un satellite.

Il satellite aggiuntivo va considerato come un extra, non è l'abbonamento al satellite principale né il satellite principale di cui si utilizza il pacchetto di canali. In genere, si aggiunge un 4° satellite quando si hanno già 3 satelliti installati. Se si hanno 4 satelliti installati, potrebbe essere necessario rimuovere un satellite prima di aggiungerne un altro.

Configurazione

Se si dispone solo di 1 o 2 satelliti installati, le impostazioni di installazione correnti potrebbero non consentire l'aggiunta di un satellite extra. Se si devono modificare le impostazioni di installazione, è necessario ripetere l'installazione satellitare completa. Non è possibile utilizzare l'opzione Aggiungi satellite se si devono modificare le impostazioni.

Per aggiungere un satellite...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione satelliti e premere OK.
- 3 Selezionare Cerca satellite e premere OK.
- 4 Selezionare Aggiungi satellite e premere OK. Vengono visualizzati i satelliti correnti.
- 5 Selezionare Ricerca e premere OK. Il televisore cerca nuovi satelliti.
- 6 Se il televisore trova uno o più satelliti, selezionare Installa e premere OK. Il televisore installa i canali dei satelliti trovati.
- 7 Per memorizzare i canali e le stazioni radio, selezionare **Termina** e premere **OK**.

Rimozione di un satellite

È possibile rimuovere uno o più satelliti dall'installazione satellitare corrente. È possibile rimuovere i satelliti e i rispettivi canali. Alcuni operatori satellitari non consentono la rimozione di un satellite.

Per rimuovere un satellite...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione satelliti e premere OK.
- 3 Selezionare Cerca satellite e premere OK.
- 4 Selezionare Rimuovi satellite e premere OK. Vengono visualizzati i satelliti correnti.
- 5 Evidenziare un satellite e premere **OK** per selezionarlo o deselezionarlo per la rimozione.
- 6 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Installazione manuale

L'installazione manuale è destinata agli utenti esperti.

L'installazione manuale può essere usata per aggiungere rapidamente canali nuovi da un transponder satellitare. È necessario conoscere la frequenza e la polarizzazione del transponder. Il televisore installerà tutti i canali provenienti dal transponder. Se il transponder è stato già installato,

tutti i canali, quelli nuovi e quelli presenti in precedenza, verranno spostati alla fine dell'elenco canali Tutti

Non è possibile utilizzare l'installazione manuale se si deve modificare il numero di satelliti. In questo caso, è necessario eseguire un'installazione completa utilizzando l'opzione Installa satelliti.

Per installare un transponder...

- 1 Premere 🌣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione satelliti e premere OK.
- 3 Selezionare Installazione manuale e premere **>** (destra) per accedere al menu.
- 4 Se risulta installato più di 1 satellite, selezionare l'LNB per il quale si desidera aggiungere i canali.
- 5 Impostare la **Polarizzazione** necessaria. Se si imposta la **Modalità Symbol rate** su **Manuale**, è possibile inserire il valore symbol rate manualmente in **Symbol rate**.
- 6 Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare la frequenza, quindi selezionare Fine.
- 7 Selezionare Ricerca e premere OK. La potenza del segnale viene visualizzata sullo schermo.
- 8 Se si desidera memorizzare i canali di un nuovo transponder, selezionare Memorizza e premere OK.
- 9 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Homing transponder e LNB

In alcuni Paesi, è possibile regolare le impostazioni avanzate per l'homing transponder e ciascun LNB. Utilizzare o modificare tali impostazioni solo in caso di mancata riuscita di un'installazione normale. Se si dispone di apparecchiature satellitari non standard, è possibile utilizzare tali impostazioni per annullare le impostazioni standard. Alcuni provider potrebbero fornire valori LNB o del transponder che è possibile inserire in questo punto.

Potenza LNB

Per impostazione predefinita, Potenza LNB è impostato su On.

Tono da 22 kHz

Per impostazione predefinita, il Tono è impostato su Automatico.

Frequenza LO bassa / Frequenza LO elevata

Le frequenze dell'oscillatore locale sono impostate su valori standard. Regolare i valori solo in caso di apparecchiature eccezionali che richiedono valori diversi.

Problemi

Il TV non riesce a trovare i satelliti desiderati oppure il TV installa lo stesso satellite due volte

• Verificare che in Impostazioni sia configurato il numero corretto di satelliti all'avvio dell'installazione. È possibile impostare il TV affinché cerchi Uno, Due o 3/4 satelliti.

Un LNB doppio non riesce a trovare il secondo satellite

- Se il TV trova un satellite ma non riesce a trovarne un secondo, spostare di qualche grado l'antenna. Allineare l'antenna per ottenere il segnale più forte sul primo satellite. Controllare che l'indicatore della potenza del segnale del primo satellite sia sullo schermo. Con il primo satellite configurato con il segnale più forte, selezionare Ripeti ricerca per trovare il secondo satellite.
- Controllare che le impostazioni siano configurate su Due satelliti.

La modifica delle impostazioni di installazione non ha contribuito a risolvere il problema

• Tutte le impostazioni, i satelliti e i canali sono memorizzati solo alla fine dell'installazione, al termine della procedura.

Tutti i canali satellitari sono assenti.

• Se si utilizza un sistema Unicable, accertarsi di aver assegnato due numeri di frequenza utente univoci a entrambi i sintonizzatori integrati nelle impostazioni Unicable. Lo stesso numero di frequenza utente potrebbe essere utilizzato da un altro ricevitore satellitare nel sistema Unicable.

Alcuni canali satellitari sembrano scomparsi dall'elenco canali.

• Se alcuni canali sembrano spariti o sono stati spostati, l'emittente potrebbe aver modificato la posizione del transponder di questi canali. Per ripristinare le posizioni dei canali nell'elenco canali, è possibile provare ad aggiornare il pacchetto di canali.

Non è possibile rimuovere un satellite

• I pacchetti in abbonamento non consentono la rimozione di un satellite. Per rimuoverlo, è necessario completare di nuovo l'installazione e selezionare un altro pacchetto.

A volte la qualità del segnale è scarsa

- · Verificare che l'antenna parabolica sia stata fissata solidamente. Il vento forte può spostarla.
- Pioggia e neve possono ridurre la potenza del segnale.

5 2

Installazione via antenna/cavo

Aggiorna canali

Aggiornamento automatico canali

Se si ricevono canali digitali, è possibile impostare il televisore in modo da aggiornare automaticamente l'elenco.

Una volta al giorno, alle ore 6, il TV aggiorna i canali e salva quelli nuovi. I nuovi canali vengono memorizzati nell'elenco canali e sono contrassegnati con un ★ . I canali senza un segnale vengono rimossi. Per l'aggiornamento automatico dei canali, il TV deve trovarsi in modalità standby. È possibile disattivare l'aggiornamento automatico canali.

Per disattivare l'aggiornamento automatico...

- 1 Premere 🌣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK.
- 3 Immettere il codice PIN, se necessario.
- 4 Selezionare Aggiornamento automatico canali e premere OK.
- 5 Selezionare Spegnimento e premere OK.
- 6 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

Se vengono rilevati nuovi canali o se i canali vengono aggiornati o rimossi, viene visualizzato un messaggio all'avvio del TV. Per evitare che questo messaggio compaia dopo ogni aggiornamento dei canali, è possibile disattivarlo.

Per disattivare il messaggio...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK.
- 3 Immettere il codice PIN, se necessario.
- 4 Selezionare Messaggio di aggiornamento canale e premere OK.
- 5 Selezionare **Spegnimento** e premere **OK**.
- 6 Premere **〈** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere **←** BACK per chiudere il menu.

In alcuni Paesi, l'aggiornamento automatico dei canali viene eseguito durante la visione di un programma o quando il televisore si trova in modalità standby.

Aggiornamento manuale canali

È possibile avviare un aggiornamento dei canali manualmente.

Per avviare un aggiornamento dei canali

manualmente...

- 1 Premere 🙇, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK.
- 3 Immettere il codice PIN. se necessario.
- 4 Selezionare Cerca canali e premere OK.
- 5 Selezionare Avvia e premere OK.
- 6 Selezionare Aggiorna canali digitali, selezionare Avanti e premere OK.
- 7 Selezionare Avvia e premere OK per aggiornare i canali digitali. L'operazione può richiedere alcuni minuti.
- 8 Premere (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere \leftarrow BACK per chiudere il menu.

Reinstalla canali

Reinstallazione di tutti i canali

È possibile reinstallare tutti i canali lasciando invariate tutte le altre impostazioni del televisore.

Se è stato impostato un codice PIN, è necessario immettere tale codice prima di eseguire la reinstallazione dei canali.

Per reinstallare i canali...

- 1 Premere 🏠, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK.
- 3 Immettere il codice PIN, se necessario.
- 4 Selezionare Cerca canali e premere OK.
- 5 Selezionare Avvia e premere OK.
- 6 Selezionare Reinstalla canali, selezionare Avanti e premere OK.
- 7 Selezionare il Paese in cui ci si trova in quel
- momento e premere OK.
- 8 Selezionare Avanti e premere OK.
- 9 Selezionare il tipo di installazione desiderato, ossia Antenna (DVB-T) o Cavo (DVB-C), e premere OK.
- 8 Selezionare Avanti e premere OK.
- 11 Selezionare il tipo di canali desiderato, ossia Canali digitali e analogici o Solo canali digitali, e premere OK.
- 8 Selezionare Avanti e premere OK.
- 13 Selezionare Avvia e premere OK per aggiornare i canali digitali. L'operazione può richiedere alcuni minuti.
- 14 Premere (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere \leftarrow BACK per chiudere il menu.

Reinstalla TV

È possibile rieseguire un'installazione completa del televisore. Il televisore viene completamente reinstallato.

Per eseguire nuovamente un'installazione completa del televisore...

- 1 Premere 🕁, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni generali > Reinstalla TV e premere OK.
- 3 Immettere il codice PIN, se necessario.
- 4 Selezionare Sì e premere OK per confermare.
- 5 Verrà eseguita la reinstallazione completa del TV. Tutte le impostazioni verranno ripristinate e i canali installati verranno sostituiti. L'installazione può richiedere alcuni minuti.
- 6 Premere **<** (sinistra) per tornare indietro di un passaggio o premere \leftarrow BACK per chiudere il menu.

DVB-T o DVB-C

Ricezione DVB-T o DVB-C

Durante l'installazione dei canali, prima della ricerca dei canali, è stato selezionato Antenna (DVB-T) o Cavo (DVB-C). Antenna DVB-T cerca i canali analogici terrestri e i canali DVB-T/T2 digitali. Cavo DVB-C cerca i canali analogici e digitali disponibili da un provider di servizi via cavo DVB-C.

Installazione dei canali DVB-C

Per una maggiore facilità di utilizzo, tutte le impostazioni DVB-C sono impostate su automatico. Se il proprio provider di servizi DVB-C ha fornito dei valori DVB-C specifici, come l'ID o la frequenza di rete, inserire questi valori quando il televisore li richiede durante l'installazione.

Conflitti tra numeri di canale

In alcuni paesi, è possibile che a uno stesso numero di canale corrispondano canali televisivi differenti (emittenti). Durante l'installazione, il televisore mostra un elenco con i conflitti tra i numeri di canale. È necessario selezionare specificamente il canale televisivo da installare su un determinato numero di canale con canali televisivi differenti.

Impostazioni DVB

Modo frequenza di rete

Se si desidera utilizzare il metodo Ricerca rapida in Ricerca frequenza per cercare i canali, selezionare Automatico. Il televisore utilizzerà una delle frequenze di rete predefinite (o HC - Homing

Channel) tra quelle utilizzate dalla maggior parte dei provider nazionali.

Se, invece, si è a conoscenza di una frequenza di rete specifica, selezionare Manuale.

Frequenza di rete

Con il Modo frequenza di rete impostato su Manuale, immettere qui il valore della frequenza di rete ottenuto dall'operatore servizi via cavo. Per immettere il valore, utilizzare i tasti numerici.

Ricerca frequenza

Selezionare il metodo preferito per la ricerca dei canali. È possibile selezionare Ricerca rapida, il metodo più veloce, e utilizzare le impostazioni predefinite usate dalla maggior parte degli operatori servizi via cavo nazionali.

Se con questo metodo i canali risultano non installati o alcuni canali sono mancanti, provare a eseguire la **Ricerca completa**. Questo metodo richiede più tempo per l'installazione e la ricerca dei canali.

Dimensioni intervalli di frequenza

Il TV ricerca i canali a intervalli di 8 MHz.

Se la ricerca non dà alcun esito o se alcuni dei canali non sono stati installati, riprovare con intervalli di 1 MHz. In questo caso, la ricerca e l'installazione dei canali richiederanno più tempo.

Canali digitali

Se si è certi che il proprio provider di servizi via cavo non offra canali digitali, è possibile saltare la ricerca dei canali digitali.

Canali analogici

Se si è certi che il proprio provider di servizi via cavo non offra canali analogici, è possibile saltare la ricerca dei canali analogici.

Visione libera/codificati

Se si dispone di un abbonamento e di un modulo CAM (Conditional Access Module) per i servizi pay TV, selezionare Liberi + codificati. Se non si dispone di abbonamenti a canali o servizi pay TV, è possibile selezionare Solo canali liberi .

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto

colorato — Parole chiave e cercare CAM, Conditional Access Module.

Qualità ricezione

Se si ricevono canali digitali, è possibile verificare la qualità e l'intensità del segnale di un canale. Se si dispone di un'antenna propria, è possibile riposizionarla per provare a migliorare la ricezione.

Per controllare la qualità della ricezione di un canale digitale...

- 1 Sintonizzarsi sul canale.
- 2 Premere **, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 3 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 4 Selezionare Digitale: test ricezione e premere OK.
- 5 Selezionare **Ricerca** e premere **OK**. Viene mostrata la frequenza digitale del canale sintonizzato.
- 6 Selezionare nuovamente Ricerca e premere OK per verificare la qualità del segnale per questa frequenza. Il risultato del test viene visualizzato sullo schermo. Per migliorare eventualmente la ricezione, è possibile riposizionare l'antenna o verificare i collegamenti.
- 7 È inoltre possibile modificare personalmente la frequenza. Selezionare il numero di frequenza uno alla volta e utilizzare il tasto ∧ (su) o ∨ (giù) per modificare il valore. Per eseguire nuovamente il test sulla ricezione, selezionare Ricerca e premere OK. 8 Premere ⟨ (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Installazione manuale

I canali televisivi analogici possono essere installati manualmente uno alla volta.

Per installare manualmente i canali analogici...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali > Installazione via antenna/cavo e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 3 Selezionare Analogico: installazione manuale e premere OK.

· Sistema

Per impostare il sistema TV, selezionare Sistema. Selezionare il Paese o l'area geografica in cui ci si trova in quel momento e premere OK.

· Cerca canale

Per trovare un canale, selezionare Cerca canale e premere OK. È possibile immettere personalmente una freguenza per trovare un canale o attivare la

ricerca automatica di un canale sul TV.

Premere > (destra) per selezionare Ricerca, quindi premere OK per attivare la ricerca automatica di un canale. Il canale trovato viene visualizzato sullo schermo; se la ricezione non è ottimale, premere nuovamente Ricerca. Se si desidera memorizzare il canale, selezionare Compiuto e premere OK.

· Memorizza

Un canale può essere salvato nella posizione corrente o in corrispondenza di un nuovo numero di canale. Selezionare Memorizza canale attivo o Memorizza come nuovo canale e premere OK. Viene visualizzato brevemente il nuovo numero di canale.

È possibile effettuare nuovamente questi passaggi finché non sono stati trovati tutti i canali televisivi analogici disponibili.

5.3

Copia elenco canali

Introduzione

La copia dell'elenco canali è destinata ai rivenditori e agli utenti esperti.

Copia elenco canali consente di copiare i canali installati in un televisore su un altro televisore Philips della stessa gamma. Questa operazione consente di evitare l'estenuante ricerca dei canali tramite il caricamento di un elenco di canali predefinito su un televisore. Utilizzare un'unità flash USB da almeno 1 GB.

Condizioni

- · Entrambi i TV appartengono alla stessa gamma.
- Entrambi i TV prevedono lo stesso tipo di hardware. Controllare il tipo di hardware sulla targhetta del modello situata sul retro del TV. In genere identificato con Q . . . LA
- Entrambi i TV dispongono di versioni software compatibili.

Versione canale corrente

Per verificare la versione corrente dell'elenco canali...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali, selezionare Copia elenco canali, Versione corrente, quindi premere OK.
- 3 Premere **OK** per uscire.

Versione software corrente

Per verificare la versione corrente del software del televisore...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Aggiorna software e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Info sul software corrente e

premere OK.

- 4 Vengono visualizzate la versione, le note di rilascio e la data di creazione. Inoltre, viene visualizzato il Numero ESN Netflix, se disponibile.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Copia di un elenco canali

Per copiare un elenco canali...

- 1 Accendere il televisore. Il televisore deve avere dei canali installati.
- 2 Collegare un'unità flash USB.
- 3 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 4 Selezionare Canali > Copia elenco canali e premere OK.
- 5 Selezionare Copia su USB e premere OK. Per copiare l'elenco canali da questo televisore, sarà necessario immettere il codice PIN Blocco bambini.
- 6 Una volta completata la copia, scollegare l'unità flash USB.
- 7 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

A questo punto, è possibile caricare l'elenco canali copiato in un altro televisore Philips.

Versione dell'elenco canali

Verificare la versione corrente dell'elenco canali...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare **Copia elenco canali**, selezionare **Versione corrente**, quindi premere **OK**.
- 4 Premere **∢** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Caricamento di un elenco canali

Su TV non installati

A seconda della condizione dell'installazione del TV, è necessario utilizzare un metodo diverso per caricare un elenco canali.

In un TV non ancora installato

- 1 Inserire la spina di alimentazione per avviare l'installazione, quindi selezionare lingua e Paese. È possibile saltare la ricerca canali. Completare l'installazione.
- 2 Collegare l'unità flash USB contenente l'elenco canali dell'altro TV.
- 3 Per avviare il caricamento dell'elenco canali,

premere **A**, selezionare **Tutte le impostazioni** e premere **OK**.

- 4 Selezionare Canali > Copia elenco canali > Copia su TV e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 5 Un messaggio informa l'utente del completamento della copia dell'elenco canali sul TV. Scollegare l'unità flash USB.

Su TV installati

A seconda della condizione dell'installazione del TV, è necessario utilizzare un metodo diverso per caricare un elenco canali.

In un TV già installato

1 - Verificare l'impostazione del paese del TV. Per verificare questa impostazione, vedere il capitolo Reinstallazione di tutti i canali. Avviare questa procedura fino a raggiungere l'impostazione del Paese. Premere

BACK per annullare l'installazione.

Se il paese è corretto, proseguire con il passaggio 2 riportato sotto.

Se il Paese non è corretto, è necessario avviare una reinstallazione. Vedere il capitolo Reinstallazione di tutti i canali e avviare l'installazione. Selezionare il Paese corretto e saltare la sezione Cerca canali. Completare l'installazione. Al termine, continuare al passaggio 2.

- 2 Collegare l'unità flash USB contenente l'elenco canali dell'altro TV.
- 3 Per avviare il caricamento dell'elenco canali, premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 4 Selezionare Canali > Copia elenco canali > Copia su TV e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 5 Un messaggio informa l'utente del completamento della copia dell'elenco canali sul TV. Scollegare l'unità flash USB.

5 4

Copia elenco satellitari

Introduzione

La copia dell'elenco canali è destinata ai rivenditori e agli utenti esperti.

Copia elenco canali consente di copiare i canali installati in un televisore su un altro televisore Philips della stessa gamma. Questa operazione consente di evitare l'estenuante ricerca dei canali tramite il caricamento di un elenco di canali predefinito su un televisore. Utilizzare un'unità flash USB da almeno 1 GB.

Condizioni

- · Entrambi i TV appartengono alla stessa gamma.
- Entrambi i TV prevedono lo stesso tipo di hardware. Controllare il tipo di hardware sulla targhetta del modello situata sul retro del TV. In genere identificato con Q . . . LA
- Entrambi i TV dispongono di versioni software compatibili.

Versione canale corrente

Per verificare la versione corrente dell'elenco canali...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali, selezionare Copia elenco satellitari, Versione corrente, quindi premere OK.
- 3 Premere **OK** per uscire.

Versione software corrente

Per verificare la versione corrente del software del televisore...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Aggiorna software e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Info sul software corrente e premere OK.
- 4 Vengono visualizzate la versione, le note di rilascio e la data di creazione. Inoltre, viene visualizzato il Numero ESN Netflix, se disponibile.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Copia di un elenco canali

Per copiare un elenco canali...

- 1 Accendere il televisore. Il televisore deve avere dei canali installati.
- 2 Collegare un'unità flash USB.
- 3 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 4 Selezionare Canali > Copia elenco satellitari e premere OK.
- 5 Selezionare Copia su USB e premere OK. Per copiare l'elenco canali da questo televisore, sarà necessario immettere il codice PIN Blocco bambini.
- 6 Una volta completata la copia, scollegare l'unità flash USB.
- 7 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

A questo punto, è possibile caricare l'elenco canali copiato in un altro televisore Philips.

Versione dell'elenco canali

Verificare la versione corrente dell'elenco canali...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Canali e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Copia elenco satellitari, selezionare Versione corrente, quindi premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Caricamento di un elenco canali

Su TV non installati

A seconda della condizione dell'installazione del TV, è necessario utilizzare un metodo diverso per caricare un elenco canali.

In un TV non ancora installato

- 1 Inserire la spina di alimentazione per avviare l'installazione, quindi selezionare lingua e Paese. È possibile saltare la ricerca canali. Completare l'installazione.
- 2 Collegare l'unità flash USB contenente l'elenco canali dell'altro TV.
- 3 Per avviare il caricamento dell'elenco canali, premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 4 Selezionare Canali > Copia elenco satellitari > Copia su TV e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 5 Un messaggio informa l'utente del completamento della copia dell'elenco canali sul TV. Scollegare l'unità flash USB.

Su TV installati

A seconda della condizione dell'installazione del TV, è necessario utilizzare un metodo diverso per caricare un elenco canali.

In un TV già installato

1 - Verificare l'impostazione del paese del TV. Per verificare questa impostazione, vedere il capitolo Reinstallazione di tutti i canali. Avviare questa procedura fino a raggiungere l'impostazione del Paese. Premere
BACK per annullare l'installazione.

Se il paese è corretto, proseguire con il passaggio 2 riportato sotto.

Se il Paese non è corretto, è necessario avviare una reinstallazione. Vedere il capitolo Reinstallazione di tutti i canali e avviare l'installazione. Selezionare il Paese corretto e saltare la sezione Cerca canali. Completare l'installazione. Al termine, continuare al

passaggio 2.

- 2 Collegare l'unità flash USB contenente l'elenco canali dell'altro TV.
- 3 Per avviare il caricamento dell'elenco canali, premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 4 Selezionare Canali > Copia elenco satellitari > Copia su TV e premere OK. Immettere il codice PIN, se necessario.
- 5 Un messaggio informa l'utente del completamento della copia dell'elenco canali sul TV. Scollegare l'unità flash USB.

Connetti dispositivi

6.1

Collegamenti

Guida connettività

Collegare sempre un dispositivo al TV tramite la connessione che offre la migliore qualità possibile. Inoltre, per assicurare un buon trasferimento audio e video, utilizzare cavi di buona qualità.

Quando viene collegato un dispositivo, il TV ne riconosce immediatamente il tipo e assegna al dispositivo un nome tipo corretto. È possibile modificare il nome tipo, se necessario. Se per un dispositivo è stato impostato il nome tipo corretto, il TV passerà automaticamente alle impostazioni TV ideali quando si seleziona il dispositivo in questione nel menu Sorgenti.

Per assistenza sul collegamento di più dispositivi al TV, consultare la Guida di connettività del TV Philips. La guida offre informazioni sulle modalità di collegamento e sui tipi di cavi da utilizzare.

Visitare il sito Web all'indirizzo www.connectivityguide.philips.com

Porta per antenna

Se si dispone di un decoder (un ricevitore digitale) o di un registratore, collegare i cavi dell'antenna per far passare il segnale dell'antenna tramite il decoder e/o il registratore prima che raggiunga il televisore. In questo modo, l'antenna e il decoder possono inviare i possibili canali aggiuntivi al registratore per la registrazione.

Porte HDMI

Qualità HDMI

La connessione HDMI offre la migliore qualità delle immagini e del suono. Un cavo HDMI combina i segnali video e audio. Utilizzare un cavo HDMI per il segnale TV.

Per un trasferimento ottimale della qualità del segnale, utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità e non più lungo di 5 m.

Se un dispositivo collegato con HDMI non funziona correttamente, controllare se un'impostazione HDMI Ultra HD diversa risolve questo problema. In Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare HDMI Ultra HD.

Protezione da copia

I cavi HDMI supportano la tecnologia HDCP 2.2 (High-bandwidth Digital Content Protection). HDCP è un segnale di protezione da copia che impedisce la copia dei contenuti da un disco DVD o da un disco Blu-ray. Viene anche chiamato DRM (Digital Rights Management).

HDMI ARC

Tutte le connessioni HDMI sul TV dispongono del segnale **HDMI ARC** (Audio Return Channel).

Se anche il dispositivo, di solito un sistema Home Theater (HTS), dispone del collegamento HDMI ARC, usarlo per qualsiasi collegamento HDMI sul televisore. Con il collegamento HDMI ARC, non è necessario collegare il cavo audio aggiuntivo che invia l'audio dell'immagine TV al sistema HTS. Il collegamento HDMI ARC combina entrambi i segnali.

È possibile utilizzare qualsiasi collegamento HDMI sul televisore per collegare il sistema HTS, ma il segnale ARC è disponibile per 1 solo dispositivo/collegamento alla volta.

HDMI MHL

Con HDMI MHL, è possibile inviare il contenuto visualizzato sullo smartphone o tablet Android allo schermo di un televisore.

La connessione HDMI 1 su questo televisore incorpora MHL 2.0 (Mobile High-Definition Link).

Questa connessione cablata offre stabilità e larghezza di banda straordinarie, bassa latenza, nessuna interferenza wireless e riproduzione audio di buona qualità. Soprattutto, la connessione MHL consente di caricare la batteria dello smartphone o del tablet. Anche se è collegato, il dispositivo mobile non viene caricato se il televisore è in standby.

Informarsi su quale cavo MHL passivo è adatto al dispositivo mobile in uso. In particolare, con il connettore HDMI per il televisore su un lato, informarsi sul tipo di connettore necessario per connettersi allo smartphone o al tablet in uso.

MHL, Mobile High-Definition Link e il logo MHL sono marchi o marchi registrati di MHL, LLC.



HDMI CEC - EasyLink

La connessione HDMI offre la migliore qualità delle immagini e del suono. Un cavo HDMI combina i segnali video e audio. Utilizzare un cavo HDMI per il segnale TV ad alta definizione (HD). Per un trasferimento ottimale della qualità del segnale, utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità e non più lungo di 5 m.

Collegare i dispositivi compatibili con HDMI-CEC al TV; in questo modo è possibile controllarli con il telecomando del TV.

EasyLink HDMI-CEC deve essere attivato sul TV e sul dispositivo collegato.

Attivare EasyLink

Controllo dei dispositivi compatibili con HDMI-CEC tramite il telecomando del TV

Nota:

- EasyLink potrebbe non funzionare con dispositivi di altre marche.
- La funzionalità HDMI CEC può avere nomi diversi a seconda delle marche. Alcuni esempi: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink e Viera Link. Non tutte le marche sono interamente compatibili con EasyLink. I nomi di esempio delle marche per la funzionalità HDMI CEC appartengono ai rispettivi proprietari.

6.2

CAM con Smart Card - CI+

CI+

Questo televisore è predisposto per l'utilizzo del modulo CAM CI+.

Il modulo CI+ consente di guardare programmi premium HD, come film ed eventi sportivi, offerti dalle emittenti televisive digitali nel Paese di residenza dell'utente. Questi programmi sono criptati dall'emittente e vengono decriptati tramite un modulo CI+ prepagato.

Le emittenti televisive digitali forniscono un modulo CI+ (CAM, Conditional Access Module) e la relativa smart card insieme all'abbonamento ai loro programmi premium. Questi programmi dispongono di un alto livello di protezione da copia.

Per ulteriori informazioni sui termini e le condizioni, contattare l'emittente televisiva digitale.



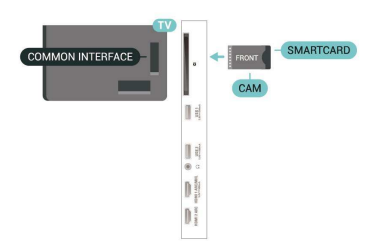
Smart Card

Le emittenti televisive digitali forniscono un modulo CI+ (CAM, Conditional Access Module) e la relativa smart card insieme all'abbonamento ai loro programmi premium.

