

BD-C6900

# Lecteur de disque Blu-ray manuel d'utilisation

imaginez les possibilités

Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Samsung.  
Pour avoir accès à d'avantage de services, veuillez  
enregistrer votre produit sur le site

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



# Fonctions principales

## Caractéristiques du disque Blu-ray

Les disques Blu-ray prennent en charge la qualité HD vidéo la plus élevée sur le marché - Une grande capacité assure une qualité vidéo optimale. De plus, un disque Blu-ray a la même taille et la même apparence qu'un DVD.

Les caractéristiques des disques Blu-ray suivantes varient en fonction du disque.

L'apparence et la navigation des fonctions varient également d'un disque à l'autre.

Tous les disques ne disposent pas nécessairement des caractéristiques indiquées ci-dessous.

## Définition vidéo

Le format BD-ROM prend en charge trois codecs vidéo avancés, y compris AVC, VC-1 et MPEG-2.

Les résolutions HD vidéo sont également disponibles :

- 1920 x 1080 Haute définition
- 1280 x 720 Haute définition

## Pour une lecture haute définition

Pour visionner des contenus haute définition sur des disques Blu-ray, le format HDTV (High Definition Television) est nécessaire. Certains disques peuvent nécessiter l'utilisation de la sortie HDMI du lecteur pour visionner des contenus haute définition.

La capacité de visionner des contenus haute définition sur des disques Blu-ray peut être limitée par la résolution de votre téléviseur.

## Interactivité

Certains disques Blu-ray peuvent contenir des menus animés et des jeux Trivia.

## Diaporamas affichables par l'utilisateur

Les disques Blu-ray vous permettent de parcourir différentes images fixes tout en continuant d'écouter un fichier audio.

## Sous-titres

Si le contenu du disque Blu-ray le permet, vous pouvez sélectionner des tailles, couleurs et types de police différents pour les sous-titres. Ceux-ci peuvent également être animés, défiler ou apparaître et disparaître en fondu.

## BD-LIVE

Vous pouvez utiliser un disque Blu-ray prenant en charge le BD-LIVE afin de télécharger les contenus fournis par le fabricant du disque via une connexion réseau.

## Caractéristiques du lecteur de disque Blu-ray

## Internet@TV

Vous pouvez télécharger des applications gratuites ou payantes par votre connexion réseau. Différents services et contenus Internet sont proposés, y compris les actualités, les prévisions météorologiques, la bourse, des jeux, des films et de la musique.

## 3D

Cet appareil peut lire des contenus en 3D en utilisant un câble HDMI.

Pour obtenir l'effet 3D, connectez un périphérique 3D (Récepteur AV compatible 3D, téléviseur compatible 3D) à l'appareil à l'aide d'un câble HDMI, et regardez le contenu 3D en portant des lunettes de vision 3D.

# Informations relatives à la sécurité

## Avertissement

POUR DIMINUER LES RISQUES D'ELECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE (OU LE CACHE ARRIERE).

AUCUN DES ELEMENTS CONTENUS A L'INTERIEUR N'EST REPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE CET APPAREIL A UNE PERSONNE QUALIFIEE.

	<b>ATTENTION</b> RISQUE D'ELECTROCUTION NE PAS OUVRIR	
Ce symbole signale la présence à l'intérieur du produit d'une tension dangereuse qui peut provoquer des chocs électriques ou des blessures corporelles.	<b>ATTENTION:</b> POUR DIMINUER LES RISQUES D'ELECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CACHE (OU LE CACHE ARRIERE). AUCUN DES ELEMENTS INTERNES N'EST REPARABLE PAR L'UTILISATEUR. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE CET APPAREIL A UNE PERSONNE QUALIFIEE.	Ce symbole précède les consignes importantes qui accompagnent le produit.

N'installez pas ce produit dans un espace confiné comme une bibliothèque ou un meuble du même type.

### AVERTISSEMENT

Pour éviter tout dommage susceptible de provoquer un incendie ou un risque d'électrocution, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

### ATTENTION

LE LECTEUR DE DISQUE BLU-RAY EST EQUIPE D'UN RAYON LASER INVISIBLE QUI PEUT PROVOQUER DE GRAVES LESIONS DUES A DES IRRADIATIONS SI VOUS VOUS Y EXPOSEZ. ASSUREZ-VOUS D'UTILISER LE LECTEUR DE DISQUE BLU-RAY CONFORMEMENT AUX CONSIGNES D'UTILISATION.

### ATTENTION

CE PRODUIT UTILISE UN LASER. TOUTE UTILISATION NON CONFORME AU PRESENT MANUEL D'UTILISATION EN CE QUI CONCERNE LES COMMANDES, LES REGLAGES OU LES PERFORMANCES PEUT ENTRAINER DES RISQUES D'IRRADIATION. N'OUVREZ JAMAIS LES CACHES ET NE REPARER PAS L'APPAREIL VOUS-MEME. CONFIEZ L'ENTRETIEN DE VOTRE LECTEUR A UNE PERSONNE QUALIFIEE.

Ce produit est conforme aux normes européennes et se relie à d'autres appareils à l'aide de câbles et de connecteurs blindés. Pour éviter toute interférence électromagnétique avec d'autres appareils électriques (ex. : radios, téléviseurs), utilisez des câbles et des connecteurs blindés pour tous vos branchements.

### REMARQUE IMPORTANTE

Le câble d'alimentation de cet appareil est fourni avec une prise moulée munie d'un fusible intégré. La tension du fusible est inscrite sur le côté de la prise comportant les broches. S'il doit être changé, utilisez uniquement un fusible conforme à la norme BS1362 et de même tension.

N'utilisez en aucun cas la prise lorsque le boîtier du fusible est démonté, si celui-ci est détachable. Si le boîtier du fusible doit être remplacé, le nouveau boîtier doit être de la même couleur que le côté de la prise comportant les broches. Des boîtiers de rechange sont disponibles auprès de votre revendeur.

Si la prise intégrée n'est pas adaptée aux prises électriques de votre maison ou si le câble n'est pas suffisamment long pour atteindre une prise, procurez-vous une rallonge conforme aux normes de sécurité ou consultez votre revendeur.

Toutefois, si vous n'avez pas d'autre choix que de couper la prise, retirez-en le fusible et jetez-la en toute sécurité. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne branchez pas la fiche à une prise d'alimentation secteur lorsque le cordon est dénudé.

Pour débrancher l'appareil, il convient de retirer la fiche de la prise murale afin que celle-ci soit facilement accessible.

Le produit accompagnant ce manuel d'utilisation est protégé par certains droits de propriété intellectuelle appartenant à des tiers. Cette licence est limitée à une utilisation privée non commerciale par le consommateur final pour les contenus entrant dans le cadre de cette licence.

Aucun droit n'est concédé pour une utilisation à des fins commerciales.

Cette licence ne s'applique à aucun autre produit que celui-ci et ne s'étend à aucun autre produit ou procédé conformes aux normes ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3 utilisé ou vendu avec ce produit et n'étant pas exploité sous licence. Cette licence ne couvre que l'utilisation de ce produit pour coder et / ou décoder des fichiers audio conformes aux normes ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3. Aucun droit n'est accordé dans le cadre de cette licence en ce qui concerne les caractéristiques ou les fonctions du produit qui ne sont pas conformes à ces normes.

# Informations relatives à la sécurité

## Précautions

### Consignes de sécurité importantes

Lisez attentivement ces consignes avant d'utiliser l'appareil. Respectez toutes les consignes de sécurité énumérées ci-dessous.

Gardez ces consignes à portée de main pour vous y reporter en cas de besoin.

1. Lisez ces consignes.
2. Conservez ces consignes.
3. Tenez compte de tous les avertissements.
4. Respectez toutes les consignes.
5. N'utilisez pas ce lecteur à proximité de l'eau.
6. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon sec.
7. N'obstruez pas les aérations, installez l'appareil en fonction des instructions du fabricant.
8. Ne l'installez pas à proximité d'une source de chaleur comme un radiateur, un climatiseur ou tout autre lecteur (y compris un amplificateur) produisant de la chaleur.
9. La fiche polarisée ou la fiche de mise à la terre est équipée d'un dispositif de sécurité important. Une fiche polarisée comporte deux lames dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche de mise à la terre comporte deux lames et une troisième broche de mise à la terre. La lame la plus large et la troisième broche sont fournies pour assurer votre sécurité. Si la fiche fournie ne s'insère pas dans votre prise, consultez un électricien pour changer la prise électrique obsolète.
10. Placez le cordon d'alimentation de sorte qu'il ne puisse être déformé ou pincé, en particulier au niveau de la fiche, de la prise femelle et des points de sortie de ces éléments.
11. Utilisez exclusivement les fixations/ accessoires spécifiés par le fabricant.
12. Utilisez exclusivement le meuble à roulettes, le support, le trépied ou la table recommandés par le fabricant ou vendus avec le lecteur. Si le lecteur est posé sur un meuble à roulettes, déplacez l'ensemble avec précaution pour éviter de le faire tomber et de vous blesser.



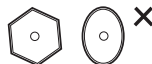
13. Débranchez le lecteur en cas d'orage ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
14. Confiez toutes les réparations à un technicien qualifié. Votre lecteur doit impérativement être réparé lorsqu'il a été endommagé de quelque manière que ce soit : détérioration du cordon ou de la fiche d'alimentation, projection de liquide sur le lecteur, chute d'objets à l'intérieur du lecteur, exposition à la pluie ou à l'humidité, fonctionnement anormal, chute du lecteur.

## Rangement et manipulation des disques

### Manipulation des disques

#### Forme de disque

- Utilisez des disques de forme normale. Si vous utilisez un disque de forme irrégulière (disque dont la forme est particulière), vous risquez d'endommager le lecteur Blu-ray.



#### Comment tenir le disque

- Évitez de toucher la surface d'enregistrement du disque.



#### Disques Blu-ray

- Si l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, retirez le disque Blu-ray de l'appareil et rangez-le dans son boîtier.
- Prenez garde à ne pas laisser d'empreintes de doigt et à ne pas rayer la surface du disque Blu-ray.

#### DVD vidéo, CD audio (CD-DA)

- Enlevez la saleté et les dépôts de votre disque à l'aide d'un chiffon doux.

## Rangement des disques

Veillez à ne pas endommager le disque car les données qu'il contient sont extrêmement sensibles à l'environnement.

- Ne laissez pas le disque sous la lumière directe du soleil.
- Maintenez-le dans un endroit frais et aéré.
- Rangez-le verticalement.
- Rangez-le dans une jaquette propre.
- Si vous déplacez soudainement votre appareil d'un endroit froid à un endroit chaud, il est possible que de la condensation se forme sur les pièces et la lentille, provoquant ainsi des problèmes de lecture. Dans pareil cas, attendez deux heures avant de brancher l'appareil à la prise d'alimentation. Une fois ce temps écoulé, insérez le disque et essayez à nouveau de le lire.

## Consignes pour manipuler l'appareil

- N'écrivez pas sur la face imprimée avec un stylo à bille ou un crayon classique.
- N'utilisez pas de spray de nettoyage pour disque ou de produit antistatique. De même, n'utilisez jamais de produits chimiques volatils tels que le benzène ou des diluants.
- N'apposez pas d'étiquettes ou d'autocollants sur les disques. (N'insérez pas de disques avec des restes de rubans adhésifs ou de colle.)
- N'utilisez pas de caches ou de protection anti-rayures.
- N'utilisez pas de disques imprimés à l'aide des imprimantes pour étiquettes du commerce.
- N'insérez pas de disques déformés ou fendus.
- Avant de brancher d'autres équipements à cet appareil, assurez-vous qu'ils sont bien éteints.
- Ne déplacez pas l'appareil lors de la lecture d'un disque, sinon le disque risque de se rayer ou de se casser et vous risquez d'endommager les composants internes de l'appareil.
- Ne posez pas de vase rempli d'eau ou de petits objets métalliques sur l'appareil.
- Prenez garde à ne pas introduire votre main dans le tiroir disque.
- N'introduisez rien d'autre qu'un disque dans le tiroir disque.
- Des interférences extérieures telles que des éclairs et de l'électricité statique peuvent affecter le fonctionnement de l'appareil. Si cela se produit, éteignez et rallumez l'appareil à l'aide du bouton **POWER** ou débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale et rebranchez-le. L'appareil fonctionnera à nouveau normalement.

- Assurez-vous de retirer le disque et d'éteindre l'appareil après chaque utilisation.
- Débranchez le cordon d'alimentation CA de la prise secteur lorsque vous ne vous servez pas de l'appareil pendant une période prolongée.
- Nettoyez le disque en l'essuyant du centre vers le bord du disque en ligne droite.
- Ne placez pas de liquide à proximité de l'appareil.
- Lorsque la prise CA est branchée sur une prise secteur, l'appareil continue de consommer du courant (mode Veille) une fois éteint.
- Veillez à éviter toute projection de liquide sur l'appareil et ne placez jamais sur celui-ci des récipients contenant des liquides, tels que des vases.
- La prise d'alimentation fait office de système de déconnexion ; elle doit donc rester accessible en permanence.



## Nettoyage du meuble

Pour des raisons de sécurité, assurez-vous de bien avoir débranché le cordon d'alimentation CA de la prise murale.

- N'utilisez pas de benzène, de diluant ou de solvants pour le nettoyage.
- Essuyez le meuble à l'aide d'un chiffon doux.

## Restrictions de lecture

- Il se peut que l'appareil ne réponde pas à toutes les commandes car certains disques Blu-ray, DVD ou CD ne permettent qu'un fonctionnement limité ou spécifique lors de la lecture. Nous attirons votre attention sur le fait qu'il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'appareil.
- Samsung ne peut assurer que l'appareil pourra lire tous les disques portant les logos disques Blu-ray, DVD et CD car les formats sont susceptibles d'évoluer et des problèmes et erreurs peuvent se produire lors de la création d'un logiciel Blu-ray, DVD ou CD et/ou la fabrication du disque. Veuillez contacter le service après-vente de SAMSUNG pour toute question ou pour tout problème concernant la lecture des disques Blu-ray, DVD ou CD sur cet appareil. Nous vous prions également de bien lire la suite de ce manuel d'utilisation pour obtenir plus d'informations sur les restrictions de lecture.

# Sommaire

## FONCTIONS PRINCIPALES

- 2 **Caractéristiques du disque Blu-ray**
- 2 **Caractéristiques du lecteur de disque Blu-ray**

## INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ

- 3 **Avertissement**
- 4 **Précautions**
  - 4 Consignes de sécurité importantes
- 4 **Rangement et manipulation des disques**
  - 4 Manipulation des disques

## PREMIERS PAS

- 10 **Avant de lire le manuel d'utilisation**
  - 10 Types de disques et contenus pouvant être lus.
  - 10 Types de disques ne pouvant pas être lus
  - 11 Compatibilité des disques Blu-ray
  - 11 Types de disques
  - 12 Formats de fichiers pris en charge
  - 13 Code régional
  - 13 Droits d'auteur
  - 14 Logos des disques pouvant être lus
- 14 **Accessoires**
- 15 **Face avant**
- 16 **Afficheur de la face avant**
- 17 **Panneau arrière**
- 18 **Télécommande**
  - 18 Boîtier de la télécommande
  - 19 Réglage de la télécommande
  - 19 Codes TV utilisables

## BRANCHEMENTS

- 20 **Raccordement à un téléviseur**
  - 20 Cas 1 : Raccordement à un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI - Qualité optimale (Recommandé)
  - 21 Cas 2 : Raccordement à un téléviseur à l'aide d'un câble DVI - Qualité optimale (Recommandé)
  - 22 Cas 3 : Raccordement à un téléviseur (Composé)
    - Haute qualité
  - 23 Cas 4 : Raccordement à un téléviseur (Vidéo)
    - Bonne qualité

**BRANCHEMENTS**

- 24 **Raccordement à une chaîne hi-fi**
- 24 Cas 1 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur pris en charge par HDMI) - Qualité optimale (Recommandé)
- 25 Cas 2 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur 7,1 canaux) - Haute qualité
- 26 Cas 3 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Dolby Digital, DTS) - Haute qualité
- 26 Cas 4 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur 2 canaux) - Bonne qualité
- 27 **Connexion au réseau**
- 27 Réseau filaire
- 28 Réseau sans fil

**CONFIGURATION**

- 29 **Avant de démarrer (paramètres initiaux)**
- 30 **Réglage du menu**
- 31 **Affichage**
- 31 3D
- 32 Format écran
- 32 BD Wise (appareils Samsung uniquement)
- 32 Résolution
- 34 Format HDMI
- 34 Trame vidéo (24Fs)
- 34 Mode progressif
- 34 Mode image fixe
- 34 Couleur intense HDMI
- 34 **Audio**
- 34 Sortie numérique
- 35 SousÉchantillonnage PCM
- 36 Contrôle de la dynamique
- 36 Mode sous-mixage
- 36 DTS Neo:6
- 36 Param. haut-parleur
- 37 **Système**
- 37 Paramètre initial
- 37 Taille écran Internet@TV
- 37 Anynet+ (HDMI-CEC)
- 37 Gestion données BD
- 38 Horloge
- 38 Enregistrement DivX(R)
- 38 DivX(R) Désactivation

# Sommaire

## CONFIGURATION

- 38 **Configuration du réseau**
- 38 Paramètre réseau
- 42 État du réseau
- 42 Connexion internet BD-Live
- 42 **Langue**
- 42 **Sécurité**
- 42 Classement parental
- 43 Modifier mot de passe
- 43 **Général**
- 43 Arrière-plan
- 43 Affichage du lecteur
- 43 Activer/Désactiver son
- 43 Effet lumineux
- 44 **Assistance**
- 44 Mise à niveau du logiciel
- 44 Contacter Samsung

## FONCTIONS DE BASE

- 45 **Lecture d'un disque**
- 45 Lecture
- 45 Structure des disques
- 45 **Utilisation du menu du disque, du menu des titres et du menu contextuel**
- 45 Utilisation du menu du disque
- 45 Utilisation du menu des titres
- 45 Lecture de la liste de titres
- 46 Utilisation du menu contextuel
- 46 **Utilisation des fonctions Rechercher et Ignorer**
- 46 Rechercher une scène
- 46 Ignorer des chapitres
- 46 **Lecture en vitesse lente/en mode pas à pas**
- 46 Lecture en vitesse lente
- 46 Lecture en mode pas à pas
- 47 **Répétition de la lecture**
- 47 Répétition du titre ou du chapitre
- 47 Répétition de la section
- 47 **Utilisation du bouton TOOLS**
- 47 Accès direct à la scène souhaitée
- 48 Sélection de la langue audio
- 48 Sélection de la langue de sous-titrage
- 48 Changement d'angle de la caméra
- 48 Sélection du réglage de l'image
- 49 Réglage de la fonction BONUSVIEW



**FONCTIONS DE BASE**

- 49 **Écouter de la musique**
- 49 Boutons de la télécommande servant à écouter de la musique
- 50 Lecture d'un CD Audio (CD-DA)/MP3
- 50 Répétition d'un CD Audio (CD-DA)/MP3
- 50 Liste de lecture
- 51 **Lecture d'une image**
- 51 Lecture d'un disque JPEG
- 51 Utilisation du bouton TOOLS
- 52 **Lecture d'un périphérique de stockage USB**

**SERVICES RÉSEAU**

- 53 **Utilisation du service Internet@TV**
- 53 Premiers pas avec Internet@TV
- 55 Paramètres
- 56 Samsung Apps
- 57 **BD-LIVE™**
- 57 **Notification de mise à niveau de logiciel**
- 57 **Utilisation de la fonction AllShare**

















**ANNEXE**

- 59 **Dépannage**
- 62 **Caractéristiques**
- 63 Conformité et compatibilité
- 63 Protection contre la copie
- 64 Network Service Disclaimer
- 65 Licence

# Premiers pas

## Avant de lire le manuel d'utilisation

### Types de disques et contenus pouvant être lus.

Terme	Logo	Icône	Définition
BD-ROM			Indique une fonction disponible sur les BD-ROM.
BD-RE/-R			Indique une fonction disponible sur les BD-RE/-R enregistrés au format BD-RE.
DVD-VIDEO			Indique une fonction disponible sur les DVD-VIDEO.
DVD-RW(V)			Indique une fonction disponible sur les DVD+RW ou DVD-RW(V)/DVD-R/+R enregistrés et finalisés.
DVD-R			
DVD+RW			
DVD+R			
Audio CD			Indique une fonction disponible sur un CD-RW/-R audio (format CD-DA).
MP3 WMA	-		Indique une fonction disponible sur les CD-RW/-R, les DVD-RW/-R et les périphériques de stockage USB avec des contenus MP3 ou WMA.
JPEG	-		Indique une fonction disponible sur les CD-RW/-R, les DVD-RW/-R et les périphériques de stockage USB avec des contenus JPEG.
DivX MKV MP4	-		Indique une fonction disponible sur les CD-RW/-R, les DVD-RW/-R et les périphériques de stockage USB avec des contenus DivX, MKV, MP4.

#### REMARQUE

- Selon le type de disque ou les conditions d'enregistrement, il se peut que certains CD-RW/-R et DVD-R ne puissent être lus sur cet appareil.
- Si un disque DVD-RW/-R n'a pas été enregistré correctement au format DVD vidéo, il ne pourra pas être lu.

### Types de disques ne pouvant pas être lus

- HD DVD
- DVD-ROM/PD/MV-Disc, etc
- DVD-RAM
- CD Super Audio (à l'exception de la couche CD)
- DVD-RW(mode VR)
- CVD/CD-ROM/CDV/CD-G/CD-I/LD (pour les CD-G, seul le son peut être lu, pas les images)
- Disques DVD-R 3,9 Go enregistrables.

## REMARQUE

- Il se peut que certains disques et DVD du commerce achetés en dehors de votre zone ne puissent pas être lus sur cet appareil. Lorsque vous essayez de lire ces disques, le message « Ce disque ne peut être lu. » ou « Ce disque ne peut être lu. Merci de vérifier le code régional du disque. » s'affiche.
- La lecture peut ne pas fonctionner avec certains types de disques ou lorsque vous exécutez des commandes spécifiques comme les changements d'angle et le réglage du format d'image. Des informations détaillées concernant le disque sont inscrites sur le boîtier. Consultez-les si nécessaire.
- Le disque ne doit pas être sali ou rayé. Les empreintes de doigts, la saleté, la poussière, les rayures ou les dépôts de fumée de cigarette sur la surface d'enregistrement peuvent rendre la lecture du disque impossible.
- Lors de la lecture d'un titre BD-J, le chargement peut prendre plus longtemps que pour un titre normal ou certaines fonctions peuvent être plus lentes.
- Il se peut que l'appareil ne réponde pas à toutes les commandes car certains disques Blu-ray, DVD ou CD ne permettent qu'un fonctionnement limité ou spécifique lors de la lecture. Nous attirons votre attention sur le fait qu'il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'appareil.
- Samsung ne peut assurer que l'appareil pourra lire tous les disques portant les logos Blu-ray, DVD et CD car les formats sont susceptibles d'évoluer et des problèmes et erreurs peuvent se produire lors de la création d'un logiciel Blu-ray, DVD ou CD et/ou la fabrication du disque.  
Veuillez contacter le service après-vente de SAMSUNG pour toute question ou pour tout problème concernant la lecture des disques Blu-ray, DVD ou CD sur cet appareil. Nous vous prions également de bien lire la suite de ce manuel d'utilisation pour obtenir plus d'informations sur les restrictions de lecture.

## Compatibilité des disques Blu-ray

Blu-ray Disc est un format nouveau et en pleine évolution.

Des problèmes de compatibilité peuvent donc survenir. Tous les disques ne sont pas compatibles et tous les disques ne peuvent pas être lus. Pour obtenir des renseignements supplémentaires, consultez la section Conformité et compatibilité de ce manuel d'utilisation.

## Types de disques

### BD-ROM

Ce disque Blu-ray ne peut être utilisé qu'en lecture.

Cet appareil peut lire les BD-ROM du commerce préenregistrés.

### BD-RE/-R

Ce disque Blu-ray peut être enregistré et lu.

Cet appareil peut lire les disques BD-RE/-R enregistrés par d'autres enregistreurs de disques Blu-ray compatibles.

### DVD-VIDEO

- Cet appareil peut lire les DVD préenregistrés du commerce (disques DVD vidéo) contenant des films.
- Lorsque vous passez de la première à la deuxième couche d'un DVD vidéo double couche, des déformations d'image et de son momentanées peuvent se produire. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement de l'appareil.

### DVD-RW

Cet appareil peut lire les DVD-RW enregistrés et finalisés à l'aide d'un enregistreur de DVD vidéo. La capacité de lecture peut dépendre des conditions d'enregistrement.

### DVD-R

Cet appareil peut lire les DVD-R enregistrés et finalisés à l'aide d'un enregistreur de DVD vidéo. La capacité de lecture peut dépendre des conditions d'enregistrement.

### DVD+RW

- Cet appareil peut lire les DVD+RW enregistrés à l'aide d'un enregistreur de DVD vidéo. La capacité de lecture peut dépendre des conditions d'enregistrement.

# Premiers pas

## DVD+R

- Cet appareil peut lire les DVD+R enregistrés et finalisés à l'aide d'un enregistreur de DVD vidéo. La capacité de lecture peut dépendre des conditions d'enregistrement.

## Audio CD (CD-DA)

- Cet appareil peut lire les disques CD-RW/-R audio au format CD-DA.
- Il se peut que cet appareil ne lise pas certains CD-RW/-R en raison des conditions d'enregistrement.

## CD-RW/-R

- Utilisez un CD-RW/-R de 700Mo (80 minutes). Évitez dans la mesure du possible d'utiliser des disques d'une capacité de 800Mo (90 minutes) ou supérieure car le lecteur pourrait ne pas les lire.
- Si le disque CD-RW/-R n'a pas été gravé en session fermée, il est possible que le début de la lecture soit retardé ou que tous les fichiers enregistrés ne puissent pas être lus.
- Il se peut que certains CD-RW/-R ne puissent pas être lus sur cet appareil. Cela dépend de l'équipement avec lequel ils ont été gravés. En ce qui concerne les contenus enregistrés sur CD-RW/-R à partir de CD pour une utilisation personnelle, la capacité de la lecture peut varier en fonction du disque et du contenu.

## Formats de fichiers pris en charge

### Prise en charge des fichiers vidéo

Extension de fichier	Conteneur	Codec vidéo	Codec audio	Résolution
*.avi	AVI	Divx 3.11/4.x/5.1/6.0	MP3	1920x1080
		XviD	AC3	1920x1080
		MP4v3	DTS	1920x1080
		H.264 BP/MP/HP	WMA	1920x1080
*.mkv	MKV	VC-1 AP(wmv1)	PCM	1920x1080
		DivX 5.1/6.0	MP3	1920x1080
		XviD	AC3	1920x1080
		H.264 BP/MP/HP	DTS	1920x1080
*.wmv	WMV	VC-1 AP	WMA	1920x1080
		VC-1 SM		1920x1080
*.mp4	MP4	MP4 (mp4v)	AAC	1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	MP1, 2 AC3 DTS	1920x1080
		MPEG2		1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080

## Prise en charge des fichiers musicaux

Extension de fichier	Conteneur	Codec audio	Plage prise en charge
*.mp3	MP3	MP3	-
*.wma	WMA	WMA	Compatible WMA version 10 * Fréquence d'échantillonnage (en kHz) - 8, 11, 16, 22, 32, 44.1, 48 * Débits binaires - Tous les débits binaires entre 5 kbps et 384 kbps

## AVCHD (Codec Vidéo Avancé Haute Définition)










- Cet appareil prend en charge les disques au format AVCHD. Ces disques sont normalement enregistrés et lus sur des caméscopes.
- Le format AVCHD est un format numérique de vidéo haute définition.
- Le format MPEG-4 AVC/H.264 est capable de compresser les images avec plus d'efficacité que le format de compression d'image traditionnel.
- Certains disques AVCHD utilisent le format « x.v.Color ».
- Cet appareil peut lire les disques AVCHD avec le format « x.v.Color ».
- « x.v.Color » est une marque déposée de Sony Corporation.
- « AVCHD » et le logo AVCHD sont des marques déposées de Matsushita Electronic Industrial Co., Ltd. et de Sony Corporation.

### REMARQUE

- En fonction des conditions d'enregistrement, il est possible que certains disques au format AVCHD ne puissent pas être lus. Les disques au format AVCHD doivent être finalisés.
- Le format « x.v.Color » offre une gamme de couleurs plus large qu'un DVD de caméscope normal.
- Il est possible que certains disques de format DivX, MKV ou MP4 ne puissent pas être lus, selon la résolution de l'image vidéo et sa vitesse d'enregistrement.

## Code régional

L'appareil et les disques possèdent des codes régionaux. Ces codes régionaux doivent correspondre pour pouvoir lire un disque. S'ils sont différents, le disque ne peut pas être lu. Le code régional de cet appareil est inscrit sur son panneau arrière.