Inserire la smart card nel modulo CAM. Consultare le istruzioni ricevute dall'emittente.

Per inserire il modulo CAM nel TV

- 1 Per il corretto metodo di inserzione, attenersi alle istruzioni del modulo CAM. L'inserzione non corretta potrebbe danneggiare il modulo CAM e il TV.
- 2 Guardando il retro del TV, con la parte anteriore del modulo CAM rivolta verso di sé, inserire delicatamente il modulo CAM nello slot **COMMON INTERFACE**.
- 3 Spingere a fondo il modulo CAM. Lasciarlo sempre all'interno dello slot.



Quando si accende il TV, potrebbero essere necessari alcuni minuti prima che il modulo CAM venga attivato. Se viene inserito un modulo CAM e l'abbonamento è stato pagato (i metodi di connessione possono variare), è possibile guardare i canali criptati supportati dalla smart card CAM.

Il modulo CAM e la smart card sono esclusivi per il TV. Se si rimuove il modulo CAM, non sarà più possibile guardare i canali criptati supportati dal modulo CAM.

Sistema Home Theatre (HTS)

Collegamento con HDMI ARC

Utilizzare un cavo HDMI per collegare un sistema Home Theater (HTS) al televisore. È possibile collegare un sistema Philips Soundbar o HTS con un lettore disco integrato.

HDMI ARC

Se il sistema Home Theater in uso dispone di un collegamento HDMI ARC, è possibile utilizzare qualsiasi collegamento HDMI sul televisore per collegarlo. Con HDMI ARC, non è necessario collegare il cavo audio aggiuntivo. Il collegamento HDMI ARC combina entrambi i segnali. Tutti i collegamenti HDMI sul televisore possono offrire il segnale ARC (Audio Return Channel). Tuttavia, una volta collegato il sistema Home Theater, il televisore può inviare il segnale ARC solo a questo collegamento HDMI.

Sincronizzazione audio-video (sincronizzazione)

Se l'audio non è sincronizzato con le immagini sullo schermo, è possibile impostare un tempo di ritardo sulla maggior parte dei sistemi Home Theater con lettore disco in modo da far corrispondere l'audio alle immagini.

Collegamento con HDMI

Utilizzare un cavo HDMI per collegare un sistema Home Theater (HTS) al televisore. È possibile collegare un sistema Philips Soundbar o HTS con un lettore disco integrato.

Se il sistema Home Theater non dispone del collegamento HDMI ARC, aggiungere un cavo audio ottico (Toslink) per inviare l'audio delle immagini televisive al sistema Home Theater.

Sincronizzazione audio-video (sincronizzazione)

Se l'audio non è sincronizzato con le immagini sullo schermo, è possibile impostare un tempo di ritardo sulla maggior parte dei sistemi Home Theater con lettore disco in modo da far corrispondere l'audio alle immagini.

Problemi con l'audio del sistema Home Theater

Suono con rumore elevato

Se si guarda un video da un'unità flash USB inserita o da un computer collegato, il suono del sistema Home Theater potrebbe risultare distorto. Questo rumore si avverte quando i file audio o video hanno un suono DTS ma il sistema Home Theater non dispone di funzionalità di elaborazione del suono DTS. È possibile risolvere il problema impostando il Formato uscita digitale del televisore su Stereo.

Premere ★ per Tutte le impostazioni > Suono > Avanzate > Formato Uscita Digitale.

Audio assente

Se non è possibile ascoltare il suono del televisore sul sistema Home Theater, verificare di aver collegato il cavo HDMI a un collegamento HDMI ARC sul sistema Home Theater. Tutti i collegamenti HDMI del televisore sono HDMI ARC.

6.4

Smartphone e tablet

Per connettere uno smartphone o un tablet al televisore, è possibile utilizzare una connessione wireless o cablata.

Wireless

Per stabilire una connessione wireless, sullo smartphone o tablet scaricare Philips TV Remote App dal negozio di app preferito.

Cablata

Per stabilire una connessione cablata, utilizzare una connessione HDMI 1 MHL sulla parte posteriore del televisore.

65

Lettore dischi Blu-ray

Utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità per collegare il lettore dischi Blu-ray Disc al TV.

Se il lettore dischi Blu-ray dispone di EasyLink HDMI CEC, è possibile utilizzare il lettore con il telecomando del televisore.

In Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare — EasyLink HDMI CEC per ulteriori informazioni.

Component Video - Y Pb Pr è un collegamento di alta qualità.

Il collegamento YPbPr può essere utilizzato per segnali TV ad alta definizione (HD).

66

Lettore DVD

Utilizzare un cavo HDMI per collegare il lettore DVD al televisore.

Se il lettore DVD è collegato tramite collegamento HDMI e dispone di EasyLink CEC, è possibile utilizzare il lettore con il telecomando del televisore.

Per ulteriori informazioni su EasyLink, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare EasyLink HDMI CEC.

Component Video - Y Pb Pr è un collegamento di alta qualità.

Il collegamento YPbPr può essere utilizzato per segnali TV ad alta definizione (HD).

6.7

Bluetooth

Associazione di un dispositivo

Per informazioni specifiche sull'associazione e sul raggio di copertura wireless, consultare il manuale dell'utente. Accertarsi che l'impostazione Bluetooth sia attiva sul televisore.

Una volta associato un gamepad wireless, è possibile utilizzarlo. Quando un dispositivo viene associato, non è necessario associarlo nuovamente, a meno che il dispositivo non venga rimosso.

Per associare un dispositivo Bluetooth al televisore...

- 1 Accendere il dispositivo Bluetooth e posizionarlo nel raggio di copertura del televisore.
- 2 Premere **, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 3 Selezionare Wireless e reti e premere > (destra) per accedere al menu.
- 4 Selezionare Bluetooth > Cerca dispositivo Bluetooth e premere OK.
- 5 Selezionare Avvia e premere OK. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo. Il dispositivo verrà associato al televisore e il televisore memorizzerà la connessione. Se è stato raggiunto il numero massimo di dispositivi associati, potrebbe essere necessario annullare l'associazione di un dispositivo associato.
- 6 Selezionare il tipo di dispositivo e premere OK.
- 7 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

- * Il televisore non supporta il subwoofer e gli altoparlanti Bluetooth.
- ** È richiesto un collegamento HDMI per sound bar, altoparlanti e altri dispositivi audio.

Selezione di un dispositivo

Per selezionare un dispositivo wireless...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Wireless e reti e premere OK.
- 3 Selezionare Bluetooth > Cerca dispositivo e premere OK.
- 4 Nell'elenco, selezionare il dispositivo wireless e premere **OK**.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Rimozione di un dispositivo

È possibile collegare o scollegare un dispositivo Bluetooth wireless. È anche possibile rimuovere un dispositivo Bluetooth wireless. Se si rimuove un dispositivo Bluetooth, verrà annullata l'associazione di tale dispositivo.

Per rimuovere o scollegare un dispositivo wireless...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Wireless e reti e premere OK.
- 3 Selezionare Bluetooth > Rimuovi dispositivo Bluetooth e premere OK.
- 4 Nell'elenco, selezionare il dispositivo wireless e premere **OK**.
- 5 Selezionare **Disconnetti** o **Rimuovi** e premere **OK**.
- 6 Selezionare OK e premere OK per confermare.
- 7 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

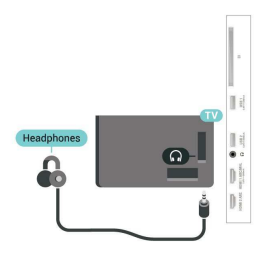
6.8

Cuffie

È possibile collegare le cuffie alla connessione au retro del TV. La connessione è del tipo mini-jack da 3,5 mm. È inoltre possibile regolare il volume delle cuffie separatamente.

Per regolare il volume...

- 1 Premere ♣, selezionare Volume cuffia e premere OK.
- 2 Premere le frecce \wedge (su) o \vee (giù) per regolare il valore.
- 3 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.



6.9

Console di gioco

HDMI

Per una qualità ottimale, utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità per collegare la console di gioco al televisore.

6.10

Hard disk USB

Cosa serve?

Se si collega un hard disk USB, è possibile mettere in pausa o registrare trasmissioni TV (trasmissione DVB o simili).

Spazio minimo su disco

· Per mettere in pausa

Per mettere in pausa una trasmissione, è necessario un hard disk compatibile USB 2.0 con uno spazio minimo su disco di 4 GB.

· Per registrare

Per mettere in pausa e registrare una trasmissione, è necessario disporre di almeno 250 GB di spazio libero su disco.

Per ulteriori informazioni sull'installazione di un hard disk USB, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Hard disk USB, installazione.

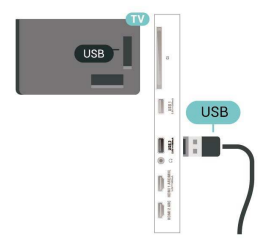
Installazione

Prima di mettere in pausa o registrare una trasmissione, è necessario collegare e formattare l'hard disk USB. La formattazione rimuove tutti i file dall'hard disk USB collegato.

- 1 Collegare l'hard disk USB a una connessione USB del TV. Non collegare un altro dispositivo USB ad altre porte USB durante la formattazione.
- 2 Accendere l'hard disk USB e il TV.
- 3 Quando il TV è sincronizzato sul canale TV digitale, premere $_{\rm II}$ (Pausa). Il tentativo di messa in pausa avvierà la formattazione.

Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Dopo aver formattato l'hard disk USB, non estrarlo mai dalla porta.



Avviso

L'hard disk USB viene formattato esclusivamente per questo TV. Non è possibile utilizzare le registrazioni memorizzate su un altro TV o PC. Non copiare o modificare i file registrati sull'hard disk USB con un'applicazione per PC per evitare di danneggiare le registrazioni. Quando si formatta l'hard disk USB, il precedente contenuto viene cancellato. Un hard disk USB installato sul TV deve essere riformattato per essere utilizzato con un computer.

Formattazione

Prima di mettere in pausa o registrare una trasmissione oppure memorizzare applicazioni, è necessario collegare e formattare l'hard disk USB. La formattazione rimuove tutti i file dall'hard disk USB collegato. Se si desidera registrare le trasmissioni con i dati della guida TV da Internet, è necessario configurare la connessione a Internet prima di procedere all'installazione dell'hard disk USB.

Avviso

L'hard disk USB viene formattato esclusivamente per questo TV. Non è possibile utilizzare le registrazioni memorizzate su un altro TV o PC. Non copiare o modificare i file registrati sull'hard disk USB con un'applicazione per PC per evitare di danneggiare le registrazioni. Quando si formatta l'hard disk USB, il precedente contenuto viene cancellato. Un hard disk USB installato sul TV deve essere riformattato per essere utilizzato con un computer.

Per formattare un hard disk USB...

- 1 Collegare l'hard disk USB a una delle connessioni USB del televisore. Non collegare un altro dispositivo USB ad altre porte USB durante la formattazione.
- 2 Accendere l'hard disk USB e il TV.
- 3 Selezionare **Registrazioni** se si desidera eseguire la funzione Pausa TV e registrazione; in alternativa, selezionare **Applicazioni** per memorizzare le app. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- 4 Tutti i file e i dati saranno rimossi dopo la formattazione.
- 5 Dopo aver formattato l'hard disk USB, non estrarlo mai dalla porta.

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Pausa TV, Registrazione o Applicazioni.

6.11

Tastiera, collegamento

Collega

Collegare una tastiera USB (tipo USB-HID) per inserire il testo nel televisore.

Utilizzare uno dei collegamenti USB per la connessione.

Configurazione

Installazione della tastiera

Per installare la tastiera USB, accendere il TV e collegare la tastiera a un collegamento USB del TV. Quando il TV rileva la tastiera per la prima volta, è possibile selezionare il layout della tastiera e provare la selezione. Se si seleziona un layout della tastiera con caratteri cirillici o greci, è possibile selezionare un layout secondario con caratteri latini.

Per cambiare layout della tastiera quando ne è già selezionato uno...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni generali e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Impostazioni tastiera USB e

premere **OK** per avviare l'impostazione della tastiera.

Tasti speciali

Tasti per la digitazione di testo

- · Invio = OK
- · Tasto indietro = elimina il carattere prima del cursore
- Tasti freccia = consentono di spostarsi all'interno di un campo di testo
- Per passare da un layout della tastiera all'altro, se è impostato un layout secondario, premere contemporaneamente i tasti Ctrl + Barra spaziatrice.

Tasti per le applicazioni e le pagine Internet

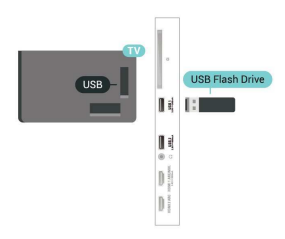
- · Tab e Maiusc + Tab = successivo e precedente
- · Home = consente di tornare all'inizio della pagina
- Fine = consente di scorrere fino alla fine della pagina
- Pg su = consente di spostarsi in alto di una pagina
- Pg giù = consente di spostarsi in basso di una pagina
 + = esegue un ingrandimento progressivo (un livello
- · = esegue una riduzione progressiva (un livello alla volta)
- * = adatta la pagina Web alla larghezza dello schermo

6.12

Unità flash USB

È possibile visualizzare foto o riprodurre musica e video da un'unità flash USB.

Inserire un'unità flash USB in una dei collegamenti USB del TV mentre il TV è acceso.



Il televisore rileva l'unità flash e apre un elenco che ne visualizza il contenuto.

Se l'elenco dei contenuti non viene visualizzato automaticamente, premere SOURCES e selezionare USB.

Per interrompere la visualizzazione dei contenuti dell'unità flash USB, premere EXIT o selezionare

un'altra attività.

Per scollegare l'unità flash USB, è possibile estrarre l'unità flash in qualsiasi momento.

Ultra HD su USB

Puoi vedere le tue foto con risoluzione Ultra HD da un dispositivo o unità flash USB connessi. Il TV adatterà la risoluzione a Ultra HD se la risoluzione delle foto è maggiore. Non è possibile riprodurre un video nativo in Ultra HD su alcuna connessione USB.

Per ulteriori informazioni sulla visualizzazione o sulla riproduzione dei contenuti di un'unità flash USB, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Foto, video e musica.

613

Fotocamera

Per visualizzare le foto memorizzate su una fotocamera digitale, è possibile collegare la fotocamera direttamente al televisore.

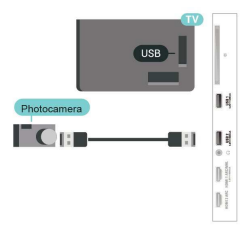
Utilizzare uno dei collegamenti USB del TV per effettuare la connessione. Accendere la fotocamera dopo aver effettuato il collegamento.

Se l'elenco dei contenuti non viene visualizzato automaticamente, premere SOURCES e selezionare USB.

Potrebbe essere necessario impostare la fotocamera per trasferire i contenuti tramite PTP (Picture Transfer Protocol). Leggere il manuale dell'utente della fotocamera digitale.

Ultra HD su USB

Puoi vedere le tue foto con risoluzione Ultra HD da un dispositivo o unità flash USB connessi. Il TV adatterà la risoluzione a Ultra HD se la risoluzione delle foto è maggiore. Non è possibile riprodurre un video nativo in Ultra HD su alcuna connessione USB.



Per ulteriori informazioni sulla visualizzazione delle foto, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Foto, video e musica.

6 14

Videocamera

6 15

Computer

Collega

È possibile collegare il computer al televisore e utilizzarlo come monitor del computer.

Tramite HDMI

Utilizzare un cavo HDMI per collegare il computer al televisore.

Tramite DVI-HDMI

In alternativa, è possibile utilizzare un adattatore DVI-HDMI (venduto separatamente) per collegare il PC a una porta HDMI e un cavo audio L/R (mini-jack da 3,5 mm) ad AUDIO IN L/R sul retro del televisore.

Impostazione ideale

Se si collega un computer, si consiglia di assegnare alla connessione, tramite la quale è stato collegato il computer, il nome del tipo di dispositivo corretto nel menu Sorgente. Se si passa quindi a Computer nel menu Sorgente, sul televisore viene selezionata automaticamente l'impostazione ideale Computer.

Per configurare l'impostazione ottimale del televisore...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Immagine e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Avanzate > Computer e premere OK.
- 4 Selezionare On oppure Off e premere OK.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Collegamento del TV Android

7 1

Rete e Internet

Rete domestica

Per sfruttare appieno le funzionalità del TV Philips Android, è necessario connetterlo a Internet.

Collegare il TV a una rete domestica con connessione a Internet ad alta velocità. È possibile collegare il TV al router di rete sia in modalità wireless che cablata.

Connetti a rete

Connessione wireless

Cosa serve?

Per collegare il TV a Internet in modalità wireless, è necessario un router Wi-Fi con connessione a Internet

Utilizzare una connessione Internet ad alta velocità (banda larga).

Connessione

Connessione - Wireless

- 1 Nell'elenco delle reti rilevate, selezionare la propria rete wireless. Se la rete non è presente nell'elenco, perché il nome della rete è nascosto (trasmissione SSID del router disattivata), selezionare Aggiungi nuova rete per immettere manualmente il nome.
- 2 A seconda del tipo di router, immettere la chiave di crittografia (WEP, WPA o WPA2). Se la chiave di crittografia per questa rete è già stata inserita, selezionare OK per eseguire immediatamente la connessione.
- 3 Una volta eseguita la connessione, viene visualizzato un messaggio.

Connessione - WPS

 Se il router è dotato di WPS, è possibile connettersi direttamente al router senza eseguire la ricerca delle reti. Se nella rete wireless sono presenti dispositivi che utilizzano il sistema di codifica di protezione WEP, non è possibile utilizzare il WPS.

- 1 Premere il pulsante WPS sul router e tornare al TV entro 2 minuti.
- 2 Selezionare Connetti per eseguire la connessione.
- 3 Una volta eseguita la connessione, viene visualizzato un messaggio.

Connessione - WPS con codice PIN

Se il router è dotato di WPS con codice PIN, è possibile connettersi direttamente al router senza eseguire la ricerca delle reti. Se nella rete wireless sono presenti dispositivi che utilizzano il sistema di codifica di protezione WEP, non è possibile utilizzare il WPS.

- 1 Scrivere il codice PIN a 8 cifre che viene mostrato sullo schermo e inserirlo nel software del router sul PC. Per sapere dove inserire il codice PIN nel software del router, consultare il manuale del router.
- 2 Selezionare Connetti per eseguire la connessione.
- 3 Una volta eseguita la connessione, viene visualizzato un messaggio.

Problemi

Rete wireless non trovata o distorta

- Eventuali forni a microonde, telefoni DECT o altri dispositivi Wi-Fi 802.11b/g/n nelle vicinanze potrebbero disturbare la rete wireless.
- · Verificare che i firewall della rete consentano l'accesso alla connessione wireless del televisore.
- Se la rete wireless non funziona correttamente, provare l'installazione mediante rete cablata.

Internet non funziona

• Se il collegamento al router è corretto, verificare la connessione ad Internet del router stesso.

Il PC e il collegamento a Internet sono lenti

- Per informazioni sulla copertura interna, sulla velocità di trasferimento e altri fattori che influiscono sulla qualità del segnale, consultare il manuale d'uso del router wireless.
- · Il router deve disporre di una connessione Internet ad alta velocità (banda larga).

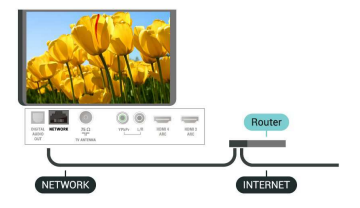
DHCP

• Se la connessione non riesce, verificare l'impostazione DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) del router. DHCP deve essere attivato. In Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Risoluzione dei problemi per ulteriori informazioni.

Connessione cablata

Cosa serve?

Per collegare il TV a Internet, è necessario un router di rete con connessione a Internet. Utilizzare una connessione Internet ad alta velocità (banda larga).



Connessione

- 1 Collegare il router al TV mediante un cavo di rete (cavo Ethernet**).
- 2 Assicurarsi che il router sia acceso.
- 3 Il TV ricerca costantemente la connessione di rete.
- 4 Una volta eseguita la connessione, viene visualizzato un messaggio.

Se la connessione non riesce, verificare l'impostazione DHCP del router. DHCP deve essere attivato.

**Per la conformità alle normative EMC, utilizzare un cavo Ethernet FTP Cat. 5E schermato.

Impostazioni di rete

Visualizza impostazioni di rete

In questo campo, vengono visualizzate tutte le impostazioni di rete correnti. Gli indirizzi IP e MAC, la potenza del segnale, la velocità, il metodo di codifica, ecc.

Configurazione di rete - IP statico

In alternativa, per gli utenti avanzati che desiderano installare la rete tramite indirizzo IP statico, impostare il televisore su IP statico.

Configurazione di rete - Configurazione IP statico

- (Menu TV) > ♠ Impostazioni > Wireless e reti > Via cavo o Wi-Fi > Configurazione di rete > Configurazione IP statica.
- 1 Selezionare Configurazione IP statica e configurare la connessione.
- 2 È possibile impostare il numero per le opzioni Indirizzo IP, Netmask, Gateway, DNS 1 o DNS 2.

Accendi in modalità Wi-Fi (WoWLAN)

È possibile accendere questo televisore dallo smartphone o dal tablet se il televisore è in modalità standby. L'opzione Accendi in modalità Wi-Fi (WoWLAN) deve essere attivata.

Attivazione della connessione Wi-Fi

(Menu TV) > ☆ Impostazioni > Wireless e reti > Via cavo o Wi-Fi > Wi-Fi On/Off.

È possibile attivare o disattivare la connessione Wi-Fi sul proprio TV.

Digital Media Renderer - DMR

Se i file multimediali non vengono riprodotti sul televisore, assicurarsi che Digital Media Renderer sia acceso. Per impostazione predefinita, DMR è acceso.

Nome rete TV

(Menu TV) > ♠ Impostazioni > Wireless e reti > Via cavo o Wi-Fi > Nome rete TV.

Se sulla rete domestica si dispone di più televisori, è possibile assegnare al televisore un nome univoco.

Cancella memoria Internet

La funzione Cancella memoria Internet consente di eliminare le registrazioni del server Philips e le impostazioni relative al blocco per minori, gli accessi all'applicazione per videostore, tutti i Preferiti della Galleria applicazioni Philips, i segnalibri e la cronologia Internet. Le applicazioni MHEG interattive possono salvare anche i cosiddetti "cookie" sul televisore. Anche questi file verranno eliminati.

7 2

Account Google

Accedi

Per sfruttare appieno le funzionalità del TV Philips Android, è possibile accedere a Google con il proprio account Google.

Effettuando l'accesso, sarà possibile giocare ai videogiochi preferiti sul telefono, sul tablet e sul TV. Si riceveranno anche suggerimenti personalizzati su video e musica nella schermata principale del TV e si otterrà l'accesso a YouTube, Google Play e altre applicazioni.

Accedi

Utilizzare il proprio account Google esistente per accedere a Google sul TV. L'account Google è costituito da un indirizzo e-mail e da una password. Se non si dispone ancora di un account Google, utilizzare il computer o il tablet per crearne uno (accounts.google.com). Per giocare ai videogiochi con Google Play, è necessario un profilo Google+. Se non è stato effettuato l'accesso durante la prima installazione del TV, è possibile sempre effettuarlo in un momento successivo.

Per effettuare l'accesso dopo l'installazione del TV...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni Android e premere OK.
- 3 Premere **∨** (giù) e selezionare **Personale** > **Aggiungi account**, quindi premere **OK**.
- 4 Premere **OK** quando viene visualizzato **SIGN IN**.
- 5 Con la tastiera su schermo, immettere l'indirizzo e-mail e premere **OK**.
- 6 Immettere la propria password e premere lo stesso piccolo tasto **OK** per effettuare l'accesso.
- 7 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Se si desidera effettuare l'accesso con un altro account Google, chiudere prima il collegamento e poi effettuare l'accesso con l'altro account.

Impostazioni Android

È possibile configurare o visualizzare diverse informazioni o impostazioni specifiche di Android. È possibile individuare l'elenco delle applicazioni installate sul TV e lo spazio di archiviazione necessario. È possibile impostare la lingua che si desidera utilizzare per la ricerca vocale. È possibile configurare la tastiera su schermo o consentire alle applicazioni di utilizzare la propria posizione. Esplorare le diverse impostazioni di Android. Per ulteriori informazioni su queste impostazioni, è possibile accedere al sito

Web www.support.google.com/androidtv.

Per aprire queste impostazioni...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni Android e premere OK.
- 3 Esplorare le diverse impostazioni di Android.
- 4 Premere **\(\infty \)** BACK, se necessario, per chiudere il menu.

Applicazioni

R 1

Informazioni sulle Applicazioni

È possibile trovare tutte le applicazioni installate nella sezione • Applicazione del menu Home.

Proprio come le applicazioni su smartphone o tablet, le applicazioni sul TV offrono funzioni specifiche per un'esperienza di visualizzazione completa. È possibile utilizzare applicazioni come YouTube, giochi, videostore o per le previsioni del tempo (e altre ancora). È possibile utilizzare l'applicazione per Internet per navigare in Internet.

Le applicazioni possono provenire dalla Galleria applicazioni Philips o da Google Play™ Store . Per iniziare, sul TV sono state installate alcune applicazioni utili.

Per installare applicazioni dalla Galleria applicazioni Philips o da Google Play Store, il televisore deve essere collegato a Internet. Per utilizzare le applicazioni della Galleria applicazioni, è necessario accettare i Termini di utilizzo. Per utilizzare Google Play Store e le applicazioni di Google Play, è necessario effettuare l'accesso con un account Google.

8.2

Google Play

Film e TV

Con Google Play Movies & TV, è possibile noleggiare o acquistare film e programmi TV da guardare sul TV.

Cosa serve?

- · Il televisore deve essere collegato a Internet
- È necessario effettuare l'accesso con il proprio account Google sul TV
- Aggiungere una carta di credito al proprio account Google per acquistare film e programmi TV

Per noleggiare o acquistare un film o un programma TV...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Movies & TV e premere OK.
- 3 Selezionare un film o un programma TV e premere **OK**.
- 4 Selezionare l'acquisto desiderato e premere **OK**. Verrà visualizzata la procedura d'acquisto guidata.

Per guardare un film o un programma TV noleggiato o acquistato...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Movies & TV e premere OK.
- 3 Selezionare il film o il programma TV dalla libreria nell'applicazione, selezionare il titolo e premere **OK**.
- 4 È possibile utilizzare i tasti **■** (Stop), **II** (Pausa), **◄** (Riavvolgimento) o **▶** (Avanzamento rapido) sul telecomando.
- 5 Per interrompere l'applicazione Movies & TV, premere ripetutamente ← BACK oppure premere ▼ EXIT.

Alcuni prodotti e funzioni di Google Play non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ulteriori informazioni su support.google.com/androidtv

Musica

Con Google Play Music, è possibile riprodurre la musica preferita sul TV.

Con Google Play Music, è possibile acquistare nuova musica sul computer o sul dispositivo mobile. In alternativa, sul TV, è possibile effettuare l'iscrizione a All Access, l'abbonamento a Google Play Music. O ancora, è possibile riprodurre la musica già in proprio possesso, memorizzata sul computer.

Cosa serve?

- · Il televisore deve essere collegato a Internet
- È necessario effettuare l'accesso con il proprio account Google sul TV
- · Aggiungere una carta di credito al proprio account Google per sottoscrivere un abbonamento musicale

Per avviare Google Play Music...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Music e premere OK.
- 3 Selezionare la musica desiderata e premere **OK**.
- 4 Per interrompere l'applicazione Musica, premere ripetutamente ← BACK oppure premere ▼ EXIT.

Alcuni prodotti e funzioni di Google Play non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ulteriori informazioni su support.google.com/androidtv

Giochi

Con Google Play Games, è possibile giocare ai videogiochi sul TV, in modalità online oppure offline.

È possibile visualizzare il gioco a cui stanno correntemente giocando gli amici oppure partecipare al gioco e sfidarli. È possibile tenere traccia dei punteggi ottenuti o cominciare dal punto in cui si è smesso di giocare.

Cosa serve?

- · Il televisore deve essere collegato a Internet
- È necessario effettuare l'accesso con il proprio account Google sul TV
- · Aggiungere una carta di credito al proprio account Google per acquistare nuovi giochi

Avviare l'applicazione Google Play Games per selezionare e installare nuove applicazioni di gioco sul TV. Alcuni giochi sono gratuiti. Se un determinato gioco richiede un gamepad per poter giocare, viene visualizzato un messaggio.

Per avviare o interrompere un gioco di Google Play Games...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Games e premere OK.
- 3 Selezionare un gioco per giocare oppure selezionare un nuovo gioco da installare e premere OK.
- 4 Al termine, premere ripetutamente

 BACK oppure premere EXIT o ancora interrompere l'applicazione con il pulsante dedicato Esci/Stop.