Type de disque	Code régional	Zone
Blu-ray		Amérique du Nord, Amérique centrale, Amérique du Sud, Corée, Japon, Taiwan, Hong Kong et Asie du Sud-Est.
		Europe, Groenland, Territoires français, Japon, Moyen-Orient, Afrique, Australie et Nouvelle- Zélande.
		Inde, Chine, Russie, Asie centrale et du Sud.
DVD vidéo		États-Unis, territoires américains et Canada
		Europe, Japon, Moyen-Orient, Égypte, Afrique du Sud, Groenland
		Taiwan, Corée, Philippines, Indonésie, Hong Kong
		Mexique, Amérique du Sud, Amérique centrale, Australie, Nouvelle-Zélande, îles du Pacifique, Caraïbe
		Russie, Europe de l'Est, Inde, majorité de l'Afrique, Corée du Nord, Mongolie
		Chine









## Droits d'auteur

© 2010 Samsung Electronics Co., Ltd.

Tous droits réservés ; interdiction de reproduire ou de photocopier tout ou partie de ce manuel d'utilisation sans l'accord préalable écrit de Samsung Electronics Co., Ltd.

# Premiers pas

## Logos des disques pouvant être lus

			
Blu-ray Disc	3D Blu-ray Disc	DTS-HD Master Audio	DivX
			
BD-LIVE	Dolby TrueHD	Norme de lecture PAL au Royaume-Uni, en France, en Allemagne, etc.	Java

## Accessoires

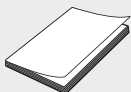
Vérifiez que les accessoires ci-dessous sont fournis.



Câble audio/vidéo



Piles pour la télécommande (taille AAA)

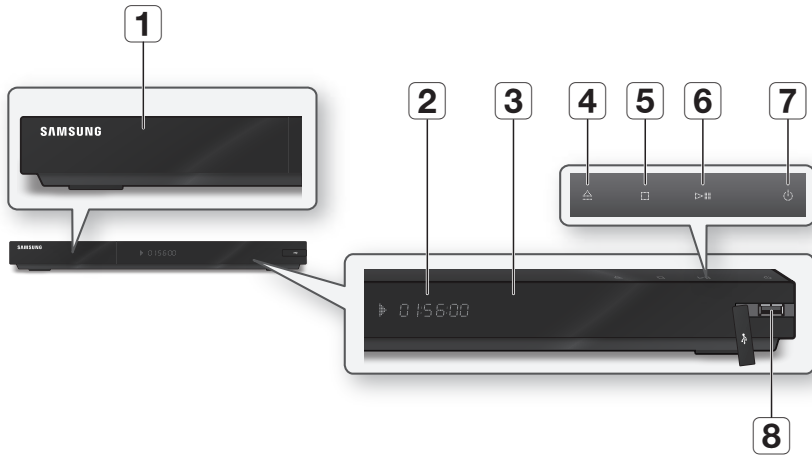


Manuel d'utilisation



Télécommande

## Face avant



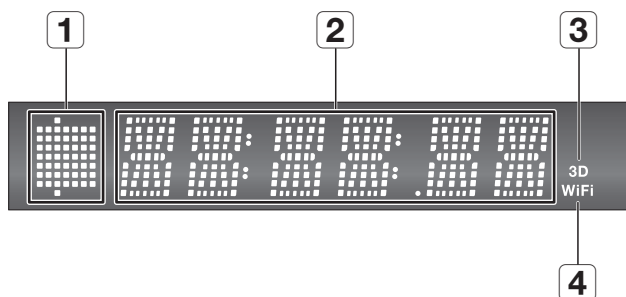
1	TIROIR DISQUE	S'ouvre et permet d'insérer un disque.
2	AFFICHEUR	Permet d'afficher l'état de la lecture, l'heure, etc.
3	CAPTEUR DE TÉLÉCOMMANDE	Détecte les signaux provenant de la télécommande.
4	BOUTON OUVERTURE/ FERMETURE	Permet d'ouvrir et de fermer le tiroir disque.
5	BOUTON ARRÊT	Permet d'arrêter la lecture du disque.
6	BOUTON LECTURE/PAUSE	Permet de lire un disque ou de mettre en pause la lecture.
7	BOUTON MARCHE/ARRÊT	Permet d'allumer et d'éteindre l'appareil.
8	HÔTE USB	Une carte mémoire flash USB peut être branchée sur cette prise et servir de support de stockage si elle est reliée à BD-LIVE. Elle peut également être utilisée pour mettre à niveau le logiciel et pour lire les fichiers MP3/JPEG/DivX/MKV/MP4.

 **REMARQUE**

- Les mises à niveau logicielles via la prise Hôte USB doivent être effectuées uniquement à l'aide d'une carte mémoire flash USB.
- Un périphérique USB d'une puissance supérieure à 500mA nécessite une alimentation séparée pour fonctionner normalement.
- Un disque dur USB ne pourra pas être utilisé pour le stockage de données BD (BD-LIVE).

# Premiers pas

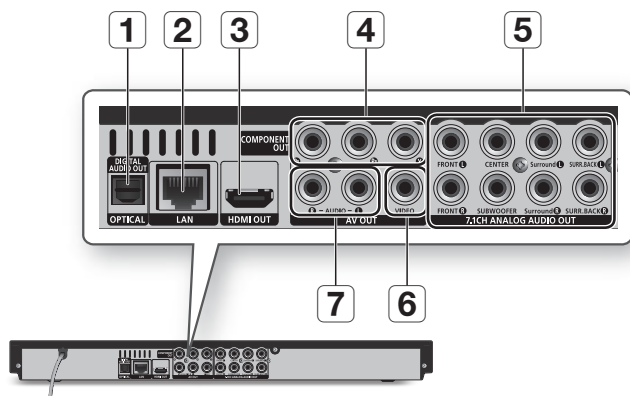
## Afficheur de la face avant



1	SIGNALISATEUR DE DISQUE	S'allume lorsqu'un disque est inséré dans le tiroir ou en cours de lecture.
2	INDICATEUR DE TEMPS ET D'ÉTAT	Affiche le temps de lecture et l'état actuel.
3	TÉMOIN DE DISQUE 3D	S'allume lorsqu'un disque 3D est inséré dans le tiroir ou en cours de lecture.
4	INDICATEUR WIFI	S'allume en cas de connexion à un réseau sans fil.



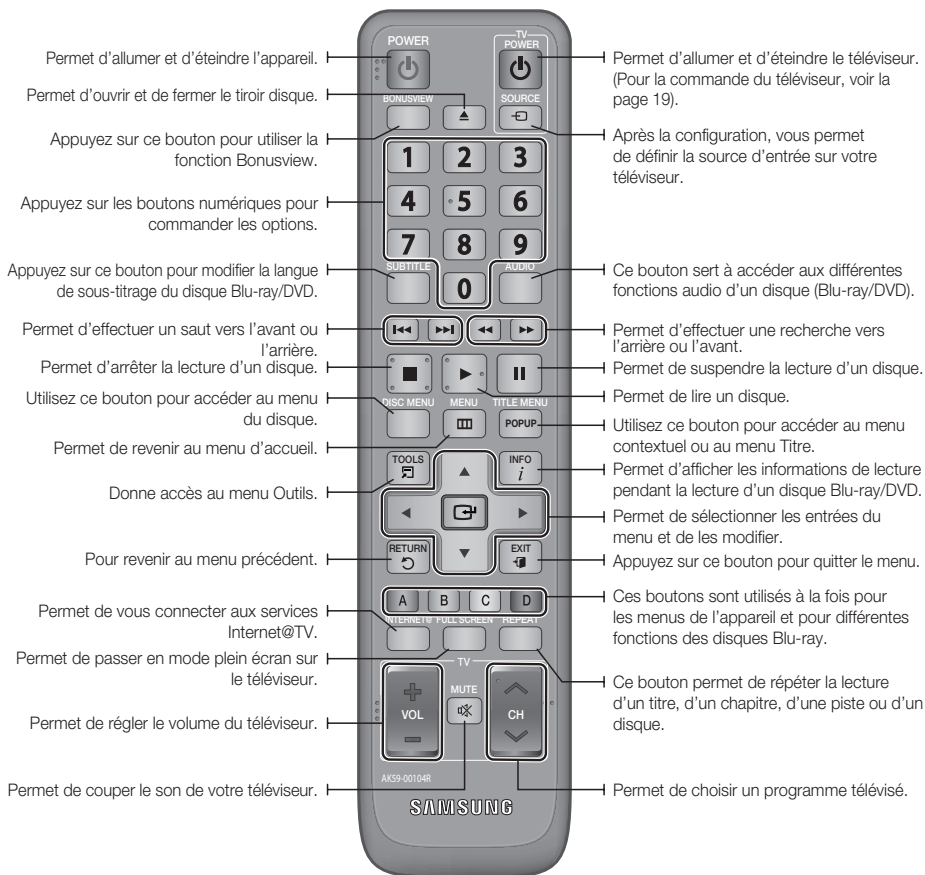
## Panneau arrière



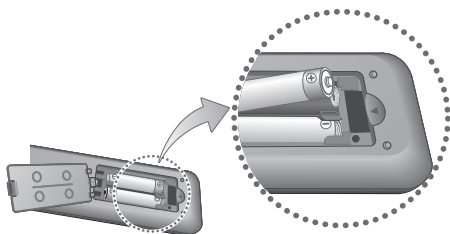
<b>1</b>	DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	Permet de relier un récepteur.
<b>2</b>	LAN	Ceci peut être utilisé pour la connexion aux services réseau (Reportez-vous aux pages 53 à 58) et BD-LIVE et les mises à niveau du logiciel via la connexion réseau.
<b>3</b>	HDMI OUT	À l'aide d'un câble HDMI, reliez la borne de sortie HDMI à la borne d'entrée HDMI de votre téléviseur pour obtenir une qualité d'image optimale ou à votre récepteur pour obtenir une meilleure qualité sonore.
<b>4</b>	COMPONENT OUT	Permet de connecter un appareil muni d'une entrée vidéo composant.
<b>5</b>	7.1CH ANALOG AUDIO OUT	Connectez une entrée analogique 7,1 canaux sur un amplificateur A/V. (Lorsque vous effectuez la connexion à un récepteur ou un système Home cinéma 5,1 canaux, connectez toutes les prises de sortie audio analogiques du produit, à l'exception des sorties Théâtre rock gauche/Théâtre rock droite)
<b>6</b>	VIDEO OUT	Permet de connecter l'entrée d'appareils externes à l'aide d'un câble vidéo.
<b>7</b>	AUDIO OUT	Permet de connecter l'entrée audio d'appareils externes à l'aide de câbles audio.

## Télécommande

### Boîtier de la télécommande



### Insertion des piles



### REMARQUE

- Si la télécommande ne fonctionne pas correctement :
  - Vérifiez la polarité +/- des piles.
  - Vérifiez que les piles ne sont pas usées.
  - Vérifiez qu'aucun obstacle ne gêne le capteur de la télécommande.
  - Vérifiez qu'aucun éclairage fluorescent ne se trouve à proximité.

### ! ATTENTION

- Vous ne devez pas chercher à remplacer vous-même la batterie intégrée de cet appareil. Pour de plus amples informations sur le remplacement de la batterie, contactez votre fournisseur de services.

## Réglage de la télécommande

Cette télécommande permet de contrôler certaines fonctions sur votre téléviseur.

Bouton	Fonction
TV POWER	Permet d'allumer et d'éteindre le téléviseur.
TV SOURCE	Permet de sélectionner une source externe connectée au téléviseur.
TV VOL (+/-)	Permet de régler le volume sonore du téléviseur.
TV CH (▲/▼)	Permet de sélectionner la chaîne souhaitée.
TV MUTE	Permet d'activer et de désactiver le son.

### REMARQUE

- Il est possible que les fonctions mentionnées ci-dessus ne puissent pas être activées sur tous les téléviseurs. Si vous rencontrez des problèmes, faites fonctionner le téléviseur directement ou à l'aide de sa propre télécommande.

### Afin de déterminer si votre téléviseur est compatible, suivez les instructions ci-dessous.

- Allumez votre téléviseur.
- Pointez la télécommande en direction du téléviseur.
- Appuyez longuement sur la touche **TV POWER** et saisissez le code à deux chiffres correspondant à la marque de votre téléviseur à l'aide des boutons numériques appropriés. Si votre téléviseur est compatible avec la télécommande, il s'éteint.

Il est à présent programmé pour fonctionner avec la télécommande.

### REMARQUE

- Si plusieurs codes correspondent à la marque de votre téléviseur, essayez-les à tour de rôle jusqu'à ce que vous en trouviez un qui fonctionne.
- Si vous remplacez les piles de la télécommande, vous devrez régler à nouveau le code correspondant à la marque.

## Codes TV utilisables

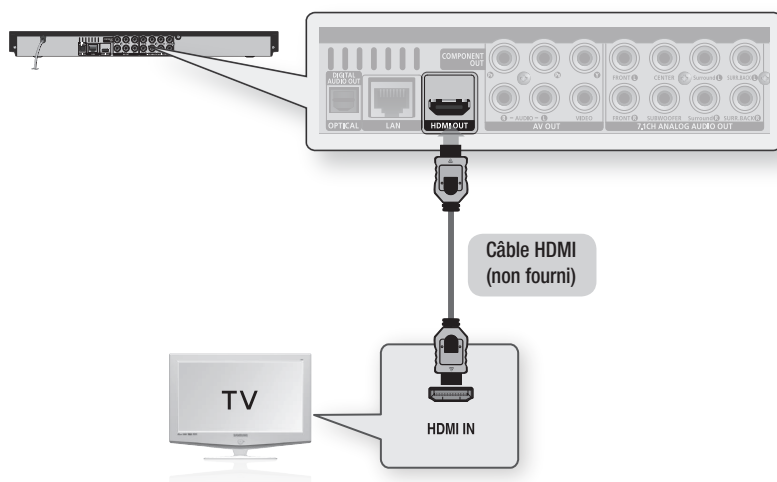
Marque	Code	Marque	Code
SAMSUNG	TV POWER+01, +02, +03, +04, +05, +06, +07, +08, +09	NOBLEX	TV POWER+66
		NOKIA	TV POWER+74
AIWA	TV POWER+82	NORDMENDE	TV POWER+72, +73, +75
ANAM	TV POWER+10, +11, +12, +13, +14, +15, +16, +17, +18	PANASONIC	TV POWER+53, +54, +74, +75
		PHILIPS	TV POWER+06, +55, +56, +57
BANG & OLUFSEN	TV POWER+57	PHONOLA	TV POWER+06, +56, +57
BLAUPUNKT	TV POWER+71	PIONEER	TV POWER+58, +59, +73, +74
BRANDT	TV POWER+73	RADIOLA	TV POWER+06, +56
BRIONVEGA	TV POWER+57	RADIOMARELLI	TV POWER+57
CGE	TV POWER+52	RCA	TV POWER+45, +46
CONTINENTAL EDISON	TV POWER+75	REX	TV POWER+74
		SABA	TV POWER+57, +72, +73, +74, +75
DAEWOO	TV POWER+19, +20, +23, +24, +25, +26, +27, +28, +29, +30, +31, +32, +33, +34	SALORA	TV POWER+74
EMERSON	TV POWER+64	SANYO	TV POWER+41, +42, +43, +44, +48
FERGUSON	TV POWER+73	SCHNEIDER	TV POWER+06
FINLUX	TV POWER+06, +49, +57	SELECO	TV POWER+74
FORMENTI	TV POWER+57	SHARP	TV POWER+36, +37, +38, +39, +48
FUJITSU	TV POWER+84	SIEMENS	TV POWER+71
GRADIENTE	TV POWER+70	SINGER	TV POWER+57
GRUNDIG	TV POWER+49, +52, +71	SINUDYNE	TV POWER+57
HITACHI	TV POWER+60, +72, +73, +75	SONY	TV POWER+35, +48
IMPERIAL	TV POWER+52	TELEAVA	TV POWER+73
JVC	TV POWER+61, +79	TELEFUNKEN	TV POWER+67, +73, +75, +76
LG	TV POWER+06, +19, +20, +21, +22, +78	THOMSON	TV POWER+72, +73, +75
LOEWE	TV POWER+06, +69	THOMSON ASIA	TV POWER+80, +81
LOEWE OPTA	TV POWER+06, +57	TOSHIBA	TV POWER+47, +48, +49, +50, +51, +52
MAGNAVOX	TV POWER+40	WEGA	TV POWER+57
METZ	TV POWER+57	YOKO	TV POWER+06
MITSUBISHI	TV POWER+06, +48, +62, +65	ZENITH	TV POWER+63
MIVAR	TV POWER+52, +77		
NEC	TV POWER+83		
NEWSAN	TV POWER+68		

# Branchements

## Raccordement à un téléviseur

### Cas 1 : Raccordement à un téléviseur à l'aide d'un câble HDMI - Qualité optimale (Recommandé)

1. A l'aide d'un câble HDMI, reliez la borne **HDMI OUT** qui se trouve à l'arrière de l'appareil à la borne **HDMI IN** de votre téléviseur.
2. Allumez l'appareil et le téléviseur.
3. Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal HDMI de l'appareil s'affiche sur l'écran de votre téléviseur.
  - Si vous avez réglé la télécommande de manière à ce qu'elle fonctionne avec votre téléviseur (Reportez-vous aux page 19), appuyez sur le bouton **TV SOURCE** de la télécommande et sélectionnez HDMI comme source externe du téléviseur.

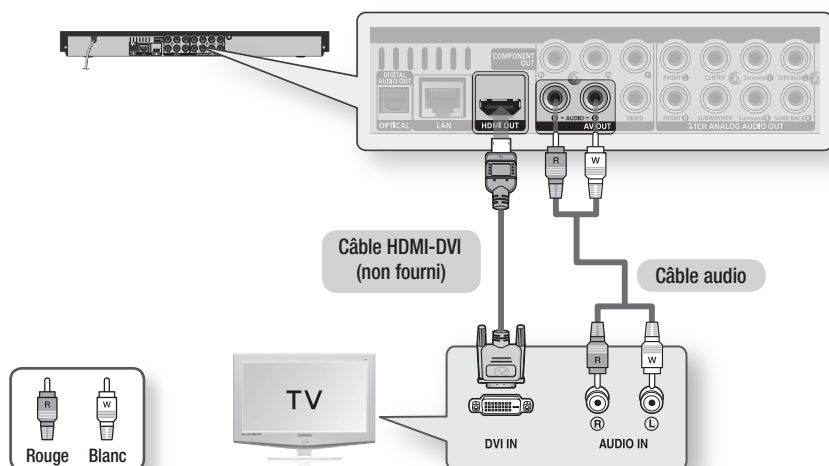


#### REMARQUE

- Le câble HDMI transmet l'image et le son et vous n'avez donc pas besoin de connecter un câble audio.
- Si l'appareil est connecté à votre téléviseur en mode sortie HDMI 720p, 1080i, 1080p, il faudra utiliser un câble HDMI haut débit (catégorie 2).
- Le HDMI ne transmet qu'un signal numérique pur au téléviseur. Si votre téléviseur ne prend pas en charge la protection HDCP (Protection du contenu numérique sur large bande passante), un bruit aléatoire est transmis à l'écran.
- Selon votre téléviseur, il est possible que certaines résolutions de sortie HDMI ne fonctionnent pas. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre téléviseur.
- Lorsque vous raccordez l'appareil au téléviseur à l'aide du câble HDMI pour la première fois ou lorsque vous le raccordez à un nouveau téléviseur, la résolution de sortie HDMI est automatiquement réglée sur le niveau maximal pris en charge par le téléviseur.
- Vous devez posséder une connexion HDMI pour profiter des vidéos en technologie 3D.
- Un long câble HDMI peut provoquer un bruit à l'écran. Si tel est le cas, réglez Couleur intense sur Arrêt dans le menu.

## Cas 2 : Raccordement à un téléviseur à l'aide d'un câble DVI - Qualité optimale (Recommandé)

1. A l'aide d'un câble HDMI-DVI, reliez la borne **HDMI OUT** qui se trouve à l'arrière de l'appareil à la borne **DVI IN** de votre téléviseur.
2. A l'aide des câbles audio, reliez les bornes **AUDIO OUT (rouge et blanche)** qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur.
3. Allumez l'appareil et le téléviseur.
4. Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal DVI de l'appareil s'affiche sur l'écran de votre téléviseur.
  - Si vous avez réglé la télécommande de manière à ce qu'elle fonctionne avec votre téléviseur (Reportez-vous aux page 19), appuyez sur le bouton **TV SOURCE** de la télécommande et sélectionnez HDMI comme source externe du téléviseur.



### REMARQUE

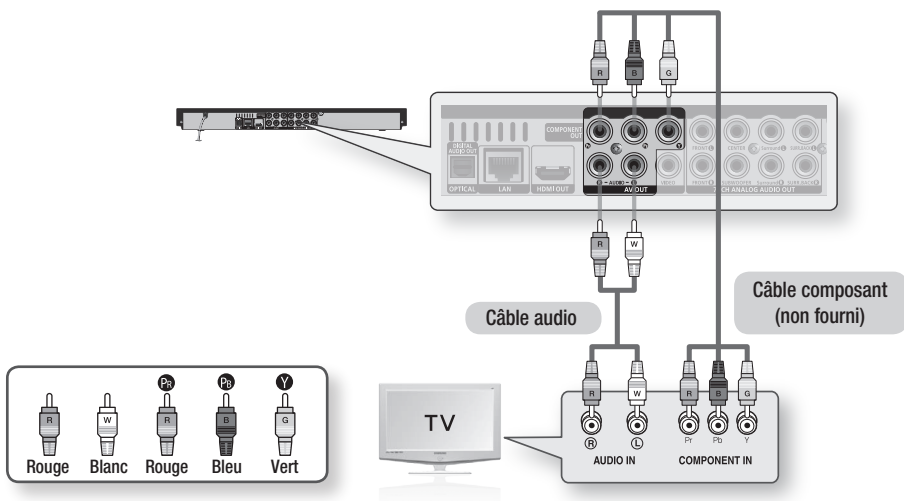
- Le HDMI ne transmet qu'un signal numérique pur au téléviseur. Si votre téléviseur ne prend pas en charge la protection HDCP (Protection du contenu numérique sur large bande passante), un bruit aléatoire est transmis à l'écran.
- Selon votre téléviseur, il est possible que certaines résolutions de sortie HDMI ne fonctionnent pas. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre téléviseur.
- Lorsque vous raccordez l'appareil au téléviseur à l'aide du câble HDMI-DVI pour la première fois ou lorsque vous le raccordez à un nouveau téléviseur, la résolution de sortie HDMI est automatiquement réglée sur le niveau maximal pris en charge par le téléviseur.

# Branchements

## Cas 3 : Raccordement à un téléviseur (Composant) - Haute qualité

- Raccordement à votre téléviseur à l'aide de câbles vidéo Composant.
- Vous bénéficierez d'images de haute qualité avec un rendu des couleurs fidèle. Le raccordement composant vidéo décompose l'image en signaux noirs et blancs(Y), bleus(P<sub>B</sub>) et rouges(P<sub>R</sub>), permettant ainsi de fournir des images claires et nettes.  
(Les signaux audio sont transmis par la sortie audio.)

1. A l'aide des câbles vidéo composants, reliez les bornes **COMPONENT VIDEO OUT** qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **COMPONENT IN** de votre téléviseur.
2. A l'aide des câbles audio, reliez les bornes **AUDIO OUT (rouge et blanche)** qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur.
3. Allumez l'appareil et le téléviseur.
4. Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal « COMPOSANT » de l'appareil s'affiche sur l'écran du téléviseur.
  - Si vous avez réglé la télécommande de manière à ce qu'elle fonctionne avec votre téléviseur (Reportez-vous aux page 19), appuyez sur le bouton **TV SOURCE** de la télécommande et sélectionnez **COMPOSANT** comme source externe du téléviseur.

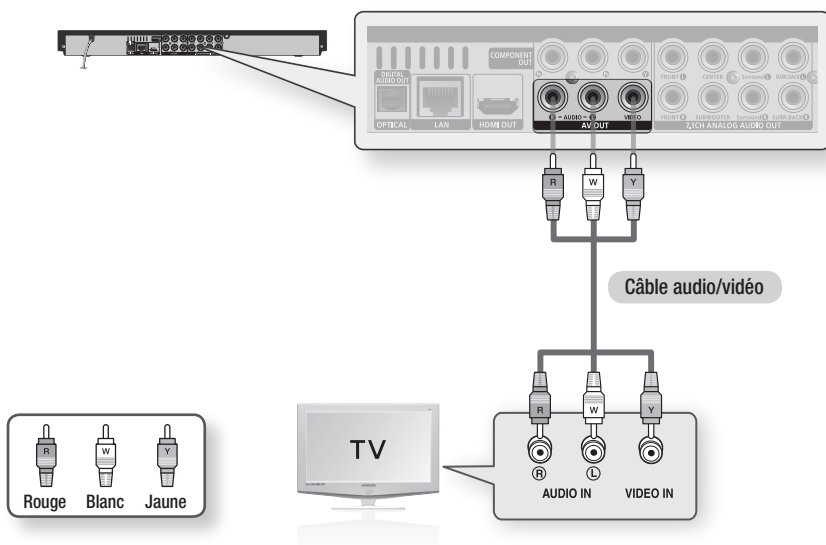


### REMARQUE

- Selon le fabricant, les bornes « composant » de votre téléviseur peuvent être indiquées par « R-Y, B-Y, Y » ou « Cr, Cb, Y » au lieu de « P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>, Y ». Le nombre et l'emplacement des bornes peuvent varier selon les téléviseurs. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre téléviseur.
- En fonction du type de disque, vous pouvez choisir parmi différents réglages de la résolution pour les disques Blu-ray, tels que 1080i, 720p, 576p/480p ou 576i/480i. (Reportez-vous aux pages 32 à 33).
- La résolution réelle peut différer du réglage dans le menu Param. si les câbles Composant et HDMI sont raccordés. La résolution peut également être différente selon le disque (Reportez-vous aux pages 32 à 33).
- Lors de la lecture d'un DVD, si les prises HDMI et Composant sont toutes les deux connectées et que vous sélectionnez le mode Composant 1080p, 1080i ou 720p, le menu Options d'affichage affiche la résolution de sortie 1080p, 1080i ou 720p. La résolution est en réalité de 576i/480i.

## Cas 4 : Raccordement à un téléviseur (Vidéo) - Bonne qualité

1. A l'aide des câbles vidéo/audio, reliez les bornes **VIDEO OUT (jaune)** / **AUDIO OUT (rouge et blanche)** situées à l'arrière du lecteur aux bornes **VIDEO IN (jaune)** / **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre téléviseur.
2. Allumez l'appareil et le téléviseur.
3. Appuyez sur le sélecteur d'entrée de la télécommande de votre téléviseur jusqu'à ce que le signal « VIDÉO » de l'appareil s'affiche sur l'écran du téléviseur.
  - Si vous avez réglé la télécommande de manière à ce qu'elle fonctionne avec votre téléviseur (Reportez-vous aux page 19), appuyez sur le bouton **TV SOURCE** de la télécommande et sélectionnez VIDÉO comme source externe du téléviseur.



### REMARQUE

- Un bruit peut être généré lorsque le câble audio est trop proche du câble d'alimentation.
- Si vous souhaitez raccorder un amplificateur, veuillez vous reporter aux pages relatives à la connexion de l'amplificateur (Reportez-vous aux pages 24 à 26).
- Le nombre et l'emplacement des bornes peuvent varier selon les téléviseurs. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre téléviseur.
- Si votre téléviseur n'est équipé que d'une seule borne d'entrée audio, reliez-la à la borne **AUDIO OUT** (droite/blanche) de l'appareil.

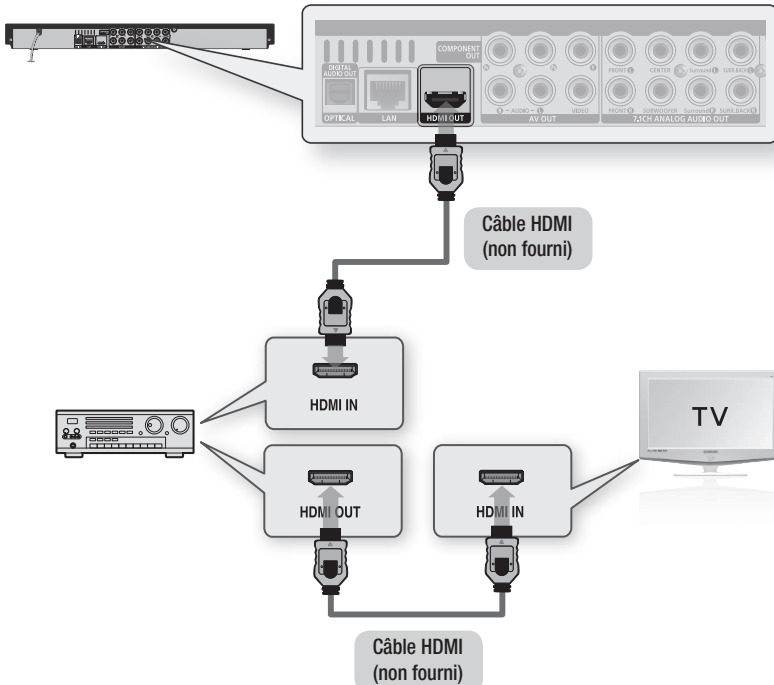
# Branchements

## Raccordement à une chaîne hi-fi

- Baissez le volume sonore avant d'allumer l'amplificateur. Un bruit violent et soudain pourrait endommager les haut-parleurs ainsi que vos oreilles.
- Veuillez régler le son sur l'écran de menu en fonction de l'amplificateur (Reportez-vous aux pages 34 à 36).
- L'emplacement des bornes HDMI peut varier selon l'amplificateur. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre amplificateur.

### Cas 1 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur pris en charge par HDMI) - Qualité optimale (Recommandé)

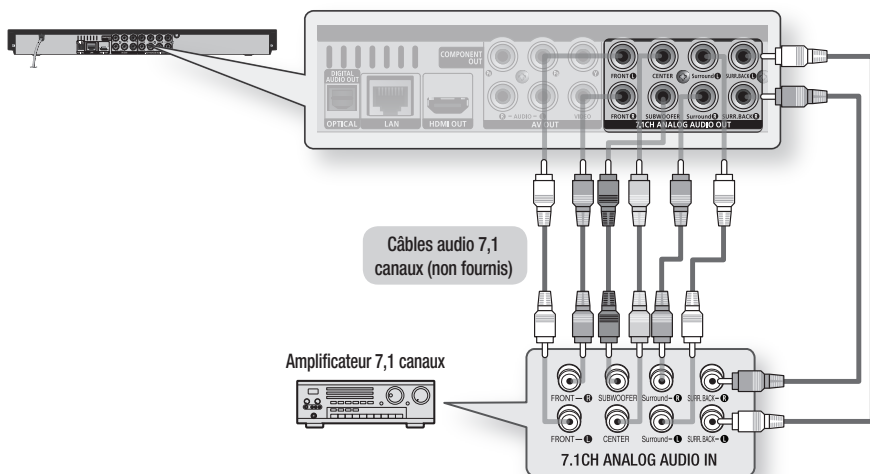
1. A l'aide d'un câble HDMI, reliez la borne **HDMI OUT** qui se trouve à l'arrière de l'appareil à la borne **HDMI IN** de votre amplificateur.
2. A l'aide d'un câble HDMI, reliez la borne **HDMI OUT** de l'amplificateur à la borne **HDMI IN** de votre téléviseur.
3. Allumez l'appareil, le téléviseur et l'amplificateur.
4. Appuyez sur le bouton de sélection d'entrée de l'amplificateur pour sélectionner l'entrée externe afin que le son soit émis par l'appareil. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'amplificateur pour définir l'entrée audio de l'amplificateur.





## Cas 2 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur 7,1 canaux) - Haute qualité

1. Utilisez des câbles audio 7,1 canaux pour relier les bornes **7.1CH ANALOG AUDIO OUT** à l'arrière du produit aux bornes **7.1CH ANALOG AUDIO IN** de votre amplificateur.
2. Utilisez le(s) câble(s) du signal vidéo et connectez les bornes **HDMI**, **COMPONENT** ou **VIDEO OUT** situées à l'arrière du produit respectivement aux bornes **HDMI**, **COMPONENT** ou **VIDEO IN** de votre téléviseur. (Reportez-vous aux pages 20 à 23)
3. Allumez l'appareil, le téléviseur et l'amplificateur.
4. Appuyez sur le bouton de sélection d'entrée de l'amplificateur pour sélectionner l'entrée externe afin que le son soit émis par l'appareil. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'amplificateur pour définir l'entrée audio de l'amplificateur.



### REMARQUE

- Les sorties situées respectivement à gauche et à droite de votre produit et de l'amplificateur 7,1 canaux doivent être reliées pour que vous puissiez entendre l'audio du menu de disque sur certains disques Blu-ray.
- Lorsque vous connectez les bornes **7.1CH ANALOG AUDIO OUT** à l'aide de câbles audio, il est recommandé de régler la sortie numérique sur PCM. (Reportez-vous aux page 34)
- Lorsque vous effectuez la connexion à un récepteur ou un système Home cinéma 5,1 canaux, connectez toutes les prises de sortie audio analogiques du produit, à l'exception des sorties Théâtre rock gauche/Théâtre rock droite.

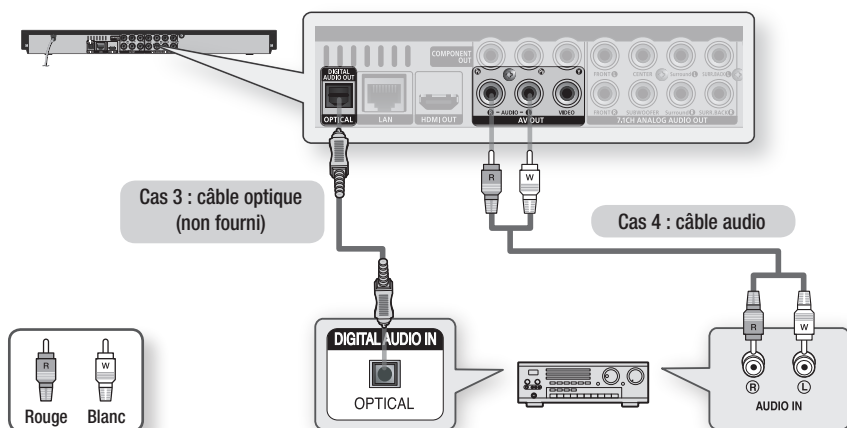
# Branchements

## Cas 3 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Dolby Digital, DTS) - Haute qualité

1. Avec un câble optique (non fourni), reliez la borne **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** située à l'arrière de l'appareil à la borne **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** de votre amplificateur.
2. A l'aide du/des câble(s) de signal vidéo, reliez les bornes **HDMI, COMPONENT** ou **VIDEO OUT**, qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **HDMI, COMPONENT** ou **VIDEO IN** de votre téléviseur. (Reportez-vous aux pages 20 à 23)
3. Allumez l'appareil, le téléviseur et l'amplificateur.
4. Appuyez sur le bouton de sélection d'entrée de l'amplificateur pour sélectionner l'entrée externe afin que le son soit émis par l'appareil. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'amplificateur pour définir l'entrée audio de l'amplificateur.

## Cas 4 : Raccordement à une chaîne hi-fi (Amplificateur 2 canaux) - Bonne qualité

1. A l'aide des câbles audio, reliez les bornes **AUDIO OUT (rouge et blanche)** qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **AUDIO IN (rouge et blanche)** de votre amplificateur.
2. A l'aide du/des câble(s) de signal vidéo, reliez les bornes **HDMI, COMPONENT** ou **VIDEO OUT**, qui se trouvent à l'arrière de l'appareil aux bornes **HDMI, COMPONENT** ou **VIDEO IN** de votre téléviseur. (Reportez-vous aux pages 20 à 23)
3. Allumez l'appareil, le téléviseur et l'amplificateur.
4. Appuyez sur le bouton de sélection d'entrée de l'amplificateur pour sélectionner l'entrée externe afin que le son soit émis par l'appareil. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'amplificateur pour définir l'entrée audio de l'amplificateur.



### REMARQUE

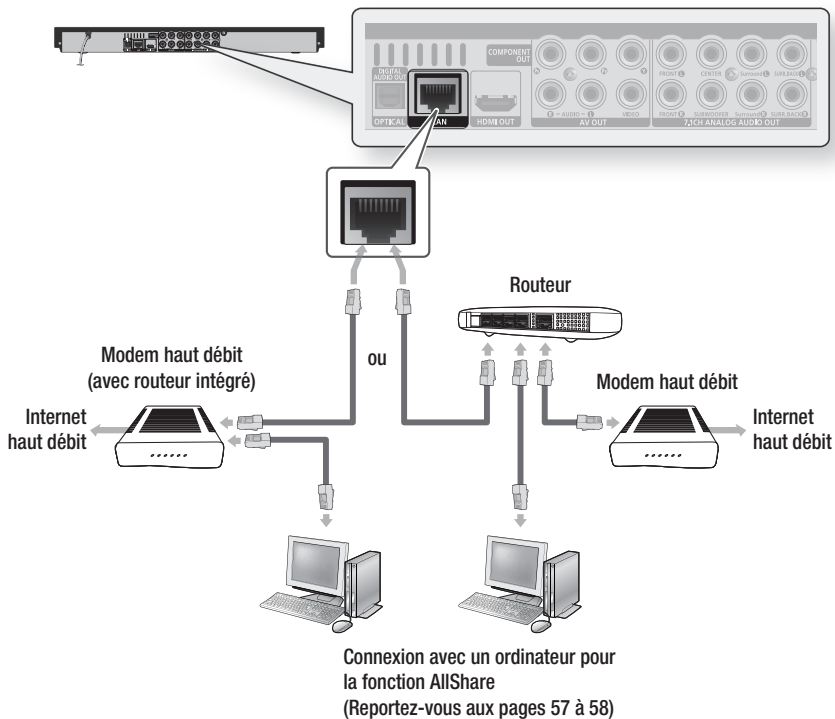
- Si vous utilisez la connexion audio numérique décrite dans le Cas 3, le son des disques ayant une bande son PCM est diffusé uniquement sur les deux haut-parleurs avant.

## Connexion au réseau

Cet appareil vous permet d'accéder aux services réseau (Reportez-vous aux pages 53 à 58) tels qu'Internet@TV et BD-LIVE et de recevoir des mises à niveau logicielles lorsque vous êtes connecté au réseau. Nous conseillons l'utilisation d'un point d'accès ou d'un routeur IP pour la connexion au réseau. Pour plus d'informations sur la connexion du routeur, reportez-vous au manuel d'utilisation du routeur ou contactez l'assistance technique du fabricant du routeur.

### Réseau filaire

1. A l'aide d'un câble LAN direct (câble UTP), reliez la borne LAN de l'appareil à la borne LAN de votre modem.
2. Réglez les options de réseau. (Reportez-vous aux pages 38 à 42)



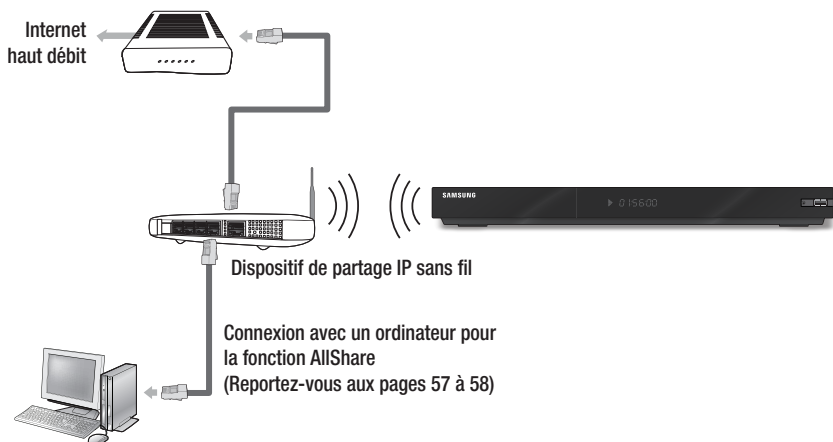
#### REMARQUE

- Il est possible que l'accès Internet au serveur de mise à jour Samsung ne soit pas autorisé, selon le routeur que vous utilisez ou le contrat avec votre fournisseur d'accès. Pour de plus amples informations, contactez votre fournisseur d'accès Internet.
- Si accédez à Internet par une connexion DSL, passez par un routeur pour la connexion au réseau.
- Pour la fonction AllShare, il faut qu'un ordinateur soit connecté au réseau comme indiqué sur le schéma. La connexion peut être filaire ou sans fil.

# Branchements

## Réseau sans fil

Vous pouvez connecter votre appareil à votre réseau via un dispositif de partage IP sans fil. Un routeur sans fil AP/IP est nécessaire pour la connexion au réseau sans fil. Pour régler les options du réseau, reportez-vous aux pages 38 à 42.



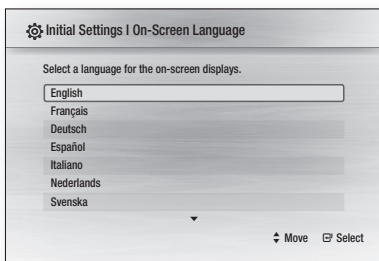
### REMARQUE

- Pour utiliser un réseau sans fil, votre lecteur doit être connecté à un dispositif de partage IP sans fil. Si le dispositif de partage IP sans fil prend en charge le protocole DHCP, votre lecteur pourra utiliser une adresse DHCP ou une adresse IP fixe pour la connexion au réseau sans fil.
- Ce lecteur prend en charge les normes IEEE 802.11B, IEEE 802.11G et IEEE 802.11N. Lorsque vous lisez des données vidéo via la connectivité IEEE 802.11B/G, la lecture vidéo peut ne pas s'effectuer de manière aisée.
- Sélectionnez un canal pour le dispositif de partage IP sans fil actuellement inutilisé. Si le canal défini pour le dispositif de partage IP sans fil est en cours d'utilisation par un autre dispositif à proximité, il pourra en résulter des interférences et un échec de communication.
- Lorsque le mode Pure High-throughput (Greenfield) 802.11n est sélectionné et le type de cryptage défini sur WEP, TKIP ou TKIP-AES (WPS2Mixed) pour votre point d'accès, ce lecteur ne gère pas les connexions compatibles avec les nouvelles spécifications de certification Wi-Fi.
- Si votre point d'accès prend en charge le protocole WPS (Wi-Fi Protected Setup), vous pourrez effectuer la connexion au réseau par le biais de l'option PBC (Configuration via le bouton-poussoir) ou de votre code PIN (Numéro d'identification personnel). Le protocole WPS configure automatiquement le nom de réseau sans fil SSID et la clé WPA sous l'un des deux modes.
- Méthodes de branchement : Vous pouvez configurer la connexion au réseau sans fil de trois manières différentes.
  - PBC (WPS)
  - Configuration automatique (à l'aide de la fonction Recherche réseau automatique)
  - Configuration manuelle
- Une connexion LAN sans fil peut, par nature, provoquer des interférences selon les conditions d'utilisation (performances du point d'accès, distance, obstacles, interférences avec les autres appareils radio, etc.).
- Mettez le dispositif de partage IP en mode infrastructure. Le mode ad-hoc n'est pas pris en charge.
- Si vous verrouillez le point d'accès (dispositif de partage IP), seuls les modes suivants sont pris en charge :
  - 1) Mode d'authentification : WEP, WPAPSK, WPA2PSK
  - 2) Type de cryptage : WEP, AES
- Pour la fonction AllShare, il faut qu'un ordinateur soit connecté au réseau comme indiqué sur le schéma. La connexion peut être filaire ou sans fil.

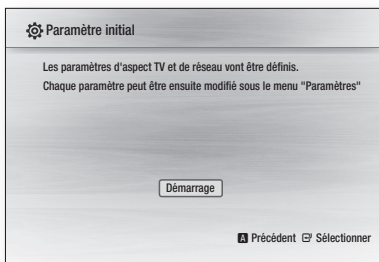
# Configuration

## Avant de démarrer (paramètres initiaux)

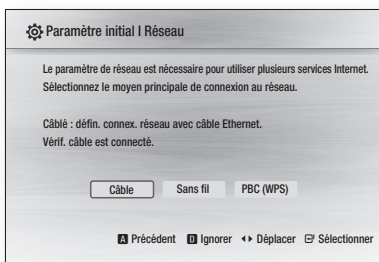
1. Allumez votre téléviseur après avoir branché l'appareil.  
(À sa première connexion au téléviseur, l'appareil s'allume automatiquement et l'écran Paramètre initial s'affiche.)



2. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner la langue souhaitée, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** pour sélectionner le bouton **Démarrage**.



4. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner le format d'écran voulu, puis sur le bouton **ENTRÉE**. (Reportez-vous aux page 32)



5. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner les paramètres de réseau voulus - **Câble**, **Sans fil** ou **PBC (WPS)** -, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**. Si vous ne connaissez pas les paramètres de votre réseau, appuyez sur le bouton **BLEU(D)** de votre télécommande au lieu de sauter les paramètres réseau à ce stade, terminez les paramètres initiaux et revenez au menu d'accueil.

Si vous avez sélectionné un paramètre réseau, reportez-vous aux pages 38 à 42 pour obtenir des informations détaillées sur les paramètres du réseau. Ceci étant effectué, passez à l'étape 6.

6. Appuyez sur le bouton **OK**. Le menu d'accueil s'affiche. Pour plus d'informations sur le menu d'accueil, reportez-vous à la page 30.

### • Menu d'accueil



### REMARQUE

- À sa première connexion au téléviseur, l'appareil s'allume automatiquement.  
Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
- Le menu d'accueil ne s'affiche pas si vous n'avez pas fait le paramétrage initial.
- Si vous appuyez sur le bouton **BLEU(D)** pendant le paramétrage du réseau, vous pouvez accéder au menu d'accueil même si le paramétrage du réseau n'est pas encore terminé.
- Lorsque vous retournez au menu principal, le mode plein écran est automatiquement annulé.
- Si vous souhaitez réafficher l'écran Paramètre initial pour apporter des modifications, maintenez le bouton **ARRÊT** (■) situé sur la face avant de l'appareil appuyé pendant plus de 5 secondes en l'absence de tout disque dans le tiroir disque.

# Configuration

- Servez-vous du câble HDMI pour connecter l'appareil à un téléviseur Samsung compatible **Anynet+ (HDMI-CEC)**. Si le téléviseur utilise une langue prise en charge par l'appareil, c'est cette langue qui sera automatiquement définie comme langue préférée. Pour ce faire, la fonctionnalité **Anynet+ (HDMI-CEC)** doit être réglée sur **Oui** à la fois sur le téléviseur et sur l'appareil.
- Si l'appareil reste en mode Arrêt pendant plus de 5 minutes sans être utilisé, un écran de veille s'affiche sur le téléviseur. L'appareil s'éteint automatiquement lorsqu'il est laissé en mode d'écran de veille pendant plus de 25 minutes.

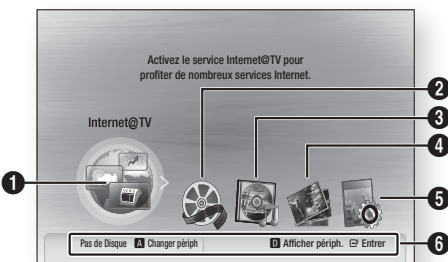
## Réglage du menu



1	Bouton <b>MENU</b> : pour revenir au menu principal.
2	Bouton <b>RETURN</b> : pour revenir au menu précédent.
3	Boutons <b>ENTRÉE / DIRECTIONELLES</b> : Pour déplacer le curseur ou sélectionner une entrée. Pour choisir une entrée déjà sélectionnée. Pour confirmer un réglage.
4	Bouton <b>EXIT</b> : pour quitter le menu.

1. Appuyez sur le bouton **POWER**.  
Le menu d'accueil s'ouvre.

### • Menu d'accueil



1	Sélectionne Internet@TV.
2	Sélectionne les vidéos.
3	Sélectionne la musique.
4	Sélectionne les photos.
5	Sélectionne les paramètres.
6	Affiche les boutons disponibles.

2. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour ouvrir le menu **Paramètres**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner le sous-menu voulu, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
4. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner l'entrée voulue, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
5. Appuyez sur le bouton **EXIT** pour sortir du menu.

### 📌 REMARQUE

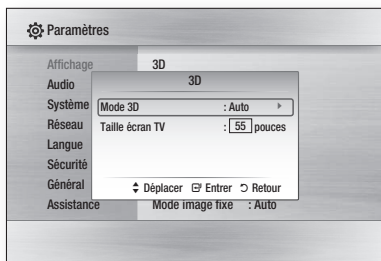
- Lorsque l'appareil est connecté au réseau, sélectionnez **Internet@TV** dans le menu d'accueil. Téléchargez le contenu souhaité depuis **Samsung Apps**. (Reportez-vous aux page 56)
- L'accès diffère selon le menu choisi.
- L'affichage à l'écran peut varier avec cet appareil après une mise à niveau de la version du logiciel.

## Affichage

Vous pouvez configurer différentes options d'affichage telles que le format d'écran, la résolution, etc.

### 3D

Sélectionnez si vous voulez regarder en mode 3D un disque Blu-ray ayant un contenu 3D.



### Mode 3D


- **Auto** : Le disque Blu-ray 3D est lu en mode 3D si votre appareil détecte un téléviseur qui le prend en charge. Il est lu en mode 2D si votre appareil détecte un téléviseur qui ne le prend pas en charge.
- **3D** : Le disque Blu-ray 3D est toujours lu en mode 3D. Si un téléviseur ne prend pas en charge les disques Blu-ray 3D, l'écran peut rester noir.
- **2D** : Le disque Blu-ray 3D est toujours lu en mode 2D. Choisissez cette option pour voir une image sans l'effet 3D ou lorsque le téléviseur ne prend pas en charge les disques Blu-ray 3D.

### Taille écran TV

Vous permet d'entrer la taille de l'écran réelle de votre téléviseur de façon à ce que l'appareil ajuste l'image en fonction de la taille de l'écran et affiche une image 3D optimale. (La taille d'écran maximale permise est de 116 pouces pour cet appareil).

#### REMARQUE





- Pour obtenir l'effet 3D, connectez un périphérique 3D (Récepteur AV compatible 3D, Récepteur TV compatible 3D) à l'appareil et regardez le contenu 3D en portant des lunettes de vision 3D.
- Lors de la lecture d'une vidéo en 3D, tout signal vidéo provenant d'un composant analogique et de vidéo composite est automatiquement bloqué.

- Le signal 3D est émis uniquement via SORTIE HDMI à l'aide d'un câble HDMI.
- En mode de lecture vidéo 3D, la résolution est fixée à la valeur de la résolution du contenu original 3D. Vous ne pouvez pas changer la résolution.
- Certaines fonctions peuvent ne pas fonctionner correctement lors de la lecture 3D.
- Utilisez un câble HDMI haut débit pour la transmission du signal 3D.
- Certaines images 3D peuvent faire sursauter ou exciter les spectateurs. Il est déconseillé aux femmes enceintes, aux personnes âgées et épileptiques ainsi qu'à celles ayant un cœur fragile ou atteintes d'une maladie cardiaque, de regarder des images en 3D.
- Lorsque vous regardez des images en 3D, assurez-vous de ne pas placer d'objets dangereux ou fragiles à proximité. Si vous sursautez ou si vous interprétez les images en 3D comme étant réelles, vous pouvez écraser un objet proche ou vous blesser en effectuant un mouvement.
- Si vous constatez l'un des symptômes ou états suivants lorsque vous regardez des images en 3D, cessez immédiatement de regarder et reposez-vous : vertiges, instabilité des yeux ou du visage, mouvements involontaires, crampes, étourdissements, troubles mentaux, désorientation ou nausées. (Si les symptômes persistent, veuillez consulter un médecin).
- La vigilance des parents est requise en particulier lorsque des enfants ou des adolescents regardent la télévision.
- Si vous appuyez une fois sur la touche **ARRÊT** () pendant la lecture du disque 3D, le mode 3D n'est pas désactivé. Appuyez deux fois sur la touche **ARRÊT** () pour désactiver le mode 3D pendant la lecture du disque 3D.
- En fonction du contenu et de la position de lecture, il est possible que des barres noires verticales s'affichent à gauche ou à droite ou des deux côtés.

# Configuration

## Format écran

Selon le type de téléviseur que vous possédez, vous pouvez régler les paramètres de l'écran.

<b>• 16:9 Normal</b>	
	Certains films (source 4:3) s'affichent dans un encadrement horizontal 4:3 (bandes noires sur les côtés de l'image) si le format 16:9 normal est sélectionné.
<b>• 16:9 Large</b>	
	Si vous possédez un écran large, vous pouvez visionner une image 16:9 complète.
<b>• 4:3 Letter Box</b>	
	Sélectionnez cette option lorsque vous souhaitez visionner l'image au format 16:9 d'un disque Blu-ray/DVD, même si votre téléviseur a un écran 4:3. Des barres noires apparaîtront en haut et en bas de votre écran.
<b>• 4:3 Pan-Scan</b>	
	Sélectionnez cette option si vous souhaitez visionner l'image au format 16:9 d'un disque Blu-ray/DVD sans bordure noire en haut et en bas, même si votre téléviseur a un écran 4:3 (les images seront tronquées à gauche et à droite).

### REMARQUE

- Suivant le type de disque, certains formats d'affichage peuvent ne pas être disponibles.
- Si vous sélectionnez un format d'affichage différent de celui de votre téléviseur, il est possible que l'image affichée soit déformée.
- Si vous sélectionnez le format 4:3 Pan-Scan ou 4:3 Letter Box, vous ne pouvez pas afficher l'image en plein écran en appuyant sur le bouton **FULL SCREEN** de la télécommande.
- Si vous sélectionnez le format 16:9 Normal, il se peut que ce soit le format 4:3 Pillarbox qui s'affiche. Dans ce cas, vous ne pouvez pas afficher l'image en plein écran en appuyant sur le bouton **FULL SCREEN** de la télécommande.

## BD Wise (appareils Samsung uniquement)

BD Wise est la dernière fonction d'interconnectivité de Samsung.

Lorsque vous reliez entre eux via HDMI des appareils Samsung dont la fonction BD Wise est activée, la résolution optimale est réglée automatiquement.

- **Oui** : la résolution d'origine du disque BD/DVD apparaît directement sur le téléviseur.
- **Non** : la résolution de sortie est définie en fonction de la résolution précédemment définie, sans tenir compte de la résolution du disque.

### REMARQUE

- Si vous voulez modifier la résolution sous BD Wise, pensez à régler préalablement la fonction BD Wise sur **Non**.
- Si vous désactivez la fonction BD Wise, la résolution du téléviseur connecté est automatiquement réglée sur la résolution maximale.
- Si l'appareil est connecté à un périphérique non compatible avec BD Wise, vous ne pouvez pas utiliser cette fonction.
- Pour un bon fonctionnement de la fonction BD Wise, réglez l'option BD Wise de l'appareil et du téléviseur sur **Oui**.

## Résolution

Cette fonction vous permet de régler la résolution de sortie des signaux vidéo HDMI et Composant. Le nombre dans les expressions 1080p, 1080i, 720p, 576p/480p et 576i/480i indique le nombre de lignes de vidéo.

Les lettres i et p signifient balayage entrelacé (i) et progressif (p).

- **Auto** : vérifie et règle la résolution optimale automatiquement.
- **BD Wise** : définit automatiquement la résolution optimale lorsqu'un téléviseur avec fonction BD Wise est relié à l'appareil via HDMI. (L'entrée de menu BD Wise apparaît seulement si le réglage de BD Wise est sur **Oui**.)
- **1080p** : émet 1080 lignes vidéo en balayage progressif.
- **1080i** : émet 1080 lignes vidéo en balayage entrelacé.
- **720p** : émet 720 lignes vidéo en balayage progressif.
- **576p/480p** : émet 576/480 lignes vidéo en balayage progressif.
- **576i/480i** : émet 576/480 lignes vidéo en balayage entrelacé.



## Résolution en fonction du mode de sortie

### • Lecture d'un disque Blu-ray

Paramétrage \ Sortie	HDMI connecté		HDMI non connecté	
	Mode HDMI	Mode Composant/VIDÉO	Mode Composant	Mode VIDÉO
Auto	Résolution optimale	576i/480i	-	-
1080p, Trame vidéo (24Fs) sur non	1080p@60F	576i/480i	-	-
1080p/1080i, Trame vidéo (24Fs) sur oui	1080p@24F	576i/480i	-	-
1080i, Trame vidéo (24Fs) sur non	1080i	576i/480i	1080i	576i/480i
720p	720p	576i/480i	720p	576i/480i
576p/480p	576p/480p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576i/480i	-	-	576i/480i	576i/480i


### • Lecture d'un disque DVD

Paramétrage \ Sortie	HDMI connecté		HDMI non connecté	
	Mode HDMI	Mode Composant/VIDÉO	Mode Composant	Mode VIDÉO
Auto	Résolution optimale	576i/480i	-	-
1080p	1080p@60F	576i/480i	-	-
1080i	1080i	576i/480i	576p/480p	576i/480i
720p	720p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576p/480p	576p/480p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576i/480i	-	-	576i/480i	576i/480i

### REMARQUE

- Si le téléviseur raccordé ne prend pas en charge la trame vidéo ou la résolution sélectionnée, le message suivant apparaîtra : « Si aucune image ne s'affiche après la sélection, veuillez attendre 15 secondes. La résolution reprend ensuite automatiquement la valeur précédente. Souhaitez-vous faire une sélection? ».

Si vous sélectionnez **Oui** et que la résolution n'est pas prise en charge, l'écran du téléviseur reste noir. La résolution revient automatiquement à la valeur précédente au bout de 15 secondes.

- Si l'écran reste noir, appuyez sur le bouton **ARRÊT** () sur la face avant de l'appareil et maintenez-le enfoncé pendant plus de 5 secondes (en l'absence de tout disque inséré). Tous les réglages seront réinitialisés à leur valeur par défaut. Suivez la procédure décrite à la page précédente pour accéder à chaque mode et sélectionner les options d'affichage prises en charge par votre téléviseur.
- Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.
- Le disque Blu-ray doit avoir la fonctionnalité 24 images par seconde pour pouvoir utiliser le mode Trame Vidéo (24Fs).
- Si les prises HDMI et Composant sont toutes les deux connectées et que vous êtes en train de visionner une sortie composant, la résolution réelle peut différer du tableau des résolutions en fonction de votre téléviseur.

# Configuration

## Format HDMI

Vous pouvez optimiser le réglage des couleurs de la sortie HDMI en sélectionnant le type de périphérique connecté.

- **TV** : Sélectionnez cette option pour une connexion à un téléviseur via HDMI.
- **Ecran** : Sélectionnez cette option pour une connexion à un écran via HDMI.