I giochi installati verranno visualizzati anche nella riga Giochi del menu Home

Alcuni prodotti e funzioni di Google Play non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ulteriori informazioni su support.google.com/androidtv

Google Play Store

Da Google Play Store, è possibile scaricare e installare nuove applicazioni. Alcune applicazioni sono gratuite.

Cosa serve?

- · Il televisore deve essere collegato a Internet
- È necessario effettuare l'accesso con il proprio account Google sul TV
- · Aggiungere una carta di credito al proprio account Google per acquistare applicazioni

Per installare una nuova applicazione...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Store e premere OK.

- 3 Selezionare l'applicazione che si desidera installare e premere **OK**.
- 4 Per chiudere Google Play Store, premere ripetutamente ← BACK oppure premere EXIT. Controlli genitori

In Google Play Store, è possibile nascondere le applicazioni in base all'età degli utenti/acquirenti. Per selezionare o modificare il limite di età, è necessario immettere un codice PIN.

Per impostare il controllo genitori...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Applicazioni > Google Play Store e premere OK.
- 3 Selezionare Impostazioni > Controlli genitori e premere OK.
- 4 Selezionare il limite di età desiderato.
- 5 Ouando viene richiesto, immettere il codice PIN.
- 6 Per chiudere Google Play Store, premere ripetutamente ← BACK oppure premere ▼ EXIT.

Alcuni prodotti e funzioni di Google Play non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ulteriori informazioni su support.google.com/androidtv

Pagamenti

Per effettuare un pagamento su Google Play sul TV, è necessario aggiungere un modulo di pagamento, ovvero una carta di credito (al di fuori degli Stati Uniti), al proprio account Google. Al momento dell'acquisto di un film o di un programma televisivo, l'addebito verrà effettuato su tale carta di credito.

Per aggiungere una carta di credito...

- 1 Sul computer, accedere a accounts.google.com ed effettuare l'iscrizione con l'account Google che verrà utilizzato con Google Play sul TV.
- 2 Accedere a wallet.google.com per aggiungere una carta al proprio account Google.
- 3 Immettere i dati della propria carta di credito e accettare i termini e le condizioni.

8.3

Galleria applicazioni

Connettere il TV a Internet per utilizzare le applicazioni selezionate da Philips. Tali applicazioni sono realizzate appositamente per il TV. La Galleria applicazioni Philips offre un'ampia varietà di applicazioni. Per alcuni Paesi, è possibile installare applicazioni di un videostore locale o applicazioni dell'emittente televisiva del proprio Paese. La seconda opzione consente di usufruire dei servizi Catch-Up TV. Il download e l'installazione delle applicazioni della Galleria applicazioni sono gratuiti.

La raccolta di applicazioni della Galleria applicazioni Philips può variare in base al Paese o alla regione.

Alcune applicazioni della Galleria applicazioni sono preinstallate sul TV. Per installare altre applicazioni della Galleria applicazioni, verrà richiesto di accettare i Termini di utilizzo. È possibile configurare le impostazioni sulla privacy in base alle proprie preferenze.

Per installare un'applicazione della Galleria applicazioni...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e selezionare Collezione Philips >

Galleria applicazioni e premere OK.

- 3 Selezionare l'icona di un'applicazione e premere OK.
- 4 Selezionare Installa e premere OK.

8.4

Avvio o interruzione di un'applicazione

È possibile avviare un'applicazione dal menu Home.

Per avviare un'applicazione...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere fino ad **Applicazioni** e selezionare l'applicazione desiderata, quindi premere **OK**.
- 3 Per interrompere un'applicazione, premere ← BACK oppure premere w EXIT o ancora interrompere l'applicazione con il pulsante dedicato Esci/Stop.

8.5

Blocco delle applicazioni

Informazioni sui blocchi delle applicazioni

È possibile bloccare le applicazioni non adatte ai bambini. È possibile bloccare le applicazioni vietate ai minori di 18 anni della Galleria applicazioni o configurare un profilo limitato nel menu Home.

18+

Il blocco delle applicazioni vietate ai minori di 18 anni richiede un codice PIN quando si prova ad avviare un'applicazione vietata ai minori di 18 anni. Questo blocco è valido solo per le applicazioni vietate ai minori di 18 anni della Galleria applicazioni Philips.

Profilo limitato

È possibile configurare un profilo limitato per il menu Home, in cui risultino disponibili solo le applicazioni consentite dall'utente. Per configurare e attivare il profilo limitato, è necessario immettere un codice PIN.

Google Play Store - Limite di età

In Google Play Store, è possibile nascondere le applicazioni in base all'età degli utenti/acquirenti. Per selezionare o modificare il limite di età, è necessario immettere un codice PIN. Il limite di età consente di determinare le applicazioni disponibili per l'installazione.

Blocco delle applicazioni vietate ai minori di 18 anni

È possibile bloccare le applicazioni vietate ai minori di 18 anni della Galleria applicazioni Philips. Questa impostazione consente di controllare l'impostazione relativa ai minori di 18 anni nelle impostazioni sulla privacy della Galleria applicazioni Philips.

Per bloccare le applicazioni vietate ai minori di 18 appli

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Blocco bambini, quindi selezionare Blocco app e premere OK.
- 3 Selezionare On e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Blocco bambini, Blocco app per maggiori informazioni.

Profilo limitato

Informazioni sul profilo limitato

È possibile limitare l'utilizzo di determinate applicazioni, impostando un profilo limitato per il TV. Nel menu Home, vengono visualizzate solo le applicazioni consentite dall'utente. Per uscire dal profilo limitato, è necessario un codice PIN.

Con il TV impostato su un profilo limitato, non è possibile...

- Trovare o aprire applicazioni contrassegnate come non consentite
- · Accedere a Google Play Store
- Effettuare acquisti tramite Google Play Movies & TV o Google Play Games
- Utilizzare applicazioni di terze parti che non utilizzano l'accesso a Google

Con il TV impostato su un profilo limitato, è possibile...

- Guardare contenuti già noleggiati o acquistati con Google Play Movies & TV
- \cdot Giocare ai videogiochi già acquistati e installati con Google Play Games

- · Accedere alle seguenti impostazioni: rete Wi-Fi, Voce e Accessibilità
- · Aggiungere accessori Bluetooth

L'account Google sul TV manterrà l'accesso. L'utilizzo di un profilo limitato non modifica l'account Google.

Configurazione

Per configurare il profilo limitato...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni Android e premere OK.
- 3 Premere **√** (giù) e selezionare Personale > Protezione e limitazioni, quindi premere OK.
- 4 Selezionare Profilo limitato e premere OK.
- 5 Selezionare Impostazioni e premere OK.
- 6 Immettere un codice PIN con il telecomando.
- 7 Selezionare Applicazioni consentite e premere OK.
- 8 Nell'elenco delle applicazioni disponibili, selezionare un'applicazione e premere **OK** per consentirla o non consentirla.

Ora, è possibile immettere il profilo limitato.

Con il codice PIN, è sempre possibile modificare il codice PIN o modificare l'elenco delle applicazioni consentite o non consentite.

Immissione

Per immettere (attivare) il profilo limitato...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni Android e premere OK.
- 3 Premere **√** (giù) e selezionare **Personale** > **Protezione e limitazioni**, quindi premere **OK**.
- 4 Selezionare Immetti profilo limitato e premere OK.
- 5 Immettere un codice PIN con il telecomando.
- 6 Premere ← BACK per tornare indietro di un passaggio o premere

 EXIT per chiudere il menu.

È possibile verificare l'effettiva immissione di un profilo limitato se sulla schermata Home viene visualizzata un'icona. Scorrere fino

a **A** Impostazioni , quindi scorrere fino all'estremità destra.

Uscita

Per uscire dal profilo limitato...

- 1 Premere HOME, scorrere fino a Impostazioni, quindi scorrere fino all'estremità destra.
- 2 Selezionare Profilo limitato e premere OK.
- 3 Selezionare Esci dal profilo limitato e premere OK.
- 4 Immettere il codice PIN. Il TV uscirà dal profilo limitato.

8.6

Gestisci applicazioni

Se si interrompe un'applicazione e si ritorna al menu Home, l'applicazione non viene effettivamente interrotta, ma rimane ancora in esecuzione in background, per essere prontamente disponibile quando viene nuovamente avviata. Ai fini di un'esecuzione fluente, la maggior parte delle applicazioni richiede il salvataggio di alcuni dati nella memoria cache del TV. Potrebbe risultare utile interrompere completamente un'applicazione o cancellare i dati della cache di una determinata applicazione per ottimizzare le prestazioni complessive delle applicazioni e mantenere basso l'utilizzo della memoria sul TV Android. Inoltre, la soluzione ottimale consiste nel disinstallare le applicazioni non più utilizzate.

87

Archiviazione

È possibile visualizzare la quantità di spazio di archiviazione, ossia la memoria interna del TV, utilizzata per applicazioni, video, musica, ecc. È possibile visualizzare la quantità di spazio libero ancora disponibile per l'installazione di nuove applicazioni. Se l'esecuzione delle applicazioni inizia a rallentare oppure in caso di problemi delle applicazioni, verificare lo spazio di archiviazione.

Per visualizzare la quantità di spazio di archiviazione correntemente in uso...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni Android e premere OK.
- 3 Selezionare Dispositivo > Archiviazione e ripristino e premere OK.
- 4 Visualizzare l'utilizzo dello spazio di archiviazione della memoria del TV.
- 5 Premere ← BACK per tornare indietro di un passaggio o premere

 EXIT per chiudere il menu.

Hard disk USB

Se si collega un hard disk USB, è possibile utilizzare

l'unità per estendere la memoria del TV ai fini dell'archiviazione di altre applicazioni. Fare in modo da poter utilizzare l'hard disk USB come memoria aggiuntiva del TV durante la procedura di formattazione. Il TV tenterà innanzitutto di memorizzare nuove applicazioni sull'hard disk USB. Alcune applicazioni non consentono la memorizzazione su un hard disk USB.

Per effettuare la migrazione dei dati esistenti, selezionare Tutte le impostazioni > Impostazioni Android > Dispositivo> Archiviazione e ripristino e selezionare Hard disk USB.

Internet

9 1

Avvio di Internet

È possibile navigare in Internet sul TV. È possibile visualizzare qualsiasi sito Internet, anche se la maggior parte non è adatta per la visualizzazione su schermo TV.

- · Alcuni plug-in (per la visualizzazione delle pagine o dei video) non sono disponibili sul TV.
- · Non è possibile inviare o scaricare file.
- · Le pagine Internet vengono visualizzate una alla volta e a schermo intero.

Per avviare il browser per Internet...

- 1 Premere HOME.
- 2 Scorrere e

selezionare Applicazioni > (iii) Internet , quindi premere OK.

- 3 Immettere un indirizzo Internet e selezionare ✓, quindi premere OK.
- 4 Per chiudere Internet,

premere HOME o EXIT.

9.2

Opzioni su Internet

Sono disponibili alcuni extra per Internet.

Per aprire gli extra...

- 1 Con il sito Web aperto, premere + OPTIONS.
- 2 Selezionare uno degli elementi e premere OK.
- · Aggiungi a composizione rapida: Consente di immettere un nuovo indirizzo Internet.
- Aggiungi a segnalibri: aggiunge la pagina come segnalibro
- Protezione pagina: Consente di visualizzare il livello di sicurezza della pagina corrente.
- Nuova scheda in privato: consente l'apertura di una nuova scheda per avviare la navigazione in privato
- Impostazioni: le impostazioni per Zoom, Dimensioni testo, modalità Accessibilità, Mostra sempre barra dei menu e cancellazione della cronologia (navigazione)
- Guida: informazioni sul browser Internet
- Esci da browser Internet: permette di chiudere il browser Internet

Menu TV

10 1

Informazioni su Menu TV

Se non è possibile connettere il TV a Internet, è possibile utilizzare il **Menu TV** come menu Home.

In Menu TV, sono riportate tutte le funzioni del TV.

10.2

Apertura di Menu TV

Per aprire Menu TV e aprire un elemento...

- 1 Premere per aprire Menu TV.
- 2 Selezionare un elemento e premere **OK** per aprirlo o avviarlo.
- 3 Premere

 BACK per chiudere Menu TV senza avviare nessun elemento.

Sorgenti

11

Attivazione di un dispositivo

Dall'elenco delle sorgenti, è possibile attivare qualsiasi dispositivo collegato. È possibile attivare un sintonizzatore per guardare la TV, aprire i contenuti di un'unità flash USB collegata o visualizzare le registrazioni effettuate su un hard disk USB collegato. È possibile attivare i dispositivi collegati per guardare i relativi programmi, un ricevitore digitale o un lettore dischi Blu-ray.

Per attivare un dispositivo collegato...

- 1 Premere **► SOURCES** per aprire il menu Sorgenti.
- 2 Selezionare uno degli elementi presenti nell'elenco delle sorgenti e premere **OK**. Il TV mostra il programma o il contenuto del dispositivo.
- 3 Premere nuovamente SOURCES per chiudere il menu.

Riproduzione One Touch

Con il televisore in modalità standby, è possibile attivare un lettore dischi tramite il telecomando del televisore.

Per attivare sia il lettore dischi che il TV dalla modalità standby e avviare immediatamente la riproduzione del disco, premere ▶ (Riproduci) sul telecomando del televisore. Il dispositivo deve essere collegato con un cavo HDMI e la funzione HDMI CEC deve essere attivata sia sul televisore che sul dispositivo.

11.2

Opzioni per un ingresso del TV

Alcuni dispositivi di ingresso del TV offrono impostazioni specifiche.

Per impostare le opzioni per un ingresso specifico del TV...

- 1 Premere **→ SOURCES** .
- 2 Selezionare l'ingresso del TV nell'elenco e premere **OK**.
- 3 Premere + OPTIONS. È possibile impostare le opzioni per l'ingresso del TV selezionato in questo punto.
- 4 Premere nuovamente + OPTIONS per chiudere il menu Opzioni.

Opzioni possibili...

Comandi

Con questa opzione, è possibile azionare il dispositivo collegato con il telecomando del televisore. Il dispositivo deve essere collegato con un cavo HDMI e la funzione HDMI CEC deve essere attivata sia sul televisore che sul dispositivo.

Informazioni dispositivo

Aprire questa opzione per visualizzare le informazioni sul dispositivo collegato.

11.3

Nome e tipo di dispositivo

Quando si collega un nuovo dispositivo al TV e il TV rileva il dispositivo, è possibile assegnare un'icona corrispondente al tipo di dispositivo. Se si collega un dispositivo con un cavo HDMI e HDMI CEC, il TV rileva automaticamente il tipo di dispositivo e al dispositivo viene assegnata un'icona appropriata.

Il tipo di dispositivo determina infatti gli stili per immagine e audio, i valori di risoluzione, alcune impostazioni specifiche o la posizione nel menu Sorgenti. Non occorre tenere conto delle impostazioni ideali.

Rinomina o Modifica tipo

È sempre possibile modificare il nome o il tipo di un dispositivo collegato. Cercare l'icona 🌣 a destra del nome del dispositivo, nel menu Sorgenti. Alcune sorgenti di ingresso del TV non consentono la modifica del nome.

Per modificare il tipo di dispositivo...

- 1 Selezionare il dispositivo nel menu Sorgenti.
- 2 Premere → (destra) per selezionare l'icona → e premere OK.
- 3 Premere **\(\int BACK**\) per nascondere la tastiera su schermo.
- 4 Premere **√** (giù) per trovare tutti i tipi di dispositivo disponibili. Selezionare il tipo desiderato e premere **OK**.
- 5 Se si desidera reimpostare il tipo del dispositivo sul tipo di connettore originale,

selezionare Ripristina e premere OK.

6 - Selezionare Chiudi e premere OK per chiudere

Per modificare il nome del dispositivo...

- 1 Selezionare il dispositivo nel menu Sorgenti.
- 2 Premere ➤ (destra) per selezionare l'icona ♠ e premere OK.
- 3 Utilizzare la tastiera su schermo per eliminare il nome corrente e immetterne uno

nuovo. Premere \checkmark per confermare.

- 4 Premere **\(\infty \)** BACK per nascondere la tastiera su schermo.
- 5 Se si desidera reimpostare il nome del dispositivo

sul nome del connettore originale, selezionare **Ripristina** e premere **OK**. 6 - Selezionare **Chiudi** e premere **OK** per chiudere il menu.

11.4

Nuova scansione dei collegamenti

È possibile eseguire una nuova scansione di tutti i collegamenti TV per aggiornare il menu Sorgenti con i dispositivi collegati di recente.

Per eseguire una nuova scansione dei collegamenti...

- 1 Premere SOURCES per aprire il menu Sorgenti.
- 2 Premere ∧ (su) per selezionare l'icona ⊘ nella parte superiore destra del menu Sorgenti.
- 3 Premere **OK** per avviare la scansione dei collegamenti. I dispositivi collegati di recente verranno aggiunti al menu Sorgenti.

<u>1</u>2

Reti

12.1

Rete

Per ulteriori informazioni sul collegamento del TV a una rete, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Rete.

12.2

Bluetooth

Associazione di un dispositivo

Per ulteriori informazioni sull'associazione di dispositivi wireless, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Bluetooth, associazione.

Rimozione di un dispositivo

Per ulteriori informazioni su come annullare l'associazione di un dispositivo Bluetooth wireless (rimuoverlo), in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Bluetooth, Rimuovi dispositivo.

Attivazione o disattivazione di Bluetooth

Per il collegamento di dispositivi Bluetooth wireless, assicurarsi che il Bluetooth sia attivato.

Per attivare il Bluetooth...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Wireless e reti e premere OK.
- 3 Selezionare Bluetooth > Bluetooth On/Off e premere OK.
- 4 Selezionare On o Off e premere OK.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Impostazioni

13.1

Immagine

Impostazioni delle immagini

Stile immagine

Selezione di uno stile

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Stile immagine.

Per facilitare la regolazione delle immagini, è possibile selezionare un'impostazione predefinita con Stile immagine.

- Personale: le preferenze per le immagini impostate durante la prima accensione.
- · Vivace: ideale per la visione di giorno.
- · Naturale: impostazioni naturali delle immagini.
- Standard: l'impostazione migliore per il risparmio energetico (impostazione predefinita)
- · Film: ideale per guardare i film.
- · Gioco: ideale per giocare
- · ISF Giorno: per la calibrazione ISF
- ISF Notte: per la calibrazione ISF

Quando il TV riceve il segnale HDR, selezionare uno stile immagine tra quelli di seguito:

- · HDR Personale
- · HDR Vivace
- · HDR Naturale
- · HDR Film
- · HDR Gioco
- ISF Giorno: per la calibrazione ISF
- ISF Notte: per la calibrazione ISF

Ripristino di uno stile

- 1 Selezionare lo stile immagine da ripristinare.
- 2 Premere il tasto colorato Ripristina stile e poi OK. Lo stile viene ripristinato.

Personalizzare lo stile

Qualsiasi impostazione delle immagini venga modificata, ad esempio Colore o Contrasto, verrà memorizzata nello **Stile immagine** selezionato. In tal modo è possibile personalizzare ciascuno stile. Lo stile audio **Personale** è l'unico che può memorizzare le sue impostazioni per ogni sorgente nel menu Sorgenti.

Colore, Contrasto, Nitidezza, Luminosità

Regolazione del colore dell'immagine

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Colore.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore di saturazione del colore dell'immagine.

Regolazione del contrasto dell'immagine

TV) > the Impostazioni > Immagine > Contrasto.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore del contrasto dell'immagine.

È possibile ridurre il valore del contrasto per diminuire il consumo energetico.

Regolazione della nitidezza dell'immagine

🗊 (Menu

TV) > https://doi.org/10.1007/

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore della nitidezza dell'immagine.

Regolazione della luminosità

TV) > the Impostazioni > Immagine > Luminosità.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per impostare il livello di luminosità del segnale dell'immagine.

Nota: Se si imposta un valore di luminosità molto lontano dal valore di riferimento (50), il contrasto potrebbe essere inferiore.

Impostazioni avanzate dell'immagine

Impostazioni computer

(Menu

TV) > the Impostazioni

> Immagine > Avanzate > Computer

Impostare su Accensione per la configurazione ideale dell'immagine adatta all'uso del TV come monitor del computer.

Impostazioni del colore

Impostazioni colore avanzate

TV) > ♠ Impostazioni

> Immagine > Avanzate > Colore.

Regolazione dell'ottimizzazione dei colori

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Colore > Ottimizzazione dei colori.

Selezionare Massimo, Media, o Minimo per configurare il livello di intensità del colore e i dettagli in colori luminosi.

Selezione dell'impostazione predefinita per la temperatura del colore

■ (Menu)

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Avanzate > Colore > Temperatur a del colore.

Selezionare Normale, Caldo o Freddo per impostare la temperatura del calore che si preferisce.

Personalizzazione della temperatura del colore

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Avanzate > Colore > Temperatur a colore personalizzata.

Selezionare Personalizza nel menu Temperatura del colore, per personalizzare una temperatura del colore di preferenza. Premere le frecce (su) o (giù) per regolare il valore. WP è il punto di bianco e BL il livello di nero. È anche possibile selezionare una delle impostazioni predefinite in questo menu.

Impostazioni colore ISF

Informazioni su ISF

La Calibrazione ISF® consente di ottenere il massimo dallo schermo del televisore. Richiedere l'intervento di un tecnico di calibrazione ISF per impostare il televisore sull'immagine ottimale.

Chiedere al proprio rivenditore la calibrazione ISF.

La calibrazione offre i seguenti vantaggi...

- · immagini più chiare e nitide
- · migliore resa dei dettagli nelle parti chiare e scure
- · maggiore profondità e intensità del nero
- · maggiore purezza e qualità del colore
- ottimizzazione dell'effetto di visualizzazione delle immagini in casa sia di giorno che di sera

La calibrazione ISF consiste nella memorizzazione e nel blocco delle impostazioni ISF come due stili di immagine

Al termine della calibrazione ISF, premere (Menu TV) > (Menu TV) >

Controllo colore (Tonalità, Saturazione)

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Avanzate > Colore > Controllo colore.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare i valori di Tonalità e Saturazione oppure selezionare Ripristina tutto per ripristinare tutto ai valori predefiniti.

Modalità solo RGB

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Colore > Modalità solo RGB.

Selezionare Rosso, Verde o Blu per modificare l'immagine solo con il colore selezionato oppure scegliere Off per disattivare la modalità RGB.

Impostazioni di contrasto avanzate

Modalità di contrasto

■ (Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > Modalità contrasto.

Selezionare Normale, Ottimizzato per le immagini oppure Ottimizzato per il risparmio energetico per configurare il TV in modo che riduca automaticamente il contrasto, migliori al massimo il consumo energetico o l'esperienza di visualizzazione dell'immagine. Altrimenti scegliere Off per sospendere la regolazione.

Impostazioni HDR

Se si sta guardando un programma in HDR o registrato con HDR: non è necessario eseguire l'upscaling a HDR, se l'impostazione HDR non risulta disponibile. Sul televisore è possibile riprodurre programmi HDR tramite un collegamento HDMI,

Internet o un dispositivo di memoria USB collegato.

Se si guardano programmi in HDR (High-Dynamic Range) o registrati con HDR: il TV entrerà automaticamente in modalità HDR segnalando la modifica.

Il controllo HDR Upscaling non è disponibile. Sulla TV è possibile riprodurre programmi in HDR* tramite una connessione HDMI 1 o HDMI 2, da una sorgente Internet o da un dispositivo di memoria USB collegato.

*Sono supportati solo HDR10 e Hybrid Log Gamma HDR

HDR Upscaling

■ (Menu

TV) > 🌣

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > HDR Upscaling.

Selezionare On per migliorare al massimo la luminosità e il contrasto dell'immagine. L'immagine è molto più nitida e presenta un livello di contrasto più elevato tra le parti più scure e quelle più chiare. HDR Upscaling consente di mantenere alti i livelli di intensità e saturazione dei colori.

Nota:

- Disponibile quando viene rilevato il segnale SDR (Standard Dynamic Range).
- Non disponibile quando il contenuto video è supportato da HDR.

HDR Perfect

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > HDR Perfect.

Selezionare HDR Perfect per un contrasto e una luminosità maggiori.

Nota: Disponibile quando viene rilevato il segnale HDR (High-Dynamic Range).

Perfect Contrast

TV) > 🏚

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > Contrasto perfetto.

Selezionare Massimo, Media o Minimo per impostare il livello in cui il TV migliora automaticamente i dettagli nelle aree scure, mediamente illuminate e illuminate dell'immagine.

Contrasto video, Gamma

Contrasto video

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > Contrasto video.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il livello di contrasto video.

Gamma

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Contrasto > Gamma.

Premere i tasti freccia \wedge (su) o \vee (giù) per configurare un'impostazione non lineare per la luminanza e il contrasto dell'immagine.

Risoluzione Ultra

TV) > 🌣

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Nitidezza > Ultra Resolution.

Selezionare On per una nitidezza superiore delle linee e dei dettagli.

Cancellazione immagine

Riduz. rumore

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Cancellazi one immagine > Riduzione rumore.

Selezionare Massimo, Media o Minimo per configurare il livello di rimozione del rumore nei contenuti video.

Il rumore è visibile principalmente come puntini in movimento nell'immagine sullo schermo.

Nitidezza, Riduzione artefatti MPEG

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Cancellazi one immagine > Riduzione artefatti MPEG.

Selezionare Massimo, Media o Minimo per ottenere vari gradi di fluidità degli artefatti nei contenuti video digitali.

Gli artefatti MPEG sono per lo più visibili come piccoli blocchi o bordi frastagliati nelle immagini sullo schermo.

Impostazioni di movimento

Stili movimento

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Moviment o > Stili movimento.

Gli stili movimento forniscono modalità ottimizzate per l'impostazione del movimento per diversi contenuti video.

Selezionare uno degli stili movimento per una migliore esperienza di visualizzazione. (Film, Sport, Standard, Uniforme, Personale)

Non disponibile per i seguenti casi:

· 🗊 (Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Comput er su On.

· 🗊 (Menu

TV) > ♠ Impostazioni > Immagine > Stile immagine > Gioco.

Natural Motion

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Moviment o > Natural Motion.

Natural Motion rende qualunque movimento fluido e uniforme.

Selezionare Massimo, Media o Minimo per ottenere diversi gradi di riduzione del movimento a scatto nei film sul TV.

Selezionare Minimo oppure Off quando il rumore appare durante la riproduzione di immagini in movimento sullo schermo.

Nota: disponibile solo quando gli stili Movimento sono configurati su Personale.

Perfect Clear Motion*

■ (Menu)

TV) > **☆**

Impostazioni > Immagine > Avanzate > Moviment o > Perfect Clear Motion.

Perfect Clear Motion rende qualunque movimento fluido e omogeneo.

Selezionare Massimo, Media o Minimo per ottenere diversi gradi di riduzione del movimento a scatto nei film sul TV.

Selezionare Minimo oppure Off quando il rumore

appare durante la riproduzione di immagini in movimento sullo schermo.

Nota: disponibile solo quando gli stili Movimento sono configurati su Personale.

* Solo per la serie 7502/8102/8602/9002

Eliminazione dell'immagine residua

La visualizzazione di un fermo immagine per un periodo di tempo prolungato può produrre un effetto di immagine fissa. Questo fenomeno è normale negli schermi OLED.

Evitare la visualizzazione di una immagine fissa sullo schermo del televisore per periodi di tempo prolungati.

In alternativa è possibile evitare la persistenza dell'immagine sullo schermo attivando questa funzione.

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Immagine e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Avanzate > Eliminazione dell'immagine residua.
- 4 Selezionare Conferma.

Il TV sarà spento fino al completamento del processo.

Se si sta effettuando una registrazione, il processo verrà messo in pausa e riavviato al termine della registrazione. L'operazione potrebbe richiedere più di un'ora.

Se si accende il TV su durante il processo, l'operazione sarà interrotta e verrà riavviata automaticamente quando il televisore passerà alla modalità standby in un secondo momento. Durante l'operazione, una linea bianca potrebbe essere visualizzata sullo schermo. Si tratta di un comportamento normale quando si elimina l'immagine fissa sullo schermo.

Formato immagine

Se l'immagine non riempie tutto lo schermo o se si vedono delle bande nere in alto, in basso o ai lati, è possibile regolare l'immagine affinché riempia completamente lo schermo.

Per selezionare una delle impostazioni di base per riempire lo schermo...

- 1 Mentre si guarda il TV, premere 🙇.
- 2 Selezionare Formato immagine > Riempi schermo, Adatta a schermo, Schermo largo e Originale, quindi premere OK.
- 3 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

- Riempi schermo Ingrandisce automaticamente l'immagine per riempire lo schermo. La distorsione dell'immagine è minima e i sottotitoli sono visibili. Non adatta ai PC. In alcuni formati di immagine molto grandi le bande nere potrebbero essere ancora visibili.
- Adatta a schermo Ingrandisce automaticamente l'immagine fino a riempire lo schermo con la minima distorsione possibile. Le bande nere potrebbero essere visibili. Non adatta ai PC.
- Schermo largo Ingrandisce automaticamente l'immagine per riempire lo schermo in larghezza.
- Originale: consente di ingrandire automaticamente l'immagine per riempire lo schermo in larghezza.