## Trame vidéo (24Fs)

Lorsque la fonction Trame Vidéo (24Fs) est sur **Oui**, vous pouvez régler la sortie HDMI de l'appareil sur 24 images par seconde pour obtenir une meilleure qualité d'image.

Vous ne pouvez bénéficier de la fonction Trame Vidéo (24Fs) que sur un téléviseur compatible avec cette fréquence d'image. Ce menu ne peut être sélectionné que dans les modes de résolution de la sortie HDMI 1080i ou 1080p.

- **Oui** : les fonctions Trame Vidéo (24Fs) seront activées.
- **Non** : les fonctions Trame Vidéo (24Fs) seront désactivées.

### REMARQUE

- Si votre téléviseur n'est pas compatible avec la fonction Trame Vidéo (24Fs), un message s'affichera.

## Mode progressif

Sélectionnez cette option pour améliorer la qualité de l'image lors de la diffusion de DVD.

- **Auto** : Sélectionnez cette option pour que l'appareil choisisse automatiquement le meilleur affichage pour le DVD que vous regardez.
- **Vidéo** : Sélectionnez cette option pour bénéficier de la meilleure qualité d'image pour les DVD de concerts ou de programmes TV.

## Mode image fixe

Définissez le type d'image affiché par l'appareil lorsque vous mettez en pause la lecture du DVD.

- **Auto** : Définissez automatiquement la meilleure image fixe en fonction du contenu.
- **Image** : Sélectionnez cette option lorsque vous mettez en pause une scène avec un peu d'action.
- **Champ** : Sélectionnez cette option lorsque vous mettez en pause une scène avec beaucoup d'action.

## Couleur intense HDMI

Vous pouvez régler la transmission d'image depuis la prise HDMI OUT sur Couleur intense. L'option Couleur intense permet un rendu des couleurs plus fidèle avec une meilleure profondeur des couleurs.

- **Auto** : L'image va être diffusée avec couleur intense sur la TV connectée qui prend en charge Couleur intense HDMI.
- **Non** : L'image va être diffusée sans couleur intense.

## Audio

## Sortie numérique

Définissez la sortie numérique en fonction du récepteur connecté. (Pour plus d'informations, veuillez vous reporter aux options de sortie numérique à la page suivante).

- **PCM**
- **Bitstream (Re-encode)**
- **Bitstream (Audiophile)**

### REMARQUE

- Assurez-vous de bien sélectionner la Sortie numérique appropriée, sinon vous n'entendrez aucun son ou un son très fort.
- Si le périphérique HDMI (récepteur, téléviseur) n'est pas compatible avec les formats compressés (Dolby Digital, DTS), le signal audio sort en PCM.
- Les sons secondaire et d'effet ne seront pas diffusés avec des DVD normaux.
- Certains disques Blu-ray ne sont pas dotés de sons secondaire et d'effet.
- Le réglage de la sortie numérique n'affecte pas la sortie audio analogique (G/D) ou HDMI de votre téléviseur.  
Il affecte la sortie audio optique et HDMI lorsque le récepteur est connecté.
- Si vous lisez des pistes son audio MPEG, le signal de sortie audio sera émis au format PCM indépendamment des sélections de sortie numérique (PCM ou Bitstream).

## Options de sortie numérique

Configuration		PCM		Bitstream (Re-encode)	Bitstream (Audiophile)	
Connexion		Récepteur HDMI	Optique	Récepteur HDMI ou optique	Récepteur HDMI	Optique
Flux de données audio sur le disque Blu-ray	PCM	Jusqu'à 7,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	PCM	PCM 2ch
	Dolby Digital	Jusqu'à 5,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Jusqu'à 7,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	Dolby TrueHD	Jusqu'à 7,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	Dolby TrueHD	Dolby Digital
	DTS	Jusqu'à 6,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	DTS	DTS
	DTS-HD HRA	Jusqu'à 7,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	DTS-HD HRA	DTS
	DTS-HD MA	Jusqu'à 7,1 ca	PCM 2ch	Codé à nouveau par DTS	DTS-HD MA	DTS
Flux de données audio sur DVD	PCM	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch
	Dolby Digital	Jusqu'à 5,1 ca	PCM 2ch	Dolby Digital	Dolby Digital	Dolby Digital
	DTS	Jusqu'à 6,1 ca	PCM 2ch	DTS	DTS	DTS
Définition pour le disque Blu-ray	Tout	Décode les flux de données audio principal, secondaire et d'effet en audio PCM.		Décode les flux de données audio principal, secondaire et d'effet en audio PCM puis réencode l'audio PCM en DTS bitstream.	Émet uniquement la bande son principale (bande son principale du film) afin que le récepteur soit en mesure de décoder l'audio bitstream. Vous ne pourrez pas écouter les sons secondaire et d'effet.	

Les disques Blu-ray peuvent contenir trois flux de données audio.

- Son principal : la bande son de la fonction principale.
- Son secondaire : bande son supplémentaire, comme par exemple le commentaire du réalisateur ou d'un acteur.
- Son interactif : Lit le son interactif lorsque cet élément est sélectionné. Le son interactif diffère selon les disques Blu-ray.

## SousÉchantillonnage PCM

Déterminez s'il faut diminuer l'échantillonnage des signaux 96KHz.

- **Oui** : sélectionnez cette option lorsque l'amplificateur relié à l'appareil n'est pas compatible avec 96KHz. Les signaux 96KHz seront ramenés à 48KHz.
- **Non** : sélectionnez cette option lorsque l'amplificateur relié à l'appareil est compatible avec 96KHz.



### REMARQUE

- Même lorsque Sous Échantillonnage PCM est sur **Non**, certains disques ne peuvent émettre qu'un son à échantillonnage réduit via les sorties numériques optiques.

# Configuration

## HDMI

- Si votre téléviseur ne prend pas en charge les formats multicanaux compressés (Dolby Digital, DTS), il est possible que l'appareil émette un son sous-mixé via deux canaux PCM même si vous réglez le bitstream (Re-encode ou Audiophile) dans votre menu de configuration.
- Si votre téléviseur ne prend pas en charge les fréquences d'échantillonnage PCM supérieures à 48kHz, il est possible que l'appareil émette un son PCM à échantillonnage réduit même lorsque Sous-Échantillonnage PCM est sur **Non**.

## Contrôle de la dynamique

Vous pouvez regarder un film à un faible volume sonore tout en comprenant parfaitement les dialogues.

Cette compression n'est active que lorsque le signal Dolby Digital est détecté.

- **Auto** : Le contrôle de la dynamique sera réglé automatiquement en fonction des informations contenues dans la bande son du Dolby TrueHD.
- **Non** : désactive le contrôle de la dynamique.
- **Oui** : permet de choisir d'écouter un film à un faible volume sonore sans perdre la clarté du dialogue.

## Mode sous-mixage

Sélectionnez cette option pour sous-mixer du son multicanal et utiliser moins de canaux.

- **Stéréo Normal** : sous-mixage du son multicanal en deux canaux stéréo. Choisissez cette option si les équipements connectés ne prennent pas en charge les fonctions de surround virtuel comme Dolby Pro Logic.
- **Compatible Surround** : sous-mixage du son multicanal en son stéréo compatible surround. Choisissez cette option si les équipements connectés prennent en charge les fonctions de surround virtuel comme Dolby Pro Logic.

## DTS Neo:6

Vous pouvez bénéficier d'un son multicanal à partir d'une simple source audio 2 canaux.

- **Non** : émet un signal audio 2 canaux dans les haut-parleurs avants uniquement.

- **Cinéma** : émet le son 2 canaux du film en multicanaux.
- **Musique** : émet la musique 2 canaux en multicanaux.

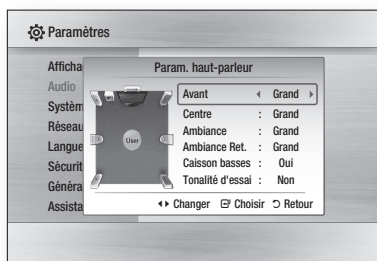
### REMARQUE

- Si vous utilisez un récepteur HDMI, cette option est accessible si Sortie numérique est réglé sur PCM.
- Vous pouvez utiliser cette option avec une sortie analogique 7,1 canaux lorsque vous n'utilisez pas de récepteur HDMI.

## Param. haut-parleur

Réglez le son stéréo pour bénéficier du meilleur son ambiophonique possible.

Ce menu est disponible uniquement lors de l'utilisation d'une sortie analogique 7,1 canaux.



## Tonalité d'essai

- Une tonalité d'essai est envoyée, dans l'ordre, vers les éléments suivants : **L → C → R → RS → RSB → LSB → LS → LFE**. Vous pouvez ainsi vérifier si les enceintes sont correctement configurées.
- Pour activer la tonalité d'essai, aucun disque ne doit être inséré dans l'unité.
- La tonalité d'essai ne peut être émise que sur les sorties analogiques 7,1 canaux.

## Système

### Paramètre initial

Avec le menu Paramètre initial, vous pouvez définir la langue, le format de l'écran et les paramètres de réseau, etc.

Pour plus d'informations sur ces paramètres, veuillez vous reporter à la section correspondante de ce manuel d'utilisation.

(Reportez-vous aux pages 29 à 44).


### Taille écran Internet@TV

Réglez la taille de l'écran Internet@TV pour un affichage optimal.

- **Taille 1** : affiche des petites icônes pour les applications. Il est possible qu'il y ait des bords noirs sur les côtés de l'écran.
- **Taille 2** : affiche des icônes de taille normale pour les applications. L'image peut paraître trop grande pour l'écran de votre téléviseur.
- **Taille 3** : affiche de grandes icônes pour les applications. L'image peut paraître trop grande pour l'écran de votre téléviseur.

### Anynet+ (HDMI-CEC)

Anynet+ est une fonction pratique qui propose des opérations conjointes avec d'autres appareils Samsung possédant cette fonction.

Pour utiliser cette fonction, connectez cet appareil à un téléviseur Samsung TV avec un câble HDMI. Vous pouvez contrôler cet appareil à l'aide d'une télécommande de téléviseur Samsung et démarrer la lecture d'un disque en appuyant tout simplement sur le bouton **LECTURE** (  ) de la télécommande du téléviseur.

Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel d'utilisation du téléviseur.

- **Oui** : les fonctions Anynet+ sont opérationnelles.
- **Non** : les fonctions Anynet+ ne sont pas opérationnelles.

#### REMARQUE

- Cette fonction n'est pas disponible si le câble HDMI ne prend pas en charge CEC.
- Si votre téléviseur Samsung porte le logo *Anynet+*, il prend en charge la fonction Anynet+.
- Selon votre téléviseur, il est possible que certaines résolutions de sortie HDMI ne fonctionnent pas. Veuillez vous reporter au manuel d'utilisation de votre téléviseur.

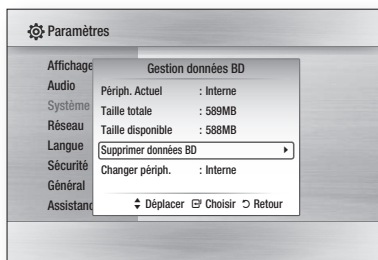
## Gestion données BD

Permet de gérer les contenus téléchargés depuis un disque Blu-ray prenant en charge le service BD-LIVE.

Vous pouvez vérifier les informations relatives au dispositif, notamment la taille du stockage, et supprimer les données BD ou modifier le périphérique de mémoire flash.

L'option Changer périph. vous permet de sélectionner la mémoire interne du produit ou la mémoire externe (périphérique USB connecté).

Si les données à stocker depuis BD-LIVE sont plus volumineuses que la taille de la mémoire restante disponible ou si la mémoire interne est saturée, connectez un périphérique USB externe, puis sélectionnez l'option Périphérique externe dans le menu.



#### Description du périphérique (stockage) - informations sur l'appareil

- **Taille totale** : taille totale du périphérique (stockage).
- **Taille disponible** : espace disponible sur le périphérique (stockage).

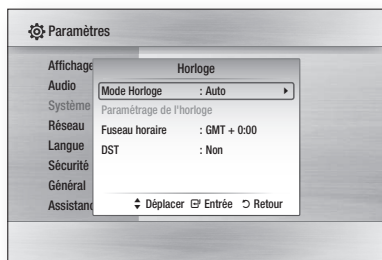
#### REMARQUE

- En mode de mémoire externe, la lecture du disque s'arrête si vous déconnectez le périphérique USB en cours de lecture.
- Seuls les périphériques USB avec système de fichiers FAT (étiquette de volume DOS 8.3) sont pris en charge et il est conseillé d'utiliser un périphérique USB compatible avec le protocole USB 2.0 et doté d'une vitesse de lecture/écriture d'au moins 4 Mo/seconde.
- Un disque dur USB ne pourra pas être utilisé pour le stockage de données BD (BD-LIVE).
- La fonction de reprise de lecture Resume Play peut ne pas fonctionner après le formatage du périphérique de stockage.
- La capacité totale de gestion des données BD peut varier selon les conditions d'utilisation.

# Configuration

## Horloge

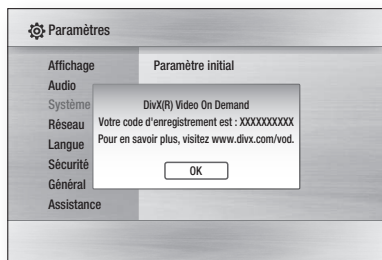
Définissez des fonctions relatives à l'heure.



- **Mode Horloge** : vous pouvez régler le mode sur **Auto** ou **Manuel**.  
Si vous sélectionnez **Manuel**, le menu **Paramétrage de l'horloge** sera activé et **DST** désactivé.
- **Paramétrage de l'horloge** : cette fonction vous permet de régler manuellement la date et l'heure actuelles.
- **Fuseau horaire** : vous pouvez spécifier le fuseau horaire de votre région.
- **DST** : Vous pouvez régler DST sur oui pour le passage automatique à l'heure d'été ou sur non.

## Enregistrement DivX(R)

Affichez le code d'enregistrement de DivX(R) VOD à acheter et lisez le contenu DivX(R) VOD.

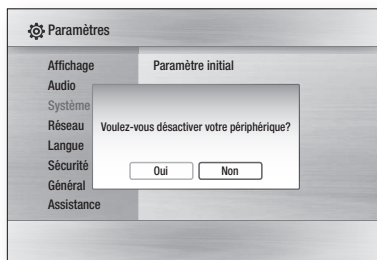


### REMARQUE

- Cette option ne s'active pas en appuyant sur le bouton **OK**.  
Pour activer cette option, sélectionnez la fonction DivX(R) Désactivation.

## DivX(R) Désactivation

Sélectionnez cette option pour obtenir un nouveau code d'enregistrement.



### REMARQUE

- Cette fonction peut être exécutée lorsque la fonction Enregistrement DivX(R) est désactivée.

## Configuration du réseau

Pour démarrer le paramétrage de la connexion réseau de votre appareil, suivez les étapes ci-dessous :

1. Dans le menu d'accueil, appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner **Paramètres**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
2. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Paramètre réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
4. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Type de réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
5. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Câble** ou **Sans fil**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
6. Passez à la section suivante.

## Paramètre réseau

Veillez contacter votre fournisseur d'accès Internet pour savoir si votre adresse IP est statique ou dynamique. Si c'est une adresse dynamique, nous recommandons l'utilisation de l'option Auto. C'est le réglage le plus facile et cela fonctionnera dans la majorité des cas. Si c'est une adresse statique, vous devez suivre la procédure de configuration manuelle. Les consignes pour les réseaux filaires sont données ci-dessous. Les consignes pour les réseaux sans fil sont données après celles pour les réseaux filaires.

## Réseau filaire

1. Dans le menu Paramètre réseau, appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Paramètre réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**. L'écran Config. prot. Internet apparaît.
2. Appuyez sur le bouton ► pour sélectionner **Auto** ou **Manuel**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.

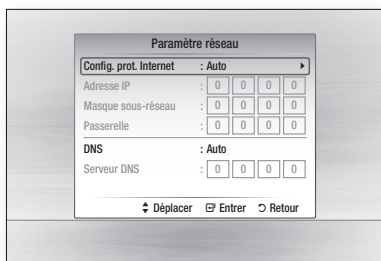
### Paramétrage d'une connexion filaire - Auto

1. Si vous avez sélectionné **Auto**, la fonction Réseau acquiert et remplit automatiquement les valeurs pour Adresse IP, Masque sous-réseau, Passerelle, etc.



#### REMARQUE

- Ce processus peut prendre jusqu'à cinq minutes.



2. Une fois que la fonction Réseau a acquis les paramètres du réseau, appuyez sur le bouton **RETURN**.

Puis faites un Test réseau pour vous assurer que l'appareil s'est connecté à votre réseau (Reportez-vous aux page 42).

3. Si la fonction Réseau n'acquiert pas les paramètres du réseau ou si vous avez sélectionné **Manuel**, reportez-vous aux consignes pour la configuration manuelle.

### Paramétrage d'une connexion filaire - Manuel

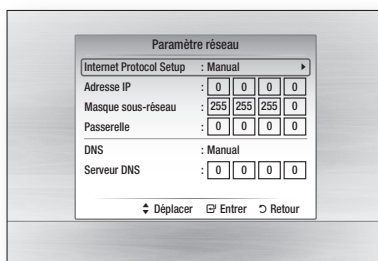
Si la fonction Auto ne marche pas, vous devez configurer les paramètres du réseau manuellement.

Pour obtenir les paramètres du réseau sur la plupart des ordinateurs fonctionnant sous Windows, vous devez suivre les étapes suivantes :

1. Faites un clic droit sur l'icône de la connexion réseau en bas à droite de l'écran.
2. Dans le menu contextuel, cliquez sur État.
3. Dans la boîte de dialogue qui s'affiche, cliquez sur l'onglet Support.
4. Dans l'onglet Support, cliquez sur le bouton Détails.  
Les paramètres du réseau s'affichent.

Pour saisir les paramètres du réseau dans votre appareil, suivez les étapes ci-dessous :

1. Dans l'écran Config. prot. Internet, appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
2. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Manuel**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Appuyez sur le bouton ▼ pour aller dans le premier champ de saisie (Adresse IP).



4. Utilisez les touches numériques de votre télécommande pour saisir les chiffres.
5. Quand vous avez rempli un champ, passez au champ suivant avec le bouton ►. Vous pouvez aussi utiliser les autres touches avec les flèches pour vous déplacer vers le haut et le bas et pour revenir en arrière.
6. Renseignez les champs **Adresse IP**, **Masque sous-réseau** et **Passerelle**.
7. Appuyez sur le bouton ▼ pour passer au **DNS**.
8. Appuyez sur le bouton ▼ pour aller dans le premier champ de saisie du DNS. Saisissez les chiffres comme pour les champs précédents.

# Configuration

- Appuyez sur le bouton **RETURN** de votre télécommande.
- Faites un Test réseau pour vous assurer que l'appareil s'est connecté à votre réseau (Reportez-vous aux page 42).

## Réseau sans fil

Il y a trois manières de configurer un réseau sans fil :

- Avec un bouton PBC (WPS)
  - Avec la fonction de recherche automatique de réseau.
  - Manuellement.
- Chacune de ces méthodes est décrite ci-dessous.

### Configuration de la connexion au réseau sans fil - bouton PBC (WPS)

La méthode la plus simple pour configurer la connexion au réseau sans fil, c'est d'utiliser le bouton PBC (WPS).

Si votre routeur sans fil a un bouton PBC (WPS), suivez les étapes suivantes :

- Dans le menu Paramètre réseau, appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Paramètre réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**. L'écran Config. prot. Internet apparaît.
- Appuyez sur le bouton **ROUGE(A)** de la télécommande.
- Appuyez sur le bouton **PBC (WPS)** de votre routeur dans les deux minutes qui suivent. Votre appareil affiche l'écran Sélection réseau et acquiert automatiquement tous les paramètres du réseau dont il a besoin, puis il se connecte à votre réseau. Quand il a terminé, il affiche un bouton **OK**. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** de votre télécommande.
- Une fois la connexion au réseau configurée, appuyez sur le bouton **RETURN** pour quitter l'écran Paramètre réseau.

### Configuration de la connexion au réseau sans fil - recherche automatique du réseau

La plupart des réseaux sans fil ont un système de sécurité optionnel qui oblige les périphériques accédant au réseau à transmettre un code de sécurité chiffré appelé clé d'accès ou clé de sécurité. La clé de sécurité est basée sur un mot de passe, en général un mot ou une suite de lettres et de chiffres d'une longueur déterminée qu'il vous a été demandé de renseigner lorsque vous avez paramétré la sécurité de votre réseau sans fil. Si vous utilisez cette méthode pour configurer la connexion au réseau et que votre réseau sans fil est protégé par une clé de sécurité, vous devrez renseigner ce mot de passe.

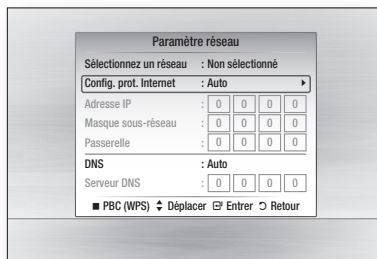
#### ■ Configuration de la connexion au réseau

Pour configurer la connexion au réseau sans fil avec la fonction de recherche automatique du réseau, suivez les étapes suivantes :

- Dans le menu Paramètre réseau, appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Paramètre réseau**, puis sur le bouton **ENTRÉE**. L'écran Config. prot. Internet apparaît.
- Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Config. prot. Internet**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
- Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Auto** ou **Manuel**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
- Si vous avez sélectionné **Auto**, appuyez sur le bouton ▲ pour aller dans **Point d'accès Sélection**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.

La fonction Réseau recherche les réseaux sans fil présents.

Une fois la recherche terminée, elle affiche la liste des réseaux détectés.



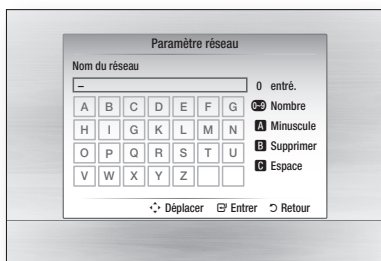


- Dans la liste des réseaux, appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner le réseau, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
- Si le message PIN/Sécurité apparaît, passez à l'étape 7. Si c'est l'écran de connexion au réseau qui apparaît, passez à l'étape 11.
- Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner PIN ou Sécurité.  
Pour la plupart des réseaux résidentiels, il faut sélectionner Sécurité (pour Clé de sécurité).
- Sur l'écran Sécurité, saisissez le mot de passe de votre réseau.



### REMARQUE

- Vous devriez normalement pouvoir trouver votre mot de passe dans une des fenêtres de configuration de votre routeur ou de votre modem.



- Pour saisir le mot de passe, suivez ces consignes générales :
  - Utilisez les touches numériques de votre télécommande pour saisir les chiffres.
  - Utilisez les touches de flèches de votre télécommande pour naviguer entre les boutons sur l'écran Clé sécurité.
  - Appuyer sur le bouton **ROUGE(A)** de la télécommande vous permet de changer le texte affiché sur les boutons en minuscules, majuscules, chiffres ou icônes.  
Pour saisir une lettre ou un symbole, placez le curseur sur la lettre ou le symbole puis appuyez sur la touche **ENTRÉE**.
  - Pour supprimer la dernière lettre ou le dernier chiffre que vous avez saisi(e), appuyez sur le bouton **VERT(B)**.
- Une fois terminé, appuyez sur le bouton **BLEU(D)** de la télécommande puis appuyez sur la touche **ENTRÉE**.

- Attendez le message de confirmation de la connexion et appuyez sur le bouton **ENTRÉE**. L'écran Paramètre réseau apparaît.
- Pour tester la connexion, appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner **Test réseau**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

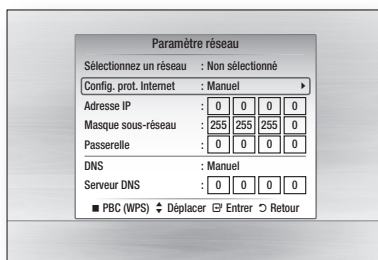
### Configuration de la connexion au réseau sans fil - Manuel

Si la fonction Auto ne marche pas, vous devez configurer les paramètres du réseau manuellement. Pour obtenir les paramètres du réseau sur la plupart des ordinateurs fonctionnant sous Windows, vous devez suivre les étapes suivantes :

- Faites un clic droit sur l'icône de la connexion réseau en bas à droite de l'écran.
- Dans le menu contextuel, cliquez sur État.
- Dans la boîte de dialogue qui s'affiche, cliquez sur l'onglet Support.
- Dans l'onglet Support, cliquez sur le bouton Détails.  
Les paramètres du réseau s'affichent.

Pour saisir les paramètres du réseau dans votre appareil, suivez les étapes ci-dessous :

- Dans l'écran Config. prot. Internet, appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
- Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner **Manuel**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
- Appuyez sur le bouton ▼ pour aller dans le premier champ de saisie (Adresse IP).



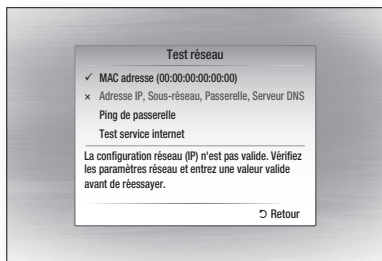
- Utilisez les touches numériques pour saisir les chiffres.
- Quand vous avez rempli un champ, passez au champ suivant avec le bouton ►. Vous pouvez aussi utiliser les autres touches avec les flèches pour vous déplacer vers le haut et le bas et pour revenir en arrière.

# Configuration

- Renseignez les champs **Adresse IP**, **Masque sous-réseau**, et **Passerelle**.
- Appuyez sur le bouton ▼ pour passer au champ **DNS**.
- Appuyez sur le bouton ▼ pour aller dans le premier champ de saisie du DNS. Saisissez les chiffres comme pour les champs précédents.
- Quand vous avez terminé, appuyez sur le bouton ▲ pour retourner à Point d'accès Sélection. Sélectionnez le réseau, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
- Passez à l'étape 6 de la procédure de configuration automatique du réseau sans fil ci-dessus et suivez les consignes à partir de ce point.

## Test réseau

Utilisez ce menu pour vous connecter au réseau filaire ou contrôler si votre connexion au réseau fonctionne.



## État du réseau

Vérifiez qu'une connexion au réseau et à Internet a été établie.

## Connexion internet BD-Live

Choisissez cette option pour autoriser la connexion à Internet en cas d'utilisation du service BD-LIVE.

- **Autoriser (Tout)** : la connexion Internet est autorisée pour tous les contenus BD-LIVE.
- **Autoriser (Valide uniquement)** : la connexion Internet est autorisée uniquement pour les contenus BD-LIVE auxquels un certificat valide est associé.
- **Interdire** : aucune connexion Internet n'est autorisée pour les contenus BD-LIVE.

## REMARQUE

### ■ Qu'est-ce qu'un certificat valide?

Lorsque l'appareil utilise BD-LIVE pour envoyer les données du disque et demander au serveur de certifier le disque, le serveur utilise les données transférées pour vérifier la validité du disque et renvoie le certificat à l'appareil.

- La connexion Internet peut être restreinte lors de l'utilisation d'un contenu BD-LIVE.

## Langue

Vous pouvez sélectionner la langue que vous préférez pour le menu d'accueil, le menu du disque, etc.

- **Menu A l'écran** : Sélectionnez la langue pour l'affichage.
- **Menu du Disque** : Sélectionnez la langue pour les menus du disque.
- **Audio** : Sélectionnez la langue du son du disque.
- **Sous-titre** : Sélectionnez la langue des sous-titres du disque.

## REMARQUE

- La langue sélectionnée n'apparaîtra que si elle est prise en charge par le disque.

## Sécurité

Lorsque vous ouvrez ce menu pour la première fois, l'écran de configuration du mot de passe s'affiche.

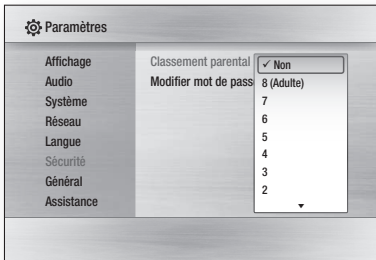
Renseignez ce code à 4 chiffres à l'aide des touches numériques. Par défaut, le mot de passe est réglé sur « 0000 ».

## Classement parental

Cette fonction dépend des disques Blu-ray/DVD utilisés. Un niveau leur est attribué qui vous permet de contrôler le type de disque Blu-ray/DVD que vos enfants peuvent regarder.

Pour utiliser cette fonction, sélectionnez le niveau de classement qui contraint l'appareil à ne lire que des disques de niveau approprié à vos enfants.

Un niveau élevé indique que le programme est destiné exclusivement aux adultes. Lorsque vous sélectionnez un numéro de classement, vous devez sélectionner le plus haut niveau qui sera lu par l'appareil. Par exemple, si vous sélectionnez le niveau 6, l'appareil lira les disques classés 6 et au-dessous, et ne lira pas les disques classés 7 ou 8.



## Modifier mot de passe

Changez le code à 4 chiffres protégeant l'accès aux fonctions de sécurité.

### En cas d'oubli de votre mot de passe

1. Retirez le disque.
2. Appuyez sur le bouton **ARRÊT** (■) de la face avant pendant 5 secondes minimum. Tous les réglages seront réinitialisés.