Per formattare l'immagine manualmente...

- 1 Mentre si guarda il TV, premere 🌣.
- 2 Selezionare Avanzate e premere OK.
- 3 Utilizzare **Sposta**, **Zoom** e **Allunga** per regolare l'immagine.
- 4 Oppure, selezionare Annulla per tornare alle impostazioni dell'immagine attive all'apertura di Formato immagine.
- Sposta: selezionare le frecce per spostare l'immagine. È possibile spostare l'immagine solo quando è ingrandita.
- · Zoom: selezionare le frecce per ingrandire.
- Allunga: selezionare le frecce per allungare l'immagine in verticale o in orizzontale.
- Annulla: selezionare per tornare al formato immagine iniziale.

Impostazione audio rapida

Nel corso della prima installazione, sono state definite alcune delle impostazioni dell'immagine con pochi semplici passaggi. È possibile ripetere questi passaggi con Impostazione immagine rapida. A tale scopo, verificare che il TV possa sintonizzarsi su un canale televisivo o possa mostrare un programma da un dispositivo collegato.

Per impostare l'immagine con pochi semplici passaggi...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Immagine e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Impostazione immagine rapida e premere OK.
- 4 Utilizzare i tasti di navigazione per selezionare la scelta.
- 5 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

13.2

Suono

Stile audio

Selezione di uno stile

Per facilitare la regolazione del suono, è possibile selezionare un'impostazione predefinita con Stile audio.

- Personale: le preferenze per l'audio impostate durante la prima accensione.
- · Originale: le impostazioni audio più neutre.
- · Film: ideale per guardare i film.
- · Musica: ideale per ascoltare la musica.
- · Gioco: ideale per giocare.
- · Notizie: ideale per la lettura di informazioni.

Ripristino di uno stile

- 1 Selezionare lo stile audio da ripristinare.
- 2 Premere il tasto colorato Ripristina stile e premere OK. Lo stile viene ripristinato.

Toni bassi, Toni alti, Volume cuffia, Suono Surround

Bassi

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il livello dei toni bassi dell'audio.

Alti

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il livello toni alti dell'audio.

Volume cuffia

■ (Menu

TV) > the Impostazioni > Suono > Volume cuffia.

Premere i tasti freccia \wedge (su) o \vee (giù) per regolare separatamente il volume di una cuffia collegata.

Accensione dell'effetto audio Surround

TV) > ♠ Impostazioni > Suono > Suono

Impostazioni audio avanzate

Controllo del volume

Autoregolazione volume

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Regolazione automatica volume.

Selezionare On per livellare automaticamente le differenze improvvise di volume, soprattutto quando si passa da un canale all'altro.

Delta volume

(Menu

TV) > 🏚

Impostazioni > Suono > Avanzate > Valore delta volume.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore delta per il volume dell'altoparlante TV

Impostazioni Audio Out

■ (Menu)

TV) > 🌣

Impostazioni > Suono > Avanzate > Uscita

consente di impostare il TV per riprodurre l'audio sul TV o sul sistema audio collegato.

È possibile selezionare dove si desidera ascoltare l'audio del TV e come si desidera controllarlo.

- Selezionando Altoparlanti TV disattivati, si spengono in modo permanente gli altoparlanti TV.
- · Selezionando Altoparlanti TV, gli altoparlanti TV restano sempre accesi.

In caso di dispositivo audio collegato con HDMI-CEC, selezionare il sistema audio HDMI. Quando il dispositivo riproduce l'audio, gli altoparlanti TV vengono disattivati.

Clear Dialogue

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Clear Dialogue.

Selezionare On per migliorare l'audio delle

conversazioni. Si tratta della soluzione ideale per i telegiornali.

Impostazioni uscita digitale

Le impostazioni per l'uscita digitale sono disponibili per i segnali audio ottico e HDMI-ARC.

Formato uscita digitale

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Formato uscita digitale.

Impostare il segnale di uscita audio del TV adatto alle funzionalità audio del sistema Home Theatre collegato.

- Stereo: Se i dispositivi di riproduzione audio non sono dotati di elaborazione audio multicanale, selezionare solo l'audio stereo per la riproduzione su tali dispositivi.
- Multicanale: Selezionare solo l'audio 5.1 (segnale audio compresso multicanale) per i dispositivi di riproduzione audio.
- Multicanale (bypass): Selezionare Dolby Digital Plus o contenuto DTS per i dispositivi di riproduzione audio o un sistema Home Theater.
- Assicurarsi che i dispositivi di riproduzione audio supportino la funzionalità Dolby Atmos.
- L'uscita SPDIF (USCITA AUDIO DIGITALE) sarà disattivata quando si riproduce audio Dolby Digital Plus.

Regolazione uscita audio

■ (Menu)

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Regolazione uscita audio.

Regolare il livello del volume dal dispositivo collegato all'uscita audio digitale (SPDIF) o HDMI.

- · Selezionare Più per aumentare il volume.
- · Selezionare Meno per diminuire il volume.

Ritardo uscita digitale

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Ritardo uscita digitale.

Per alcuni sistemi Home Theater potrebbe essere necessario regolare il ritardo di sincronizzazione audio per sincronizzare audio e video. Selezionare Off se è impostato un ritardo audio sul sistema Home Theatre. Bilanciamento uscita digitale (disponibile solo se Ritardo uscita digitale è impostato su Accensione)

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Suono > Avanzate > Bilanciame nto uscita digitale.

Se non si riesce a impostare un ritardo sul sistema Home Theater, è possibile impostare il TV per la sincronizzazione dell'audio. È possibile impostare un bilanciamento che compensi il tempo necessario al sistema Home Theater per elaborare il suono dell'immagine del TV. Il valore può essere impostato in incrementi di 5 ms. L'impostazione massima è 60 ms.

Posizione TV

TV) > the Impostazioni > Suono > Posizione TV.

Selezionare Su supporto TV o Sulla parete per una riproduzione migliore dell'audio, a seconda dell'impostazione.

13 3

Impostazioni di Ambilight

Attivazione/disattivazione Ambilight

Disattivazione Ambilight

Premere AMBILIGHT e selezionare Off; in alternativa è possibile effettuare la disattivazione premendo (Menu TV) > Impostazioni > Ambilight > Stile Ambilight > Off.

Attivazione o disattivazione della funzione Ambilight

È possibile selezionare il metodo che Ambilight deve seguire.

Segui il video

🗊 (Menu

TV) > ♠ Impostazioni > Ambilight > Stile

Ambilight > Segui il video.

Selezionare uno degli stili che seguono la dinamica dell'immagine sullo schermo del TV.

- · Standard: ideale per la visione quotidiana del TV
- Naturale: segue l'immagine o il suono il più fedelmente possibile
- · Coinvolgente: ideale per i film d'azione
- · Vivace: ideale per la visione di giorno
- · Gioco: ideale per giocare.
- · Comfort: ideale per una serata tranquilla
- · Rilassante: ideale per un'atmosfera da salotto

Segui l'audio

TV) > Ambilight > Stile Ambilight > Segui l'audio.

Selezionare uno degli stili che seguono la dinamica dell'audio.

- Lumina: combina la dinamica audio con i colori video
- · A colori: in base alla dinamica audio
- · Retrò: in base alla dinamica audio
- · Spettro: in base alla dinamica audio
- · Scanner: in base alla dinamica audio
- · Ritmo: in base alla dinamica audio
- Festa: una combinazione di tutti gli stili Segui l'audio, uno dopo l'altro

Segui i colori

TV) > ♠ Impostazioni > Ambilight > Stile Ambilight > Segui i colori.

Selezionare un'impostazione predefinita per gli stili di colore.

- · Lava: variazioni cromatiche del rosso
- · Profondità marine: variazioni cromatiche del blu
- · Natura: variazioni cromatiche del verde
- ISF bianco caldo Colore statico
- · Bianco freddo: colore statico

Segui l'app

TV) > tribate
TV) >

Questa funzione è disponibile quando si controlla Ambilight con un'app.

Luminosità Ambilight, Saturazione

Contrasto. Luminosità

(Menu

TV) > the Impostazioni > Ambilight > Luminosità.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per impostare il livello di luminosità Ambilight.

Saturazione

(Menu

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per impostare il livello di saturazione Ambilight.

Ambilight + hue

Configurazione

TV) > Impostazioni > Ambilight > Ambilight + hue > Configurazione.

Spegnimento

Spegnimento Ambilight+hue

(Menu

TV) > 🏚

Impostazioni > Ambilight > Ambilight+hue > Speg nimento.

Immersione

■ (Menu)

TV) > **☆**

Impostazioni > Ambilight > Ambilight+hue > Immersione.

Premere i tasti freccia ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il livello di precisione con cui le lampadine Hue seguono Ambilight.

Lounge Light+hue

Nel caso in cui sia stata effettuata l'installazione di Ambilight+hue, è possibile lasciare che le lampadine hue seguano la Lounge Light di Ambilight. Le lampadine Philips hue espandono l'effetto Lounge Light in tutta la stanza.

Attivazione/disattivazione delle lampadine Hue

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Ambilight > Ambilight+hue > Lounge Light+hue.

Visualizza configurazione o Ripristina

Visualizzazione della configurazione corrente di Ambilight+hue, rete, Bridge e lampadine

🗊 (Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Ambilight > Ambilight+hue > Visua lizza configurazione.

Ripristino della configurazione corrente per Ambilight+hue

TV) > 🌣

Impostazioni > Ambilight > Ambilight+hue > Reim posta configurazione.

Impostazioni Ambilight avanzate

Neutralizzazione dell'influenza di una parete colorata sui colori Ambilight

(Menu

TV) > **☆**

Impostazioni > Ambilight > Avanzate > Colore parete.

Selezionare il colore di una parete dietro al TV e quest'ultimo adatterà i colori Ambilight affinché vengano visualizzati in modo reale.

ISF Sintonizzazione ISF

(Menu

TV) > **☆**

Impostazi

Impostazione dello spegnimento immediato di Ambilight o configurazione in modo che si spenga gradualmente quando si spegne il TV

TV) > ♠ Impostazioni > Ambilight > Avanzate > Spegnimento TV.

Consumo energetico, controllo

Impostazione livello del risparmio energetico

Selezionare Massimo, Media o Minimo per ottenere diversi gradi di risparmio energetico oppure scegliere Off per spegnere la modalità di risparmio energetico.

Impostazione dello spegnimento schermo per risparmi sul consumo energetico

Selezionare Spegnim. schermo e lo schermo del TV viene spento. Per accenderlo nuovamente, premere qualsiasi tasto sul telecomando.

Accensione del sensore luce ambientale integrato

Selezionare Sensore luce, il sensore luce ambientale integrato riduce la luminosità dello schermo TV quando l'ambiente intorno diventa più scuro. Il sensore luce integrato regola automaticamente l'immagine in base alle condizioni di illuminazione della stanza.

Impostazione del timer di spegnimento del TV

Premere le frecce ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore. Il valore 0 (Off) disattiva la funzione di spegnimento automatico.

Selezionare Timer di spegnimento e il TV si spegne automaticamente per risparmiare energia.

- * Il TV si spegne se, pur ricevendo un segnale televisivo, non viene premuto nessun tasto sul telecomando per un periodo di 4 ore.
- * Il TV si spegne se non riceve un segnale televisivo né un input dal telecomando per 10 minuti.
- * Se si utilizza il televisore come monitor o si utilizza un ricevitore digitale (decoder - STB) per guardare la TV e non si utilizza il telecomando, disattivare la funzione di spegnimento automatico, per impostare il valore su 0.

13.5

Impostazioni generali

EasyLink - HDMI-CEC

Collegare i dispositivi compatibili con HDMI-CEC al TV; in questo modo è possibile controllarli con il telecomando del televisore.

EasyLink HDMI-CEC deve essere attivato sul TV e sul dispositivo collegato.

Attivare EasyLink

Controllo dei dispositivi compatibili con HDMI-CEC tramite il telecomando del TV

Nota:

- EasyLink potrebbe non funzionare con dispositivi di altre marche.
- La funzionalità HDMI CEC può avere nomi diversi a seconda delle marche. Alcuni esempi: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink e Viera Link. Non tutte le marche sono interamente compatibili con EasyLink. I nomi di esempio delle marche per la funzionalità HDMI CEC appartengono ai rispettivi proprietari.

Ultra HD HDMI

Collegare il dispositivo HDMI e riprodurre il segnale Ultra HD sul TV; potrebbe non funzionare correttamente oppure mostrare immagini o riprodurre suoni in modo distorto. Per evitare il malfunzionamento di questi dispositivi, è possibile impostare un livello di qualità del segnale supportato dal dispositivo.

Impostazione della qualità segnale per ciascun connettore HDMI

Menu TV) > ♠ Impostazioni > Impostazioni generali > HDMI Ultra HD > HDMI 1&2 > UHD 4:2:0, UHD 4:4:4/4:2:2.

L'impostazione UHD 4:4:4/4:2:2 attiva i segnali UHD YCbCr 4:4:4 / 4:2:2. L'impostazione UHD 4:2:0 attiva i segnali UHD YCbCr 4:2:0.

Se il dispositivo non utilizza segnali Ultra HD, è

possibile disattivare la tecnologia Ultra HD per questo collegamento HDMI.

Impostazione della qualità segnale per ciascun connettore HDMI

Hard disk USB

È necessario configurare e formattare un hard disk USB prima di registrare un canale.

Prima di mettere in pausa o registrare una trasmissione oppure memorizzare applicazioni, è necessario collegare e formattare l'hard disk USB. La formattazione rimuove tutti i file dall'hard disk USB collegato. Se si desidera registrare le trasmissioni con i dati della guida TV da Internet, è necessario configurare la connessione a Internet prima di procedere all'installazione dell'hard disk USB.

Avviso

L'hard disk USB viene formattato esclusivamente per questo TV. Non è possibile utilizzare le registrazioni memorizzate su un altro TV o PC. Non copiare o modificare i file registrati sull'hard disk USB con un'applicazione per PC per evitare di danneggiare le registrazioni. Quando si formatta l'hard disk USB, il precedente contenuto viene cancellato. Un hard disk USB installato sul TV deve essere riformattato per essere utilizzato con un computer.

Per formattare un hard disk USB...

- 1 Collegare l'hard disk USB a una connessione USB del TV. Non collegare un altro dispositivo USB ad altre porte USB durante la formattazione.
- 2 Accendere l'hard disk USB e il TV
- 3 Selezionare **Registrazioni** se si desidera eseguire la funzione Pausa TV e registrazione; in alternativa, selezionare **Applicazioni** per memorizzare le app. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- 4 Tutti i file e i dati saranno rimossi dopo la formattazione.
- 5 Dopo aver formattato l'hard disk USB, non estrarlo mai dalla porta.

Impostazioni tastiera USB

Impostazione del layout tastiera per la tastiera USB installata

Collegare la tastiera USB a una delle connessioni USB del TV. Quando il TV rileva la tastiera per la prima volta, è possibile selezionare il layout della tastiera e provare la selezione.

Nome profilo CAM

Impostazione nome profilo per CI+/CAM installato

(Menu TV) > ☆ Impostazioni > Impostazioni generali > Nome profilo CAM.

Impostazioni HbbTV - Hybrid Broadcast Broadband TV

Attivazione della modalità HbbTV

Spegnimento tracciamento cronologia HbbTV

Rimozione cookie HbbTV

Casa o Negozio

Selezione della posizione del TV

Selezionare Shop, lo stile immagine torna a Vivace, ed è possibile regolare le impostazioni dello shop. La modalità Shop è ideata per la promozione all'interno del negozio.

Regolazione delle impostazioni Shop

Guida TV

La guida TV riceve le informazioni (dati) dalle emittenti o da Internet. Il TV è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV per i canali installati.

Selezione da dove ricevere i dati della guida TV

Nota:

- In alcune regioni e per alcuni canali, le informazioni della guida TV potrebbero non essere disponibili.
- Il TV non è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV dai canali visualizzati mediante un ricevitore o decoder digitale.

Logo canali

Spegnimento della funzione Logo canali

Ripristino impostazioni TV e reinstallazione TV

Ripristino di tutte le impostazioni ai valori originali del TV

Reinstallazione completa del TV e reimpostazione dello stato del TV alla prima accensione

Inserire il codice PIN e selezionare Sì, il TV verrà reinstallato completamente.

Tutte le impostazioni verranno ripristinate e i canali installati verranno sostituiti.

La procedura di installazione richiede alcuni minuti

13.6

Impostazioni Orologio, Regione e lingua

Lingua

Modifica della lingua dei menu e dei messaggi del TV

(Menu TV) > ☆ Impostazioni > Regione e lingua > Lingua > Lingua menu.

Impostazione della lingua preferita per l'audio

I canali televisivi digitali possono trasmettere programmi in varie lingue. È possibile impostare una lingua audio principale e secondaria preferita. Il TV attiverà l'audio in una di queste lingue, se disponibile.

Impostazione della lingua preferita per i sottotitoli

(Menu TV) > ♠ Impostazioni > Regione e lingua > Lingua > Lingua sottotitoli principale, Lingua sottotitoli secondaria.

I canali digitali possono offrire diverse lingue dei sottotitoli per un programma. È possibile impostare una lingua principale e secondaria per i sottotitoli. Il TV mostrerà i sottotitoli in una delle lingue impostate, se disponibili.

Impostazione della lingua preferita per il televideo

Alcune emittenti televisive digitali offrono diverse lingue per il televideo.

Orologio

Correzione automatica dell'orologio

- (Menu TV) > ♠ Impostazioni > Regione e lingua > Orologio > Modalità ora automatica.
- L'impostazione standard per l'orologio del televisore è Automatica. Le informazioni sull'ora provengono dalle informazioni UTC (Coordinated Universal Time) trasmesse.

· Se l'orologio non è corretto, è possibile impostare l'orologio del televisore sull'opzione In base al paese.

Correzione manuale dell'orologio

(Menu TV) > ♠ Impostazioni > Regione e lingua > Orologio > Modalità ora automatica > Manuale.

Andare al menu precedente e selezionare Data e Orario per regolare il valore.

Nota:

- Se nessuna delle impostazioni automatiche visualizza l'ora correttamente, è possibile impostare l'ora manualmente.
- Tuttavia, se si programmano le registrazioni dalla Guida TV, si consiglia di non modificare manualmente l'ora e la data.

Impostazione del fuso orario o di un offset temporale per la propria regione

(Menu TV) > ♠ Impostazioni > Regione e lingua > Orologio > Fuso orario.

Impostazione del TV per passare automaticamente in standby dopo un periodo di tempo specificato

(Menu TV) > ♠ Impostazioni > Regione e lingua > Orologio > Sleep Timer.

Tastiera telecomando

Per impostare il layout della tastiera su Azerty.

13.7

Impostazioni Android

(Menu TV) > ☆ Impostazioni > Impostazioni Android.

Visualizzazione dell'elenco delle applicazioni installate, verifica dello spazio disponibile oppure disinstallazione dell'applicazione.

13.8

Impostazioni di accesso universale

Se si attiva Accesso universale, il televisore viene predisposto per l'uso da parte di persone con problemi di udito o di vista.

Accensione delle impostazioni di accesso universale

Accesso universale per non udenti

- Alcuni canali televisivi digitali trasmettono audio e sottotitoli speciali adatti a persone con handicap uditivi.
- Se l'opzione è attiva, il TV passa automaticamente all'audio e ai sottotitoli speciali, se disponibili.

Accesso universale per non vedenti o ipovedenti

■ (Menu TV) > ♠ Impostazioni > Accesso universale > Descrizione audio > Descrizione audio > On.

I canali TV digitali possono trasmettere commenti audio speciali che descrivono ciò che accade sullo schermo.

- Selezionare Volume misto, così è possibile combinare il volume dell'audio normale con i commenti audio. Premere le frecce ∧ (su) o ∨ (giù) per regolare il valore.
- Impostare Effetti audio su On per ottenere effetti audio aggiuntivi nell'audio del commento, come stereo o dissolvenza.
- Selezionare Voce per impostare la preferenza vocale, Descrittivo o Sottotitoli.

Impostazioni di blocco

Imposta codice e Modifica codice

Impostazione del nuovo codice o ripristino del codice modificato

Il codice per Blocco bambini viene utilizzato per bloccare o sbloccare canali o programmi.

Nota:

se si dimentica il codice PIN, è possibile sovrascrivere il codice attuale 8888 e inserirne uno nuovo.

Blocco per Programmi

Impostazione di un'età minima per guardare i programmi non adatti ai minori

Blocco per Applicazioni

Impostazione del blocco alle applicazioni di Galleria applicazioni

È possibile bloccare le applicazioni non adatte ai bambini. È possibile bloccare le applicazioni vietate ai minori di 18 anni della Galleria applicazioni o configurare un profilo limitato nel menu Home.

18+

Il blocco delle applicazioni vietate ai minori di 18 anni richiede un codice PIN quando si prova ad avviare un'applicazione vietata ai minori di 18 anni. Questo blocco è valido solo per le applicazioni vietate ai minori di 18 anni della Galleria applicazioni Philips.

Profilo limitato

È possibile configurare un profilo limitato per il menu Home, in cui risultino disponibili solo le applicazioni consentite dall'utente. Per configurare e attivare il profilo limitato, è necessario immettere un codice PIN.

Google Play Store - Limite di età

In Google Play Store, è possibile nascondere le applicazioni in base all'età degli utenti/acquirenti. Per selezionare o modificare il limite di età, è necessario immettere un codice PIN. Il limite di età consente di determinare le applicazioni disponibili per

l'installazione.

Blocco per CAM

Impostazione del PIN CAM per la registrazione

Video, foto e musica

14.1

Da un computer o NAS

È possibile visualizzare le foto o riprodurre la musica e i video da un computer o da un NAS (Network Attached Storage) nella rete domestica.

Il televisore e il computer o il NAS devono essere nella stessa rete domestica. Sul computer o sul NAS, è necessario installare un software server multimediale. Il server multimediale deve essere impostato per la condivisione dei file con il televisore. Il televisore mostra i file e le cartelle così come sono organizzati dal server multimediale o come sono strutturati sul computer o sul NAS.

Il TV non supporta i sottotitoli su streaming video di un computer o NAS.

Se il server multimediale supporta la ricerca di file, è disponibile un campo di ricerca.

Per sfogliare e riprodurre i file sul computer...

- 1 Premere SOURCES, selezionare Rete e premere OK.
- 2 Selezionare **Dispositivi SimplyShare** e premere **>** (destra) per selezionare il dispositivo richiesto.
- 3 È possibile sfogliare e riprodurre i file.
- 4 Per interrompere la riproduzione di video, foto e musica, premere **EXIT**.

14.2

Menu Preferiti

Aggiunta di una cartella o un file al menu Preferiti

- 1 Premere → SOURCES, selezionare USB e premere OK.
- 2 Selezionare
 Dispositivi USB e poi una cartella o un file.
- 3 Premere Contrassegna come preferito (verde) per aggiungere la cartella o il file selezionato al menu dei preferiti.

Visualizzare i file preferiti

- 1 Premere **SOURCES**, selezionare **USB** e premere **OK**.
- 2 Selezionare 💶 Dispositivi USB e 🖤 Preferiti.
- 3 È possibile visualizzare tutti i file preferiti nell'elenco.

143

Menu Più richiesti e menu Riprodotti di recente

Visualizzazione dei file più diffusi o cancellazione dell'elenco

- 1 Premere **SOURCES**, selezionare **USB** e premere **OK**.
- 2 Selezionare Dispositivi USB e ★ Più richiesti.
- 3 Selezionare un file e premere **OK** per visualizzare i file o premere **Cancella tutto** per cancellare l'elenco.

Visualizzare i file riprodotti di recente

- 1 Premere → SOURCES, selezionare → USB e premere OK.
- 2 Selezionare Dispositivi USB e ▶ Riprodotti di recente.
- 3 Selezionare un file e premere **OK** per visualizzare i file o premere **Cancella tutto** per cancellare l'elenco.

14.4

Da un collegamento USB

È possibile visualizzare foto o riprodurre musica e video da un'unità flash USB o un hard disk USB collegato.

Con il TV acceso, collegare un'unità flash USB o un hard disk USB ai connettori USB. Il televisore rileva il dispositivo ed elenca i file multimediali.

Se l'elenco dei file non viene visualizzato automaticamente...

- 1 Premere → SOURCES, selezionare USB e premere OK.
- 2 Selezionare **Dispositivi USB** e premere **>** (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 È possibile scorrere i file nella struttura della cartella organizzata sull'unità.
- 4 Premere Riproduci tutti per riprodurre tutti i file nella cartella USB o premere Contrassegna come preferito per aggiungere la cartella selezionata al menu Preferiti.
- 5 Per interrompere la riproduzione di video, foto e musica, premere **EXIT**.

Avviso

Se si prova a mettere in pausa o registrare un programma con un hard disk USB collegato, il TV richiederà di formattare l'hard disk USB. La formattazione eliminerà tutti i file correnti sull'hard disk USB.

14.5

Riproduzione dei video personali

Riproduzione di video

Apertura della cartella dei video

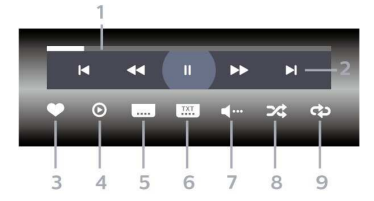
- 1 Premere **SOURCES**, selezionare **USB** e premere **OK**.
- 2 Selezionare Dispositivi USB e premere > (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 Dopo aver selezionato Video, è possibile premere
- Contrassegna come preferito per aggiungere la cartella dei video al menu ♥ Preferiti.

Riproduzione di un video

- 1 Premere SOURCES, selezionare USB e premere OK.
- 2 Selezionare **Dispositivi USB** e premere **** (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 Dopo aver selezionato Videoe scelto uno dei video, è possibile premere Riproduci tutti per riprodurre tutti i file nella cartella o premere Contrassegna come preferito per aggiungere il video selezionato al menu
 Preferiti.

Barra di controllo

Per visualizzare o nascondere la barra di controllo durante la riproduzione di un video, premere • INFO *.



- 1 Barra di avanzamento
- 2 Barra di controllo della riproduzione
- ▶: Consente di passare al video precedente in una cartella
- ▶ : Consente di passare al video successivo in una cartella
 - : **\alpha**iavvolgimento
 - :Mvanzamento veloce
 - : Consente di interrompere la riproduzione

- 3 Contrassegna come preferito
- 4 Consente di riprodurre tutti i video
- 5 Sottotitoli: consente di attivare o disattivare i sottotitoli oppure di attivare i sottotitoli con l'audio disattivato.
- 6 Lingua sottotitoli: consente di selezionare una lingua per i sottotitoli
- 7 Lingua audio: consente di selezionare la lingua dell'audio
- 8 Casuale: consente di riprodurre i file in modalità casuale
- 9 Ripeti: consente di riprodurre tutti i video nella cartella una volta o continuamente
- * Se il tasto

 INFO è disponibile sul telecomando

Opzioni video

Esplorazione dei file video...

- Elenco/Anteprime: vista a elenco o in anteprima
- · Casuale: riproduzione dei file in modalità casuale
- Ripeti: riproduzione di tutti i video nella cartella una volta o continuamente
- Informazioni: visualizzazione delle informazioni sul brano

Riproduzione dei file video...

- Contrassegna come preferito: il brano viene incluso tra quelli preferiti
- Impostazione dei sottotitoli: tutte le configurazioni relative ai sottotitoli, come dimensione, colore, posizione del carattere e così via
- Informazioni: visualizzazione delle informazioni sul brano

14.6

Visualizzazione delle foto personali

Visualizzazione di foto

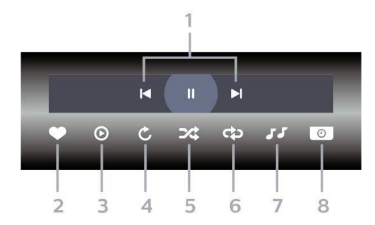
Apertura della cartella delle foto

- 1 Premere → SOURCES, selezionare → USB e premere OK.
- 2 Selezionare **Dispositivi USB** e premere **>** (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 Dopo aver selezionato Foto, è possibile premere
- Contrassegna come preferito per aggiungere la cartella delle foto al menu ♥ Preferiti o premere
- Ordina per trovare rapidamente una foto.

Visualizzazione di una foto

- 1 Premere SOURCES, selezionare USB e premere OK.
- 2 Selezionare **Dispositivi USB** e premere **** (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 Dopo aver selezionato Foto e scelto una delle foto, è possibile premere Presentazione per riprodurre tutti i file nella cartella o premere Contrassegna come preferito per aggiungere la foto selezionata al menu ♥ Preferiti.

Barra di controllo



- 1 Barra di controllo della riproduzione
- **▶**: Consente di passare alla foto precedente in una cartella
- ightharpoonup: Consente di passare alla foto successiva in una cartella
 - : **Q**ionsente di interrompere la presentazione
- 2 Contrassegna come preferito
- 3 Avvia una presentazione
- 4 Consente di ruotare una foto
- 5 Casuale: consente di riprodurre i file in modalità casuale
- 6 Ripeti: consente di riprodurre tutte le foto nella cartella una volta o continuamente
- 7 Interruzione della musica riprodotta in sottofondo
- 8 Consente di impostare la velocità della presentazione

Opzioni per le foto

Esplorazione dei file di foto...

- · Elenco/Anteprime: vista a elenco o in anteprima
- · Casuale: riproduzione dei file in modalità casuale
- **Ripeti**: visualizzazione della presentazione una volta o continuamente
- · Velocità presentazione: impostazione della velocità della presentazione

Riproduzione delle foto...

- Segna come preferiti: la foto viene inclusa tra i preferiti
- Informazioni: visualizzazione delle informazioni sul brano

14 7

Riproduzione dei brani musicali personali

Riproduzione dei brani musicali

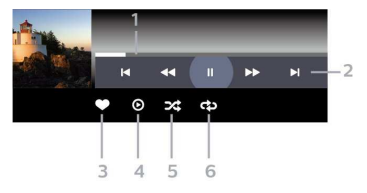
Apertura della cartella delle foto

- 1 Premere **SOURCES**, selezionare **USB** e premere **OK**.
- 2 Selezionare **Dispositivi USB** e premere **>** (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 4 È possibile trovare rapidamente un brano musicale utilizzando la classificazione **Generi**, **Artisti**, **Album**, **Brani**.

Riproduzione di brani musicali

- 1 Premere → SOURCES, selezionare USB e premere OK.
- 2 Selezionare Dispositivi USB e premere > (destra) per selezionare il dispositivo USB richiesto.
- 3 Selezionare Musica e scegliere una delle classificazioni per visualizzare i file musicali.
- 4 Dopo aver selezionato un brano musicale, è possibile premere Riproduci tutti per riprodurre tutti i file nella cartella o premere Contrassegna come preferito per aggiungere il brano selezionato al menu Preferiti.

Barra di controllo



- 1 Barra di avanzamento
- 2 Barra di controllo della riproduzione
- **★**: Consente di passare alla canzone precedente

in una cartella

- ightharpoonup : Consente di passare alla canzone successiva in una cartella
 - : iavvolgimento
 - : vanzamento veloce
 - : **G**onsente di interrompere la riproduzione
- 3 Contrassegna come preferito
- 4 Consente di riprodurre tutta la musica
- 5 Casuale: consente di riprodurre i file in modalità casuale
- 6 Ripeti: consente di riprodurre tutta la musica nella cartella una volta o continuamente

Opzioni per la musica

Esplorazione dei file musicali...

- · Casuale Riproduzione dei file in modalità casuale.
- Ripeti Riproduzione di tutti i brani nella cartella una volta o continuamente.

Riproduzione dei file musicali...

- Segna come preferiti: il brano musicale viene incluso tra i preferiti
- Info: visualizzazione delle informazioni sul brano musicale

Guida TV

15.

Cosa serve?

Con la guida TV è possibile visualizzare un elenco dei programmi TV attuali e nel palinsesto. A seconda della provenienza delle informazioni (dati) della guida TV, sono visualizzati canali analogici e digitali o solo digitali. Non tutti i canali offrono informazioni sulla guida TV.

Il TV è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV per i canali installati. Il televisore non è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV dai canali visualizzati mediante un ricevitore o decoder digitale.

15.2

Dati della guida TV

La guida TV riceve le informazioni (dati) dalle emittenti o da Internet. In alcune regioni e per alcuni canali, le informazioni della guida TV potrebbero non essere disponibili. Il TV è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV per i canali installati. Il TV non è in grado di raccogliere le informazioni della guida TV dai canali visualizzati mediante un ricevitore o decoder digitale.

Il TV è fornito con le informazioni impostate su **Dall'emittente**.

Se le informazioni della guida TV provengono da Internet, nella guida TV possono essere elencati anche i canali analogici, oltre che quelli digitali. Nel menu della guida TV, è inoltre visualizzata una piccola schermata con il canale attualmente in visione.

Da Internet

Se il televisore è connesso a Internet, è possibile impostarlo per la ricezione delle informazioni della guida TV da Internet.

Per impostare le informazioni della guida TV...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Impostazioni generali e premere > (destra) per accedere al menu.
- 3 Selezionare Avanzate > Guida TV > Da Internet e premere OK.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

Registrazioni mancanti

Se alcune registrazioni risultano assenti dall'elenco di registrazioni, le informazioni (dati) della guida TV

potrebbero essere cambiate. Le registrazioni effettuate con

l'impostazione Dall'emittente diventano invisibili nell'elenco se si passa all'impostazione Da Internet o viceversa. Il TV potrebbe essere passato automaticamente all'impostazione Da Internet. Per rendere le registrazioni disponibili nell'elenco, passare all'impostazione selezionata quando sono state effettuate le registrazioni.

15 3

Utilizzo della guida TV

Apertura della guida TV

Per aprire la guida TV, premere :ETV GUIDE . La guida TV mostra i canali del sintonizzatore selezionato.

Premere di nuovo **III** TV GUIDE per chiudere.

La prima volta che si apre la guida TV, il TV scorre tutti i canali televisivi alla ricerca delle informazioni sui programmi. Questa procedura potrebbe richiedere alcuni minuti. I dati della guida TV vengono memorizzati sul televisore.

Sintonizzazione dei programmi

Dalla guida TV, è possibile sintonizzarsi su un programma corrente.

Per passare al programma (canale), selezionare il programma e premere **OK**.

Visualizzazione dei dettagli del programma

Per richiamare i dettagli del programma selezionato...

- 1 Premere 1 INFO.
- 2 Premere

 BACK per chiudere.

Modifica giorno

La guida TV consente di visualizzare anche i programmi in palinsesto per i giorni successivi (fino a un massimo di 8 giorni).

In alternativa, è possibile premere il tasto colorato — Giorno e selezionare il giorno desiderato.

Impostazione di un promemoria

È possibile impostare un promemoria per un programma. Un messaggio avvisa dell'avvio del programma. È possibile sintonizzarsi subito su questo canale.

Nella guida TV un programma con promemoria è segnalato con un **7** (orologio).

Per impostare un promemoria...

- 1 Premere **TV GUIDE** e selezionare un programma che verrà trasmesso in seguito.
- 2 Premere il tasto colorato —Imposta richiamo e premere OK.
- 3 Premere

 BACK per chiudere il menu.

Per cancellare un promemoria...

- 1 Premere **TV GUIDE** e selezionare un programma con il promemoria.
- 2 Premere il tasto colorato —Cancella richiamo e premere OK.
- 3 Premere

 BACK per chiudere il menu.

Cerca per genere

Se le informazioni sono disponibili, è possibile cercare i programmi in palinsesto per genere, ad esempio film, eventi sportivi, ecc.

Per cercare un file per parola chiave...

- 1 Premere **TV GUIDE**.
- 2 Premere + OPTIONS.
- 3 Selezionare Cerca per genere e premere OK.
- 4 Selezionare il genere desiderato e premere **OK**. Viene visualizzato un elenco con i programmi trovati.
- 5 È possibile impostare promemoria o programmare una registrazione su un programma selezionato.
- 6 Premere

 BACK per chiudere il menu.

Per ulteriori informazioni sulla registrazione, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Registrazione.

* Non disponibile quando si seleziona il canale DVB-S

Elenco di promemoria

È possibile visualizzare l'elenco dei promemoria.

Elenco di promemoria

Per aprire o chiudere l'elenco dei promemoria...

- 1 Premere **TV** GUIDE.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Nella parte superiore dello schermo, selezionare **Tropo Programmato** e premere **OK**.
- 4 Nell'elenco delle registrazioni programmate e dei

promemoria, selezionare la scheda **Promemoria** e premere **OK** per visualizzare solo i promemoria.

- 5 Premere il tasto colorato Rimuovi per rimuovere il promemoria selezionato. Premere il tasto colorato Registra per registrare il programma selezionato.
- 6 Premere ← BACK per chiudere il menu.

Impostare una registrazione

È possibile impostare una registrazione nella Guida TV*.

Per visualizzare l'elenco di registrazione, premere — Registrazioni ; un programma impostato per la registrazione è contrassegnato dal simbolo • (puntino rosso) davanti al nome.

Per registrare un programma...

- 1 Premere TV GUIDE e selezionare un programma futuro o in corso.
- 2 Premere il tasto colorato Registra .
- 3 Premere ← BACK per chiudere il menu.

Per annullare una registrazione...

- 1 Premere **EXE** TV GUIDE e selezionare il programma impostato per la registrazione.
- 2 Premere il tasto colorato Cancella registr. .
- 3 Premere ← BACK per chiudere il menu.
- * Vedere il capitolo Pausa TV e registrazione per ulteriori informazioni.

Registrazione e messa in pausa del TV

16

Registrazione

Cosa serve?

È possibile registrare un programma TV digitale e guardarlo successivamente.

Per registrare un programma TV sono necessari...

- · un hard disk USB collegato formattato su questo TV
- · canali TV digitali installati su questo TV
- · ricezione delle informazioni relative alla guida TV su schermo
- un'impostazione affidabile dell'orologio. Se l'orologio del TV viene reimpostato manualmente, la registrazione potrebbe non riuscire.

Non è possibile registrare quando si utilizza Pausa TV.

In termini di applicazione delle leggi sul copyright, alcuni fornitori DVB possono applicare limitazioni differenti in relazione alla tecnologia DRM (Digital Right Management). In caso di canali di trasmissione protetti, la registrazione, la validità della registrazione o il numero di visualizzazioni potrebbero essere limitati. La registrazione potrebbe essere del tutto vietata. Se si tenta di registrare una trasmissione protetta o di riprodurre una registrazione scaduta, può essere visualizzato un messaggio di errore.

Per ulteriori informazioni sull'installazione di un hard disk USB, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Hard disk USB, installazione.

Registrazione di un programma

Registrazione immediata

Per registrare il programma che si sta guardando in quel momento, premere • (Registra) sul telecomando. La registrazione viene avviata immediatamente.

Per interrompere la registrazione, premere **■** (Stop).

Quando sono disponibili i dati della guida TV, il programma che si sta guardando verrà registrato dal momento in cui viene premuto il tasto di registrazione fino al termine del programma. Se i dati della guida TV non sono disponibili, la registrazione durerà solo 30 minuti. È possibile regolare l'ora di fine della registrazione nell'elenco **Registrazioni**.

Programma registrazione

È possibile programmare la registrazione di un programma previsto per il giorno corrente o al massimo entro gli 8 giorni successivi. Il TV utilizzerà i dati della guida TV per avviare e terminare la registrazione.

Per registrare un programma...

- 1 Premere **XX** TV GUIDE.
- 2 Nella guida TV, selezionare il canale e il programma che si desidera registrare. Premere > (destra) o < (sinistra) per scorrere i programmi di un canale. Utilizzare il tasto colorato Giorno per selezionare il giorno desiderato.
- 3 Con il programma selezionato, premere il tasto colorato Registra . Viene programmata la registrazione del programma. Nel caso in cui le registrazioni programmate si sovrappongano, viene visualizzato automaticamente un avviso. Se si intende registrare un programma in propria assenza, ricordare di lasciare il TV in modalità standby e di lasciare acceso l'hard disk USB.
- 4 Il televisore aggiunge un certo margine di tempo alla fine del programma. È possibile regolare tale margine con Margine di fine automatico.
- 5 Premere **Heart** BACK per chiudere il menu.

Elenco delle registrazioni

È possibile visualizzare e gestire le registrazioni nell'elenco delle registrazioni. Accanto all'elenco delle registrazioni, è disponibile un elenco separato per le registrazioni programmate e i promemoria.

Per aprire l'elenco delle registrazioni...

- 1 Premere **X** TV GUIDE.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Nell'elenco delle registrazioni, selezionare le schede Nuovo, Guardato o Scaduto e premere OK per filtrare la visualizzazione.
- 4 Quando una registrazione è selezionata nell'elenco, è possibile rimuovere la registrazione con il tasto colorato Rimuovi o interrompere una registrazione in corso con il tasto colorato Interrompi registr . È possibile rinominare una registrazione con il tasto colorato Rinomina .
- 5 Premere \leftarrow BACK per chiudere il menu.

Le emittenti possono stabilire un limite al numero di giorni in cui si può vedere una registrazione. Alla scadenza di tale periodo, la registrazione verrà contrassegnata come scaduta. Accanto alla registrazione dell'elenco può essere visualizzato il numero di giorni prima della scadenza.

Quando una registrazione programmata non viene eseguita per cause dovute all'emittente oppure perché la trasmissione si è interrotta, la registrazione viene contrassegnata come Non riuscita.

Conflitti di registrazione

Quando due registrazioni programmate si sovrappongono temporalmente, si verifica un conflitto di registrazione. Per risolvere un conflitto di registrazione, è possibile regolare l'ora di inizio e di fine di una o di entrambe le registrazioni.

Per regolare l'ora di inizio o di fine di una registrazione programmata...

- 1 Premere **™** TV GUIDE.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Nella parte superiore dello schermo, selezionare **Tropo Programmato** e premere **OK**.
- 4 Nell'elenco delle registrazioni programmate e dei promemoria, selezionare la scheda **Registrazioni** e premere **OK** per visualizzare solo le registrazioni programmate.
- 5 Selezionare la registrazione programmata che è in conflitto con un'altra registrazione programmata e premere il tasto colorato Regola ora .
- 6 Selezionare l'ora di inizio o di fine e modificare l'ora con i tasti \wedge (su) o \vee (giù).

Selezionare Applica e premere OK.

7 - Premere

BACK per chiudere il menu.

Margine di fine automatico

È possibile impostare il margine di tempo che il TV aggiungerà automaticamente alla fine di ciascuna registrazione programmata.

Per impostare il margine di tempo finale automatico...

- 1 Premere **TV** GUIDE.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Premere + OPTIONS e selezionare Margine di fine automatico, quindi premere OK.
- 4 Premere ∧ (su) o ∨ (giù), quindi premere OK per impostare il margine di tempo aggiunto automaticamente a una registrazione. È possibile aggiungere fino a 45 minuti a una registrazione.
- 5 Premere

 BACK per chiudere il menu.

Registrazione manuale

È possibile programmare una registrazione non collegata a un programma televisivo, impostando autonomamente il tipo di sintonizzatore, il canale e l'ora di inizio e di fine.

Per programmare manualmente una registrazione...

- 1 Premere **TV GUIDE**.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Nella parte superiore dello schermo, selezionare **Tropo Programmato** e premere **OK**.
- 4 Premere + OPTIONS,
- selezionare **Programma** e premere **OK**. 5 - Selezionare il sintonizzatore da cui si desidera
- registrare e premere OK.

 6 Selezionare il canale su cui si desidera effettuare
- 6 Selezionare il canale su cui si desidera effettuai la registrazione e premere **OK**.
- 7 Selezionare il giorno della registrazione e premere **OK**.
- 8 Impostare l'ora di inizio e di fine della registrazione. Selezionare un pulsante e utilizzare i tasti ∧ (su) o ∨ (giù) per impostare le ore e i minuti.
- 9 Selezionare **Registra** e premere **OK** per programmare la registrazione manuale.

La registrazione verrà visualizzata nell'elenco delle registrazioni programmate e dei promemoria.

Visione di una registrazione

Per guardare una registrazione...

- 1 Premere **TV** GUIDE.
- 2 Premere il tasto colorato Registrazioni .
- 3 Nell'elenco delle registrazioni, selezionare la registrazione desiderata e premere **OK** per avviare la visione.
- 4 È possibile utilizzare i tasti II (Pausa), ► (Riproduci), ◄ (Riavvolgimento), ► (Avanzamento rapido) o (Stop).
- 5 Per ritornare a guardare il TV, premere **EXIT**.

16.2

Pausa TV

Cosa serve?

È possibile mettere in pausa un programma TV digitale e riprendere la visione successivamente.

Per mettere in pausa un programma TV sono necessari...

- · un hard disk USB collegato formattato su questo TV
- · canali TV digitali installati su questo TV
- \cdot ricezione delle informazioni relative alla guida TV su schermo

Con l'hard disk USB collegato e formattato, il TV memorizza ininterrottamente i programmi TV che si stanno guardando. Quando si passa a un altro canale, la trasmissione del canale precedente viene cancellata. La trasmissione memorizzata viene cancellata anche quando il TV passa alla modalità

standby.

Non è possibile utilizzare Pausa TV durante la registrazione.

Per ulteriori informazioni, in Guida, premere il tasto colorato — Parole chiave e cercare Hard disk USB, installazione.

Messa in pausa di un programma

Per mettere in pausa e riprendere la visione di una programma...

- Per mettere in pausa una trasmissione, premere II (Pausa). Nella parte inferiore della schermata, viene visualizzata per breve tempo una barra di avanzamento.
- \cdot Per richiamare la barra di avanzamento, premere di nuovo $\, {\hspace{.1em}\text{I\hspace{-.1em}I}}$ (Pausa).
- · Per riprendere la visione premere ▶ (Riproduci).

Con la barra di avanzamento sullo schermo,

premere ◄ (Riavvolgimento) o

premere (Avanzamento rapido) per selezionare il punto da cui si desidera iniziare a vedere la trasmissione messa in pausa. Premere questi tasti più volte per cambiare velocità.

Il tempo massimo di pausa di un programma è 90 minuti.

Per tornare al programma TV dal vivo, premere ■ (Stop).

Replay

Poiché il TV memorizza la trasmissione che si sta guardando, è possibile rivedere il programma per alcuni secondi.

Per riprodurre la trasmissione corrente...

- 1 Premere II (Pausa)
- 2 Premere ◀ (Riavvolgimento). È possibile premere ◀ ripetutamente per selezionare il punto da cui si desidera iniziare a vedere la trasmissione messa in pausa. Premere questi tasti più volte per cambiare velocità. A un certo punto, si raggiungerà l'inizio della trasmissione memorizzata o il periodo di tempo massimo.
- 3 Premere ▶ (Riproduci) per guardare nuovamente la trasmissione.
- 4 Premere (Stop) per guardare la trasmissione dal vivo.

Smartphone e tablet

17.1

Philips TV Remote App

La nuova **Philips TV Remote App** sullo smartphone o sul tablet è il perfetto complemento per questo TV.

Con la TV Remote App, è possibile controllare tutti i contenuti multimediali. È possibile inviare fotografie, musica o video sullo schermo del TV o guardare dal vivo uno dei canali televisivi sul tablet o sullo smartphone. È possibile cercare ciò che si desidera vedere sulla guida TV e guardarlo sul proprio telefono o sul TV. Con la TV Remote App, è possibile utilizzare il telefono come telecomando.

Scaricare Philips TV Remote App dall'app store preferito.

Philips TV Remote App è disponibile per iOS e Android ed è gratuita.

17.2

Google Cast

Cosa serve?

Se un'applicazione sul dispositivo mobile dispone di Google Cast, è possibile proiettare l'applicazione sul TV. Nell'applicazione mobile, cercare l'icona di Google Cast. È possibile utilizzare il dispositivo mobile per controllare ciò che viene proiettato sul TV. Google Cast funziona su Android e iOS.

Il dispositivo mobile deve essere collegato alla stessa rete domestica Wi-Fi del TV.

Applicazioni con Google Cast

Ogni giorno, vengono rese disponibili nuove applicazioni Google Cast. È già possibile provarle con YouTube, Chrome, Netflix, Photowall... o Big Web Quiz for Chromecast. Vedere anche google.com/cast

Alcuni prodotti e funzioni di Google Play non sono disponibili in tutti i Paesi.

Ulteriori informazioni su support.google.com/androidtv

Projezione sul TV

Per proiettare un'applicazione sullo schermo del TV...

- 1 Sullo smartphone o sul tablet, aprire un'applicazione in grado di supportare Google Cast.
- 2 Individuare l'icona di Google Cast.
- 3 Selezionare il TV su cui si desidera effettuare la proiezione.
- 4 Premere Riproduci sullo smartphone o sul tablet. Sul TV, dovrebbe venire avviata la riproduzione dei contenuti selezionati.

17.3

AirPlay

Per aggiungere la funzionalità AirPlay al TV Android, è possibile scaricare e installare una delle varie applicazioni Android appositamente progettate allo scopo. È possibile trovare diverse di queste applicazioni in Google Play Store.

17.4

MHL

Questo TV è compatibile con MHL™.

Se anche il dispositivo mobile è compatibile con MHL, è possibile collegare il dispositivo mobile al TV tramite un cavo MHL. Con il cavo MHL collegato, è possibile condividere sullo schermo del TV i contenuti visualizzati sul dispositivo mobile.

Contemporaneamente, viene ricaricata la batteria del dispositivo mobile. La connessione MHL è ideale per guardare i film o giocare ai videogiochi del dispositivo mobile sul TV più a lungo.

Caricamento

Con il cavo MHL collegato, il dispositivo si ricarica mentre il TV è acceso (non in standby).

Cavo MHL

Per il collegamento del dispositivo mobile al TV, è necessario un cavo MHL passivo (da HDMI a Micro USB). Per il collegamento del dispositivo mobile, potrebbe essere necessario un adattatore aggiuntivo. Per il collegamento del cavo MHL al TV, utilizzare la connessione HDMI 1 MHL.



MHL, Mobile High-Definition Link e il logo MHL sono marchi o marchi registrati di MHL, LLC.

I più popolari

18 1

Info su I più popolari

Con \star I più popolari, il televisore consiglia...

- · programmi TV correnti in Ora in TV
- · servizi TV online (Catch Up TV) in TV on Demand
- · gli ultimi video a noleggio in Video on Demand
- \cdot servizi TV online (Catch Up TV) di Freeview in Freeview Play

Per utilizzare la funzione I più popolari connettere il TV a Internet. Accertarsi di accettare i Termini di utilizzo. Le informazioni e i servizi della funzione I più popolari sono disponibili esclusivamente in alcuni Paesi.

Termini di utilizzo

Per consentire al televisore di visualizzare tali suggerimenti, è necessario accettare i Termini di utilizzo. Per ricevere suggerimenti personalizzati in base alle proprie abitudini di visualizzazione, accertarsi di aver selezionato la casella Consenti servizio di suggerimenti personalizzati.

Per aprire i termini di utilizzo...

- 1 Premere **▼** TOP PICKS.
- 2 Premere + OPTIONS, selezionare Termini di utilizzo e premere OK.
- 3 Selezionare Impostazioni privacy e premere OK.
- 4 Selezionare Consenti servizio di suggerimenti personalizzati e premere OK per selezionare la casella. Premere di nuovo OK per deselezionarla.
- 5 Premere 🗲 BACK per chiudere il menu.

18.2

Ora in TV

Informazioni su Ora in TV

Con la funzione Ora in TV, il televisore consiglia i 10 programmi più popolari da guardare in un determinato momento.

Il televisore consiglia programmi in corso o che iniziano entro 15 minuti. I programmi consigliati vengono scelti tra i canali installati. La scelta viene effettuata tra i canali del Paese dell'utente. Inoltre è possibile consentire a **Ora in TV** di fornire consigli personalizzati in base ai programmi che si seguono normalmente.

Per rendere disponibili le informazioni Ora in TV...

• Le informazioni Ora in TV devono essere disponibili nel Paese dell'utente.

- Sul televisore devono essere presenti canali installati.
- · Il televisore deve essere collegato a Internet.
- · L'orologio del televisore deve essere impostato su Automatico o In base al paese.
- L'utente deve accettare i Termini di utilizzo (potrebbe averlo già fatto durante il collegamento a Internet).

L'icona compare solo nella parte superiore dello schermo quando sono disponibili le informazioni Ora in TV

Il televisore non salva i precedenti consigli.

Utilizzo di Ora in TV

Per aprire Ora in TV...

- 1 Premere TOP PICKS per aprire il menu I più popolari.
- 2 Selezionare Ora in TV nella parte superiore dello schermo e premere OK.
- 3 Premere ← BACK per chiudere.

Quando si apre **Ora in TV**, al televisore potrebbero essere necessari alcuni secondi per aggiornare le informazioni sulla pagina.

In Ora in TV è possibile...

- · Selezionare e premere OK sull'icona di un programma per sintonizzarsi sul programma in corso.
- · Selezionare e premere OK sull'icona di un programma programmato per sintonizzarsi sul canale di tale programma.

È possibile utilizzare i tasti colorati sul telecomando per avviare, interrompere o cancellare la registrazione programmata. Inoltre è possibile impostare o rimuovere un promemoria di avviso dell'inizio di un programma.

Per uscire da Ora in TV senza sintonizzarsi su un altro canale, premere \leftarrow BACK.

18.3

TV online

Informazioni su TV on Demand

Con Ilo TV on Demand, è possibile guardare i programmi TV già trasmessi o i programmi preferiti quando si desidera. Questo servizio è anche noto come Catch Up TV, Replay TV o Online TV. I programmi disponibili sulla TV on Demand possono essere guardati liberamente.

TV on Demand può offrire consigli personalizzati sui programmi, in base all'installazione del televisore e ai programmi che vengono seguiti regolarmente.

L'icona lo compare solo nella parte superiore dello schermo quando TV on Demand è disponibile.

Utilizzo di TV on Demand

Per aprire TV on Demand...

- 1 Premere TOP PICKS per aprire il menu I più popolari.
- 2 Selezionare **ID** TV on Demand nella parte superiore dello schermo e premere OK.
- 3 Premere ∨ (giù) per aprire la pagina a schermo intero
- 4 È possibile selezionare un'emittente specifica qualora siano disponibili più emittenti.
- 5 Selezionare l'icona di un programma e premere **OK** per avviare la visione.
- 6 Premere

 BACK per chiudere.

Quando si apre TV on Demand, al televisore potrebbero essere necessari alcuni secondi per aggiornare le informazioni sulla pagina.

Una volta iniziato un programma, è possibile utilizzare i tasti ► (Riproduci) e ॥ (Pausa).

18.4

Video on Demand

Informazioni su Video on Demand

Con **Wideo on Demand**, è possibile noleggiare film dai negozi di video a noleggio online.

Video on Demand può offrire consigli personalizzati sui film, in base al Paese, all'installazione del televisore e ai programmi che vengono seguiti regolarmente.

L'icona **=** compare solo nella parte superiore dello schermo quando **Video on Demand** è disponibile.

Pagamenti

Quando si noleggia o acquista un film, è possibile pagare in modo sicuro il videostore con la carta di credito . La maggior parte dei videostore chiede di creare un account di accesso la prima volta che si noleggia un film.

Traffico Internet

Lo streaming di video potrebbe superare il limite di traffico Internet mensile.

Utilizzo di Video on Demand

Per aprire Video on Demand...

- 1 Premere TOP PICKS per aprire il menu I più popolari.
- 2 Selezionare **Wideo on Demand** nella parte superiore dello schermo e premere **OK**.
- 3 Utilizzare i tasti di navigazione per selezionare il poster di un film.
- 4 Premere

 BACK per chiudere.

Quando si apre Video on Demand, al televisore potrebbero essere necessari alcuni secondi per aggiornare le informazioni sulla pagina.

È possibile selezionare un videostore specifico qualora siano disponibili più videostore.

Per noleggiare un film...

- 1 Andare alla voce evidenziata sul poster di un film. Dopo alcuni secondi verranno visualizzate alcune informazioni.
- 2 Premere **OK** per aprire la pagina del film del videostore e visualizzare la sinossi del film.
- 3 Confermare l'ordine.
- 4 Effettuare il pagamento tramite il televisore.
- 5 Avviare la visione. È possibile utilizzare i tasti ► (Riproduci) e II (Pausa).

Menu Home

19.1

Aprire il menu Home

Per aprire il menu Home e un elemento...

- 1 Premere HOME.
- 2 Selezionare un elemento e premere **OK** per aprirlo o avviarlo.
- 3 Premere **Galler** BACK per chiudere il menu Home senza avviare nessun elemento.

19.2

Profilo limitato

È possibile limitare l'utilizzo di determinate applicazioni, impostando un profilo limitato per il TV. Tale profilo limitato consentirà esclusivamente l'utilizzo delle applicazioni selezionate dall'utente. È possibile uscire da questo profilo solo con un codice PIN.

Con il TV impostato su un profilo limitato, non è possibile...

- Trovare o aprire applicazioni contrassegnate come non consentite
- · Accedere a Google Play Store
- Effettuare acquisti tramite Google Play Movies & TV o Google Play Games
- Utilizzare applicazioni di terze parti che non utilizzano l'accesso a Google

Con il TV impostato su un profilo limitato, è possibile...

- · Guardare contenuti già noleggiati o acquistati con Google Play Movies & TV
- · Giocare ai videogiochi già acquistati e installati con Google Play Games
- · Accedere alle seguenti impostazioni: rete Wi-Fi, Voce e Accessibilità
- · Aggiungere accessori Bluetooth

L'account Google sul TV manterrà l'accesso. L'utilizzo di un profilo limitato non modifica l'account Google.