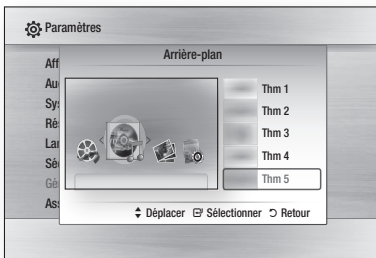
#### REMARQUE

- Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.

## Général

## Arrière-plan

Vous pouvez changer le thème d'arrière-plan de l'écran du menu.



## Affichage du lecteur

Modifiez la luminosité du panneau frontal.

- **Auto** : réduisez la luminosité pendant la lecture.
- **Réduite** : réduisez la luminosité de la fenêtre d'affichage.
- **Normale** : augmentez la luminosité de la fenêtre d'affichage.

## Activer/Désactiver son

Joue une musique lorsque vous allumez ou éteignez l'appareil.

- **Oui** : activez le son.
- **Non** : désactivez le son.

## Effet lumineux

Vous pouvez activer ou désactiver l'effet lumineux sur la partie supérieure du produit.

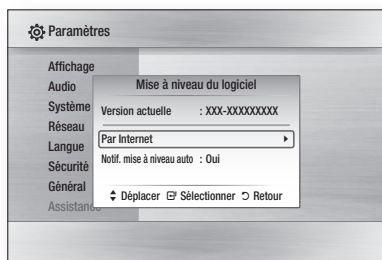
- **Toujours activé** : Active l'option Effet lumineux en permanence. Sélectionnez ce réglage pour l'affichage magasin.
- **Auto** : Active l'effet lumineux lors de la mise hors/sous tension du lecteur ou de l'activation du tiroir disque. Sélectionnez cette option au moment d'installer le produit chez vous.
- **Non** : Désactive l'option Effet lumineux en permanence.

# Configuration

## Assistance

### Mise à niveau du logiciel

Ce menu vous permet de mettre à niveau le logiciel pour améliorer les performances ou avoir accès aux services supplémentaires. Vous pouvez vérifier la version actuelle du logiciel, le mettre à niveau par Internet et activer la fonction Notification de mise à niveau automatique. Si l'appareil est correctement connecté au réseau par câble ou via la technologie sans fil, il se connectera automatiquement au site Web Samsung à chaque fois que vous l'allumerez et il téléchargera toutes les mises à jour éventuelles.



1. Pour sélectionner **Par Internet**, appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.  
Un message contextuel apparaîtra si une mise à niveau est disponible, vous demandant si vous souhaitez l'effectuer.
2. Si vous sélectionnez **Oui**, l'appareil s'éteint automatiquement, redémarre puis débute la mise à niveau. (Ne le rallumez pas manuellement à ce moment!)
3. La barre de progression de la mise à jour s'affichera.  
L'appareil s'éteindra automatiquement une fois la mise à jour effectuée.
4. Appuyez sur le bouton **POWER** pour allumer l'appareil.

#### REMARQUE

- La mise à jour sera terminée une fois que l'appareil se sera à nouveau éteint après le redémarrage automatique. Appuyez sur le bouton **POWER** si vous souhaitez allumer l'appareil mis à jour. Ne jamais éteindre ni allumer l'appareil manuellement pendant le processus de mise à jour.
- Samsung Electronics n'assume aucune responsabilité légale à l'égard des appareils dont le mauvais fonctionnement est provoqué par une connexion Internet instable ou une négligence de la part de l'utilisateur pendant la procédure de mise à niveau du logiciel.

Vous pouvez également mettre à jour le logiciel d'une des deux manières suivantes, la mise à jour étant la même que par le biais du menu **Par Internet**.

- **USB** : visitez le site [www.samsung.com/bluraysupport](http://www.samsung.com/bluraysupport), puis téléchargez et enregistrez le logiciel le plus récent (fichier de lecture RUF) sur une mémoire flash USB. Connectez la mémoire flash USB au port USB de l'appareil (le tiroir disque doit être vide) afin de mettre à jour le logiciel, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.
- **CD/DVD** : visitez le site [www.samsung.com/bluraysupport](http://www.samsung.com/bluraysupport), puis téléchargez et enregistrez le logiciel le plus récent (fichier de lecture RUF) sur un disque. Insérez celui-ci dans l'appareil et lisez-le afin de lancer la mise à jour, puis suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

#### REMARQUE

- Pour effectuer la mise à niveau logicielle via la prise USB Host, aucun disque ne doit être inséré dans l'appareil.
- Si vous souhaitez annuler la mise à niveau en cours de téléchargement des données de mise à niveau, appuyez sur **ENTRÉE**.
- Une fois la mise à niveau du système terminée, vérifiez les informations relatives au logiciel dans le menu Mise à niveau du logiciel.
- N'éteignez pas l'appareil pendant la mise à niveau du système car cela risquerait d'entraîner un dysfonctionnement de l'appareil.
- Les mises à niveau logicielles via la prise hôte USB doivent être effectuées uniquement à l'aide d'une carte mémoire flash USB.

### Contacter Samsung

Informations de contact si vous avez besoin d'une assistance pour l'appareil.



# Fonctions de base

## Utilisation du menu contextuel

1. En cours de lecture, appuyez sur le bouton **MENU CONTEXTUEL** de la télécommande.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼◀▶** ou sur le bouton **ENTRÉE** pour sélectionner le menu de votre choix.

### REMARQUE

- Selon les disques, les entrées du menu peuvent varier et il est possible que ce menu ne soit pas disponible.



## Utilisation des fonctions Rechercher et Ignorer

Au cours de la lecture, vous pouvez effectuer une recherche rapide dans un chapitre ou une piste et utiliser la fonction Ignorer pour passer à la sélection suivante.

## Rechercher une scène

- Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **RECHERCHER** ( **◀▶** ).  
À chaque fois que vous appuyez sur le bouton **RECHERCHER** ( **◀▶** ), les vitesses de lecture défilent dans l'ordre suivant :

BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R, DVD-VIDEO	▶▶ 1 → ▶▶ 2 → ▶▶ 3 → ▶▶ 4 → ▶▶ 5 → ▶▶ 6 → ▶▶ 7 ◀◀ 1 → ◀◀ 2 → ◀◀ 3 → ◀◀ 4 → ◀◀ 5 → ◀◀ 6 → ◀◀ 7
DivX, MKV, MP4	▶▶ 1 → ▶▶ 2 → ▶▶ 3 ◀◀ 1 → ◀◀ 2 → ◀◀ 3

- Pour reprendre la lecture à une vitesse normale, appuyez sur le bouton **LECTURE** ( **▶** ).

### REMARQUE

- Aucun son n'est émis pendant la recherche.

## Ignorer des chapitres

- Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **IGNORER** ( **◀▶▶** ).  
Si vous appuyez sur le bouton **IGNORER** ( **▶▶** ), vous passez au chapitre suivant.  
Si vous appuyez sur le bouton **IGNORER** ( **◀◀** ), vous revenez au début du chapitre. Si vous appuyez une nouvelle fois, vous passez au début du chapitre précédent.

## Lecture en vitesse lente/en mode pas à pas

## Lecture en vitesse lente

- En mode pause, appuyez sur le bouton **RECHERCHER** ( **▶** ).  
Chaque fois que vous appuyez sur le bouton **RECHERCHER** ( **▶** ), la vitesse de lecture est réduite comme suit :  
▶▶ 1/8 ▶▶ 1/4 ▶▶ 1/2
- Pour reprendre la lecture à une vitesse normale, appuyez sur le bouton **LECTURE** ( **▶** ).

### REMARQUE

- Aucun son n'est émis pendant la lecture en vitesse lente.
- La vitesse lente ne fonctionne que dans le sens normal de lecture.
- La vitesse lente ne fonctionne pas avec les disques DivX.

## Lecture en mode pas à pas

- En mode pause, appuyez sur le bouton **PAUSE** ( **⏸** ). Une nouvelle image s'affiche chaque fois que vous appuyez sur le bouton **PAUSE** ( **⏸** ).
- Pour reprendre la lecture à une vitesse normale, appuyez sur le bouton **LECTURE** ( **▶** ).

### REMARQUE

- Aucun son n'est émis pendant le mode pas à pas.
- La fonction pas à pas ne fonctionne que dans le sens normal de lecture.
- Le déplacement pas à pas ne fonctionne pas avec les disques DivX.

## Répétition de la lecture

### Répétition du titre ou du chapitre



Répétition du titre ou du chapitre du disque.  
Selon les disques, il est possible que la fonction Répétition ne soit pas disponible.


1. En cours de lecture, appuyez sur le bouton **REPEAT** de la télécommande. 
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Chapitre** ou **Titre**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

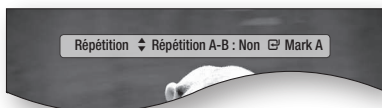


3. Pour reprendre la lecture normale, appuyez une nouvelle fois sur le bouton **REPEAT**.
4. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Non**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

### Répétition de la section



1. En cours de lecture, appuyez sur le bouton **REPEAT** de la télécommande. 
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Répétition A-B**.



3. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** au moment où vous souhaitez que la répétition commence (A).

4. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** au moment où vous souhaitez que la répétition se termine (B).
5. Pour reprendre la lecture normale, appuyez une nouvelle fois sur le bouton **REPEAT**.
6. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

#### REMARQUE

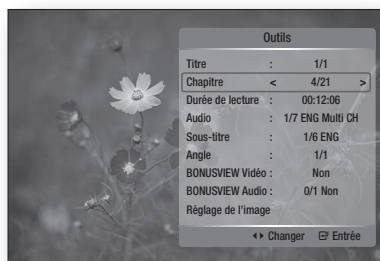
- Si vous configurez le point (B) dans les 5 secondes, le message d'interdiction s'affiche.

## Utilisation du bouton TOOLS

Pendant la lecture, vous pouvez accéder au menu du disque en appuyant sur le bouton **TOOLS**.



- Écran du menu Outils.



#### REMARQUE

- L'affichage du menu Outils peut varier d'un disque à l'autre.

## Accès direct à la scène souhaitée



1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Titre**, **Chapitre** ou **Durée de lecture**.
3. Renseignez le **Titre**, le **Chapitre** ou la **Durée de lecture** souhaités avec les touches numériques et appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

# Fonctions de base

## Sélection de la langue audio



Vous pouvez également activer cette fonction en appuyant sur le bouton **AUDIO** de la télécommande.



1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Audio**.
3. Appuyez sur les boutons **◀▶** de la télécommande pour sélectionner la bande-son de votre choix.

### REMARQUE

- L'icône **◀▶** ne s'affiche pas à l'écran si la section **BONUSVIEW** ne contient pas de réglages **BONUSVIEW** audio.
- Les informations concernant le mode principal/secondaire s'affichent également si le disque Blu-ray dispose d'une section **BONUSVIEW**. Utilisez le bouton **◀▶** pour basculer entre le mode audio principal et le mode audio secondaire.
- Cette fonction dépend des langues de la bande-son encodées sur le disque et peut ne pas être disponible.
- Un disque Blu-ray peut contenir jusqu'à 32 langues et un DVD jusqu'à 8.
- Certains disques Blu-ray peuvent vous permettre de sélectionner une bande son LPCM multicanal ou Dolby Digital en anglais.
- Si vous appuyez sur le bouton **AUDIO** de la télécommande, la barre Audio s'affichera. Pour supprimer la barre Audio, appuyez sur le bouton **RETURN**.

### REMARQUE

- Selon le type de disque Blu-ray ou DVD, vous pouvez modifier le sous-titrage souhaité dans le menu du disque. Appuyez sur le bouton **DISC MENU**.
- Cette fonction dépend des sous-titres encodés sur le disque et peut ne pas être disponible sur tous les disques Blu-ray/DVD.
- Un disque Blu-ray peut contenir jusqu'à 255 langues de sous-titrage et un DVD jusqu'à 32.
- Les informations concernant le mode principal/secondaire s'affichent également si le disque Blu-ray dispose d'une section **BONUSVIEW**.
- Cette fonction modifie à la fois les sous-titres principaux et secondaires.
- Le nombre total de sous-titres, c'est la somme des sous-titres principaux et des sous-titres secondaires.
- Si vous appuyez sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande, la barre des sous-titres s'affichera. Pour supprimer la barre des sous-titres, appuyez sur le bouton **RETURN**.

## Changement d'angle de la caméra



Lorsqu'un disque Blu-ray/DVD propose plusieurs angles de vue pour une scène donnée, vous pouvez utiliser la fonction **ANGLE**.

1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Angle**.
3. Appuyez sur les boutons **◀▶** pour sélectionner l'angle souhaité.

## Sélection du réglage de l'image



Cette fonction vous permet de régler la qualité vidéo lorsque votre appareil est relié à un téléviseur via HDMI.

1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Réglage de l'image**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Appuyez sur les boutons **◀▶** pour sélectionner le **Réglage de l'image** voulu, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

## Sélection de la langue de sous-titrage



Vous pouvez également activer cette fonction en appuyant sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande.



1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **Sous-titre**.
3. Appuyez sur les boutons **◀▶** pour sélectionner la langue de sous-titrage de votre choix.



- **Dynamique** : sélectionnez ce réglage pour augmenter la netteté.
- **Normal** : sélectionnez ce réglage pour la plupart des applications d'affichage.
- **Film** : le meilleur réglage pour visionner des films.
- **Utilisateur** : l'utilisateur peut régler la netteté et la réduction du bruit.

## Réglage de la fonction BONUSVIEW



La fonction BONUSVIEW vous permet de visualiser des contenus supplémentaires (tels que des commentaires) dans une petite fenêtre pendant la lecture du film.

Cette fonction n'est accessible que si le disque est doté de la fonction bonusview.

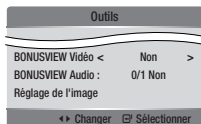
Vous pouvez également activer cette fonction en appuyant sur le bouton **BONUSVIEW** de la télécommande.



1. Pendant la lecture, appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Appuyez sur les boutons **▲▼** pour sélectionner **BONUSVIEW Vidéo** ou **BONUSVIEW Audio**.
3. Appuyez sur les boutons **◀▶** pour sélectionner la fonction bonusview de votre choix.

### REMARQUE

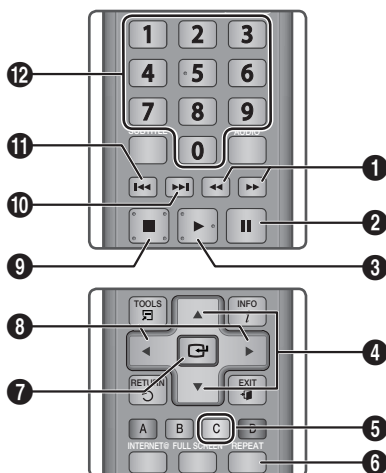
- Si vous basculez depuis BONUSVIEW Vidéo, BONUSVIEW Audio change automatiquement en fonction de BONUSVIEW Vidéo.



## Écouter de la musique



### Boutons de la télécommande servant à écouter de la musique



1. Bouton **RECHERCHER** : lecture rapide. (CD audio (CD-DA) uniquement)
2. Bouton **PAUSE** : permet de suspendre la lecture.
3. Bouton **LECTURE** : permet de lire la piste sélectionnée.
4. Boutons **▲▼** : permettent de sélectionner une piste ou un dossier dans la Liste musicale ou dans la Liste de lecture.
5. Bouton **JAUNE(C)** : sélection ou annulation de la sélection d'une piste dans la Liste musicale.
6. Bouton **REPEAT** : permet de sélectionner le mode de lecture dans la Liste de lecture.
7. Bouton **ENTRÉE** : permet de lire et de mettre en pause la piste sélectionnée.
8. Boutons **◀▶** : sauter la lecture. (à l'exception des CD audio (CD-DA))
9. Bouton **ARRÊT** : permet d'arrêter la lecture d'une piste.
10. Bouton **IGNORER** : en cours de lecture, permet de passer à la page suivante de la Liste musicale ou de passer à la piste suivante de la Liste de lecture.

# Fonctions de base

Bouton **IGNORER** : en cours de lecture, permet de passer à la page précédente de la Liste musicale ou de passer à la piste précédente de la Liste de lecture.

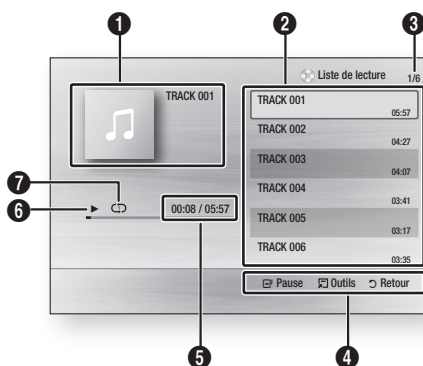
- 11 Si vous appuyez sur ce bouton après trois secondes de lecture dans la Liste de lecture, la lecture reprend au début de la piste en cours. Mais si vous appuyez sur ce bouton dans les trois premières secondes de lecture de la Liste de lecture, la lecture reprend à la piste précédente.

- 12 Boutons **NUMÉRIQUES** : appuyez sur le numéro de la piste voulue pendant la lecture de la Liste de lecture. Cette piste sera alors lue.

## Lecture d'un CD Audio (CD-DA)/MP3

1. Insérez un CD Audio (CD-DA) ou un disque MP3 dans le tiroir disque.
  - Un CD audio (CD-DA) est lu automatiquement.
  - Pour démarrer un disque MP3, appuyez sur les touches ◀▶ pour sélectionner **Musique**, puis appuyez sur la touche **ENTRÉE**.

### Éléments de l'écran CD audio (CD-DA)/MP3



1 Informations musicales.

2 Liste de lecture.

3 Affiche la piste courante / le total des pistes.

4 Boutons disponibles.

5 Durée de lecture écoulée/durée de lecture totale.

6 État de la lecture.

7 Lecture répétée.

2. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner la piste voulue, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

## Répétition d'un CD Audio (CD-DA)/MP3

1. Appuyez sur le bouton **REPEAT** pendant la lecture de la Liste de lecture.
2. Sélectionnez le mode de lecture voulu en appuyant plusieurs fois sur le bouton **REPEAT**.



Non	CD audio (CD-DA)/MP3	Les pistes du disque sont lues dans l'ordre dans lequel elles ont été enregistrées sur le disque.
(↺) Piste	CD audio (CD-DA)	La piste en cours est répétée.
(↺) Une fois	MP3	La piste en cours est répétée.
(↺) Tous	CD audio (CD-DA)/MP3	Toutes les pistes sont répétées.
(⌘) Aléatoire	CD audio (CD-DA)/MP3	L'option de lecture aléatoire permet de lire les pistes d'un disque dans un ordre aléatoire.

## Liste de lecture

1. Insérez un CD Audio (CD-DA) ou un disque MP3 dans le tiroir disque.
  - Un CD audio (CD-DA) est lu automatiquement.
  - Pour démarrer un disque MP3, appuyez sur les touches ◀▶ pour sélectionner **Musique**, puis appuyez sur la touche **ENTRÉE**.
2. Pour accéder à la Liste musicale, appuyez sur le bouton **ARRÊT** (■) ou **RETURN**. L'écran Liste musicale s'affiche.

- Appuyez sur les boutons ▲▼◀▶ pour aller à la piste audio souhaitée, puis sur le bouton **JAUNE(C)** pour cocher la piste. Répétez cette procédure pour sélectionner d'autres pistes.



- Si la liste de lecture contient une piste que vous ne souhaitez pas, appuyez à nouveau sur le bouton **JAUNE(C)**. La piste sélectionnée est alors supprimée.
- Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** pour lire les pistes sélectionnées. La piste sélectionnée est lue automatiquement.



- Pour accéder à la Liste musicale, appuyez sur le bouton **ARRÊT** (■) ou **RETURN**.
- Pour accéder à la Liste de lecture, appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.

#### REMARQUE

- Vous pouvez créer une liste de lecture contenant jusqu'à 99 pistes sur CD Audio (CD-DA).

## Lecture d'une image



### Lecture d'un disque JPEG

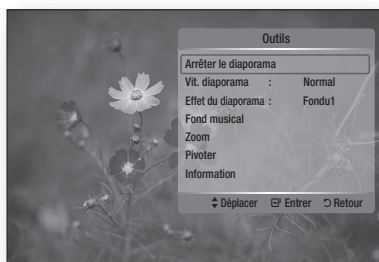
- Insérez un disque JPEG dans le tiroir disque.
- Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner les **Photos**, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
- Appuyez sur les boutons ▲▼◀▶ pour sélectionner le dossier à lire, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
- Appuyez sur les boutons ▲▼◀▶ pour sélectionner la photo que vous voulez lire, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**. Le diaporama démarre automatiquement.

#### REMARQUE

- Vous ne pouvez pas grossir les sous-titres et les graphiques de la présentation en mode plein écran.

### Utilisation du bouton TOOLS

En cours de lecture du diaporama, vous pouvez accéder à différentes fonctions en appuyant sur le bouton **TOOLS**.



- **Arrêter le diaporama** : permet d'arrêter le diaporama.
- **Vit. diaporama** : permet de régler la vitesse d'affichage du diaporama.
- **Effet du diaporama** : permet de régler l'effet du diaporama.
- **Fond musical** : permet d'écouter de la musique pendant l'affichage d'une photo.

# Fonctions de base

- **Zoom** : permet de grossir la photo visionnée. (Grossissement jusqu'à 4 fois).
- **Pivoter** : permet de faire pivoter la photo. (Dans le sens des aiguilles d'une montre ou en sens inverse).
- **Information** : permet d'afficher les informations relatives à la photo, telles que le nom, la taille, etc.

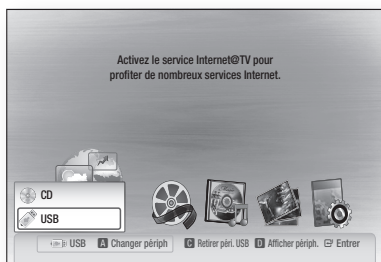
## REMARQUE

- Pour activer la fonction Fond musical, les fichiers musicaux et MP3 doivent se trouver dans le même dossier. Cependant, la qualité du son peut être affectée par le débit binaire du fichier MP3, la taille de la photo et la méthode d'encodage.

## Lecture d'un périphérique de stockage USB

Vous pouvez utiliser la connexion USB pour la lecture des fichiers multimédia (MP3, JPEG, DivX, etc.) téléchargés depuis un périphérique de stockage USB.

1. Allez au menu d'accueil.
2. En mode Arrêt, connectez le périphérique de stockage USB au port USB situé sur la face avant de l'appareil.  
Le message « Changer de périphérique ? » s'affiche.
3. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner **Oui**, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
4. Appuyez sur le bouton **ROUGE(A)** ou sur le bouton **BLEU(D)**.  
Si vous appuyez sur le bouton **ROUGE(A)**, passez à l'étape 5.  
Si vous appuyez sur le bouton **BLEU(D)**, passez à l'étape 4-1.



5. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner USB, puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
6. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner les vidéos, la musique ou les photos désirées, puis sur le bouton **ENTRÉE**. Passez à l'étape 7.
- 4-1. Appuyez sur le bouton **BLEU(D)**, l'écran ci-dessous s'affiche. Passez à l'étape 5-1.



- 5-1. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner USB, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
- 6-1. Appuyez sur les boutons ▲▼ pour sélectionner les vidéos, la musique ou les photos désirées, puis sur le bouton **ENTRÉE**.
7. Pour lire les fichiers de vidéo, de musique ou de photo, reportez-vous aux pages 45 à 52.

## REMARQUE

- Vous devez retirer le périphérique de stockage USB en utilisant la fonction de retrait de périphériques en toute sécurité pour ne pas risquer d'endommager la mémoire USB. Appuyez sur le bouton **MENU** pour revenir au menu d'accueil, sélectionnez le bouton **JAUNE(C)** puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
- Lorsque les fichiers Audio-CD (CD-DA), MP3 et JPEG sont en mode Arrêt, vous ne pouvez pas afficher l'image en plein écran en appuyant sur le bouton **FULL SCREEN** de la télécommande.
- Si vous insérez un disque pendant la lecture d'un périphérique de stockage USB, le device mode (mode périphérique) basculera automatiquement sur DVD ou CD.

# Services réseau

Vous pouvez bénéficier de différents services tels qu'Internet@TV ou BD-LIVE en connectant l'appareil au réseau.

Lisez les consignes ci-dessous avant d'utiliser un des services réseau.

1. Connectez l'appareil au réseau.  
(Reportez-vous aux pages 27 à 28)
2. Configurez les paramètres du réseau.  
(Reportez-vous aux pages 38 à 42)

## Utilisation du service Internet@TV

Connectez ce lecteur au réseau pour télécharger des applications payantes ou gratuites. Internet@TV enrichit votre lecteur de contenus et de services du Web utiles et divertissants, tels que les actualités, les prévisions météorologiques, les cours de bourse, des jeux, des films et de la musique.

Vous pouvez également utiliser cette fonction en appuyant sur le bouton **INTERNET@** de la télécommande.



## Premiers pas avec Internet@TV

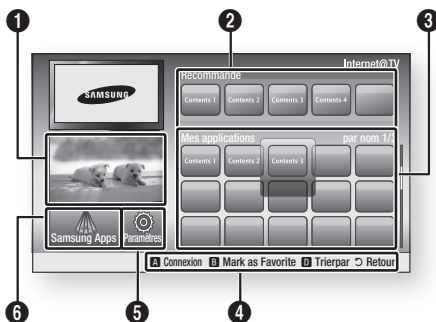
1. Allez au menu d'accueil.



2. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour sélectionner **Internet@TV** puis appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
3. Sur l'écran de démarrage du service Internet@TV, l'écran de contrat de service s'affiche. Avant de pouvoir bénéficier du service Internet@TV, vous devez accepter les conditions du service.

4. Une fois que vous avez accepté le contrat de service, le service Internet@TV lance la procédure de mise à jour. Ceci prend quelques minutes. Quand la mise à jour est terminée, l'écran du menu Internet@TV s'affiche.

## Vue d'Internet@TV



- 1 **Informations commerciales** : Affichage du Guide Internet@TV, introduction à l'appareil et introduction aux nouvelles applications.
- 2 **Recommandé** : Affichage des contenus recommandés géré par Samsung.
- 3 **Mes applications** : Affichage de la galerie personnalisée que vous pouvez ajouter ou supprimer.
- 4 **Aide à la navigation** : Affichage de la galerie personnalisée que vous pouvez ajouter ou supprimer.
  - **ROUGE(A)** : pour se connecter au service Internet@TV.
  - **VERT(B)** : pour ajouter une application aux favoris.
  - **BLEU(D)** : pour trier les applications.
  - **Retour** : pour revenir au menu précédent.
- 5 **Paramètres** : Vous pouvez configurer le système, créer des comptes, etc.
- 6 **Samsung Apps** : Vous pouvez télécharger diverses applications payantes ou gratuites.

# Services réseau

## Utilisation du clavier

Vous pouvez utiliser le clavier de l'écran dans plusieurs applications Internet@TV pour saisir du texte avec votre télécommande.

En appuyant sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande lorsque vous utilisez le clavier de l'écran, vous pouvez faire basculer les champs de texte entre les lettres minuscules, les lettres majuscules, les chiffres et les icônes.



Voici par exemple comment rechercher une adresse dans Google Maps :

1. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** de la télécommande sur l'icône Google Maps d'Internet@TV.
2. Appuyez sur le bouton **VERT(B)** pour pouvoir utiliser la fonction RECHERCHER.
3. Appuyez sur les boutons ◀▶ pour passer à la fenêtre « Recherche ou adresse ».
4. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE** pour pouvoir utiliser la fonction « Recherche ou adresse ».
5. Par exemple, admettons que vous vouliez saisir l'adresse suivante : 105 Challenger Rd., Ridgefield Park NJ.
6. Appuyez deux fois sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande pour faire basculer le mode de saisie des lettres minuscules aux chiffres.
7. Appuyez sur « 1 », « 0 », « 5 ».
8. Appuyez sur le bouton **JAUNE(C)** de la télécommande pour insérer un espace.
9. Appuyez 3 fois sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande pour faire basculer le mode de saisie des chiffres aux lettres majuscules.
10. Appuyez 3 fois sur le bouton « 2 » pour saisir C.

11. Appuyez 3 fois sur le bouton **SUBTITLE** de la télécommande pour faire basculer le mode de saisie des lettres majuscules aux lettres minuscules.
12. Appuyez sur les boutons de la télécommande pour saisir le reste de l'adresse « Challenger Rd., Ridgefield Park NJ ».
13. Appuyez sur le bouton **ENTRÉE**.
14. La carte et l'adresse s'affichent à l'écran.

## REMARQUE

- Samsung Electronics n'assume aucune responsabilité légale en cas d'interruption du service Internet@TV provoquée par le fournisseur du service quelle qu'en soit la cause.
- Le service Internet@TV sert à télécharger et traiter des données via Internet pour vous permettre de bénéficier de contenus Internet sur l'écran de votre téléviseur.  
Si la connexion Internet n'est pas stable, le service peut être ralenti ou interrompu.  
De plus, l'appareil peut s'éteindre automatiquement. Dans pareil cas, vérifiez la connexion Internet et réessayez.
- Le service d'applications peut être fourni en anglais et les contenus disponibles peuvent varier en fonction de la zone.
- Lorsque vous utilisez un service d'application, vous ne pouvez pas utiliser le bouton **FULL SCREEN** de la télécommande.
- Pour plus d'informations sur le service Internet@TV, visitez le site Web du fournisseur du service concerné.
- Les services proposés peuvent varier en fonction du fournisseur du service Internet@TV.
- Les contenus du service Internet@TV peuvent varier en fonction de la version du micrologiciel.
- Les contenus DivX payants avec protection contre la copie ne peuvent être lus qu'avec un câble HDMI. Si vous avez connecté votre lecteur à votre téléviseur avec des câbles Composant ou vidéo, le signal vidéo DivX ne peut pas être émis ou le message « Connectez un câble HDMI pour lire ce fichier. » ou « Imposs. lire fichier en cours. » s'affiche.