Netflix

Se si dispone di un abbonamento a Netflix, è possibile utilizzare Netflix sul televisore. Il TV deve essere collegato a Internet. Nella regione di appartenenza, Netflix potrebbe essere disponibile solo con aggiornamenti software futuri.

Per aprire Netflix, premere NETFLIX per aprire l'applicazione Netflix. È possibile aprire immediatamente Netflix da un TV in standby.

www.netflix.com

21

Software

21.1

Aggiorna software

Aggiornamento da Internet

Se il TV è collegato ad Internet, è possibile ricevere un messaggio che richiede l'aggiornamento del software del TV. Il TV deve disporre di una connessione a Internet ad alta velocità (banda larga). Se si riceve questo messaggio, si consiglia di proseguire con l'aggiornamento.

Con il messaggio sullo schermo, selezionare **Aggiorna** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

È inoltre possibile cercare manualmente un aggiornamento software.

Durante l'aggiornamento del software, non viene visualizzata alcuna immagine e il TV si spegne per poi riaccendersi. Ciò potrebbe ripetersi più volte. L'aggiornamento può richiedere alcuni minuti. Attendere finché non viene visualizzata nuovamente l'immagine sul TV. Durante l'aggiornamento del software, non premere il pulsante di accensione \bullet sul TV o sul telecomando.

Per cercare manualmente gli aggiornamenti...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Aggiorna software > Cerca aggiornamenti e premere OK.
- 3 Selezionare Internet e premere OK.
- 4 Il televisore cerca un aggiornamento su Internet.
- 5 Se è disponibile un aggiornamento, è possibile aggiornare immediatamente il software.
- 6 L'aggiornamento software può richiedere alcuni minuti. Non premere il tasto **o** sul televisore o sul telecomando.
- 7 Al termine dell'aggiornamento, il televisore torna al canale visualizzato in precedenza.

Aggiornamento da USB

Potrebbe essere necessario aggiornare il software del televisore.

Utilizzare un computer con connessione a Internet ad alta velocità e un'unità flash USB per caricare il software sul televisore. Sull'unità devono essere disponibili almeno 2 Gb di spazio libero. Verifica che la protezione da scrittura sia disattivata.

Per aggiornare il software del televisore...

1 - Premere 🙇, selezionare Tutte le impostazioni e

premere OK.

2 - Selezionare Aggiorna software > Cerca aggiornamenti e premere OK.

3 - Selezionare USB e premere OK.

Identificazione del TV

- 1 Inserire l'unità flash USB in una delle connessioni USB del televisore.
- 2 Selezionare Scrivi su USB e premere OK. Un file di identificazione verrà scritto sull'unità flash USB.

Download del software

- 1 Inserire l'unità flash USB nel computer.
- 2 Nell'unità flash USB, individuare il

file update.htm e fare doppio clic su di esso.

- 3 Fare clic su Invia ID.
- 4 Se è disponibile il nuovo software, scaricare il file .zip.
- 5 Una volta completato il download, decomprimere il file scaricato e copiare il file autorun.upg sull'unità flash USB. Non salvare il file in una cartella.

Aggiornamento del software del TV

- 1 Inserire nuovamente l'unità flash USB nel televisore. L'aggiornamento viene avviato automaticamente.
- 2 L'aggiornamento software può richiedere alcuni minuti. Non premere il tasto **o** sul televisore o sul telecomando. Non rimuovere l'unità flash USB.
- 3 Al termine dell'aggiornamento, il televisore torna al canale visualizzato in precedenza.

Se durante l'aggiornamento si verifica un'interruzione di corrente, non scollegare l'unità flash USB dal televisore. Una volta ripristinata la corrente, il televisore proseguirà con l'aggiornamento.

Per evitare un aggiornamento accidentale del software del televisore, eliminare il file autorun.upg dall'unità flash USB.

21.2

Versione software

Per controllare la versione software del TV...

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Aggiorna software > Info sul software corrente e premere OK.
- 3 Vengono visualizzate la versione, le note di rilascio e la data di creazione. Inoltre, viene visualizzato il Numero ESN Netflix, se disponibile.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

213

Aggiornamento software automatico

Consente di attivare l'opzione di aggiornamento software automatico per aggiornare automaticamente il software del televisore. Lasciare il televisore in standby.

- 1 Premere ♣, selezionare Tutte le impostazioni e premere OK.
- 2 Selezionare Aggiorna software > Aggiornamento software automatico e premere OK.
- 3 Seguire le istruzioni sullo schermo.
- 4 Premere **〈** (sinistra) più volte, se necessario, per chiudere il menu.

21.4

Software open source

Questo TV utilizza software open source. TP Vision Europe B.V., su richiesta, può consegnare una copia del codice sorgente completo per i pacchetti software open source utilizzati in questo prodotto e protetti da copyright, per i quali tale offerta è richiesta dalle rispettive licenze.

Questa offerta è valida fino a 3 anni a partire dalla data di acquisto del prodotto per chiunque sia in possesso delle suddette informazioni. Per ottenere il codice sorgente, scrivere in inglese al seguente indirizzo: . .

open.source@tpvision.com

21.5

Licenza open source

Info sulla licenza open source

File README per il codice sorgente delle parti del software televisivo TP Vision Netherlands B.V. concesse su licenze di tipo open source.

Questo documento descrive la distribuzione del codice sorgente utilizzato sul software televisivo TP Vision Netherlands B.V., che rientra nella Licenza pubblica generica GNU (GPL) o nella Licenza pubblica generica attenuata GNU (LGPL) o in qualsiasi altra licenza open source. Le istruzioni per ottenere copie del software possono essere reperite nelle istruzioni per l'uso.

TP Vision Netherlands B.V. NON OFFRE ALCUNA GARANZIA, ESPRESSA O IMPLICITA, INCLUSE GARANZIE DI COMMERCIABILITÀ O IDONEITÀ A UN PARTICOLARE SCOPO, PER CIÒ CHE CONCERNE IL SOFTWARE. TP Vision Netherlands B.V. non offre assistenza per il software. Quanto appena espresso non riguarda le garanzie e i diritti statutari derivanti dall'acquisto dei prodotti TP Vision Netherlands B.V. È applicabile solo al codice sorgente messo a disposizione.

Open Source

Android (6+)

This tv contains the Android Marshmello Software. Android is a Linux-based operating system designed primarily for touchscreen mobile devices such as smartphones and tablet computers. This software will also be reused in TPVision Android based TV's.The original download site for this software is: https://android.googlesource.com/This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache license version 2, which can be found below. Android APACHE License Version 2 (http://source.android.com/source/licenses.html) This includes all external sources used by offical Android AOSP.

linux kernel (3.10.79)

This tv contains the Linux Kernel. The original download site for this software is: http://www.kernel.org/.This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below. Additionally, following exception applies: "NOTE! This copyright does *not* cover user programs that use kernel services by normal system calls - this is merely considered normal use of the kernel, and does *not* fall under the heading of "derived work". Also note that the GPL below is copyrighted by the Free Software Foundation, but the instance of code that it refers to (the linux kernel) is copyrighted by me and others who actually wrote it. Also note that the only valid version of the GPL as far as the kernel is concerned is _this_ particular version of the license (ie v2, not v2.2 or v3.x or whatever), unless explicitly otherwise stated. Linus Torvalds"

libcurl (7.21.7)

libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting DICT, FILE, FTP, FTPS, Gopher, HTTP, HTTPS, IMAP, IMAPS, LDAP, LDAPS, POP3, POP3S, RTMP, RTSP, SCP, SFTP, SMTP, SMTPS, Telnet and TFTP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos), file transfer resume, http proxy tunneling and more!The original download site for this

software is: http://curl.haxx.se/libcurl/COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICECopyright (c) 1996 - 2010, Daniel Stenberg, daniel@haxx.se.All rights reserved. Permission to use, copy, modify, and distribute this software for any purposewith or without fee is hereby granted, provided that the above copyrightnotice and this permission notice appear in all copies. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS ORIMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. INNO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OROTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USEOR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall notbe used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealingsin this Software without prior written authorization of the copyright holder.

libfreetype (2.4.2)

FreeType is a software development library, available in source and binary forms, used to render text on to bitmaps and provides support for other font-related operationsThe original download site for this software is: https://github.com/julienr/libfreetype-androidFreetype License

libjpeg (8a)

This package contains C software to implement JPEG image encoding, decoding, and transcoding. This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.----The authors make NO WARRANTY or representation, either express or implied, with respect to this software, its quality, accuracy, merchantability, orfitness for a particular purpose. This software is provided "AS IS", and you, its user, assume the entire risk as to its quality and accuracy. This software is copyright (C) 1991-1998, Thomas G. Lane. All Rights Reserved except as specified below. Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute thissoftware (or portions thereof) for any purpose, without fee, subject to these conditions: (1) If any part of the source code for this software is distributed. then this README file must be included, with this copyright and no-warranty noticeunaltered; and any additions, deletions, or changes to the original filesmust be clearly indicated in accompanying documentation.(2) If only executable code is distributed, then the accompanying documentation must state that "this software is based in part on the

work of the Independent JPEG Group".(3) Permission for use of this software is granted only if the user acceptsfull responsibility for any undesirable consequences; the authors acceptNO LIABILITY for damages of any kind. These conditions apply to any software derived from or based on the IJG code, not just to the unmodified library. If you use our work, you ought toacknowledge us. Permission is NOT granted for the use of any IJG author's name or company namein advertising or publicity relating to this software or products derived fromit. This software may be referred to only as "the Independent JPEG Group'ssoftware". We specifically permit and encourage the use of this software as the basis ofcommercial products, provided that all warranty or liability claims areassumed by the product vendor.

libpng (1.4.1)

libpng is the official Portable Network Graphics (PNG) reference library (originally called pnglib). It is a platform-independent library that contains C functions for handling PNG images. It supports almost all of PNG's features, is extensible. The original download site for this software is: https://github.com/julienr/libpng-androidlibpng license

dvbsnoop (1.2)

dvbsnoop is a DVB / MPEG stream analyzer program. For generating CRC32 values required for composing PAT, PMT, EIT sections The original download site for this software is: https://github.com/a4tunado/dvbsnoop/blob/master/src/misc/crc32.cGPL v2

http://dvbsnoop.sourceforge.net/dvbsnoop.html

ezxml (0.8.6)

ezXML is a C library for parsing XML documents. The original download site for this software is: http://ezxml.sourceforge.net. Copyright 2004, 2005 Aaron Voisine. This piece of software is made available under the terms and conditions of the MIT license, which can be found below.

gSoap (2.7.15)

The gSOAP toolkit is an open source C and C++ software development toolkit for SOAP/XML Web services and generic (non-SOAP) C/C++ XML data bindings.Part of the software embedded in this product is gSOAP software. Portions created by gSOAP are Copyright 2001–2009 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved. THE SOFTWARE IN THIS PRODUCT WAS IN PART PROVIDED BY GENIVIA INC AND ANY EXPRESS OR

IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

restlet (2.1.7)

Restlet is a lightweight, comprehensive, open source REST framework for the Java platform. Restlet is suitable for both server and client Web applications. It supports major Internet transport, data format, and service description standards like HTTP and HTTPS, SMTP, XML, JSON, Atom, and WADL. The original download site for this software is: http://restlet.orgThis piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License version 2.

FaceBook SDK (3.0.1)

This TV contains Facebook SDK. The Facebook SDK for Android is the easiest way to integrate your Android app with Facebook's platform. The SDK provides support for Login with Facebook authentication, reading and writing to Facebook APIs and support for UI elements such as pickers and dialogs. The original download site for this software is: https://developer.facebook.com/docs/androidThis piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License version 2.

ffmpeg (2.1.3)

This TV uses FFmpeg. FFmpeg is a complete, cross-platform solution to record, convert and stream audio and video. The original download site for this software is: http://ffmpeg.orgThis piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

gson (2.3)

This TV uses gson. Gson is a Java library that can be used to convert Java Objects into their JSON representation. It can also be used to convert a JSON string to an equivalent Java object. Gson can work

with arbitrary Java objects including pre-existing objects that you do not have source-code of. The original download site for this software is: https://code.google.com/p/google-gson/This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License 2.0

This software includes an implementation of the AES Cipher, licensed by Brian GladmanThe original download site for this software is: http://www.gladman.me.uk/This piece of software is licensed by Brian Gladman

libUpNp (1.2.1)

The original download site for this software is : http://upnp.sourceforge.net/This piece of software is made available under the terms and conditions of the BSD.

live555 (0.82)

Live555 provides RTP/RTCP/RTSP client. The original download site for this software is: http://www.live555.comThis piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license, which can be found below.

dnsmasq

Dnsmasq is a lightweight, easy to configure DNS forwarder and DHCP serverThe original download site for this software is : https://android.googlesource.com/platform/external/dnmasqThis piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

TomCrypt (1.1)

iwedia stack is using tomcrypt for sw decryptionThe original download site for this software is: http://man pages.ubuntu.com/manpages/saucy/man3/libtomcry pt.3.htmlThis piece of software is made available under the terms and conditions of the DO WHAT THE FUCK YOU WANT TO PUBLIC LICENSE

u-boot (2011-12)

U-boot is a boot loader for embedded boards based on ARM, MIPS and other processors, which can be installed in a boot ROM and used to initialize and test the hardware or to download and run application codeThis piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

AsyncHttpclient (1.4.6)

The original download site for this software is: http://loopj.com/android-async-http/This piece of software is made available under the terms and conditions of the APACHE LICENSE 2.0

httpclient-4.4.1.1 (4.4.1.1)

This is needed to import cz.msebera.android.httpclient used by AssyncHttpClientThe original download site for this software is : http://mvnrepository.com/artifact/cz.msebera.android/httpclient/4.4.1.1This piece of software is made available under the terms and conditions of the APACHE LICENSE 2.0

Jackson Parser (2.x)

Ipepg client uses Jackson Parser for string manipualation. The original download site for this software is: https://github.com/FasterXML/jackson-coreThis piece of software is made available under the terms and conditions of the APACHE LICENSE 2.0

Opera Web Browser (SDK 3.5)

This TV contains Opera Browser Software.

dlmalloc (2.7.2)

Opera uses Doug Lea's memory allocatorThe original download site for this software is: http://gee.cs.oswego.edu/dl/html/malloc.html

double-conversion

Opera uses double-conversion library by Florian Loitsch, faster double: string conversions (dtoa and strtod). The original download site for this software is : http://code.google.com/p/doubleconversionCopyright 2006-2011, the V8 project authors. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions aremet: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of Google Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS"AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOTLIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FORA
PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO
EVENT SHALL THE COPYRIGHTOWNER OR
CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT,
INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR
CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT
NOTLIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE
GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR
PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER
CAUSED AND ON ANYTHEORY OF LIABILITY,
WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR
TORT(INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE)
ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USEOF THIS
SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY
OF SUCH DAMAGE.

EMX (0.9c)

Opera uses EMX, which is an OS/2 port of the gcc suite. Opera uses modified versions of the sprintf and sscanf methods from this C library.* The emx libraries are not distributed under the GPL. Linking an * application with the emx libraries does not cause the executable * to be covered by the GNU General Public License. You are allowed * to change and copy the emx library sources if you keep the copyright * message intact. If you improve the emx libraries, please send your * enhancements to the emx author (you should copyright your * enhancements similar to the existing emx libraries).

freetype (2.4.8)

Opera uses freetype FreeType 2 is a software-font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable and portable, while capable of producing high-quality output (glyph images). The original download site for this software is: http://www.freetype.org/freetype2/index.htmlFreetype License

HKSCS (2008)

Opera uses HKSCS: The Government of the Hong Kong Special Administrative Region HKSCS mappingsThe original download site for this software is: http://www.ogcio.gov.hkBefore downloading the Software or Document provided on this Web page, you should read the following terms (Terms of Use). By downloading the Software and Document, you are deemed to agree to these terms.1. The Government of the Hong Kong Special Administrative Region (HKSARG) has the right to amend or vary the terms under this Terms of Use from time to time at its sole discretion.2. By using the Software and Document, you irrevocably agree that the HKSARG may from time to time vary this Terms of Use without further notice to you and you also irrevocably agree to be bound by the most updated version of the Terms of Use.3. You have the sole responsibility of obtaining

the most updated version of the Terms of Use which is available in the "Digital 21" Web site (http://www.og cio.gov.hk/en/business/tech_promotion/ccli/terms/t erms.htm).4. By accepting this Terms of Use, HKSARG shall grant you a non-exclusive license to use the Software and Document for any purpose, subject to clause 5 below.5. You are not allowed to make copies of the Software and Document except it is incidental to and necessary for the normal use of the Software. You are not allowed to adapt or modify the Software and Document or to distribute, sell, rent, or make available to the public the Software and Document, including copies or an adaptation of them.6. The Software and Document are protected by copyright. The licensors of the Government of Hong Kong Special Administrative Region are the owners of all copyright works in the Software and Document. All rights reserved.7. You understand and agree that use of the Software and Document are at your sole risk, that any material and/or data downloaded or otherwise obtained in relation to the Software and Document is at your discretion and risk and that you will be solely responsible for any damage caused to your computer system or loss of data or any other loss that results from the download and use of the Software and Document in any manner whatsoever.8. In relation to the Software and Document, HKSARG hereby disclaims all warranties and conditions, including all implied warranties and conditions of merchantability, fitness for a particular purpose and non-infringement.9. HKSARG will not be liable for any direct, indirect, incidental, special or consequential loss of any kind resulting from the use of or the inability to use the Software and Document even if HKSARG has been advised of the possibility of such loss.10. You agree not to sue HKSARG and agree to indemnify, defend and hold harmless HKSARG, its officers and employees from any and all third party claims, liability, damages and/or costs (including, but not limited to, legal fees) arising from your use of the Software and Document, your violation of the Terms of Use or infringement of any intellectual property or other right of any person or entity.11. The Terms of Use will be governed by and construed in accordance with the laws of Hong Kong.12. Any waiver of any provision of the Terms of Use will be effective only if in writing and signed by HKSARG or its representative.13. If for any reason a court of competent jurisdiction finds any provision or portion of the Terms of Use to be unenforceable, the remainder of the Terms of Use will continue in full force and effect.14. The Terms of Use constitute the entire agreement between the parties with respect to the subject matter hereof and supersedes and replaces all prior or contemporaneous understandings or agreements, written or oral, regarding such subject matter.15.In addition to the licence granted in Clause 4, HKSARG hereby grants you a non-exclusive limited licence to reproduce and distribute the Software and Document with the

following conditions:(i) not for financial gain unless it is incidental;(ii) reproduction and distribution of the Software and Document in complete and unmodified form; and(iii) when you distribute the Software and Document, you agree to attach the Terms of Use and a statement that the latest version of the Terms of Use is available from the "Office of the Government Chief Information Officer" Web site (http://www.ogcio.gov.hk/en/business/tech_promotion/ccli/terms/term s.htm).

IANA (Dec 30 2013)

Opera uses Internet Assigned Numbers Authority: Character encoding tag names and numbers. The original download site for this software is: https://www.iana.org

ICU (3)

Opera uses ICU: International Components for Unicode: Mapping table for GB18030The original download site for this software is: http://site.icu-project.org/http://source.icu-project.org/repos/icu/icu/trunk/license.html

MozTW (1.0)

Opera uses MoxTW: MozTW project: Big5-2003 mapping tables. The original download site for this software is: https://moztw.orgThis piece of software is made available under the terms and conditions of CCPL

NPAPI (0.27)

Opera uses NPAPI: Netscape 4 Plugin API: npapi.h, npfunctions.h, npruntime.h and nptypes.h. Distributed as part of the Netscape 4 Plugin SDK.The original download site for this software is: wiki.mozilla.orgThis piece of software is made available under the terms and conditions of mozilla public licencse (MPL) as described below.

openssl (1.0.0g)

Opera uses OpenSSL, developed by the OpenSSL project and based on SSLeay. The original download site for this software is: www.openssl.orgOpenSSL license

Unicode (4.0)

Opera uses Unicode : Data from the Unicode character database. The original download site for this software is : www.unicode.orghttp://www.unicode.org/copyright.html

Webp (0.2.0)

Opera uses Webp: libwebp is a library for decoding images in the WebP format. Products may use it to decode WebP images. The turbo servers will eventually re-decode images to WebP. The original download site for this software is: https://developers.google.com/speed/webp/?csw=1 https://chromium.googlesource.com/webm/libwebp/ Additional IP Rights Grant (Patents)"This implementation" means the copyrightable works distributed by Google as part of the WebM Project. Google hereby grants to you a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section)patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, transfer, and otherwise run, modify and propagate the contents of thisimplementation of VP8, where such license applies only to those patentclaims, both currently owned by Google and acquired in the future, licensable by Google that are necessarily infringed by thisimplementation of VP8. This grant does not include claims that would beinfringed only as a consequence of further modification of thisimplementation. If you or your agent or exclusive licensee institute ororder or agree to the institution of patent litigation against anyentity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) allegingthat this implementation of VP8 or any code incorporated within thisimplementation of VP8 constitutes direct or contributory patentinfringement, or inducement of patent infringement, then any patentrights granted to you under this License for this implementation of VP8shall terminate as of the date such litigation is filed.

Zlib (1.2.3)

Opera uses zlib as compression libraryThe original download site for this software is: http://zlib.netCopyright (C) 1995-2004 Jean-loup Gailly and Mark Adler This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions: 1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required. 2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software. 3. This notice may not be removed or altered from any source distribution. Jeanloup Gailly jloup@gzip.org Mark Adler madler@alumni.caltech.edu

TPVision is grateful to the groups and individuals above for their contributions.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.

51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301, USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies

of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software—to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in

themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

- a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
- c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

NO WARRANTY

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc.

51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies

of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software—to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages—typically libraries—of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License.

This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

- ?a) The modified work must itself be a software library.
- ?b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- ?c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
- ?d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not

apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing

that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

- ?a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
- ?b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.
- ?c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.
- ?d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
- ?e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the

license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

- ?a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.
- ?b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

NO WARRANTY

BSD LICENSE

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF

MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A
PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO
EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE
LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,
SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL
DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO,
PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR
SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR
BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND
ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN
CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING
NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY
OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF
ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

MIT LICENSE

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining

a copy of this software and associated documentation files (the

"Software"), to deal in the Software without restriction, including

without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish,

distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to

permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to

the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included

in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND,

EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF

MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY

CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT,

TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE

SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Apache

License

Version 2.0,

January 2004

http://www.apache.org/licenses/

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction,

and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by

the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all

other entities that control, are controlled by, or are under common

control with that entity. For the purposes of this definition,

"control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the

direction or management of such entity, whether by contract or

otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the

outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity

exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form

for making modifications,

including but not limited to software source code, documentation

source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical

transformation or translation of a Source form, including but

not limited to compiled object code, generated documentation,

and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or

Object form, made available under the License, as indicated by a

copyright notice that is included in or attached to the work

(an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object

form, that is based on (or derived from) the Work and for which the

editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications

represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes

of this License, Derivative Works shall not include works that remain

separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of,

the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including

the original version of the Work and any modifications or additions

to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally

submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner

or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of

the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted"

means any form of electronic, verbal, or written communication sent

to the Licensor or its representatives, including but not limited to

communication on electronic mailing lists, source code control systems,

and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the

Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but

excluding communication that is conspicuously marked or otherwise

designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity

on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and

subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of

this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual,

worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable

copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of.

publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the

Work and such Derivative Works in Source or Object form.

3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of

this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual,

worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable

(except as stated in this section) patent license to make, have made,

use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work,

where such license applies only to those patent claims licensable

by such Contributor that are necessarily infringed by their

Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s)

with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You

institute patent litigation against any entity (including a

cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work

or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct

or contributory patent infringement, then any patent licenses

granted to You under this License for that Work shall terminate

as of the date such litigation is filed.

4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the

Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without

modifications, and in Source or Object form, provided that You

meet the following conditions:

(a) You must give any other recipients of the Work or

Derivative Works a copy of this License; and

(b) You must cause any modified files to carry prominent notices

stating that You changed the files; and

(c) You must retain, in the Source form of any Derivative Works

that You distribute, all copyright, patent, trademark, and

attribution notices from the Source form of the Work,

excluding those notices that do not pertain to any part of

the Derivative Works; and

(d) If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its

distribution, then any Derivative Works that You distribute must

include a readable copy of the attribution notices contained

within such NOTICE file, excluding those notices that do not

pertain to any part of the Derivative Works, in at least one

of the following places: within a NOTICE text file distributed

as part of the Derivative Works; within the Source form or

documentation, if provided along with the Derivative Works; or,

within a display generated by the Derivative Works, if and

wherever such third-party notices normally appear. The contents

of the NOTICE file are for informational purposes only and

do not modify the License. You may add Your own attribution

notices within Derivative Works that You distribute, alongside

or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided

that such additional attribution notices cannot be construed

as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and

may provide additional or different license terms and conditions

for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or

for any such Derivative Works as a whole, provided Your use,

reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with

the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise,

any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work

by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of

this License, without any additional terms or conditions.

Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify

the terms of any separate license agreement you may have executed

with Licensor regarding such Contributions.

6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade

names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor,

except as required for reasonable and customary use in describing the

origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or

agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each

Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS.

WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or

implied, including, without limitation, any warranties or conditions

of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A

PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the

appropriateness of using or redistributing the Work and assume any

risks associated with Your exercise of permissions under this License.

8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory,

whether in tort (including negligence), contract, or otherwise,

unless required by applicable law (such as deliberate and grossly

negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be

liable to You for damages, including any direct, indirect, special,

incidental, or consequential damages of any character arising as a

result of this License or out of the use or inability to use the

Work (including but not limited to damages for loss of goodwill,

work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all

other commercial damages or losses), even if such Contributor

has been advised of the possibility of such damages.

9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing

the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer,

and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity,

or other liability obligations and/or rights consistent with this

License. However, in accepting such obligations, You may act only

on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf

of any other Contributor, and only if You agree to indemnify,

defend, and hold each Contributor harmless for any liability

incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason

of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

APPENDIX: How to apply the Apache License to your work.

To apply the Apache License to your work, attach the following

boilerplate notice, with the fields enclosed by brackets "[]"

replaced with your own identifying information. (Don't include

the brackets!) The text should be enclosed in the appropriate

comment syntax for the file format. We also recommend that a

file or class name and description of purpose be included on the

same "printed page" as the copyright notice

for easier

identification within third-party archives.

Copyright [yyyy] [name of copyright owner]

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License");

you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software

distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS.

WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and

limitations under the License.

This copy of the libpng notices is provided for your convenience. In case of

any discrepancy between this copy and the notices in the file png.h that is

included in the libpng distribution, the latter shall prevail.

COPYRIGHT NOTICE, DISCLAIMER, and LICENSE:

If you modify libpng you may insert additional notices immediately following

this sentence

This code is released under the libpng license.

libpng versions 1.2.6, August 15, 2004, through 1.4.1, February 25, 2010, are

Copyright (c) 2004, 2006-2007 Glenn Randers-Pehrson, and are

distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.2.5

with the following individual added to the list of Contributing Authors

Cosmin Truta

libpng versions 1.0.7, July 1, 2000, through 1.2.5 - October 3, 2002, are

Copyright (c) 2000-2002 Glenn Randers-Pehrson, and are

distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.0.6

with the following individuals added to the list of Contributing Authors

Simon-Pierre Cadieux

Eric S. Raymond

Gilles Vollant

and with the following additions to the disclaimer:

There is no warranty against interference with your enjoyment of the

library or against infringement. There is no warranty that our

efforts or the library will fulfill any of your particular purposes

or needs. This library is provided with all faults, and the entire

risk of satisfactory quality, performance, accuracy, and effort is with

the user.

libpng versions 0.97, January 1998, through 1.0.6, March 20, 2000, are

Copyright (c) 1998, 1999 Glenn Randers-Pehrson, and are

distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.96,

with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

Tom Lane

Glenn Randers-Pehrson

Willem van Schaik

libpng versions 0.89, June 1996, through 0.96, May 1997, are

Copyright (c) 1996, 1997 Andreas Dilger

Distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.88,

with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

John Bowler

Kevin Bracey

Sam Bushell

Magnus Holmgren

Greg Roelofs

Tom Tanner

libpng versions 0.5, May 1995, through 0.88, January 1996, are

Copyright (c) 1995, 1996 Guy Eric Schalnat, Group 42, Inc.