## Connexion au compte

Pour mieux profiter des applications, inscrivez-vous et connectez-vous à votre compte. Pour cela, vous devez créer un compte. (Pour savoir comment créer un compte, reportez-vous à la section Internet@TV ID ci-dessous)

1. Sélectionnez l'application de votre choix à l'aide des boutons ▲▼◀▶, puis appuyez sur le bouton **ROUGE(A)**.

2. Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.

## Paramètres

Créez les identifiants et configurez les paramètres Internet@TV sur cet écran.

## Config. système

### Réinit.

Rétablit les paramètres par défaut d'Internet@TV.

### REMARQUE

- Si vous avez oublié votre mot de passe, appuyez sur la touche **ARRÊT** (■) sur le panneau avant du produit pendant plus de 5 secondes, à condition qu'aucun disque ne soit introduit dans l'appareil à ce moment-là.

### ID Internet@TV

Ce menu permet de créer ou supprimer un compte et de renseigner ou effacer des informations dans un compte existant. Vous pouvez contrôler votre compte, y compris les contenus accessibles et les paramètres du compte.

Ce compte est réservé à Internet@TV.

### Créer

Créez un compte et reliez-le aux applications de votre choix.

### REMARQUE

- Le nom du compte doit faire entre 1 et 8 caractères de long.
- Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 comptes d'utilisateur différents.

### Gestionnaire

- **Site service** : enregistrez les informations de connexion aux sites de services.
- **Modif. mot de passe** : modifiez le mot de passe du compte.
- **Supprimer** : supprimez le compte.

# Services réseau

## Gestionnaire service

Suppression et verrouillage des applications installées sur Internet@TV.

### Verrouil.

Verrouillage d'une application. L'accès à une application verrouillée nécessite la saisie du mot de passe.

### Supprimer

Suppression d'une application.

## Propriétés

Affichage des informations sur Internet@TV. Utilisez la fonction de contrôle de la vitesse de votre connexion Internet pour tester votre connexion réseau.

## Samsung Apps

De nombreuses applications organisées en différentes catégories sont accessibles ici. Le téléchargement de certaines applications est payant.



### Ma page

Affichage de la liste des applications.

### Aide

Si vous avez des questions sur Internet@TV, reportez-vous tout d'abord à cette section. Si aucune des informations fournies ne s'applique, visitez le site Web d'aide.

## Utilisation des boutons de couleur dans Samsung Apps

- **ROUGE(A) (Connexion)** : pour se connecter aux services Internet.
- **VERT(B) (Affichage Vignettes)** : pour changer le mode d'affichage.
- **BLEU(D) (Trierpar)** : pour trier les applications selon les catégories A la Une, Le plus téléchargé, Le plus récent ou Nom.

### REMARQUE

- Les services de contenus Internet disponibles peuvent être ajoutés ou supprimés.



## BD-LIVE™

Lorsque l'appareil est connecté au réseau, vous pouvez bénéficier de contenus Internet liés aux films visionnés si vous utilisez un disque compatible BD-LIVE.

1. Vérifiez la taille de la mémoire disponible. Le périphérique de mémoire doit avoir au moins 1 Go d'espace disponible pour répondre aux besoins du service BD-LIVE.
2. Insérez un disque Blu-ray prenant en charge la technologie BD-LIVE.
3. Sélectionnez le contenu BD-LIVE parmi ceux proposés par le fabricant du disque.



### REMARQUE

- L'utilisation du BD-LIVE et les contenus proposés peuvent varier en fonction du fabricant du disque.

## Notification de mise à niveau de logiciel

Lorsqu'il est connecté au réseau, l'appareil vous informera de chaque nouvelle version du logiciel en affichant un message.

1. Allumez l'appareil.
2. Dans le menu Mise à niveau du logiciel, réglez Notif. mise à niveau auto sur **Oui**. (Reportez-vous aux page 44)  
Lorsqu'une nouvelle version du logiciel est disponible, l'appareil vous en avisera en affichant un message.
3. Pour mettre le micrologiciel à niveau, sélectionnez **Oui** sur le message contextuel. L'appareil s'éteint automatiquement, puis redémarre et lance le téléchargement. (N'éteignez alors jamais l'appareil manuellement.)
4. La barre de progression de la mise à jour s'affichera.  
Le système s'éteindra automatiquement une fois la mise à jour effectuée.
5. Appuyez sur le bouton **POWER** pour allumer l'appareil.



### REMARQUE

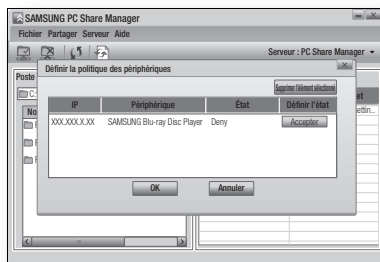
- La mise à jour sera terminée une fois que l'appareil se sera à nouveau éteint après le redémarrage automatique. Appuyez sur le bouton **POWER** si vous souhaitez allumer l'appareil mis à jour. Ne jamais éteindre ni allumer l'appareil manuellement pendant le processus de mise à jour.
- Samsung Electronics n'assume aucune responsabilité légale à l'égard des appareils dont le mauvais fonctionnement est provoqué par une connexion Internet instable ou une négligence de la part de l'utilisateur pendant la procédure de mise à niveau du logiciel.

## Utilisation de la fonction AllShare

La fonction AllShare vous permet de lire à l'aide de l'appareil les fichiers musicaux, les vidéos et les photos enregistrés sur votre ordinateur.

Pour utiliser la fonction AllShare, vous devez connecter l'appareil à votre ordinateur via un réseau (Reportez-vous aux pages 27 à 28) et installer sur votre ordinateur le programme PC Share Manager de SAMSUNG. Pour installer et utiliser Share Manager, suivez ces étapes.

1. Allez sur le site Web Samsung [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
2. Téléchargez le programme PC Share Manager de SAMSUNG et installez-le sur votre ordinateur.
3. Une fois l'installation terminée, l'icône de PC Share Manager apparaîtra sur le bureau de votre ordinateur.  
Double-cliquez sur l'icône pour lancer l'application.
4. Choisissez un dossier à partager dans la fenêtre Mon ordinateur et cliquez sur l'**icône Partage du dossier activé** (🔗).  
(Pour supprimer un dossier partagé : choisissez le dossier à supprimer de la liste dossiers partagés et cliquez sur l'**icône Partage du dossier désactivé** (🔒).)
5. Pour appliquer l'état de partage mis à jour au serveur, cliquez sur l'**icône Appliquer le nouvel état** (🔄).
6. Pour permettre à l'appareil de localiser le serveur PC, cliquez sur **Partager** dans la barre de menu.  
Cliquez sur **Définir la politique des périphériques** et appuyez sur **Accepter**.



7. Cliquez sur l'**icône Appliquer le nouvel état** (🔄) et ouvrez le menu d'accueil sur l'appareil.

# Services réseau

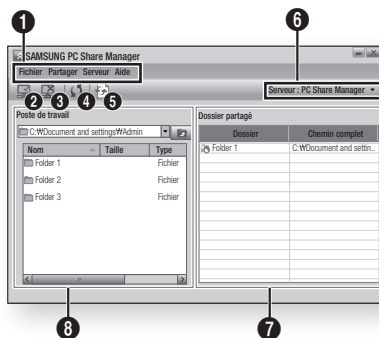
8. Pour choisir un périphérique, utilisez le bouton **ROUGE(A)** ou **BLEU(D)** pour sélectionner le fichier que vous souhaitez lire. (Pour lire les fichiers de vidéo, musique ou photos, reportez-vous aux pages 45 à 52).



## REMARQUE

- La lecture des vidéos HD peut ne pas fonctionner correctement si le débit du modem externe ou du routeur n'est pas suffisant.
- Si votre système d'exploitation utilise un pare-feu, l'appareil peut ne pas localiser votre ordinateur sur l'écran de votre téléviseur.
- La fonction Allshare ne prend pas en charge les fonctions suivantes :
  - Fonctions Fond musical et Paramètres de musique de fond.
  - Tri de fichiers par préférence dans les dossiers de photos, de musique et de films.
  - Fonction Changer de groupe.
  - Fonction Retrait sécurisé.
- La méthode de tri peut varier et dépend des fonctions du serveur.
- Les opérations Rechercher et Ignorer peuvent varier en fonction des fonctions du serveur.
- Pendant la lecture vidéo, le temps de lecture ne sera pas affiché.
- Pour utiliser la fonction AllShare, l'appareil et l'ordinateur doivent se trouver dans le même sous-réseau.



## Vue de l'application




1	<b>Barre de menu</b>
2	<b> Icône Partage du dossier activé</b> : utilisez cette fonction pour sélectionner un dossier à partager sur votre ordinateur.
3	<b> Icône Partage du dossier désactivé</b> : utilisez cette fonction pour désactiver le partage de dossier.
4	<b> Icône actualiser</b> : utilisez cette fonction pour actualiser la liste des dossiers et des fichiers dans Mon ordinateur.
5	<b> Icône Appliquer le nouvel état</b> : sélectionnez un dossier à partager et n'oubliez pas de cliquer sur ce bouton. L'état mis à jour sera appliqué au serveur.
6	<b> Serveur</b> : affichage du nom du serveur de partage.
7	<b> Dossier partagé</b> : affichage de la liste des dossiers partagés.
8	<b> Mon ordinateur</b> : Affichage de la liste des dossiers et des fichiers de votre ordinateur.

## Dépannage

Avant de demander une réparation, veuillez vérifier les points suivants.

PROBLÈME	SOLUTION
La télécommande ne permet d'exécuter aucune opération.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez les piles de la télécommande. Vous devez peut-être les remplacer.</li> <li>• Utilisez la télécommande à moins de 6,1 m du lecteur.</li> <li>• Retirez les piles et appuyez sur un ou plusieurs boutons pendant plusieurs minutes afin de drainer le microprocesseur de la télécommande et de le réinitialiser. Insérez à nouveau les piles et essayez d'utiliser la télécommande.</li> </ul>
Le disque ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous que le disque est posé la face imprimée dirigée vers le haut.</li> <li>• Vérifiez le code régional du disque Blu-ray/DVD.</li> </ul>
Le menu du disque ne s'affiche pas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez que le disque dispose bien d'un menu.</li> </ul>
Le message d'interdiction s'affiche à l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ce message s'affiche lorsque vous appuyez sur un bouton non valide.</li> <li>• Le logiciel du disque Blu-ray/DVD ne prend pas en charge une fonction (p.ex. les angles).</li> <li>• Vous avez indiqué un titre, un numéro de chapitre ou un temps de recherche qui ne correspond pas au disque.</li> </ul>
Le mode de lecture n'est pas celui sélectionné dans le menu Param..	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certaines fonctions sélectionnées dans le menu Param. peuvent ne pas fonctionner correctement si le disque n'a pas été encodé avec les fonctions correspondantes.</li> </ul>
Impossible de modifier le format d'image de l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le format d'image de l'écran est fixe sur votre disque Blu-ray/DVD.</li> <li>• Il ne s'agit pas d'un problème inhérent à l'appareil.</li> </ul>
Aucun son.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurez-vous d'avoir sélectionné la bonne sortie numérique dans le menu Options audio.</li> </ul>
L'écran est bloqué.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur le bouton <b>ARRÊT</b> (  ) (sur la face avant) pendant plus de 5 secondes sans qu'aucun disque ne soit à l'intérieur de l'appareil. Tous les réglages seront réinitialisés.</li> <li>• Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.</li> </ul>
Il est possible qu'aucune image ne s'affiche à l'écran lorsque la résolution de la sortie HDMI n'est pas prise en charge par votre téléviseur (par exemple 1080p).	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur le bouton <b>ARRÊT</b> (  ) (sur la face avant) pendant plus de 5 secondes sans qu'aucun disque ne soit à l'intérieur de l'appareil. Tous les réglages seront réinitialisés.</li> <li>• Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.</li> </ul>

# Annexe

PROBLÈME	SOLUTION
Oubli du mot de passe	<ul style="list-style-type: none"><li>• Appuyez sur le bouton <b>ARRÊT</b> (  ) (sur la face avant) pendant plus de 5 secondes sans qu'aucun disque ne soit à l'intérieur de l'appareil. Tous les réglages seront réinitialisés, y compris le mot de passe. N'utilisez ce bouton que si c'est vraiment nécessaire.</li><li>• Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.</li></ul>
Si vous rencontrez d'autres problèmes que ceux énumérés ci-dessus :	<ul style="list-style-type: none"><li>• Consultez le sommaire du manuel d'utilisation et cherchez-y le chapitre traitant du problème en question, afin de suivre à nouveau la procédure.</li><li>• Si le problème n'est toujours pas résolu, contactez le service après-vente Samsung le plus proche.</li></ul>
L'image est bruyante et déformée	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurez-vous que le disque n'est ni sale, ni rayé.</li><li>• Nettoyez le disque.</li></ul>
Aucune sortie HDMI.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez la connexion entre le téléviseur et la prise HDMI de l'appareil.</li><li>• Vérifiez que votre téléviseur prend en charge les résolutions d'entrée HDMI 576p/480p, 720p, 1080i, 1080p.</li></ul>
Écran de sortie HDMI anormal.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si du bruit aléatoire apparaît à l'écran, cela signifie que le téléviseur ne prend pas en charge la protection HDCP (Protection du contenu numérique sur large bande passante).</li></ul>
<b>Fonction de gestionnaire de partage de PC</b>	
Je peux afficher les dossiers partagés grâce à PC Share Manager mais je ne peux pas afficher les fichiers.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Share Manager affichant seulement les fichiers d'image, de musique et de films, les fichiers qui ne correspondent pas à ces catégories ne sont pas affichés.</li></ul>
<b>Fonction AllShare</b>	
La vidéo est lue d'une manière discontinue.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vérifiez la stabilité du réseau.</li><li>• Vérifiez que le câble réseau est correctement connecté et que le réseau n'est pas surchargé.</li><li>• La connexion sans fil entre le serveur et l'appareil n'est pas stable. Vérifiez la connexion.</li></ul>
La connexion AllShare entre le téléviseur et l'ordinateur n'est pas stable.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chaque adresse IP dans le même sous-réseau doit être unique, autrement un conflit d'adresses est possible.</li><li>• Vérifiez si le pare-feu de votre ordinateur est activé. Si c'est le cas, désactivez-le.</li></ul>

PROBLÈME	SOLUTION
<b>BD-LIVE</b>	
Je ne peux pas me connecter au serveur BD-LIVE.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vérifiez si la connexion réseau est bien établie en utilisant le menu Test réseau (Reportez-vous aux page 42).</li> <li>• Vérifiez si un périphérique de mémoire USB est bien connecté à l'appareil.</li> <li>• Le périphérique de mémoire doit avoir au mois 1 Go d'espace disponible pour répondre aux besoins du service BD-LIVE. Vous pouvez vérifier la taille disponible dans Gestion données BD (Reportez-vous aux page 37).</li> <li>• Vérifiez si le menu Connexion internet BD-LIVE est réglé sur Autoriser (Tout).</li> <li>• Si toutes ces opérations échouent, contactez le fournisseur de contenus ou faites une mise à jour avec la dernière version du micrologiciel.</li> </ul>
Lorsque j'utilise le service BD-LIVE, une erreur se produit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le périphérique de mémoire doit avoir au mois 1 Go d'espace disponible pour répondre aux besoins du service BD-LIVE. Vous pouvez vérifier la taille disponible dans Gestion données BD (Reportez-vous aux page 37).</li> </ul>



#### REMARQUE

- Lorsque les paramètres par défaut sont restaurés, toutes les données utilisateur enregistrées dans les données BD sont supprimées.

# Annexe

## Caractéristiques

Généralités	Poids	1,8 kg
	Dimensions	430 (L) X 205 (P) X 43 (H) mm
	Température de fonctionnement	+5°C à +35°C
	Taux d'humidité de fonctionnement	10 % à 75 %
Disque	BD (Blu-ray Disc)	Vitesse de lecture : 4,917 m/sec. Vitesse de lecture : 3,49 ~ 4,06 m/sec.
	DVD (Digital Versatile Disc)	Temps de lecture approx. (disque à une face, une couche) : 135 min.
	CD : 12 cm (COMPACT DISC)	Vitesse de lecture : 4,8 ~ 5,6 m/sec. Temps de lecture maximal : 74 min.
	CD : 8 cm (COMPACT DISC)	Vitesse de lecture : 4,8 ~ 5,6 m/sec. Temps de lecture maximal : 20 min.
Sortie vidéo	Vidéo composite	1 canal : 1,0 V crête à crête (charge 75Ω) Disque Blu-ray / DVD : 576i/480i
	Vidéo composant	Y : 1,0 V crête à crête (charge 75Ω) Pr : 0,70 V crête à crête (charge 75Ω) Pe : 0,70 V crête à crête (charge 75Ω) Disque Blu-ray : 1080i, 720p, 576p/480p, 576i/480i DVD : 576p/480p, 576i/480i
Vidéo/Audio	HDMI	2D : 1080p, 1080i, 720p, 576p/480p 3D : 1080p, 720p Audio PCM multicanaux, audio bitstream
Sortie audio	2 canaux	G (1/G), D (2/D)
	7,1 canaux	F/L, F/R, R/L, R/R, C/T, S/W, SBR, SBL
	Sortie audio numérique	Optique
	*Réponse en fréquence	Echantillonnage 48 kHz : 4 Hz à 22 kHz Echantillonnage 96 kHz : 4 Hz à 44 kHz
	*Rapport signal/bruit	110 dB
	*Marge dynamique	100 dB
	*Distortion harmonique totale	0.003%

\*: Caractéristiques nominales

- Ces caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
- Concernant l'alimentation et la consommation électrique, reportez-vous à l'étiquette apposée sur le produit.
- Le poids et les dimensions sont approximatifs.

## Conformité et compatibilité

TOUS les disques ne sont PAS compatibles.

- Selon les restrictions indiquées ci-dessous et celles mentionnées tout au long de ce manuel, y compris dans la section Types et caractéristiques de disque, les types de disque pouvant être lus sont : les BD-ROM préenregistrés du commerce, les DVD vidéo, les CD audio (CD-DA), les BD-RE/-R, les DVD-RW/-R et les CD-RW/-R.
- Les disques qui ne sont pas mentionnés ci-dessus ne peuvent pas et/ou ne sont pas conçus pour être lus sur cet appareil. De même, il est possible que certains des disques ci-dessus ne puissent pas être lus à cause d'une ou de plusieurs des raisons fournies ci-dessous.
- Samsung ne peut assurer que ce produit pourra lire tous les disques portant les logos BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-VIDEO, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R et CD-RW/-R. Par ailleurs, il est possible que cet appareil ne réponde pas à toutes les commandes ou ne puisse effectuer toutes les fonctions de tous les disques. Ces problèmes, ainsi que d'autres problèmes liés à la compatibilité et au fonctionnement de l'appareil avec des formats nouveaux ou des formats déjà existants sont possibles pour les raisons suivantes :
  - le format Blu-ray est nouveau et en constante évolution. Il est possible que cet appareil ne puisse pas exploiter toutes les fonctions des disques Blu-ray car certaines fonctionnalités peuvent être optionnelles, des caractéristiques supplémentaires peuvent avoir été ajoutées au format Blu-ray après la fabrication de l'appareil et la disponibilité de certaines fonctions peut être repoussée ;
  - toutes les versions des formats de disque existantes et nouvelles ne sont pas prises en charge par cet appareil ;
  - les formats de disque existants et nouveaux peuvent être révisés, modifiés, mis à jour, améliorés et/ou complétés ;
  - certains disques sont fabriqués de manière à restreindre le fonctionnement ou à n'autoriser que certaines fonctions lors de la lecture ;
  - certaines fonctions peuvent être facultatives, avoir été ajoutées après la fabrication de l'appareil ou soumises à un délai de disponibilité ;
  - certains disques portant les logos BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-VIDEO, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R et CD-RW/-R peuvent néanmoins être non conformes ;
  - certains disques seront impossibles à lire en raison de leur état ou des conditions d'enregistrement ;
  - des problèmes et des erreurs peuvent survenir lors de la création des logiciels Blu-ray ou DVD et/ou lors de la fabrication des disques ;
  - cet appareil fonctionne différemment d'un lecteur DVD classique ou de tout autre équipement audiovisuel ;
  - pour des raisons mentionnées tout au long de ce manuel d'utilisation et pour d'autres raisons découvertes et diffusées par le service après-vente de SAMSUNG.
- Si vous rencontrez des problèmes liés à la compatibilité des disques ou au fonctionnement de l'appareil, contactez le service après-vente de SAMSUNG. Vous pouvez également contacter le service après-vente SAMSUNG au sujet des mises à jour possibles de cet appareil.
- Pour de plus amples informations sur les restrictions de lecture et sur la compatibilité des disques, reportez-vous aux sections suivantes de ce manuel d'utilisation : Précautions, Avant de lire le manuel d'utilisation, Types et caractéristiques de disque et Avant la lecture.

## Protection contre la copie

- Puisque le système de protection de contenu AACS (Advanced Access Content System) convient au format disques Blu-ray et que le système CSS (Content Scramble System) convient au format DVD, la lecture et la sortie du signal analogique, etc. peuvent être soumises à certaines restrictions lorsque leur contenu est protégé par le système AACS. Le fonctionnement et les restrictions de ce produit peuvent varier en fonction de la date d'achat car ces paramètres ont pu être adoptés et/ou modifiés par le système AACS après la fabrication de l'appareil. Par ailleurs, BD-ROM Mark et BD+ sont également utilisés en tant que système de protection de contenu du format disques Blu-ray. Cela impose certaines restrictions comme les restrictions de lecture pour les contenus protégés BD-ROM Mark et/ou BD+. Pour obtenir de plus amples informations sur le système AACS, BD-ROM Mark et BD+ ou sur cet appareil, contactez le service après-vente de SAMSUNG.

# Annexe

- Un grand nombre de disques Blu-ray/DVD sont encodés avec la protection contre la copie. C'est pourquoi nous vous conseillons de brancher votre lecteur Blu-ray directement sur votre téléviseur et non pas sur un magnétoscope. Si vous le branchez sur un magnétoscope, les images des disques Blu-ray/DVD au contenu protégé contre la copie seront déformées.
- Ce produit intègre la technologie de protection des droits d'auteur, protégée par des brevets américains et d'autres droits intellectuels. L'utilisation de cette technologie de protection des droits d'auteur doit être autorisée par Rovi Corporation. Elle est destinée à un usage privé ainsi qu'à d'autres utilisations restreintes, sauf avis contraire de Rovi Corporation. Il est interdit de démonter l'appareil ou de le désassembler.
- En vertu des lois des États-Unis et d'autres pays concernant les droits d'auteur, tout enregistrement, toute utilisation, tout affichage, toute distribution ou toute modification non autorisés de programmes télévisés, de cassettes vidéo, de disques Blu-ray, de DVD et d'autres matériaux engage votre responsabilité civile et/ou pénale.
- **Pour la sortie à balayage progressif des lecteurs de disques Blu-ray :** NOUS INFORMONS LES CLIENTS QUE TOUS LES TÉLÉVISEURS HAUTE DÉFINITION NE SONT PAS ENTIÈREMENT COMPATIBLES AVEC CET appareil ET PEUVENT ENGENDRER DES ARTEFACTS SUR LES IMAGES. EN CAS DE PROBLÈME AVEC LES IMAGES À BALAYAGE PROGRESSIF, IL EST CONSEILLÉ DE CHANGER DE CONNEXION ET DE CHOISIR LA SORTIE « DÉFINITION STANDARD ». SI VOUS AVEZ DES QUESTIONS CONCERNANT LA COMPATIBILITÉ DE NOTRE appareil AVEC VOTRE TÉLÉVISEUR, VEUILLEZ CONTACTER NOTRE SERVICE APRÈS-VENTE.

## Network Service Disclaimer

---

All content and services accessible through this device belong to third parties and are protected by copyright, patent, trademark and/or other intellectual property laws. Such content and services are provided solely for your personal noncommercial use. You may not use any content or services in a manner that has not been authorized by the content owner or service provider. Without limiting the foregoing, unless expressly authorized by the applicable content owner or service provider, you may not modify, copy, republish, upload, post, transmit, translate, sell, create derivative works, exploit, or distribute in any manner or medium any content or services displayed through this device.

THIRD PARTY CONTENT AND SERVICES ARE PROVIDED "AS IS." SAMSUNG DOES NOT WARRANT CONTENT OR SERVICES SO PROVIDED, EITHER EXPRESSLY OR IMPLIEDLY, FOR ANY PURPOSE. SAMSUNG EXPRESSLY DISCLAIMS ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. SAMSUNG DOES NOT GUARANTEE THE ACCURACY, VALIDITY, TIMELINESS, LEGALITY, OR COMPLETENESS OF ANY CONTENT OR SERVICE MADE AVAILABLE THROUGH THIS DEVICE AND UNDER NO CIRCUMSTANCES, INCLUDING NEGLIGENCE, SHALL SAMSUNG BE LIABLE, WHETHER IN CONTRACT OR TORT, FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, ATTORNEY FEES, EXPENSES, OR ANY OTHER DAMAGES ARISING OUT OF, OR IN CONNECTION WITH, ANY INFORMATION CONTAINED IN, OR AS A RESULT OF THE USE OF ANY CONTENT OR SERVICE BY YOU OR ANY THIRD PARTY, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.




Third party services may be terminated or interrupted at any time, and Samsung makes no representation or warranty that any content or service will remain available for any period of time. Content and services are transmitted by third parties by means of networks and transmission facilities over which Samsung has no control. Without limiting the generality of this disclaimer, Samsung expressly disclaims any responsibility or liability for any interruption or suspension of any content or service made available through this device.

Samsung is neither responsible nor liable for customer service related to the content and services.

Any question or request for service relating to the content or services should be made directly to the respective content and service providers.



## Licence

- Fabriqué sous licence par Dolby Laboratories. « Dolby » et le symbole représentant deux D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.
 
- Fabriqué sous licence américaine, brevets n° : 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 et autres brevets américains et internationaux publiés et en instance. DTS et son symbole sont des marques déposées, les logos & DTS-HD, DTS-HD Master Audio et DTS sont des marques déposées de DTS, Inc. Le logiciel fait partie du produit. © DTS, Inc. Tous droits réservés.
 
- À PROPOS DE LA VIDÉO DIVX : DivX® est un format vidéo numérique créé par la société DivX, Inc. Cet appareil certifié DivX prend en charge la lecture des vidéos DivX. Pour en savoir plus et accéder à des outils permettant de convertir vos fichiers au format vidéo DivX, visitez le site [www.divx.com](http://www.divx.com).
 
- À PROPOS DE LA VIDEO À LA DEMANDE DIVX : Cet appareil certifié DivX® doit être enregistré pour pouvoir lire le contenu des contenus de type vidéo à la demande DivX (VOD). Pour générer le code d'enregistrement, localisez la section DivX VOD dans le menu de configuration de l'appareil. Rendez-vous sur [vod.divx.com](http://vod.divx.com) avec ce code pour compléter la procédure d'enregistrement et obtenir plus d'informations sur DivX VOD.
- Certifié DivX pour lire la vidéo DivX jusqu'à la résolution HD 1080p, y compris les contenus premium.
- L'appareil accompagnant ce manuel d'utilisation est protégé par certains droits de propriété intellectuelle appartenant à des tiers. Ce produit est couvert par un ou plusieurs des brevets américains suivants : 5,060,220 5,457,669 5,561,649 5,705,762 6,043,912 6,438,099 6,467,061 6,556,521 6,578,163 6,697,307 6,728,474 6,771,891 6,894,963 6,895,593 6,937,815 6,996,327 7,009,926 7,085,221 7,088,649 7,092,327 7,099,566 7,123,564 7,142,493 7,142,495 7,145,861 7,146,624 7,151,729 7,161,879 7,164,647 7,167,437 7,173,891 7,177,250 7,194,187 7,203,891 7,209,423 7,210,067 7,228,062 7,245,566 7,245,567 7,257,065 7,263,045 7,269,110 7,272,086 7,272,106 7,280,460 7,283,729 7,286,454 7,304,938
- Cette licence est limitée à une utilisation privée non-commerciale par les consommateurs finaux pour les contenus entrant dans le cadre de cette licence. Aucun droit n'est concédé pour une utilisation à des fins commerciales. Cette licence ne s'applique à aucun autre produit que celui-ci et ne s'étend à aucun autre produit ou procédé conforme aux normes ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3, utilisé ou vendu avec ce produit et n'étant pas exploité sous licence. Cette licence ne couvre que l'utilisation de ce produit pour coder et/ou décoder des fichiers audio conformes aux normes ISO/IEC 11172-3 ou ISO/IEC 13818-3. Aucun autre droit n'est accordé dans le cadre de cette licence en ce qui concerne les caractéristiques ou les fonctions de l'appareil qui ne sont pas conformes à ces normes.