For the purposes of this copyright and license, "Contributing Authors"

is defined as the following set of individuals:

Andreas Dilger

Dave Martindale

Guy Eric Schalnat

Paul Schmidt

Tim Wegner

The PNG Reference Library is supplied "AS IS". The Contributing Authors

and Group 42, Inc. disclaim all warranties, expressed or implied,

including, without limitation, the warranties of merchantability and of

fitness for any purpose. The Contributing Authors and Group 42, Inc.

assume no liability for direct, indirect, incidental, special, exemplary,

or consequential damages, which may result from the use of the PNG

Reference Library, even if advised of the possibility of This software is based in part on the work of the such damage. FreeType Team. Permission is hereby granted to use, copy, modify, ______ and distribute this source code, or portions hereof, for any purpose, The FreeType Project without fee, subject **LICENSE** to the following restrictions: 2006-Jan-27 be misrepresented as being the original source. source or altered source distribution. Copyright 1996-2002, 2006 by David Turner, Robert Wilhelm, and The Contributing Authors and Group 42, Inc. Werner Lemberg specifically permit, without fee, and encourage the use of this source code as a component to supporting the PNG file format in commercial products. If you use this Introduction source code in a product, acknowledgment is not ======== required but would be The FreeType Project is distributed in several archive packages; A "png_get_copyright" function is available, for some of them may contain, in addition to the convenient use in "about" FreeType font engine, boxes and the like: various tools and contributions which rely on, or relate to, the FreeType Project. printf("%s",png_get_copyright(NULL)); Also, the PNG logo (in PNG format, of course) is This license applies to all files found in such supplied in the packages, and files "pngbar.png.jpg" and "pngbar.jpg (88x31) and which do not fall under their own explicit "pngnow.png.jpg" (98x31). license. The license affects thus the FreeType font engine, the test programs, Libpng is OSI Certified Open Source Software. OSI Certified Open Source is a documentation and makefiles, at the very least. certification mark of the Open Source Initiative. This license was inspired by the BSD, Artistic, and IJG Glenn Randers-Pehrson (Independent JPEG Group) licenses, which all glennrp at users.sourceforge.net encourage inclusion February 25, 2010 and use of free software in commercial and freeware products alike. As a consequence, its main points are that: o We don't promise that this software works. However, we will be

interested in any kind of bug reports. ('as is' distribution)

o You can use this software for whatever you want, in parts or

full form, without having to pay us. ('royalty-free' usage)

o You may not pretend that you wrote this software. If you use

it, or only parts of it, in a program, you must acknowledge

somewhere in your documentation that you have used the

FreeType code. ('credits')

We specifically permit and encourage the inclusion of this

software, with or without modifications, in commercial products.

We disclaim all warranties covering The FreeType Project and

assume no liability related to The FreeType Project.

Finally, many people asked us for a preferred form for a

credit/disclaimer to use in compliance with this license. We thus

encourage you to use the following text:

.....

Portions of this software are copyright ?<year> The FreeType

Project (www.freetype.org). All rights reserved.

Please replace < year > with the value from the FreeType version you

actually use.

Legal Terms

========

Throughout this license, the terms 'package', 'FreeType Project',

and 'FreeType archive' refer to the set of files originally

distributed by the authors (David Turner, Robert Wilhelm, and

Werner Lemberg) as the 'FreeType Project', be they named as alpha,

beta or final release.

'You' refers to the licensee, or person using the project, where

'using' is a generic term including compiling the project's source

code as well as linking it to form a 'program' or 'executable'.

This program is referred to as `a program using the FreeType

engine'.

This license applies to all files distributed in the original

FreeType Project, including all source code, binaries and

documentation, unless otherwise stated in the file in its

original, unmodified form as distributed in the original archive.

If you are unsure whether or not a particular file is covered by

this license, you must contact us to verify this.

The FreeType Project is copyright (C) 1996-2000 by David Turner,

Robert Wilhelm, and Werner Lemberg. All rights reserved except as

specified below.

THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS' WITHOUT WARRANTY OF ANY

KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO,

WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR

PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS

BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE USE OR THE INABILITY TO

USE, OF THE FREETYPE PROJECT.

This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and

irrevocable right and license to use, execute, perform, compile,

display, copy, create derivative works of, distribute and

sublicense the FreeType Project (in both source and object code

forms) and derivative works thereof for any purpose; and to

authorize others to exercise some or all of the rights granted

herein, subject to the following conditions:

o Redistribution of source code must retain this license file

(`FTL.TXT') unaltered; any additions, deletions or changes to

the original files must be clearly indicated in accompanying

documentation. The copyright notices of the unaltered,

original files must be preserved in all copies of source

files.

o Redistribution in binary form must provide a disclaimer that

states that the software is based in part of the work of the

FreeType Team, in the distribution documentation. We also

encourage you to put an URL to the FreeType web page in your

documentation, though this isn't mandatory.

These conditions apply to any software derived

from or based on

the FreeType Project, not just the unmodified files. If you use

our work, you must acknowledge us. However, no fee need be paid

to us.

Neither the FreeType authors and contributors nor you shall use

the name of the other for commercial, advertising, or promotional

purposes without specific prior written permission.

We suggest, but do not require, that you use one or more of the

following phrases to refer to this software in your documentation

or advertising materials: 'FreeType Project', 'FreeType Engine',

'FreeType library', or 'FreeType Distribution'.

As you have not signed this license, you are not required to

accept it. However, as the FreeType Project is copyrighted

material, only this license, or another one contracted with the

authors, grants you the right to use, distribute, and modify it.

Therefore, by using, distributing, or modifying the FreeType $\,$

Project, you indicate that you understand and accept all the terms

of this license.

There are two mailing lists related to FreeType:

o freetype@nongnu.org

Discusses general use and applications of FreeType, as well as

future and wanted additions to the library

and distribution.

If you are looking for support, start in this list if you

haven't found anything to help you in the documentation.

o freetype-devel@nongnu.org

Discusses bugs, as well as engine internals, design issues,

specific licenses, porting, etc.

Our home page can be found at

http://www.freetype.org

--- end of FTL.TXT ---

-----MOZILLA PUBLIC

LICENSE

Version 1.1

1.0.1. "Commercial Use" means distribution or otherwise making the

Covered Code available to a third party.

1.1. "Contributor" means each entity that creates or contributes to

the creation of Modifications.

1.2. "Contributor Version" means the combination of the Original

Code, prior Modifications used by a Contributor, and the Modifications

made by that particular Contributor.

1.3. "Covered Code" means the Original Code or

Modifications or the

combination of the Original Code and Modifications, in each case

including portions thereof.

1.4. "Electronic Distribution Mechanism" means a mechanism generally

accepted in the software development community for the electronic

transfer of data.

1.5. "Executable" means Covered Code in any form other than Source

Code.

1.6. "Initial Developer" means the individual or entity identified

as the Initial Developer in the Source Code notice required by Exhibit

Α.

1.7. "Larger Work" means a work which combines Covered Code or

portions thereof with code not governed by the terms of this License.

1.8. "License" means this document.

1.8.1. "Licensable" means having the right to grant, to the maximum

extent possible, whether at the time of the initial grant or

subsequently acquired, any and all of the rights conveyed herein.

1.9. "Modifications" means any addition to or deletion from the

substance or structure of either the Original Code or any previous

Modifications. When Covered Code is released as a series of files, a

Modification is:

A. Any addition to or deletion from the contents of a file

containing Original Code or previous Modifications.

B. Any new file that contains any part of the Original Code or

previous Modifications.

1.10. "Original Code" means Source Code of computer software code

which is described in the Source Code notice required by Exhibit A as

Original Code, and which, at the time of its release under this

License is not already Covered Code governed by this License.

1.10.1. "Patent Claims" means any patent claim(s), now owned or

hereafter acquired, including without limitation, method, process,

and apparatus claims, in any patent Licensable by grantor.

1.11. "Source Code" means the preferred form of the Covered Code for

making modifications to it, including all modules it contains, plus

any associated interface definition files, scripts used to control

compilation and installation of an Executable, or source code

differential comparisons against either the Original Code or another

well known, available Covered Code of the Contributor's choice. The

Source Code can be in a compressed or archival form, provided the

appropriate decompression or de-archiving software is widely available

for no charge.

1.12. "You" (or "Your") means an individual or a legal entity

exercising rights under, and complying with all of the terms of, this

License or a future version of this License issued under Section 6.1.

For legal entities, "You" includes any entity which controls, is

controlled by, or is under common control with

You. For purposes of

this definition, "control" means (a) the power, direct or indirect,

to cause the direction or management of such entity, whether by

contract or otherwise, or (b) ownership of more than fifty percent

(50%) of the outstanding shares or beneficial ownership of such

entity.

2.1. The Initial Developer Grant.

The Initial Developer hereby grants You a worldwide, royalty-free,

non-exclusive license, subject to third party intellectual property

claims:

(a) under intellectual property rights (other than patent or

trademark) Licensable by Initial Developer to use, reproduce,

modify, display, perform, sublicense and distribute the Original

Code (or portions thereof) with or without Modifications, and/or

as part of a Larger Work; and

(b) under Patents Claims infringed by the making, using or

selling of Original Code, to make, have made, use, practice,

sell, and offer for sale, and/or otherwise dispose of the

Original Code (or portions thereof).

(c) the licenses granted in this Section 2.1(a) and (b) are

effective on the date Initial Developer first distributes

Original Code under the terms of this License.

(d) Notwithstanding Section 2.1(b) above, no patent license is

granted: 1) for code that You delete from the Original Code; 2)

separate from the Original Code; or 3) for infringements caused

by: i) the modification of the Original Code or ii) the

combination of the Original Code with other software or devices.

2.2. Contributor Grant.

Subject to third party intellectual property claims, each Contributor

hereby grants You a world-wide, royalty-free, non-exclusive license

(a) under intellectual property rights (other than patent or

trademark) Licensable by Contributor, to use, reproduce, modify,

display, perform, sublicense and distribute the Modifications

created by such Contributor (or portions thereof) either on an

unmodified basis, with other Modifications, as Covered Code

and/or as part of a Larger Work; and

(b) under Patent Claims infringed by the making, using, or

selling of Modifications made by that Contributor either alone

and/or in combination with its Contributor Version (or portions

of such combination), to make, use, sell, offer for sale. have

made, and/or otherwise dispose of: 1) Modifications made by that

Contributor (or portions thereof); and 2) the combination of

Modifications made by that Contributor with its Contributor

Version (or portions of such combination).

(c) the licenses granted in Sections 2.2(a) and 2.2(b) are

effective on the date Contributor first makes Commercial Use of

the Covered Code.

(d) Notwithstanding Section 2.2(b) above, no patent license is

granted: 1) for any code that Contributor has deleted from the

Contributor Version; 2) separate from the Contributor Version;

3) for infringements caused by: i) third party modifications of

Contributor Version or ii) the combination of Modifications made

by that Contributor with other software (except as part of the

Contributor Version) or other devices; or 4) under Patent Claims

infringed by Covered Code in the absence of Modifications made by

that Contributor.

3.1. Application of License.

The Modifications which You create or to which You contribute are

governed by the terms of this License, including without limitation

Section 2.2. The Source Code version of Covered Code may be

distributed only under the terms of this License or a future version

of this License released under Section 6.1, and You must include a

copy of this License with every copy of the Source Code You

distribute. You may not offer or impose any terms on any Source Code

version that alters or restricts the applicable version of this

License or the recipients' rights hereunder. However, You may include

an additional document offering the additional rights described in

Section 3.5.

3.2. Availability of Source Code.

Any Modification which You create or to which You contribute must be

made available in Source Code form under the terms of this License

either on the same media as an Executable

version or via an accepted

Electronic Distribution Mechanism to anyone to whom you made an

Executable version available; and if made available via Electronic

Distribution Mechanism, must remain available for at least twelve (12)

months after the date it initially became available, or at least six

(6) months after a subsequent version of that particular Modification

has been made available to such recipients. You are responsible for

ensuring that the Source Code version remains available even if the

Electronic Distribution Mechanism is maintained by a third party.

3.3. Description of Modifications.

You must cause all Covered Code to which You contribute to contain a

file documenting the changes You made to create that Covered Code and

the date of any change. You must include a prominent statement that

the Modification is derived, directly or indirectly, from Original

Code provided by the Initial Developer and including the name of the

Initial Developer in (a) the Source Code, and (b) in any notice in an

Executable version or related documentation in which You describe the

origin or ownership of the Covered Code.

3.4. Intellectual Property Matters

(a) Third Party Claims.

If Contributor has knowledge that a license under a third party's

intellectual property rights is required to exercise the rights

granted by such Contributor under Sections 2.1 or 2.2.

Contributor must include a text file with the Source Code

distribution titled "LEGAL" which describes the claim and the

party making the claim in sufficient detail

that a recipient will

know whom to contact. If Contributor obtains such knowledge after

the Modification is made available as described in Section 3.2.

Contributor shall promptly modify the LEGAL file in all copies

Contributor makes available thereafter and shall take other steps

(such as notifying appropriate mailing lists or newsgroups)

reasonably calculated to inform those who received the Covered

Code that new knowledge has been obtained.

(b) Contributor APIs.

If Contributor's Modifications include an application programming

interface and Contributor has knowledge of patent licenses which

are reasonably necessary to implement that API, Contributor must

also include this information in the LEGAL file.

(c) Representations.

Contributor represents that, except as disclosed pursuant to

Section 3.4(a) above, Contributor believes that Contributor's

Modifications are Contributor's original creation(s) and/or

Contributor has sufficient rights to grant the rights conveyed by

this License.

3.5. Required Notices.

You must duplicate the notice in Exhibit A in each file of the Source

Code. If it is not possible to put such notice in a particular Source

Code file due to its structure, then You must include such notice in a

location (such as a relevant directory) where a user would be likely

to look for such a notice. If You created one or more Modification(s)

You may add your name as a Contributor to the notice described in

Exhibit A. You must also duplicate this License in any documentation

for the Source Code where You describe recipients' rights or ownership

rights relating to Covered Code. You may choose to offer, and to

charge a fee for, warranty, support, indemnity or liability

obligations to one or more recipients of Covered Code. However, You

may do so only on Your own behalf, and not on behalf of the Initial

Developer or any Contributor. You must make it absolutely clear than

any such warranty, support, indemnity or liability obligation is

offered by You alone, and You hereby agree to indemnify the Initial

Developer and every Contributor for any liability incurred by the

Initial Developer or such Contributor as a result of warranty,

support, indemnity or liability terms You offer.

3.6. Distribution of Executable Versions.

You may distribute Covered Code in Executable form only if the

requirements of Section 3.1-3.5 have been met for that Covered Code,

and if You include a notice stating that the Source Code version of

the Covered Code is available under the terms of this License.

including a description of how and where You have fulfilled the

obligations of Section 3.2. The notice must be conspicuously included

in any notice in an Executable version, related documentation or

collateral in which You describe recipients' rights relating to the

Covered Code. You may distribute the Executable version of Covered

Code or ownership rights under a license of Your choice, which may

contain terms different from this License,

provided that You are in

compliance with the terms of this License and that the license for the

Executable version does not attempt to limit or alter the recipient's

rights in the Source Code version from the rights set forth in this

License. If You distribute the Executable version under a different

license You must make it absolutely clear that any terms which differ

from this License are offered by You alone, not by the Initial

Developer or any Contributor. You hereby agree to indemnify the

Initial Developer and every Contributor for any liability incurred by

the Initial Developer or such Contributor as a result of any such

terms You offer.

3.7. Larger Works.

You may create a Larger Work by combining Covered Code with other code

not governed by the terms of this License and distribute the Larger

Work as a single product. In such a case, You must make sure the

requirements of this License are fulfilled for the Covered Code.

If it is impossible for You to comply with any of the terms of this

License with respect to some or all of the Covered Code due to

statute, judicial order, or regulation then You must: (a) comply with

the terms of this License to the maximum extent possible; and (b)

describe the limitations and the code they affect. Such description

must be included in the LEGAL file described in Section 3.4 and must

be included with all distributions of the Source Code. Except to the

extent prohibited by statute or regulation, such description must be

sufficiently detailed for a recipient of ordinary skill to be able to

understand it.

This License applies to code to which the Initial Developer has

attached the notice in Exhibit A and to related Covered Code.

6.1. New Versions.

Netscape Communications Corporation ("Netscape") may publish revised

and/or new versions of the License from time to time. Each version

will be given a distinguishing version number.

6.2. Effect of New Versions.

Once Covered Code has been published under a particular version of the

License, You may always continue to use it under the terms of that

version. You may also choose to use such Covered Code under the terms

of any subsequent version of the License published by Netscape. No one

other than Netscape has the right to modify the terms applicable to

Covered Code created under this License.

6.3. Derivative Works.

If You create or use a modified version of this License (which you may

only do in order to apply it to code which is not already Covered Code

governed by this License), You must (a) rename Your license so that

the phrases "Mozilla", "MOZILLAPL", "MOZPL", "Netscape",

"MPL", "NPL" or any confusingly similar phrase do not appear in your

license (except to note that your license differs from this License)

and (b) otherwise make it clear that Your version of the license

contains terms which differ from the Mozilla

Public License and

Netscape Public License. (Filling in the name of the Initial

Developer, Original Code or Contributor in the notice described in

Exhibit A shall not of themselves be deemed to be modifications of

this License.)

COVERED CODE IS PROVIDED UNDER THIS LICENSE ON AN "AS IS" BASIS.

WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING,

WITHOUT LIMITATION, WARRANTIES THAT THE COVERED CODE IS FREE OF

DEFECTS, MERCHANTABLE, FIT FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NON-INFRINGING.

THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE COVERED CODE

IS WITH YOU. SHOULD ANY COVERED CODE PROVE DEFECTIVE IN ANY RESPECT.

YOU (NOT THE INITIAL DEVELOPER OR ANY OTHER CONTRIBUTOR) ASSUME THE

COST OF ANY NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION. THIS DISCLAIMER

OF WARRANTY CONSTITUTES AN ESSENTIAL PART OF THIS LICENSE. NO USE OF

ANY COVERED CODE IS AUTHORIZED HEREUNDER EXCEPT UNDER THIS DISCLAIMER.

8.1. This License and the rights granted hereunder will terminate

automatically if You fail to comply with terms herein and fail to cure

such breach within 30 days of becoming aware of the breach. All

sublicenses to the Covered Code which are properly granted shall

survive any termination of this License. Provisions which, by their

nature, must remain in effect beyond the termination of this License

shall survive.

8.2. If You initiate litigation by asserting a patent infringement

claim (excluding declatory judgment actions) against Initial Developer

or a Contributor (the Initial Developer or Contributor against whom

You file such action is referred to as "Participant") alleging that:

(a) such Participant's Contributor Version directly or indirectly

infringes any patent, then any and all rights granted by such

Participant to You under Sections 2.1 and/or 2.2 of this License

shall, upon 60 days notice from Participant terminate prospectively,

unless if within 60 days after receipt of notice You either: (i)

agree in writing to pay Participant a mutually agreeable reasonable

royalty for Your past and future use of Modifications made by such

Participant, or (ii) withdraw Your litigation claim with respect to

the Contributor Version against such Participant. If within 60 days

of notice, a reasonable royalty and payment arrangement are not

mutually agreed upon in writing by the parties or the litigation claim

is not withdrawn, the rights granted by Participant to You under

Sections 2.1 and/or 2.2 automatically terminate at the expiration of

the 60 day notice period specified above.

(b) any software, hardware, or device, other than such Participant's

Contributor Version, directly or indirectly infringes any patent, then

any rights granted to You by such Participant under Sections 2.1(b)

and 2.2(b) are revoked effective as of the date You first made, used,

sold, distributed, or had made, Modifications made by that

Participant.

8.3. If You assert a patent infringement claim

against Participant

alleging that such Participant's Contributor Version directly or

indirectly infringes any patent where such claim is resolved (such as

by license or settlement) prior to the initiation of patent

infringement litigation, then the reasonable value of the licenses

granted by such Participant under Sections 2.1 or 2.2 shall be taken

into account in determining the amount or value of any payment or

license.

8.4. In the event of termination under Sections 8.1 or 8.2 above,

all end user license agreements (excluding distributors and resellers)

which have been validly granted by You or any distributor hereunder

prior to termination shall survive termination.

UNDER NO CIRCUMSTANCES AND UNDER NO LEGAL THEORY, WHETHER TORT

(INCLUDING NEGLIGENCE), CONTRACT, OR OTHERWISE, SHALL YOU, THE INITIAL

DEVELOPER, ANY OTHER CONTRIBUTOR, OR ANY DISTRIBUTOR OF COVERED CODE,

OR ANY SUPPLIER OF ANY OF SUCH PARTIES, BE LIABLE TO ANY PERSON FOR

ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY

CHARACTER INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF GOODWILL,

WORK STOPPAGE, COMPUTER FAILURE OR MALFUNCTION, OR ANY AND ALL OTHER

COMMERCIAL DAMAGES OR LOSSES, EVEN IF SUCH PARTY SHALL HAVE BEEN

INFORMED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES. THIS LIMITATION OF

LIABILITY SHALL NOT APPLY TO LIABILITY FOR DEATH OR PERSONAL INJURY

RESULTING FROM SUCH PARTY'S
NEGLIGENCE TO THE EXTENT APPLICABLE LAW

PROHIBITS SUCH LIMITATION. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE

EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO

THIS EXCLUSION AND LIMITATION MAY NOT APPLY TO YOU.

The Covered Code is a "commercial item," as that term is defined in

48 C.F.R. 2.101 (Oct. 1995), consisting of "commercial computer

software" and "commercial computer software documentation," as such

terms are used in 48 C.F.R. 12.212 (Sept. 1995). Consistent with 48

C.F.R. 12.212 and 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7202-4 (June 1995),

all U.S. Government End Users acquire Covered Code with only those

rights set forth herein.

This License represents the complete agreement concerning subject

matter hereof. If any provision of this License is held to be

unenforceable, such provision shall be reformed only to the extent

necessary to make it enforceable. This License shall be governed by

California law provisions (except to the extent applicable law, if

any, provides otherwise), excluding its conflict-of-law provisions.

With respect to disputes in which at least one party is a citizen of,

or an entity chartered or registered to do business in the United

States of America, any litigation relating to this License shall be

subject to the jurisdiction of the Federal Courts of the Northern

District of California, with venue lying in Santa Clara County,

California, with the losing party responsible for costs, including

without limitation, court costs and reasonable attorneys' fees and

expenses. The application of the United Nations

Convention on

Contracts for the International Sale of Goods is expressly excluded.

Any law or regulation which provides that the language of a contract

shall be construed against the drafter shall not apply to this

License.

As between Initial Developer and the Contributors, each party is

responsible for claims and damages arising, directly or indirectly,

out of its utilization of rights under this License and You agree to

work with Initial Developer and Contributors to distribute such

responsibility on an equitable basis. Nothing herein is intended or

shall be deemed to constitute any admission of liability.

Initial Developer may designate portions of the Covered Code as

"Multiple-Licensed". "Multiple-Licensed" means that the Initial

Developer permits you to utilize portions of the Covered Code under

Your choice of the NPL or the alternative licenses, if any, specified

by the Initial Developer in the file described in Exhibit A.

EXHIBIT A -Mozilla Public License.

"The contents of this file are subject to the Mozilla Public License

Version 1.1 (the "License"); you may not use this file except in

compliance with the License. You may obtain a copy of the License at

http://www.mozilla.org/MPL/

Software distributed under the License is distributed on an "AS IS"

basis, WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, either express or implied. See the License for the specific language governing rights and limitations under the License. The Original Code is The Initial Developer of the Original Code is _____. Portions created by _____ are Copyright (C) _____ _____. All Rights Reserved. Contributor(s): _____. Alternatively, the contents of this file may be used under the terms of the ____ license (the "[___] License"), in which case the provisions of [____] License are applicable instead of those above. If you wish to allow use of your version of this file only under the terms of the [___] License and not to allow others to use your version of this file under the MPL, indicate your decision by deleting the provisions above and replace them with the notice and other provisions required by the [___] License. If you do not delete the provisions above, a recipient may use your version of this file under either the MPL or the [] License." [NOTE: The text of this Exhibit A may differ slightly from the text of the notices in the Source Code files of the Original Code. You should

use the text of this Exhibit A rather than the text found in the

Original Code Source Code for Your Modifications.]

Specifiche

22.

Informazioni ambientali

Etichetta energetica europea

L'etichetta energetica europea informa i consumatori sulla classe di efficienza energetica di questo prodotto. Maggiore è l'ecocompatibilità della classe di efficienza energetica del prodotto, minore sarà il consumo energetico.

L'etichetta indica la classe di efficienza energetica, il consumo energetico medio del prodotto in uso e il consumo energetico medio per 1 anno. I valori relativi al consumo energetico per questo prodotto sono disponibili sul sito Web Philips nell'area relativa al proprio Paese all'indirizzo www.philips.com/TV

Scheda prodotto

55POS9002

- · Classe di efficienza energetica: B
- · Dimensioni schermo visibile: 139 cm/55"
- · Consumo energetico quando acceso (W): 150 W
- · Consumo energetico annuale (kWh) *: 219 kWh
- · Consumo energetico in standby (W) **: 0,30 W
- Risoluzione display (pixel): 3840 x 2160p
- * Consumo energetico in kWh per anno, basato sul consumo energetico del TV in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo energetico effettivo dipende da come viene utilizzato il TV.
- ** Quando il TV viene spento con il telecomando e non è attiva alcuna funzione.

Smaltimento dei materiali

Smaltimento di prodotti e batterie obsolete

Il prodotto è stato progettato e assemblato con materiali e componenti di alta qualità che possono essere riciclati e riutilizzati.



Quando su un prodotto si trova il simbolo del bidone dei rifiuti con una croce, significa che tale prodotto è soggetto alla Direttiva Europea 2012/19/EU.



Informarsi sulle modalità di raccolta dei prodotti elettrici ed elettronici in vigore nella zona in cui si desidera smaltire il prodotto.

Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e non gettare i vecchi prodotti con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento dei prodotti non più utilizzabili previene potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la popolazione.

Il prodotto funziona con batterie che rientrano nella direttiva europea 2006/66/EC e che non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici.



Informarsi sulle normative locali relative alla raccolta differenziata delle batterie: un corretto smaltimento consente di evitare conseguenze negative per l'ambiente e la salute.

22.2

Assorbimento

Le specifiche del prodotto sono soggette a modifica senza preavviso. Per ulteriori informazioni sulle specifiche di questo prodotto, visitare il sito Web www.philips.com/support

Assorbimento

- · Alimentazione di rete: CA 220-240V +/-10%
- · Temperatura ambiente: Da 5 °C a 35 °C
- Funzionalità di risparmio energetico: Modalità Eco, disattivazione delle immagini (per la radio), timer di spegnimento automatico, menu delle impostazioni Eco

Per informazioni sul consumo energetico, vedere il capitolo Scheda prodotto.

La potenza nominale riportata sulla targhetta del prodotto corrisponde al consumo energetico durante il normale uso domestico (IEC 62087 Ed.2). La potenza nominale massima, riportata in parentesi, si riferisce alla sicurezza elettrica (IEC 60065 Ed. 7.2).

22 3

Sistema operativo

Sistema operativo Android:

Android Marshmallow 6.0

22.4

Ricezione

- · Ingresso antenna: coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande del sintonizzatore: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- · DVB: DVB-T2, DVB-C (cavo) QAM
- · Riproduzione video analogica: SECAM, PAL
- Riproduzione video digitale: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2); MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- · Riproduzione audio digitale (ISO/IEC 13818-3)
- · Ingresso antenna satellitare: 75 ohm tipo F
- · Frequenza in ingresso: da 950 a 2150 MHz
- · Livello in ingresso: da 25 a 65 dBm
- \cdot DVB-S/S2 QPSK, velocità di trasmissione simbolica da 2 a 45 M, SCPC e MCPC
- LNB: DiSEqC 1.0, supporto da 1 a 4 LNB; scelta della polarità: 14/18 V; scelta della banda: 22 kHz, modalità toni alti, LNB corrente max 300 mA
- * Solo per DVB-T2, DVB-S2

22.5

Risoluzione display

Dimensione diagonale dello schermo

- · 108 cm/43"
- · 123 cm/49"
- · 126 cm/50"
- · 139 cm/55"
- · 164 cm/65"

Risoluzione display

· 3840 x 2160

22.6

Risoluzione video in ingresso

Formati video

Risoluzione - Frequenza di aggiornamento

- · 480i 60 Hz
- · 480p 60 Hz
- 576i 50 Hz
- 576p 50 Hz
- 720p 50 Hz, 60 Hz
- · 1080i 50 Hz, 60 Hz
- · 1080p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz

· 2160p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

Formati per computer

Risoluzioni (tra gli altri valori)

- · 640 x 480p 60 Hz
- · 800 x 600p 60 Hz
- · 1024 x 768p 60 Hz
- · 1280 x 768p 60 Hz
- · 1360 x 765p 60 Hz
- · 1360 x 768p 60 Hz
- · 1280 x 1024p 60 Hz
- · 1920 x 1080p 60 Hz
- · 3840 x 2160p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

22.7

Connettività

Parte laterale del TV

- · Slot per interfaccia comune: CI+ CAM
- · USB 1 USB 2.0
- · USB 2 USB 3.0
- · Cuffie: mini-jack stereo da 3,5 mm
- · Ingresso HDMI 1 ARC MHL Ultra HD HDR
- · Ingresso HDMI 2 ARC Ultra HD HDR

Base TV

- · Uscita audio: ottico, Toslink
- · Rete LAN: RJ45
- · YPbPr, L/R
- · Ingresso HDMI 4 ARC
- · Ingresso HDMI 3 ARC
- · Antenna (75 ohm)
- · YPbPr, L/R
- · Sintonizzatore satellitare

22.8

Suono

- · Potenza in uscita (RMS): 30 W
- · Dolby Audio
- DTS Premium Sound ™

22.9

Multimediale

Collegamenti

- · USB 2.0/USB 3.0
- Ethernet LAN RJ-45
- · Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (integrato)
- BT2.1 con EDR e BT4.0 con BLE (*Il televisore non supporta subwoofer e altoparlanti Bluetooth)

File system USB supportati

• FAT 16, FAT 32, NTFS

Server multimediali, supportati

· Codec video: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC,

MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC

- · Codec audio: AAC, MP3, WAV, WMA (da v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- · Sottotitoli:
- Formati: SRT, SUB, TXT, SMI
- Codifica caratteri: UTF-8, Europa centrale ed
 Europa orientale (Windows-1250), cirillico
 (Windows-1251), greco (Windows-1253), turco
 (Windows-1254), Europa occidentale (Windows-1252)
- · Codec immagini: JPEG
- · Limitazioni:
- La velocità di trasmissione totale massima supportata per un file multimediale è pari a 30 Mbps.
- La velocità di trasmissione video massima supportata per un file multimediale è pari a 20 Mbps.
- MPEG-4 AVC (H.264) è supportato per High Profile
 L5.1.
- H.265 (HEVC) è supportato per Main/Main 10 Profile fino al livello 5.1.
- VC-1 è supportato fino a Advanced Profile @ L3.