**FRANCE**

Cher Client,

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit SAMSUNG. Au cas où vous auriez besoin de notre service après-vente, nous vous invitons à retourner ce produit au revendeur qui en a effectué la vente. Si vous avez un problème, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante:

**Samsung Service Consommateurs**  
**66 rue des Vanesses**  
**BP 50116 - Villepinte - 95950 ROISSY cedex**  
**France**  
**TEL : 01 4863 0000**  
**Fax : 01 48 63 06 38**

#### ■ GARANTIE

Sans préjudice de la garantie légale du fabricant ou du vendeur conformément à l'article 1641 du Code Civil, la société SAMSUNG applique les garanties suivantes:

Par la présente carte, SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE garantit que ce produit est exempt de défaut de matière et de fabrication existant lors de l'acquisition par le client chez un distributeur pour un délai d'un an (pièces et main d'oeuvre), pour les appareils audio, vidéo, télévision et micro ondes. La période de garantie commence le jour de l'achat de l'appareil. Elle n'est en aucun cas prolongée par l'échange de l'appareil. Si ce produit s'avère défectueux pendant la période de garantie en raison de matière ou de fabrication incorrecte, le distributeur prendra en charge le produit ou à défaut SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE dans les conditions exposées ci-après. Les filiales de SAMSUNG ELECTRONICS CORPS, ainsi que ses distributeurs et les stations techniques agréées des autres états membres de l'UE honoreront aussi cette garantie selon les termes et conditions en vigueur dans le pays où est demandé la réparation.

#### ■ CONDITIONS DE GARANTIE

1. La garantie sera seulement assurée si la facture d'achat et la carte de garantie remises au consommateur par le distributeur sont présentées et si elles mentionnent:
  - a) Le nom de l'acheteur,
  - b) Le nom, l'adresse et le cachet du distributeur,
  - c) Le nom du modèle et le numéro de série du produit acquis
  - d) La date d'acquisition de ce produit.
2. SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE se réserve le droit de refuser la garantie si tout ou partie de ces mentions a été enlevé ou modifié après l'acquisition du produit par le client chez le distributeur.
3. Ce produit ne sera jamais considéré comme défectueux en matière ou en fabrication s'il doit être adapté, changé ou réglé afin d'être conforme aux standards techniques ou de sécurité nationaux ou locaux en vigueur dans tout autre pays que celui pour lequel il a été fabriqué à l'origine. Cette garantie ne s'applique pas:
  - a) À ces adaptations, changements ou réglages qu'ils soient exécutés de façon correcte ou pas,
  - b) Aux dommages qui en résulteraient.
4. Cette garantie ne couvre pas les cas suivants:
  - A. Les contrôles périodiques, l'entretien, la réparation et le remplacement de pièces par suite d'usure normale;
  - B. Les frais et les risques de transport directs ou indirects à la mise en oeuvre de la garantie de ce produit;
  - C. Le dommage du produit résultant:
    - 1) D'abus et de mauvais usage, en particulier mais non de façon exclusive à:
      - a. La négligence ou faute d'utilisateur (utilisation contraire aux instructions ou non prévue, fausse manoeuvre, chute, cassure, fêlure accidentelle), etc.
      - b. L'installation ou l'utilisation de ce produit en contradiction avec les standards techniques ou de sécurité en vigueur dans le pays où le produit est utilisé;
    - 2) De réparations faites par les réparateurs non agréés;
    - 3) D'accidents, de cas de force majeure ou de toute autre cause hors du contrôle de SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE, en particulier mais non de façon exclusive : la foudre, l'inondation, l'incendie, les troubles publics, des piles qui ont coulé, une mauvaise ventilation, etc....
5. Cette garantie ne limite aucunement les droits statutaires du client sous les lois nationales en vigueur. Faute de lois nationales en vigueur, cette garantie ou son application dans la C.E.E. sera l'unique et exclusif recours légal du client et ni SAMSUNG ELECTRONICS CORP., ni ses filiales ne seront tenus pour responsables des dommages directs ou indirects résultant d'une infraction aux conditions de garantie ci-dessus.

**SAMSUNG ELECTRONICS FRANCE**

## Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

Area	Contact Center ☎	Web Site
<b>■ North America</b>		
Canada	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Mexico	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
<b>■ Latin America</b>		
Argentine	0800-333-3733	www.samsung.com
Brazil	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com
Chile	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Nicaragua	00-1800-5077267	www.samsung.com
Honduras	800-7919267	www.samsung.com
Costa Rica	0-800-507-7267	www.samsung.com
Ecuador	1-800-10-7267	www.samsung.com
El Salvador	800-6225	www.samsung.com
Guatemala	1-800-299-0013	www.samsung.com
Jamaica	1-800-234-7267	www.samsung.com
Panama	800-7267	www.samsung.com
Puerto Rico	1-800-682-3180	www.samsung.com
Rep. Dominica	1-800-751-2676	www.samsung.com
Trinidad & Tobago	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Venezuela	0-800-100-5303	www.samsung.com
Colombia	01-8000112112	www.samsung.com
<b>■ Europe</b>		
Austria	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
Belgium	02-201-24-18	www.samsung.com/ be (Dutch) www.samsung.com/ be_fr (French)
Czech	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
Denmark	70 70 19 70	www.samsung.com
Finland	030 - 6227 515	www.samsung.com
France	01 48 63 00 00	www.samsung.com
Germany	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/Min)	www.samsung.com
Hungary	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Italia	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Luxemburg	261 03 710	www.samsung.com
Netherlands	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com
Norway	815-56 480	www.samsung.com
Poland	0 801 1SAMSUNG (172678) 022-607-93-33	www.samsung.com
Portugal	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Slovakia	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Spain	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com
Sweden	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
Eire	0818 717100	www.samsung.com

Area	Contact Center ☎	Web Site
Switzerland	0848 - SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ ch_fr/ (French)
Lithuania	8-800-77777	www.samsung.com
Latvia	8000-7267	www.samsung.com
Estonia	800-7267	www.samsung.com
<b>■ CIS</b>		
Russia	8-800-555-55-55	www.samsung.com
Georgia	8-800-555-5555	
Armenia	0-800-05-555	
Azerbaijan	088-55-55-5555	
Kazakhstan	8-10-800-500-55-500	
Uzbekistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Kyrgyzstan	00-800-500-55-500	www.samsung.com
Tadjikistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Ukraine	0-800-502-000	www.samsung.ua www.samsung.com/ ua_ru
Belarus	810-800-500-55-500	
Moldova	00-800-500-55-500	
<b>■ Asia Pacific</b>		
Australia	1300 362 603	www.samsung.com
New Zealand	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
China	400-810-5858 010-6475 1880	www.samsung.com
Hong Kong	(852) 3698-4698	www.samsung.com/ hk www.samsung.com/ hk_en/
India	3030 8282 1800 110011 1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com
Indonesia	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com
Japan	0120-327-527	www.samsung.com
Malaysia	1800-88-9999	www.samsung.com
Philippines	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) 1-800-3-SAMSUNG (726-7864) 1-800-8-SAMSUNG (726-7864) 02-5805777	www.samsung.com
Singapore	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Thailand	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
Taiwan	0800-329-999	www.samsung.com
Vietnam	1 800 588 889	www.samsung.com
<b>■ Middle East &amp; Africa</b>		
Turkey	444 77 11	www.samsung.com
South Africa	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Bahrain	8000-4726	
Jordan	800-22273	

Cet appareil est distribué par :



Pour toute information ou tout  
renseignement complémentaire sur nos  
produits, notre service consommateurs  
est à votre disposition au :

**▶ N° Indigo 0 825 08 65 65**

0,15€ TTC / MN

Vous pouvez également vous connecter à notre site Internet :  
<http://www.samsung.com>

Cet appareil est garanti un an pièces et main d'oeuvre  
pour la France (métropolitaine)

La facture d'achat faisant office de bon de garantie.



## Élimination des batteries de ce produit

(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques *Hg*, *Cd* ou *Pb* signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement.

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veuillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.



## Les bons gestes de mise au rebut de ce produit

### (Déchets d'équipements électriques et électroniques)

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.



AK68-01945L

# Lettore di dischi Blu-ray manuale utente

immaginare le possibilità

Grazie per avere acquistato questo prodotto Samsung.

Per ricevere un servizio più completo,  
registrare il prodotto sul sito

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)



# Caratteristiche principali

## Caratteristiche dei dischi Blu-ray

I dischi Blu-ray supportano i video HD di massima qualità disponibili in commercio - Ampia capacità significa assenza di compromessi nella qualità video. Un disco Blu-ray ha inoltre le stesse dimensioni e lo stesso aspetto di un DVD.

Le funzioni dei dischi Blu-ray descritte dipendono dal disco e sono variabili.

Anche l'aspetto e la navigazione delle funzioni variano da disco a disco.

Non tutti i dischi presentano le funzioni descritte di seguito.

## Caratteristiche video di spicco

Il formato BD-ROM supporta tre codec video altamente avanzati: AVC, VC-1 e MPEG-2.

Sono inoltre disponibili le seguenti risoluzioni video HD:

- 1920 x 1080 Alta definizione
- 1280 x 720 Alta definizione

## Per una riproduzione ad alta definizione

Per visualizzare contenuti ad alta definizione su dischi Blu-ray, è necessario un televisore ad alta definizione.

Per visualizzare contenuti ad alta definizione, alcuni dischi possono richiedere l'utilizzo dell'HDMI OUT del lettore.

La capacità di visualizzare i contenuti ad alta definizione dei dischi Blu-ray può essere limitata a seconda della risoluzione del televisore.

## Interattività

Alcuni dischi Blu-ray possono contenere menu animati e giochi.

## Visualizzazione di presentazioni

Con i dischi Blu-ray è possibile visualizzare fotografie durante la riproduzione dell'audio.

## Sottotitoli

A seconda del contenuto del disco Blu-ray è possibile selezionare vari stili, dimensioni e colori per i caratteri dei sottotitoli, a cui è inoltre possibile applicare animazioni ed effetti di scorrimento o di dissolvenza.

## BD-LIVE

È possibile utilizzare un disco Blu-ray che supporta BD-LIVE per scaricare i contenuti forniti dal produttore del disco attraverso una connessione di rete.

## Caratteristiche del lettore di dischi Blu-ray

### Internet@TV

È possibile scaricare varie applicazioni, a pagamento o gratuite, attraverso la connessione di rete.

Sono disponibili veri servizi Internet e contenuti, che comprendono notizie, previsioni del tempo, mercati azionari, giochi, film e musica.

### 3D

Questo prodotto può riprodurre contenuti 3D attraverso un cavo HDMI.

Per implementare l'effetto 3D, collegare un dispositivo 3D (ricevitore AV 3D, TV 3D) al prodotto usando un cavo HDMI, e riprodurre il contenuto 3D indossando occhiali per la visione in 3D.

# Informazioni sulla sicurezza

## Avvertenza

PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O IL PANNELLO POSTERIORE). ALL'INTERNO NON È PRESENTE ALCUNA PARTE RIPARABILE DALL'UTENTE. RIVOLGERSI AL PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO.

	<b>ATTENZIONE</b> NON APRIRE: RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE	
Questo simbolo indica una "tensione pericolosa" all'interno del prodotto, che può causare il rischio di scosse elettriche o lesioni personali.	<b>ATTENZIONE:</b> PER RIDURRE IL RISCHIO DI SCOSSE ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO (O LA PARTE POSTERIORE); ALL'INTERNO VI SONO PARTI NON RIPARABILI DALL'UTENTE. RIVOLGERSI AL PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO.	Il simbolo indica la presenza di istruzioni importanti relative al prodotto.

Non installare l'apparecchio in uno spazio ristretto, ad esempio una libreria o un luogo analogo.

### AVVERTENZA

Per evitare danni che potrebbero provocare incendi o scosse elettriche, non esporre l'apparecchiatura alla pioggia o all'umidità.

### ATTENZIONE

IL LETTORE DI DISCHI BLU-RAY USA UN RAGGIO LASER INVISIBILE CHE, SE DIRETTO, PUÒ PROVOCARE L'ESPOSIZIONE A RADIAZIONI PERICOLOSE. UTILIZZARE IL LETTORE DI DISCHI BLU-RAY NEL MODO CORRETTO, IN BASE ALLE ISTRUZIONI.

### ATTENZIONE

IL PRODOTTO UTILIZZA UN LASER. L'USO DI COMANDI, REGOLAZIONI O PROCEDURE DIVERSI DA QUELLI SPECIFICATI IN QUESTO MANUALE PUÒ CAUSARE L'ESPOSIZIONE A RADIAZIONI PERICOLOSE. NON APRIRE I COPERCHI E NON EFFETTUARE RIPARAZIONI PERSONALMENTE. RIVOLGERSI AL PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO.

Il prodotto è conforme alla norme CE se vengono utilizzati connettori e cavi schermati per collegare l'unità ad altre apparecchiature. Per non creare interferenze elettromagnetiche con altre apparecchiature elettriche come radio e televisori, per la connessione usare connettori e cavi schermati.

### NOTA IMPORTANTE

Il conduttore isolato di corrente di questa apparecchiatura è fornito con una spina pressofusa dotata di fusibile. Il valore del fusibile è indicato sul lato dei poli della spina. In caso di sostituzione, utilizzare un fusibile approvato BS1362 avente la stessa potenza nominale.

Non utilizzare mai la spina senza coperchio del fusibile, se questo è rimovibile. Se occorre sostituire il coperchio del fusibile, è necessario utilizzarne uno dello stesso colore del lato dei poli della spina. I coperchi di ricambio sono disponibili presso i rivenditori.

Se la spina in dotazione non è adatta alle prese della propria abitazione o se il cavo non è sufficientemente lungo per raggiungere una presa di corrente, occorre acquistare un apposito cavo di prolunga di sicurezza approvato o rivolgersi al rivenditore per assistenza.

Tuttavia, se non vi è alternativa all'eliminazione della spina, rimuovere il fusibile e smaltire la spina in modo sicuro. Non collegare la spina a una presa qualora il cavo presenti parti scoperte poiché ciò può causare rischi di scosse elettriche. Per scollegare l'apparecchio dalla rete è necessario estrarre la spina dalla presa: pertanto la spina dev'essere facilmente accessibile.

L'unità di prodotto accompagnata da questo manuale utente è concessa in licenza in base a determinati diritti di proprietà intellettuale di determinate terze parti. Questa licenza è limitata a un uso privato e non commerciale da parte degli utenti finali per i contenuti concessi in licenza.

Non è concesso nessun diritto per l'uso commerciale. La licenza non copre alcuna unità di prodotto oltre a quella specificata e non si estende ad alcuna unità di prodotto o processo, non concessi in licenza conformemente alle norme ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3, utilizzati o venduti insieme a questa unità di prodotto.

La licenza copre unicamente l'uso di questa unità di prodotto per codificare e/o decodificare file audio conformemente a ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3. Nessun diritto viene garantito in base a questa licenza per caratteristiche o funzioni del prodotto non conformi a ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3.

# Informazioni sulla sicurezza

## Precauzioni

### Importanti istruzioni per la sicurezza

Prima di utilizzare l'unità, leggere attentamente le seguenti istruzioni per l'uso. Seguire tutte le istruzioni per la sicurezza elencate di seguito. Conservare le istruzioni per l'uso per riferimento futuro.

1. Leggere queste istruzioni.
2. Conservare le istruzioni.
3. Osservare tutte le avvertenze.
4. Seguire tutte le istruzioni.
5. Non utilizzare questo lettore vicino all'acqua.
6. Pulire solo con un panno asciutto.
7. Non ostruire le aperture di ventilazione ed eseguire l'installazione secondo le istruzioni del costruttore.
8. Non installare vicino a fonti di calore come caloriferi, fonti di calore o altri apparecchi (compresi amplificatori) che generino calore.
9. La spina, polarizzata o dotata di messa a terra, è importante per garantire la sicurezza. Una spina polarizzata ha un polo di dimensioni maggiori dell'altro. Una spina dotata di messa a terra ha due poli normali e un terzo polo di messa a terra. Il terzo polo di dimensioni maggiori ha una funzione di sicurezza. Qualora la spina usata non si inserisca correttamente nella presa, consultare un elettricista per sostituire la presa obsoleta.
10. Proteggere il cavo di alimentazione per evitare che venga deformato o pizzicato, specie in prossimità delle spine, delle prese e del punto in cui esce dal lettore.
11. Utilizzare solo supporti/accessori indicati dal costruttore.

12. Utilizzare esclusivamente con carrelli, supporti, treppiedi, staffe o tavoli indicati dal costruttore o venduti assieme al lettore. Qualora si utilizzi un carrello, spostare il gruppo carrello/lettore con attenzione per evitare che si ribalti provocando incidenti.



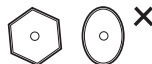
13. Durante forti temporali o in caso di non utilizzo per lunghi periodi di tempo, scollegare il lettore dall'alimentazione elettrica.
14. Per la manutenzione ricorrere a personale di assistenza qualificato. Il ricorso al servizio di assistenza è necessario qualora si verifichi qualsiasi tipo di danno, quale deterioramento del cavo o della spina di alimentazione, versamento di liquido o cadute di oggetti all'interno del lettore, esposizione del lettore a pioggia o umidità, funzionamento anomalo o danneggiamento da caduta accidentale.

## Conservazione e manipolazione dei dischi

### Manipolazione dei dischi

#### Forma dei dischi

- Utilizzare dischi con forme regolari. Se si usa un disco irregolare (con una forma particolare), questo prodotto potrebbe danneggiarsi.



#### Manipolazione dei dischi

- Evitare di toccare la superficie del disco durante la registrazione.



#### Dischi Blu-ray

- Se il prodotto non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo, rimuovere il disco Blu-ray dal prodotto e conservarlo nella sua custodia.
- Prestare attenzione a non lasciare impronte o graffi sulla superficie del disco Blu-ray.

#### DVD-VIDEO, CD audio (CD-DA)

- Rimuovere sporco o residui con un panno morbido.



## Conservazione dei dischi

Fare attenzione a non danneggiare i dischi, poiché i dati in essi contenuti sono estremamente vulnerabili alle condizioni ambientali.

- Non esporli alla luce diretta del sole.
- Conservare in un luogo fresco e ventilato.
- Conservare in posizione verticale.
- Conservare in una custodia di protezione pulita.
- Se il prodotto viene spostato improvvisamente da un luogo freddo a uno caldo, si può formare condensa sulle parti in funzione e sull'obiettivo, con il rischio di provocare una riproduzione anomala del disco. In questo caso, attendere due ore prima di collegare la spina alla presa di corrente.

Inserire quindi il disco e provare nuovamente ad avviare la riproduzione.

## Precauzioni per la manipolazione

- Non scrivere sul lato stampato usando una penna a sfera o una matita.
- Non usare spray per la pulizia dei dischi o prodotti antistatici. Non usare prodotti chimici volatili, come benzene o diluenti.
- Non applicare etichette o adesivi sui dischi. (Non utilizzare dischi riparati con nastro adesivo o che presentano residui di adesivo).
- Non usare coperchi o protezioni a prova di graffio.
- Non usare dischi stampati con le stampanti per etichette disponibili sul mercato.
- Non caricare dischi deformati o crepati.
- Prima di collegare altri componenti a questo prodotto, controllare che siano spenti.
- Durante la riproduzione di un disco non spostare il prodotto: il disco potrebbe rompersi o graffiarsi, e le parti interne del prodotto potrebbero danneggiarsi.
- Non collocare sopra il prodotto vasi di fiori pieni d'acqua o piccoli oggetti di metallo.
- Non inserire la mano nel vano del disco.
- Non inserire oggetti che non siano dischi nel vano del disco.
- Fattori esterni come l'illuminazione e l'elettricità statica possono influire sul normale funzionamento di questo prodotto. In questo caso, spegnere e riaccendere il prodotto con il tasto **POWER**, oppure scollegare e ricollegare il cavo di alimentazione CA alla presa di alimentazione CA. Il prodotto funzionerà normalmente.

- Dopo l'uso, togliere il disco e spegnere il prodotto.
- Scollegare il cavo di alimentazione CA dalla relativa presa di alimentazione quando si prevede di non utilizzare il prodotto per un lungo periodo di tempo.
- Pulire il disco dall'interno all'esterno in linea retta.
- Non esporre il prodotto a liquidi di nessun tipo.
- Quando il connettore CA è collegato a una presa di rete, il prodotto continua ad essere alimentato (modo standby) anche se è spento.
- Non schizzare o sgocciolare liquidi sull'apparecchio e non porre su di esso oggetti contenenti liquidi, come ad esempio vasi di fiori.
- La spina di alimentazione viene utilizzata per scollegare l'apparecchio: deve essere facilmente accessibile in qualsiasi momento.



## Manutenzione del telaio

Per motivi di sicurezza, scollegare il cavo di alimentazione CA dalla relativa presa di alimentazione.

- Per la pulizia non utilizzare benzene, diluenti o altri solventi.
- Pulire il telaio usando un panno morbido.

## Restrizioni sulla riproduzione

- Questo prodotto potrebbe non rispondere a tutti i comandi operativi poiché alcuni dischi Blu-ray, DVD e CD consentono di eseguire operazioni specifiche o limitate durante la riproduzione. Si noti che non si tratta di un difetto del prodotto.
- Samsung non può garantire che questo prodotto sia in grado di riprodurre tutti i dischi contrassegnati dal logo Blu-ray, DVD o CD; i formati dei dischi si evolvono e potrebbero verificarsi problemi ed errori nella creazione dei software Blu-ray, DVD, CD e/o nella fabbricazione dei dischi. Per eventuali domande o in caso di difficoltà nella riproduzione di dischi Blu-ray, DVD o CD con questo prodotto contattare il Centro assistenza clienti SAMSUNG. Inoltre, fare riferimento al resto del presente manuale utente per ulteriori informazioni sulle limitazioni di riproduzione.

# Indice

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- 2 Caratteristiche dei dischi Blu-ray
- 2 Caratteristiche del lettore di dischi Blu-ray

## INFORMAZIONI SULLA SICUREZZA

- 3 Avvertenza
- 4 Precauzioni
  - 4 Importanti istruzioni per la sicurezza
- 4 **Conservazione e manipolazione dei dischi**
  - 4 Manipolazione dei dischi

## OPERAZIONI PRELIMINARI

- 10 **Prima di utilizzare il manuale utente**
  - 10 Tipi di dischi e contenuti riproducibili.
  - 10 Tipi di dischi non riproducibili
  - 11 Compatibilità dei dischi Blu-ray
  - 11 Tipo di disco
  - 12 Formati file supportati
  - 13 Codice regionale
  - 13 Copyright
  - 14 Loghi dei dischi riproducibili
- 14 **Accessori**
  - 15 **Pannello anteriore**
  - 16 **Display del pannello anteriore**
  - 17 **Pannello posteriore**
  - 18 **Telecomando**
    - 18 Descrizione del telecomando
    - 19 Impostazione del telecomando
    - 19 Codici TV controllabili

## COLLEGAMENTI

- 20 **Collegamento a un televisore**
  - 20 Caso 1 : Collegamento a un televisore con cavo HDMI - Qualità massima (Consigliato)
  - 21 Caso 2 : Collegamento a un televisore con cavo DVI - Qualità massima (Consigliato)
  - 22 Caso 3 : Collegamento a un televisore (Component) - Qualità ottima
  - 23 Caso 4 : Collegamento a un televisore (Video) - Qualità buona

**COLLEGAMENTI**

- 24 **Collegamento a un sistema audio**
- 24 Caso 1 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore con supporto HDMI) - Qualità massima (Consigliato)
- 25 Caso 2 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore a 7.1 canali) - Qualità ottima
- 26 Caso 3 : Collegamento a un sistema audio (Dolby Digital, amplificatore DTS) - Qualità ottima
- 26 Caso 4 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore a 2 canali) - Qualità buona
- 27 **Connessione alla rete**
- 27 Cavo di rete
- 28 Rete wireless

**CONFIGURAZIONE**

- 29 **Operazioni preliminari (Impostazione iniziali)**
- 30 **Impostazione del menu**
- 31 **Display**
- 31 3D
- 32 Aspetto TV
- 32 BD Wise (solo prodotti Samsung)
- 32 Risoluzione
- 34 HDMI Formatta
- 34 Fotogramma Video(24Fs)
- 34 Modo progressivo
- 34 Modalità ancora
- 34 HDMI Profondità colori
- 34 **Audio**
- 34 Uscite Digital
- 35 Sottocamp. PCM
- 36 Controllo gamma dinamica
- 36 Modalità Downmixing
- 36 DTS Neo:6
- 36 Imposta altoparlanti
- 37 **Sistema**
- 37 Impostazione iniziale
- 37 Dimens. schermo Internet@TV
- 37 Anynet+ (HDMI-CEC)
- 37 Gestione dei dati BD
- 38 Orologio
- 38 Registrazione DivX(R)
- 38 DivX(R) Disattivazione

# Indice

## CONFIGURAZIONE

- 38 **Impostaz. rete**
- 38 Impostazioni di rete
- 42 Stato di rete
- 42 Connessione Internet BD-Live
- 42 **Lingua**
- 42 **Sicurezza**
- 42 Grado Blocco Canale
- 43 Cambia Password
- 43 **Generale**
- 43 Sfondo
- 43 Display frontale
- 43 Suono on/off
- 43 Effetto lumin
- 44 **Supporto**
- 44 Aggiornamento software
- 44 Contattare Samsung

## FUNZIONI DI BASE

- 45 **Riproduzione di un disco**
- 45 Riproduzione
- 45 Struttura del disco
- 45 **Uso del menu del disco, dei titoli e popup**
- 45 Utilizzo del menu del disco
- 45 Utilizzo del menu dei titoli
- 45 Riproduzione dell'elenco dei titoli
- 46 Uso del menu popup
- 46 **Utilizzo delle funzioni di ricerca e salto**
- 46 Ricerca della scena desiderata
- 46 Salto di capitoli
- 46 **Riproduzione rallentata/riproduzione passo a passo**
- 46 Riproduzione rallentata
- 46 Riproduzione fotogramma per fotogramma
- 47 **Riproduzione ripetuta**
- 47 Ripetizione di un titolo o di un capitolo
- 47 Ripetizione di una sezione
- 47 **Uso del tasto TOOLS**
- 47 Spostamento immediato alla scena desiderata
- 48 Selezione della lingua dell'audio
- 48 Selezione della lingua dei sottotitoli
- 48 Modifica dell'angolazione di ripresa
- 48 Selezione dell'impostazione immagine
- 49 Impostazione di BONUSVIEW

**FUNZIONI DI BASE**

- 49 **Ascolto di musica**
- 49 Tasti del telecomando utilizzati per la riproduzione audio
- 50 Riproduzione di un CD audio (CD-DA)/MP3
- 50 Ripetizione di CD audio (CD-DA)/MP3
- 50 Elenco
- 51 **Riproduzione di un'immagine**
- 51 Riproduzione di un disco JPEG
- 51 Uso del tasto TOOLS
- 52 **Riproduzione da un dispositivo di memorizzazione USB**

**SERVIZI DI RETE**

- 53 **Utilizzo di Internet@TV**
- 53 Guida introduttiva a Internet@TV
- 55 Impostazioni
- 56 Samsung Apps
- 57 **BD-LIVE™**
- 57 **Notifica di aggiornamento software**
- 57 **Utilizzo della funzione Condividi tutto**











**APPENDICE**

- 59 **Risoluzione dei problemi**
- 62 **Specifiche**
- 63 Avvertenza sulla compatibilità
- 63 Protezione contro la copia
- 64 Network Service Disclaimer
- 65 Licenza

# Operazioni preliminari

## Prima di utilizzare il manuale utente

### Tipi di dischi e contenuti riproducibili.

Termine	Logo	Icona	Definizione
BD-ROM			Indica una funzione disponibile per i dischi BD-ROM.
BD-RE/-R			Indica una funzione disponibile per i dischi BD-RE/-R registrati in formato BD-RE.
DVD-VIDEO			Indica una funzione disponibile per i dischi DVD-VIDEO.
DVD-RW(V)			Indica una funzione disponibile per i dischi DVD+RW o DVD-RW(V)/DVD-R/+R registrati e finalizzati.
DVD-R			
DVD+RW			
DVD+R			
Audio CD			Indica una funzione disponibile per i CD-RW/-R audio (formato CD-DA).
MP3 WMA	-		Indica una funzione disponibile per i dischi CD-RW/-R, DVD-RW/-R o supporti USB con contenuto MP3 o WMA.
JPEG	-		Indica una funzione disponibile per i dischi CD-RW/-R, DVD-RW/-R o supporti USB con contenuto JPEG.
DivX MKV MP4	-		Indica una funzione disponibile per i dischi CD-RW/-R, DVD-RW/-R o supporti USB con contenuto DivX, MKV, MP4.

#### NOTA

- Il prodotto potrebbe non riprodurre determinati CD-RW/-R e DVD-R a causa del tipo di disco o delle condizioni di registrazione.
- I dischi DVD-RW/-R non registrati correttamente in formato DVD Video non possono essere riprodotti.