Software server multimediale (DMS) supportato

- È possibile utilizzare qualsiasi software server multimediale con certificazione DLNA V1.5 (DMS).
- È possibile utilizzare Philips TV Remote App (iOS e Android) su dispositivi mobili.

Interoperabilità e prestazioni possono variare in base alle funzionalità del dispositivo mobile e del software in uso.

Guida e supporto

23.1

Registrazione del TV

Registrare il TV per approfittare di una serie di vantaggi, come assistenza completa (inclusi i download), accesso privilegiato a informazioni su prodotti nuovi, offerte e sconti esclusivi, possibilità di vincere premi e, perfino, di partecipare a sondaggi speciali per i nuovi rilasci.

Visitare il sito Web www.philips.com/welcome

23.2

Utilizzo della guida

Questo televisore è dotato di una guida su schermo ? .

Apertura della Guida

Premere il tasto — (blu) per aprire immediatamente la Guida. Viene visualizzato l'argomento più pertinente all'attività in corso o alla voce selezionata sul televisore. Per cercare gli argomenti in ordine alfabetico, premere il tasto colorato — Parole chiave.

Per leggere la Guida come una rubrica, selezionare Rubrica.

È inoltre possibile aprire la **?** Guida nel menu Home o in Menu TV.

Prima di eseguire le istruzioni della Guida, chiuderla. Per chiudere la Guida, premere il tasto colorato — Chiudi .

Per alcune attività, come il televideo, i tasti colorati hanno funzioni specifiche e non consentono di aprire la Guida.

Guida TV sul tablet, sullo smartphone o sul computer

Per eseguire più facilmente lunghe sequenze di istruzioni, è possibile scaricare la Guida TV in formato PDF per leggerla sul proprio smartphone, tablet o computer. In alternativa, è possibile stampare la pagina pertinente della Guida dal computer. Per scaricare la Guida (manuale dell'utente), visitare il sito Web www.philips.com/support

23.3

Risoluzione dei problemi

Accensione e telecomando

Il TV non si accende

- Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa. Attendere un minuto e ricollegarlo.
- Controllare che il cavo di alimentazione sia collegato saldamente.

Scricchiolio all'avvio o allo spegnimento

Quando il televisore viene acceso, spento o messo in standby, si sente uno scricchiolio proveniente dallo chassis del televisore. Lo scricchiolio che si avverte è provocato da una normale espansione e contrazione dello chassis del TV man mano che si raffredda e si riscalda. Ciò non influisce sulle prestazioni.

Il TV non risponde al telecomando

Il TV richiede del tempo per l'accensione. In questo lasso di tempo, il TV non risponde ai comandi del telecomando o a quelli del TV. Si tratta di un comportamento normale.

Se il televisore continua a non rispondere al telecomando, verificare se il telecomando funziona tramite la fotocamera di un telefono cellulare. Attivare la modalità fotocamera del telefono e puntare il telecomando verso la lente della fotocamera. Se si preme qualsiasi pulsante del telecomando e si nota uno sfarfallio rosso del sensore nella fotocamera, il telecomando funziona. In tal caso, occorre controllare il televisore.

Se non si nota alcuno sfarfallio, il telecomando potrebbe essere rotto o le batterie esaurite. Questo metodo di verifica del telecomando non è possibile con i telecomandi associati in modalità wireless al televisore.

Il TV torna in standby dopo aver visualizzato la schermata di avvio Philips

Quando il TV è in standby, viene visualizzata una schermata di avvio Philips, quindi il TV torna alla modalità standby. Si tratta di un comportamento normale. Quando si scollega e si ricollega l'alimentazione del TV, la schermata di avvio viene visualizzata alla successiva accensione. Per accendere il televisore quando si trova in modalità standby, premere ϕ sul telecomando o sul televisore.

La spia di standby continua a lampeggiare

Scollegare il cavo di alimentazione dalla presa. Attendere 5 minuti prima di ricollegare il cavo di alimentazione. Se il lampeggiamento si ripete, rivolgersi al centro di assistenza clienti TV Philips.

Canali

Durante l'installazione non sono stati rilevati canali digitali

Per accertarsi che il televisore supporti DVB-T o DVB-C nel Paese di residenza, vedere le specifiche tecniche.

Accertarsi che tutti i cavi siano adeguatamente collegati e che sia selezionata la rete corretta.

I canali precedentemente sintonizzati non sono visualizzati nell'elenco canali

Controllare che sia stato selezionato l'elenco dei canali corretto.

Immagine

Nessuna immagine/immagine distorta

- · Assicurarsi che l'antenna sia correttamente collegata al televisore.
- · Assicurarsi di avere selezionato il dispositivo corretto come sorgente di visualizzazione.
- · Verificare che il dispositivo esterno o la sorgente siano collegati correttamente.

Audio senza immagini

· Verificare di avere selezionato correttamente le impostazioni delle immagini.

Ricezione dell'antenna scarsa

- Assicurarsi che l'antenna sia correttamente collegata al televisore.
- · Altoparlanti, dispositivi audio non collegati a terra, lampade al neon, edifici alti e altri oggetti di grandi dimensioni possono compromettere la qualità della ricezione. Se possibile, provare a migliorare la qualità della ricezione cambiando l'orientamento dell'antenna o allontanando gli apparecchi dal televisore.
- Se la ricezione su un solo un canale è di scarsa qualità, sintonizzarlo meglio mediante la sintonia fine.

Scarsa qualità dell'immagine da un dispositivo

- Verificare che il dispositivo sia collegato correttamente.
- · Verificare di avere selezionato correttamente le impostazioni delle immagini.

Le impostazioni dell'immagine cambiano dopo qualche tempo

Verificare che **Posizione** sia impostata su **Home**. È possibile modificare e salvare le impostazioni in questa modalità.

Viene visualizzato un banner commerciale

Verificare che Posizione sia impostata su Home.

Immagine non adatta allo schermo

Utilizzare un formato immagine diverso.

Posizione dell'immagine non corretta

I segnali delle immagini di alcuni dispositivi non si adattano correttamente allo schermo. Controllare l'uscita del segnale del dispositivo.

Immagine del computer non stabile

Verificare che sul computer siano selezionate una risoluzione e una frequenza di aggiornamento supportate.

Suono

Assenza di audio o audio scarso

Se non viene rilevato alcun segnale audio, il televisore disattiva automaticamente l'uscita audio; ciò non indica un malfunzionamento.

- Controllare di avere selezionato le corrette impostazioni audio.
- Assicurarsi che tutti i cavi siano correttamente collegati.
- · Assicurarsi di non avere disattivato l'audio né di avere impostato il volume su zero.
- Assicurarsi che l'uscita audio TV sia collegata all'ingresso audio del sistema Home Theater.
 L'audio dovrebbe essere emesso dagli altoparlanti HTS.
- Per alcuni dispositivi può essere necessario dover abilitare manualmente l'uscita audio HDMI. Se l'audio HDMI è già abilitato, tuttavia non si sente, provare a cambiare il formato dell'audio digitale del dispositivo in PCM (Pulse Code Modulation). Per le istruzioni, fare riferimento alla documentazione in dotazione con il dispositivo.

HDMI e USB

HDMI

- Il supporto dello standard HDCP (Protezione dei contenuti digitali a larghezza di banda elevata) può ritardare il tempo impiegato dal TV per visualizzare i contenuti trasmessi da un dispositivo HDMI.
- Se il TV non riconosce il dispositivo HDMI e non viene visualizzata alcuna immagine, provare a selezionare un altro dispositivo, quindi tornare sul dispositivo desiderato.
- Se le immagini e l'audio di un dispositivo collegato all'uscita HDMI 3 o HDMI 4 risultano distorti, collegare il dispositivo all'uscita HDMI 1 o HDMI 2 sul TV.
- Se l'immagine e il suono di un dispositivo collegato tramite HDMI risultano distorti, verificare se sia possibile risolvere il problema utilizzando un'impostazione HDMI Ultra HD diversa. In Guida, premere il tasto colorato Parole chiave e cercare HDMI Ultra HD.

- Se vi sono interferenze audio intermittenti, assicurarsi che le impostazioni di uscita dal dispositivo HDMI siano corrette.
- Se si utilizza un adattatore HDMI-DVI o un cavo HDMI-DVI, assicurarsi di avere collegato un cavo audio aggiuntivo ad AUDIO IN (solo mini-jack), se disponibile.

HDMI EasyLink non funziona

· Assicurarsi che i dispositivi HDMI siano compatibili con lo standard HDMI-CEC. Le funzioni EasyLink si possono utilizzare solo con dispositivi compatibili con HDMI-CEC.

Nessuna icona del volume visualizzata

• Quando si collega un dispositivo audio HDMI-CEC e si utilizza il telecomando del TV per regolare il livello del volume dal dispositivo, tale comportamento è normale.

Le foto, i video e i file musicali di un dispositivo USB non vengono visualizzati

- Assicurarsi che il dispositivo di memorizzazione USB sia impostato come conforme alla classe della memoria di massa, come descritto nella documentazione del dispositivo stesso.
- Assicurarsi che il dispositivo di memorizzazione USB sia compatibile con il televisore.
- · Assicurarsi che i formati dei file audio e delle immagini siano supportati dal televisore.

Riproduzione discontinua dei file USB

• Le prestazioni di trasmissione del dispositivo di memorizzazione USB possono limitare la velocità di trasferimento dei dati sul TV, causando una riproduzione insoddisfacente.

23.4

Guida online

Per risolvere eventuali problemi relativi ai televisori Philips, consultare l'assistenza online. È possibile selezionare la lingua desiderata e immettere il numero di modello del prodotto.

Visitare il sito Web www.philips.com/support.

Sul sito dell'assistenza è possibile trovare il numero di telefono del servizio di assistenza del proprio Paese, nonché le risposte alle domande più frequenti (FAQ). In alcuni Paesi, è possibile parlare direttamente con uno dei nostri collaboratori o inviare le proprie domande tramite e-mail.

È possibile scaricare il nuovo software o manuale TV da consultare sul proprio computer.

23.5

Assistenza e riparazione

Per le richieste di assistenza e riparazione, contattare il numero gratuito dell'assistenza clienti del proprio Paese. I nostri tecnici dell'assistenza eseguiranno le necessarie riparazioni.

Il numero di telefono è riportato nella documentazione cartacea in dotazione con il TV. In alternativa, consultare il nostro sito Web www.philips.com/support e selezionare il proprio Paese, se necessario.

Numero di modello e numero di serie del TV

All'utente, verrà chiesto di fornire il numero di modello e di serie del TV. Questi numeri sono riportati sull'etichetta dell'imballo o sulla targhetta sul retro/fondo del TV.

▲ Avviso

Non tentare di riparare da soli il TV. Ciò potrebbe causare gravi lesioni e danni irreparabili al TV o rendere nulla la garanzia.

24

Sicurezza e protezione

241

Sicurezza

Importante

Prima di utilizzare il TV, leggere attentamente tutte le istruzioni di sicurezza. La garanzia non è valida in caso di danni causati da un utilizzo del TV non conforme alle istruzioni.

Rischio di scosse elettriche o di incendio

• Non esporre il TV a pioggia o acqua. Non posizionare oggetti contenenti liquidi, come i vasi, vicino al TV.

Nel caso di versamento di liquidi sul o nel TV, staccare immediatamente la presa di corrente.

Per un controllo del TV prima dell'uso, contattare il centro di assistenza clienti TV Philips.

- Non esporre il TV, il telecomando o le batterie a calore eccessivo. Non collocarli vicino a candele accese, fiamme vive o altre fonti di calore, inclusa la luce diretta del sole.
- Non inserire oggetti nelle fessure di ventilazione o in altre aperture del TV.
- Non collocare oggetti pesanti sul cavo di alimentazione.
- Evitare di esercitare eccessiva pressione sulle spine di alimentazione. Le spine di alimentazione non inserite correttamente possono causare archi elettrici o incendi. Il cavo di alimentazione non deve essere teso quando si gira lo schermo TV.
- Per scollegare il TV dall'alimentazione, staccare la spina del TV. Estrarre sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo. Assicurarsi che la spina di alimentazione, il cavo e la presa elettrica siano sempre accessibili.

Rischio di lesioni personali o danni al TV

- Per sollevare e trasportare un TV che pesa più di 25 kg, sono necessarie due persone.
- Se si desidera montare il TV su un supporto, utilizzare solo il supporto fornito. Fissare con cura il supporto al TV.

Collocare il TV su una superficie piana e liscia in grado

di sostenere il peso del TV e del supporto.

- Se il TV viene montato su una parete, assicurarsi che il supporto a parete sia in grado di sostenere il peso. TP Vision non si assume alcun tipo di responsabilità per un montaggio errato o che provochi ferite, lesioni personali o danni.
- · Alcune parti di questo prodotto sono di vetro. Maneggiare con cura per evitare ferite o danni.

Rischio di danni al TV

Prima di collegare il TV alla presa elettrica, assicurarsi che la tensione corrisponda al valore riportato sul retro del TV. Non collegare mai il TV alla presa elettrica se la tensione è diversa.

Rischio di lesioni per i bambini

Adottare le seguenti precauzioni per prevenire la caduta del TV e conseguenti lesioni ai bambini:

- Non posizionare il TV su una superficie coperta da un panno o altro materiale che possa essere tirato e rimosso.
- · Assicurarsi che non vi siano parti del TV che sporgono dal bordo della superficie di montaggio.
- Se si posiziona il TV su un mobile alto (ad esempio, una libreria), innanzitutto fissare il mobile e il TV alla parete o a un supporto idoneo.
- Informare i bambini sui pericoli legati al fatto di salire sui mobili per raggiungere il TV.

Rischio di ingestione delle batterie

Il telecomando può contenere batterie a bottone che possono essere facilmente ingerite dai bambini. Tenere le batterie lontano dalla portata dei bambini.

Rischio di surriscaldamento

Non installare il TV in uno spazio ristretto. Lasciare uno spazio di almeno 10 cm intorno al TV per consentirne la ventilazione. Assicurarsi che le prese d'aria del TV non siano coperte da tende o altri oggetti.

Temporali

Scollegare il TV dalla presa e dall'antenna quando si avvicina un temporale.

Durante il temporale, non toccare le parti del TV, il cavo di alimentazione o dell'antenna.

Rischio di danni all'udito

Non utilizzare le cuffie a un volume elevato o per intervalli di tempo prolungati.

Basse temperature

Se il TV viene trasportato a temperature inferiori a 5 °C, estrarlo dalla confezione e attendere che raggiunga la temperatura ambiente prima di collegarlo alla presa elettrica.

Umidità

In rare occasioni, a seconda dell'umidità e della temperatura, si può creare una piccola quantità di condensa all'interno della parte anteriore del TV in vetro. Per evitare una situazione di questo tipo, non esporre il TV alla luce diretta del sole, a calore o umidità elevata. L'eventuale condensa scompare spontaneamente dopo alcune ore di funzionamento.

La condensa non provoca alcun danno né causa malfunzionamenti del TV.

24.2

Protezione dello schermo

- Non toccare, spingere, strofinare o colpire lo schermo con oggetti di qualsiasi tipo.
- · Prima di pulire lo schermo, scollegare il TV.
- Pulire delicatamente il TV e la struttura con un panno morbido e umido. Evitare di toccare i LED Ambilight sul retro del televisore. Non usare sostanze come alcol, prodotti chimici o detergenti sul TV.
- Per evitare deformazioni e scolorimenti, asciugare tempestivamente eventuali gocce d'acqua.
- Evitare di visualizzare immagini fisse per molto tempo, poiché possono creare una persistenza e rimanere visibili anche quando si guarda un'altra immagine. Le immagini fisse includono menu a video, bande nere, visualizzazioni dell'orario e così via. Se è necessario utilizzare immagini fisse, ridurre il contrasto e la luminosità per evitare danni allo schermo.

25

Termini di utilizzo

25

Termini di utilizzo -Televisore

2017 © TP Vision Europe B.V. Tutti i diritti riservati.

Questo prodotto è stato immesso sul mercato da TP Vision Europe B.V. o da una delle relative società affiliate, denominate d'ora in poi come TP Vision, il produttore del prodotto. TP Vision è il garante del TV cui è allegata la presente documentazione. Philips e il logo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V o dei rispettivi proprietari. TP Vision si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento, senza l'obbligo di adattare di conseguenza le scorte precedenti.

La documentazione scritta allegata al TV e il manuale disponibile nella memoria del TV o scaricato dal sito Web Philips www.philips.com/support sono da ritenersi adeguati per l'utilizzo previsto del sistema.

Le informazioni contenute nel presente manuale sono da ritenersi adeguate per l'utilizzo consentito del sistema. Se il prodotto, o singoli moduli o procedure, vengono utilizzati per scopi diversi da quelli specificati in questo manuale, è necessario richiedere conferma della validità e adeguatezza delle informazioni qui riportate. TP Vision garantisce che il materiale stesso non viola alcun brevetto statunitense. Non sono previste ulteriori garanzie, espresse o implicite. TP Vision non può essere ritenuta responsabile di eventuali errori nel contenuto del presente documento, né di possibili problemi derivanti da tale contenuto. Gli errori segnalati a Philips verranno corretti e pubblicati sul sito Web di assistenza Philips il prima possibile.

Termini di garanzia: Rischio di lesioni, di danni al TV o di invalidamento della garanzia.

Non tentare di riparare da soli il TV. Utilizzare esclusivamente il TV e gli accessori consigliati dal produttore. Il simbolo di attenzione posto sul retro del TV indica il rischio di scosse elettriche. Non rimuovere mai la copertura del TV. Contattare sempre l'Assistenza Clienti Philips per manutenzione o riparazione. Il numero di telefono è riportato nella documentazione cartacea in dotazione con il TV. In alternativa, consultare il nostro sito

Web www.philips.com/support e selezionare il proprio Paese, se necessario. Eventuali operazioni espressamente vietate in questo manuale e

procedure di regolazione o montaggio non consigliate

o autorizzate nel presente manuale invalidano la garanzia.

Caratteristiche dei pixel

Questo prodotto LCD/LED è costituito da un numero elevato di pixel a colori. Sebbene sia dotato di una percentuale di pixel attivi al 99,999% (o in quantità superiore), sullo schermo possono comparire costantemente punti neri o più chiari di luce (di colore rosso, verde o blu). Si tratta di una funzione strutturale del display (entro determinati standard comuni di settore) e non di un malfunzionamento.

Conformità CE

Con la presente, TP Vision Europe B.V. dichiara che questo televisore è conforme ai requisiti essenziali e ad altre disposizioni correlate delle Direttive 1999/5/CE RTTE), 2004/108/CE (EMC), 2006/95/CE (Bassa tensione), 2009/125/CE (Etichettatura energetica) e 2011/65/CE (RoHS).

Da giugno 2016 sono valide le seguenti direttive: 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (Eco Design), 2010/30/EU (etichettatura energetica) e 2011/65/EC (RoHS).

Conformità EMF

TP Vision produce e commercializza numerosi prodotti per il mercato consumer che, come tutti gli apparecchi elettronici, possono emettere e ricevere segnali elettromagnetici. Uno dei più importanti principi aziendali applicati da TP Vision prevede l'adozione di tutte le misure sanitarie e di sicurezza volte a rendere i propri prodotti conformi a tutte le regolamentazioni e a tutti gli standard EMF (Electro Magnetic Field) applicabili alla data di produzione dell'apparecchio.

In base a tale principio, TP Vision sviluppa, produce e commercializza prodotti che non hanno effetti negativi sulla salute. TP Vision conferma che i propri prodotti, se utilizzati nelle modalità previste, sono da ritenersi sicuri in base ai dati scientifici attualmente disponibili. TP Vision collabora attivamente all'elaborazione degli standard internazionali EMF e di sicurezza ed è in grado di anticipare evoluzioni future degli stessi e di implementarle nei propri prodotti.

25.2

Termini di utilizzo - Smart TV

È possibile visualizzare i termini di utilizzo, le disposizioni sulla privacy e impostare le impostazioni sulla privacy per Smart TV.

Per aprire i termini di utilizzo della pagina Smart TV...

- 1 Premere A HOME per aprire il menu Home.
- 2 Selezionare Applicazioni per aprire Applicazioni.

26

Copyright

26.1

MHL

MHL

MHL, Mobile High-Definition Link e il logo MHL sono marchi o marchi registrati di MHL, LLC.



26.2

Ultra HD

Ultra HD

Il logo **DIGITALEUROPE UHD** Display è un marchio di DIGITALEUROPE.



26.3

HDMI

HDMI

I termini HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface e il logo HDMI sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC negli Stati Uniti e in altri Paesi.



26.4

Dolby Audio

Realizzato su licenza di Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio e il simbolo con la doppia D sono marchi di Dolby Laboratories.



26.5

DTS Premium Sound ™

DTS Premium Sound ™

Per i brevetti DTS, visitare il sito http://patents.dts.com. Realizzato su licenza di DTS Licensing Limited. DTS, il simbolo e DTS e il simbolo insieme sono marchi registrati e DTS Premium Sound è un marchio registrato di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.





26.6

Wi-Fi Alliance

Wi-Fi

Wi-Fi®, il logo Wi-Fi CERTIFIED e il logo Wi-Fi sono marchi registrati della Wi-Fi Alliance.



26.7

Kensington

Kensington

(se applicabile)

Kensington e MicroSaver sono marchi registrati di ACCO World Corporation, la cui registrazione è stata accettata negli Stati Uniti e richiesta in altri Paesi del mondo.



26.8

Altri marchi

Tutti gli altri marchi registrati e non registrati sono di proprietà dei rispettivi detentori.

Declinazione di responsabilità in relazione a servizi e/o software offerti da terzi

I servizi e/o software offerti da terzi possono essere modificati, sospesi o terminati senza preavviso. TP Vision non si assume alcuna responsabilità in tali casi.

Indice

A	Distanza ottimale 4
Accensione 9	DVB (Digital Video Broadcast) 21
Accensione e spegnimento 9	E
Accesso universale 57	EasyLink HDMI CEC 54
Aggiornamento automatico canali 20	Elenco canali 10
Ambilight+hue, attivazione o disattivazione 53	Elenco canali, apertura 10
Ambilight+hue, configurazione 53	Elenco canali, filtro 10
Ambilight+hue, immersione 53	Elenco canali, informazioni 10
Ambilight, Impostazioni 52	Elenco canali, ricerca 11
Antenna, Installazione manuale 22	
Applicazioni 36	F
Assistenza clienti 107	Fascia d'età 11
Assistenza online 107	File multimediali, da un computer o NAS 59
Assistenza, online 107	File multimediali, da un'unità USB 59
В	Foto, video e musica 59
Blocco APP 38	Fotocamera, collegamento 32
Blocco bambini, Blocco app 58	Frequenza di rete 22
Bluetooth, associazione 29	G
Bluetooth, rimozione del dispositivo 29	
Bluetooth, selezione del dispositivo 29	Google Play Store 37
Bidetootii, setezione dei dispositivo 25	Guida connettività 26
C	Guida TV dati a informazioni 63
CAM, Conditional Access Module 27	Guida TV, dati e informazioni 63
Canale 10	Guida TV, dati/informazioni 63
Canale, Aggiornamento automatico canali 20	Guida TV, promemoria 64
Canale, Aggiornamento manuale canali 20	Н
Canale, fascia d'età 11	Hard disk USB, installazione 30
Canale, guida TV 63	Hard disk USB, spazio su disco 30
Canale, Installazione via antenna 20	HDMI MHL 26
Canale, Installazione via cavo 20	HDMI, ARC 26
Canale, opzioni 12	
Canale, passaggio a altro canale 11	Н
Canale, Reinstallazione 21	hue Bridge 53
Cavo, Installazione manuale 22	1
Certificazione di ecocompatibilità europea 102	Immagine, formato immagine 49
Chiave elettronica 58	Immagine, impostazioni rapide 50
CI+ 27	Impostazioni Android 35
Clear Dialogue 51	Impostazioni Eco 54
Collegamento alimentazione 4	Installazione di rete 33
Collegamento antenna 5	Installazione TV 21
Collegamento, unità flash USB 31	Ipoudenti 57
Colore, controllo colore 47	Ipovedenti 57
Colore, Ottimizzazione dei colori 47	Istruzioni di sicurezza 108
Computer, collegamento 32	
Computer, impostazione 46 Console di gioco, collegamento 30	L
Consumo energetico, controllo 54	Lampadine hue 53
Contatta Philips 107	Lettore dischi Blu-ray, collegamento 28
Contrasto, Contrasto perfetto 48	L
Contrasto, modalità di contrasto 47	lettore DVD 29
Copia elenco canali 23	tettore DVD 23
Copia elenco canali, caricamento 25	L
Copia elenco canali, caricamento 23	Lingua audio 13
Copia elenco canali, copia 23	Lingua audio, principale 13
Copia elenco canali, copia 24	Lingua audio, secondaria 13
Copia elenco canali, versione corrente 23	Lingua del televideo, principale 16
Copia elenco canali, versione corrente 25	Lingua del televideo, secondaria 16
Cuffie, collegamento 29	Lingua sottotitoli 12
	Lingua sottotitoli, principale 12
D 22	Lingua sottotitoli, secondaria 12
Dimensioni intervalli di frequenza 22	Logo canali 56

Μ

Memoria Internet, cancellazione 34

Menu Home 71

Messaggio di aggiornamento canale 20

MHEG 15

Modo frequenza di rete 21

Ν

Nitidezza, Riduzione artefatti MPEG 48

Nome rete TV 34

O

Opzioni su un canale 12

Ora in TV 69

Р

Pausa TV 65

Posizione TV 4

Problemi, canali 106

Problemi, collegamento HDMI 106

Problemi, collegamento USB 106

Problemi, immagine 106

Problemi, suono 106

Problemi, telecomando 105

Programmi, consigli 69

Protezione dello schermo 109

Q

Qualità ricezione 22

R

Registra il prodotto 105

Registrazione 65

Regolazione automatica volume 51

Reinstalla TV 21

Rete cablata 34

Rete wireless 33

Rete, connessione 33

Rete, impostazioni 34

Rete, WPS con codice PIN 33

Ricerca frequenza 22

Ricezione test 22

Riduzione artefatti MPEG 48

Riparazione 107

Risoluzione dei problemi 105

S

Scheda prodotto 102

Sistema Home Theatre, problemi 28

Slot per interfaccia standard CI 27

Smaltimento dei materiali 102

Smaltimento del televisore o delle batterie 102

Smart Card, CAM 27

Software open source 74

Software, Aggiornamento 73

Sottotitolo 12

Standby 9

Stazioni radio 10

Stile audio 50

Stile immagine 46

Suono, Clear Dialogue 51

Suono, Regolazione automatica volume 51

Suono, Volume cuffia 52

Supporti 59

Т

Tasti sul TV 9

Tastiera USB, collegamento 31

Tastiera, collegamento 31 Televideo 15 Termini di utilizzo 110 Testo 15 TV online 69

U

Ultra HD HDMI 54

V

Video on Demand 70 Videocamera, collegamento 32 Vietato ai minori 11 Visione dei programmi TV 11 Volume cuffia 52

W

Wi-Fi 33



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners. Specifications are subject to change without notice. Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V. 2017 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com