### Tipi di dischi non riproducibili

- HD DVD
- DVD-ROM/PD/MV-disc, ecc.
- DVD-RAM
- Super Audio CD (eccetto CD layer)
- DVD-RW (modo VR)
- CVD/CD-ROM/CDV/CD-G/CD-I/LD (per i CD-G viene riprodotto solo l'audio, non le immagini).
- Dischi DVD-R da 3,9 GB per authoring.

 **NOTA**

- Alcuni dischi commerciali e alcuni dischi DVD acquistati all'estero potrebbero non essere riproducibili con questo prodotto. Quando questi dischi vengono riprodotti, vengono visualizzati i messaggi "Impossibile riprodurre disco." oppure "Impossibile leggere disco. Controllare codice regionale."
- La funzione di riproduzione potrebbe non essere disponibile con alcuni tipi di disco oppure quando si eseguono operazioni specifiche, come la modifica dell'angolo di visualizzazione o del formato. Informazioni dettagliate sui dischi sono stampate sulla custodia. Consultarle qualora necessario.
- Non sporcare o graffiare il disco. Impronte, sporco, polvere, graffi o depositi di fumo di sigaretta sulla superficie di registrazione potrebbero danneggiare il disco rendendone impossibile la riproduzione.
- Quando viene riprodotto un titolo BD-J, il caricamento potrebbe richiedere più tempo rispetto a un titolo normale, o alcune funzioni potrebbero essere rallentate.
- Questo prodotto potrebbe non rispondere a tutti i comandi operativi poiché alcuni dischi Blu-ray, DVD e CD consentono di eseguire operazioni specifiche o limitate durante la riproduzione. Si noti che non si tratta di un difetto del prodotto.
- Samsung non può garantire che questo prodotto sia in grado di riprodurre tutti i dischi contrassegnati dal logo Blu-ray, DVD o CD; i formati dei dischi si evolvono e potrebbero verificarsi problemi ed errori nella creazione dei software Blu-ray, DVD, CD e/o nella fabbricazione dei dischi. Per eventuali domande o in caso di difficoltà nella riproduzione di dischi Blu-ray, DVD o CD con questo prodotto contattare il Centro assistenza clienti SAMSUNG. Inoltre, fare riferimento al resto del presente manuale utente per ulteriori informazioni sulle limitazioni di riproduzione.

## Compatibilità dei dischi Blu-ray

I dischi Blu-ray sono un formato nuovo e in evoluzione. Di conseguenza è possibile che si verifichino problemi di compatibilità. Non tutti i dischi sono compatibili e non tutti i dischi verranno riprodotti. Per informazioni aggiuntive, fare riferimento alla sezione Avvertenza sulla compatibilità del presente manuale utente.

## Tipo di disco

### BD-ROM

Questi dischi Blu-ray possono essere solo riprodotti. Questo prodotto può riprodurre dischi BD-ROM commerciali preregistrati.

### BD-RE/-R

Questi dischi Blu-ray possono essere registrati e riprodotti.

Questo prodotto può riprodurre dischi BD-RE/-R registrati da altri registratori di dischi Blu-ray compatibili.

### DVD-VIDEO

- Questo prodotto può riprodurre dischi DVD commerciali pre-registrati (dischi DVD-VIDEO) con filmati.
- Passando dal primo al secondo strato di un disco video DVD a due strati, può verificarsi una distorsione momentanea dell'immagine e dell'audio. Non si tratta di un malfunzionamento del prodotto.

### DVD-RW

Questo prodotto può riprodurre dischi DVD-RW registrati e finalizzati con un registratore DVD.

La riproducibilità può dipendere dalle condizioni di registrazione.

### DVD-R

Questo prodotto può riprodurre dischi DVD-R registrati e finalizzati con un registratore DVD.

La riproducibilità può dipendere dalle condizioni di registrazione.

### DVD+RW

- Questo prodotto può riprodurre dischi DVD+RW registrati con un registratore DVD.

La riproducibilità può dipendere dalle condizioni di registrazione.

# Operazioni preliminari

## DVD+R

- Questo prodotto può riprodurre dischi DVD+R registrati e finalizzati con un registratore DVD. La riproducibilità può dipendere dalle condizioni di registrazione.

## CD audio (CD-DA)

- Questo prodotto può riprodurre dischi CD-RW/-R audio in formato CD-DA.
- Il prodotto potrebbe non essere in grado di riprodurre alcuni dischi CD-RW/-R a causa delle condizioni di registrazione.

## CD-RW/-R

- Utilizzare dischi CD-RW/-R da 700MB (80 minuti). Se possibile, non utilizzare dischi da 800MB (90 minuti) o superiori: potrebbero non essere riproducibili.
- Se il disco CD-RW/-R non è stato chiuso, potrebbe verificarsi un ritardo all'inizio della riproduzione del disco oppure i file registrati potrebbero non venire riprodotti.
- Alcuni dischi CD-RW/-R potrebbero non essere riproducibili con questo prodotto, a seconda del dispositivo utilizzato per masterizzarli. Per quanto riguarda i contenuti registrati su supporti CD-RW/-R da CD per uso personale, la riproducibilità potrebbe variare in funzione del contenuto e del disco.

## Formati file supportati

### File video supportati

Estensione file	Contenitore	Codec video	Codec audio	Risoluzione
*.avi	AVI	Divx 3.11/4.x/5.1/6.0	MP3 AC3 DTS WMA PCM	1920x1080
		XviD		1920x1080
		MP4v3		1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080
*.mkv	MKV	VC-1 AP(wmv1)	MP3 AC3 DTS	1920x1080
		DivX 5.1/6.0		1920x1080
		XviD		1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080
*.wmv	WMV	VC-1 AP	WMA	1920x1080
		VC-1 SM		1920x1080
*.mp4	MP4	MP4 (mp4v)	AAC	1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	MP1, 2 AC3 DTS	1920x1080
		MPEG2		1920x1080
		H.264 BP/MP/HP		1920x1080



## File musicali supportati

Estensione file	Contenitore	Codec audio	Intervallo supportato
*.mp3	MP3	MP3	-
*.wma	WMA	WMA	Compatibile con WMA versione 10 * Frequenze di campionatura (in kHz) - 8, 11, 16, 22, 32, 44.1, 48 * Bit rate - Tutti i bit rate compresi tra 5 kbps e 384 kbps

## AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)

- Questo prodotto può riprodurre dischi AVCHD. Questi dischi sono registrati e utilizzati normalmente nelle videocamere.
- AVCHD è un formato per videocamere digitali ad alta definizione.
- Il formato MPEG-4 AVC/H.264 ha un'efficienza di compressione delle immagini più elevata di quella del formato di compressione di immagini convenzionale.
- Alcuni dischi AVCHD utilizzano il formato "x.v.Color".
- Questo prodotto può riprodurre dischi AVCHD usando il formato "x.v.Color".
- "x.v.Color" è un marchio di Sony Corporation.
- "AVCHD" e il logo AVCHD sono marchi di Matsushita Electronic Industrial Co., Ltd. e Sony Corporation.






### NOTA

- A seconda delle condizioni di registrazione, potrebbe non essere possibile riprodurre alcuni dischi di formato AVCHD. I dischi AVCHD devono essere finalizzati.
- "x.v.Color" offre una gamma di colori più ampia di quella dei normali dischi per videocamere DVD.
- È possibile che alcuni dischi in formato DivX, MKV e MP4 non vengano riprodotti a seconda della risoluzione video e della frequenza dei fotogrammi.

## Codice regionale

Sia il prodotto sia i dischi sono codificati in base alla regione. Per poter riprodurre un disco è necessario che i due codici corrispondano. Se i codici non corrispondono, il disco non viene riprodotto.

Il codice regionale di questo prodotto è indicato nel pannello posteriore del prodotto.

Tipo di disco	Codice regionale	Zona
Blu-ray		America del Nord, America centrale, America del Sud, Corea, Giappone, Taiwan, Hong Kong e Sud Est Asiatico.
		Europa, Groenlandia, territori francesi, Medio Oriente, Africa, Australia e Nuova Zelanda.
		India, Cina, Russia, Asia centrale e meridionale.
DVD video		USA, territori USA e Canada
		Europa, Giappone, Medio Oriente, Egitto, Sudafrica, Groenlandia
		Taiwan, Corea, Filippine, Indonesia, Hong Kong
		Messico, Sud America, America centrale, Australia, Nuova Zelanda, Isole del Pacifico, Caraibi
		Russia, Europa orientale, India, maggior parte dei paesi africani, Corea del Nord, Mongolia
		Cina









## Copyright

© 2010 Samsung Electronics Co., Ltd.

Tutti i diritti riservati; è vietata la riproduzione di una parte o dell'intero manuale utente senza la preventiva autorizzazione scritta di Samsung Electronics Co., Ltd

# Operazioni preliminari

## Loghi dei dischi riproducibili

			
Disco Blu-ray	Disco Blu-ray 3D	DTS-HD Master Audio	DivX
			
BD-LIVE	Dolby TrueHD	Sistema di trasmissione PAL in U.K., Francia, Germania, ecc.	Java

## Accessori

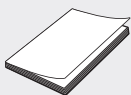
Controllare di seguito gli accessori forniti.



Cavo audio/video



Batterie per il telecomando (tipo AAA)

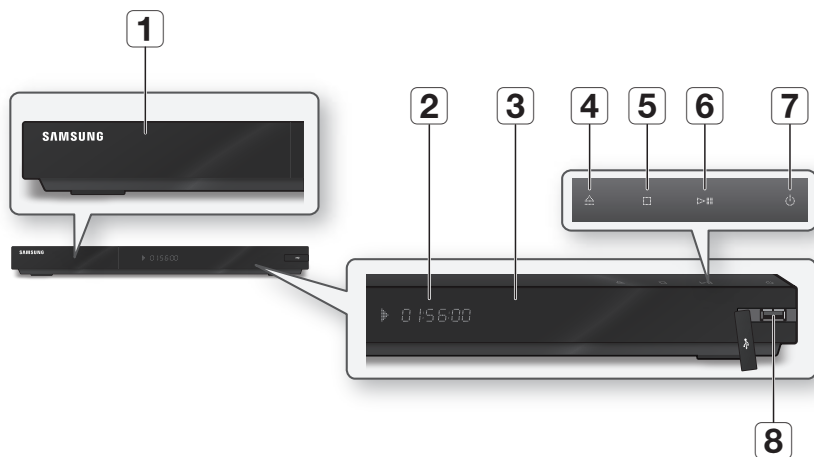


Manuale utente



Telecomando

## Pannello anteriore



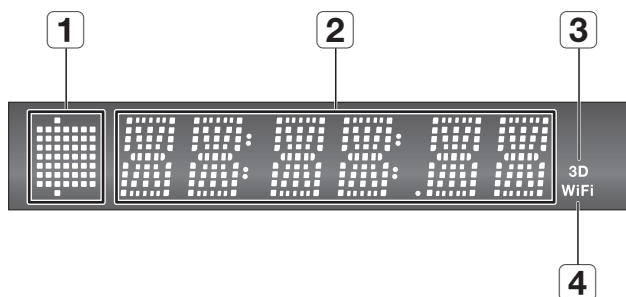
1	VANO DEL DISCO	Aprire il vano del disco.
2	DISPLAY	Visualizza lo stato di riproduzione, l'ora, ecc.
3	SENSORE DEL TELECOMANDO	Rileva i segnali del telecomando.
4	TASTO DI APERTURA/CHIUSSURA	Aprire e chiudere il vano del disco.
5	TASTO ARRESTO	Interrompe la riproduzione del disco.
6	TASTO RIPRODUZIONE/PAUSA	Riproduce un disco o mette in pausa la riproduzione.
7	TASTO ACCENSIONE	Spegne e accende il prodotto.
8	USB HOST	Qui è possibile collegare una chiavetta USB e utilizzarla come dispositivo di memorizzazione durante il collegamento a BD-LIVE. Può anche essere usato per gli aggiornamenti del software e per la riproduzione di MP3/JPEG/DivX/MKV/MP4.

### NOTA

- Gli aggiornamenti software effettuati tramite la presa USB host devono essere effettuati esclusivamente con una chiavetta USB.
- I dispositivi USB che consumano più di 500mA richiedono un alimentatore separato per il normale funzionamento.
- I dispositivi HDD USB non possono essere utilizzati per la memorizzazione di dati BD (BD-LIVE).

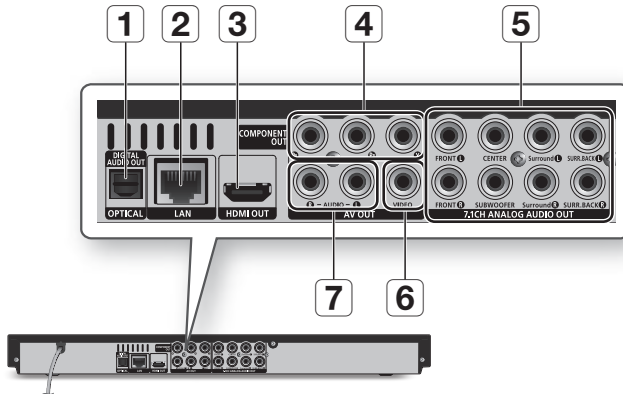
# Operazioni preliminari

## Display del pannello anteriore



1	INDICATORE DISCO INSERITO	Si accende quando viene inserito o riprodotto un disco.
2	INDICATORE ORA E STATO CORRENTE	Mostra il tempo di riproduzione e lo stato corrente.
3	INDICATORE DISCO 3D	Si accende quando viene inserito o riprodotto un disco 3D.
4	INDICATORE WIFI	Si accende quando è attivo il collegamento a una rete wireless.

## Pannello posteriore

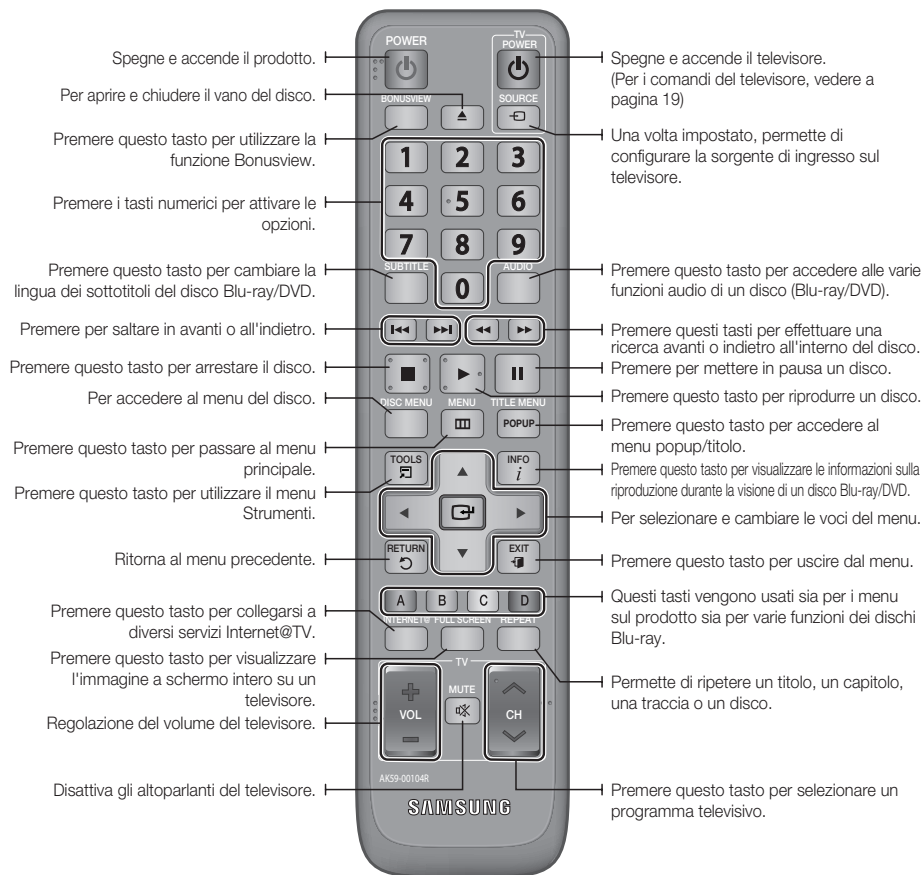


1	DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	Per il collegamento a un ricevitore.
2	LAN	Può essere utilizzato per i servizi di rete (Vedere le pagine 53-58), BD-LIVE e gli aggiornamenti del software tramite una connessione di rete.
3	HDMI OUT	Utilizzando un cavo HDMI, collegare questo terminale di uscita HDMI al terminale di ingresso HDMI sul televisore per una migliore qualità dell'immagine o al ricevitore per una migliore qualità dell'audio.
4	COMPONENT OUT	Per collegare un dispositivo con ingresso video component.
5	7.1CH ANALOG AUDIO OUT	Collegare ad un ingresso analogico a 7.1 canali di un amplificatore AV. (Nel collegamento a un ricevitore o a un home theater a 5.1 canali, collegare tutti i jack di uscita audio analogici di questo prodotto ad eccezione delle uscite Surround posteriore sinistra/Surround posteriore destra)
6	VIDEO OUT	Consente il collegamento all'ingresso di un dispositivo esterno tramite un cavo video.
7	AUDIO OUT	Consente il collegamento tramite cavi audio all'ingresso audio di un'apparecchiatura esterna.

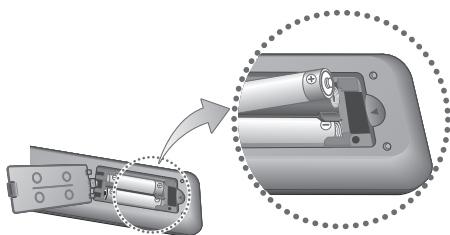
# Operazioni preliminari

## Telecomando

### Descrizione del telecomando



### Installazione delle batterie



#### NOTA

- Se il telecomando non funziona correttamente:
  - Controllare la polarità +/- delle batterie.
  - Controllare che le batterie non siano scariche.
  - Controllare che il sensore del telecomando non sia ostruito.
  - Controllare se nelle vicinanze è presente una luce a fluorescenza.

#### ATTENZIONE

- La batteria ricaricabile incorporata in questo prodotto non può essere sostituita dall'utente. Per informazioni sulla sostituzione, contattare il fornitore.

## Impostazione del telecomando

Il telecomando consente di controllare determinate funzioni del televisore.

Tasto	Funzione
TV POWER	Consente di accendere e spegnere il televisore.
TV SOURCE	Per selezionare una sorgente esterna collegata alla TV.
TV VOL (+/-)	Consente di regolare il volume del televisore.
TV CH (▲/▼)	Consente di selezionare il canale desiderato.
TV MUTE	Consente di attivare e disattivare l'audio.

### NOTA

- Non tutti i televisori supportano le funzioni elencate in precedenza. In caso di problemi, comandare la televisione direttamente o usando il telecomando del televisore.

**Per determinare se il televisore è compatibile, seguire queste istruzioni.**

- Accendere il televisore.
- Puntare il telecomando verso il televisore.
- Tenere premuto il tasto **TV POWER** e inserire il codice a due cifre corrispondente alla marca del televisore usando i tasti numerici. Se il televisore è compatibile con questo telecomando, il televisore si spegne. Ora è programmato per l'uso con il telecomando.

### NOTA

- Se per una marca sono indicati più codici, provarli uno dopo l'altro fino a trovare quello funzionante.
- Dopo aver sostituito le batterie del telecomando è necessario impostare nuovamente il codice della marca.

## Codici TV controllabili

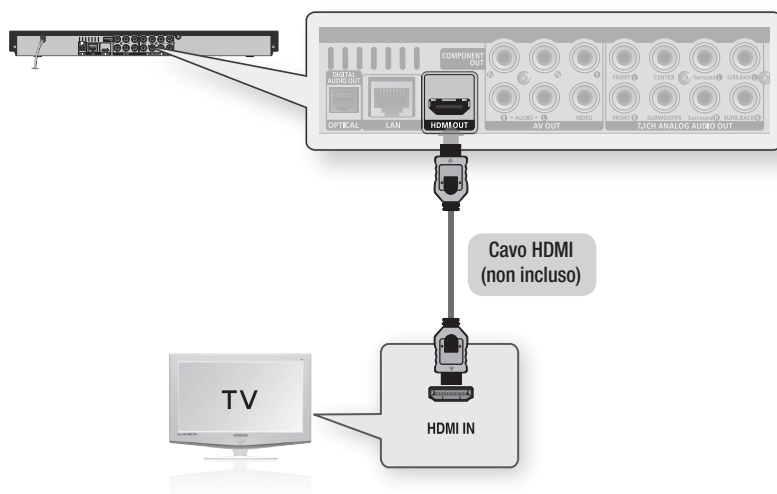
Marca	Codice	Marca	Codice
SAMSUNG	TV POWER+01, +02, +03, +04, +05, +06, +07, +08, +09	NOBLEX	TV POWER+66
AIWA	TV POWER+82	NOKIA	TV POWER+74
ANAM	TV POWER+10, +11, +12, +13, +14, +15, +16, +17, +18	NORDMENDE	TV POWER+72, +73, +75
BANG & OLUFSEN	TV POWER+57	PANASONIC	TV POWER+53, +54, +74, +75
BLAUPUNKT	TV POWER+71	PHILIPS	TV POWER+06, +55, +56, +57
BRANDT	TV POWER+73	PHONOLA	TV POWER+06, +56, +57
BRIONEGA	TV POWER+57	PIONEER	TV POWER+58, +59, +73, +74
CGE	TV POWER+52	RADIOLA	TV POWER+06, +56
CONTINENTAL EDISON	TV POWER+75	RADIOMARELLI	TV POWER+57
DAEWOO	TV POWER+19, +20, +23, +24, +25, +26, +27, +28, +29, +30, +31, +32, +33, +34	RCA	TV POWER+45, +46
EMERSON	TV POWER+64	REX	TV POWER+74
FERGUSON	TV POWER+73	SABA	TV POWER+57, +72, +73, +74, +75
FINLUX	TV POWER+06, +49, +57	SALORA	TV POWER+74
FORMENTI	TV POWER+57	SANYO	TV POWER+41, +42, +43, +44, +48
FUJITSU	TV POWER+84	SCHNEIDER	TV POWER+06
GRADIENTE	TV POWER+70	SELECO	TV POWER+74
GRUNDIG	TV POWER+49, +52, +71	SHARP	TV POWER+36, +37, +38, +39, +48
HITACHI	TV POWER+60, +72, +73, +75	SIEMENS	TV POWER+71
IMPERIAL	TV POWER+52	SINGER	TV POWER+57
JVC	TV POWER+61, +79	SINJUDYNE	TV POWER+57
LG	TV POWER+06, +19, +20, +21, +22, +78	SONY	TV POWER+35, +48
LOEWE	TV POWER+06, +69	TELEAVA	TV POWER+73
LOEWE OPTA	TV POWER+06, +57	TELEFUNKEN	TV POWER+67, +73, +75, +76
MAGNAVOX	TV POWER+40	THOMSON	TV POWER+72, +73, +75
METZ	TV POWER+57	THOMSON ASIA	TV POWER+80, +81
MITSUBISHI	TV POWER+06, +48, +62, +65	TOSHIBA	TV POWER+47, +48, +49, +50, +51, +52
MIVAR	TV POWER+52, +77	WEGA	TV POWER+57
NEC	TV POWER+83	YOKO	TV POWER+06
NEWSAN	TV POWER+68	ZENITH	TV POWER+63

# Collegamenti

## Collegamento a un televisore

### Caso 1 : Collegamento a un televisore con cavo HDMI - Qualità massima (Consigliato)

1. Usando un cavo HDMI, collegare il terminale **HDMI OUT** sul retro del prodotto al terminale **HDMI IN** del televisore.
2. Accendere il prodotto e il televisore.
3. Premere il selettore di ingresso sul telecomando del televisore finché sul televisore non appare il segnale HDMI del prodotto.
  - Se il telecomando è stato impostato per il funzionamento con il televisore (Vedere a pagina 19), premere il tasto **TV SOURCE** sul telecomando e selezionare HDMI come sorgente esterna del televisore.



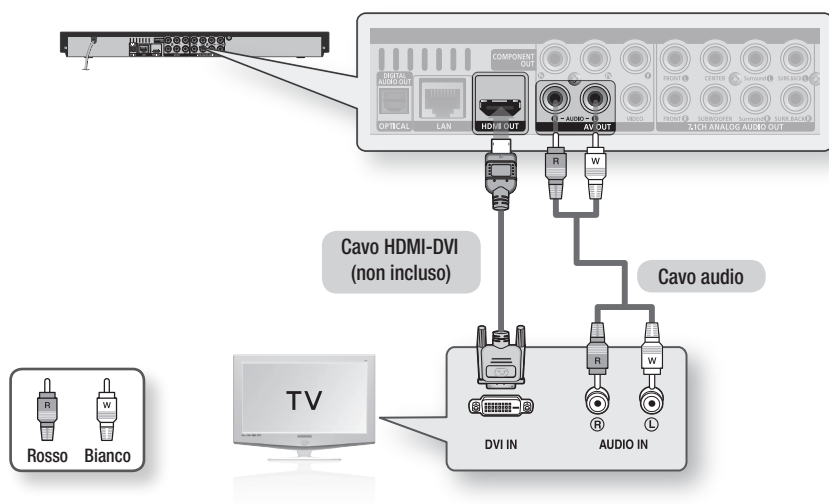
#### NOTA

- Il cavo HDMI trasmette il segnale digitale video/audio, pertanto non è necessario collegare un cavo audio.
- Se il prodotto viene collegato al televisore in modo di uscita HDMI 720p, 1080i, 1080p, è necessario utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità (categoria 2).
- HDMI trasmette al televisore solo un segnale digitale puro.  
Se il televisore non supporta la funzione HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection), l'immagine a video appare disturbata.
- Su alcuni televisori, alcune risoluzioni di uscita HDMI potrebbero non essere utilizzabili. Consultare il manuale utente del televisore.
- Quando si collega il prodotto al televisore usando il cavo HDMI per la prima volta o a un nuovo televisore, la risoluzione di uscita HDMI viene automaticamente impostata al livello massimo supportato dal televisore.
- È necessario disporre di collegamento HDMI per poter vedere filmati con tecnologia 3D.
- Un cavo HDMI lungo potrebbe provocare disturbi. In questo caso, impostare la profondità colore su Off nel menu.



## Caso 2 : Collegamento a un televisore con cavo DVI - Qualità massima (Consigliato)

1. Utilizzando un cavo HDMI-DVI, collegare il terminale **HDMI OUT** sul retro del prodotto al terminale **DVI IN** del televisore.
2. Usando i cavi audio, collegare i terminali **AUDIO OUT (rosso e bianco)** nella parte posteriore del prodotto ai terminali **AUDIO IN (rosso e bianco)** del televisore.
3. Accendere il prodotto e il televisore.
4. Premere il selettore di ingresso sul telecomando del televisore finché sul televisore non appare il segnale DVI del prodotto.
  - Se il telecomando è stato impostato per il funzionamento con il televisore (Vedere a pagina 19), premere il tasto **TV SOURCE** sul telecomando e selezionare HDMI come sorgente esterna del televisore.



### NOTA

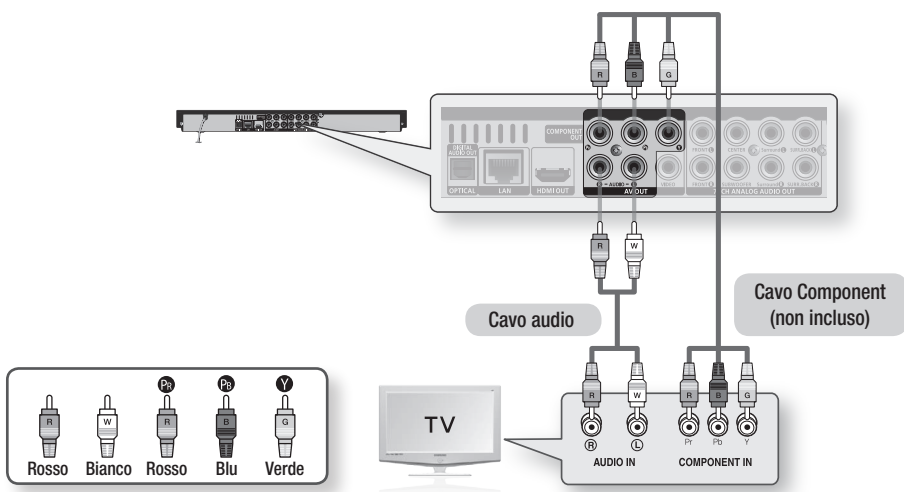
- HDMI trasmette al televisore solo un segnale digitale puro. Se il televisore non supporta la funzione HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection), l'immagine a video appare disturbata.
- Su alcuni televisori, alcune risoluzioni di uscita HDMI potrebbero non essere utilizzabili. Consultare il manuale utente del televisore.
- Quando si collega il prodotto al televisore usando il cavo HDMI-DVI per la prima volta o a un nuovo televisore, la risoluzione di uscita HDMI viene impostata automaticamente al livello massimo supportato dal televisore.

# Collegamenti

## Caso 3 : Collegamento a un televisore (Component) - Qualità ottima

- Collegamento al televisore mediante cavi video Component.  
- È possibile ottenere immagini di alta qualità con una riproduzione accurata dei colori.  
Video Component separa gli elementi dell'immagine in segnali bianco e nero (Y), blu (P<sub>B</sub>) e rosso (P<sub>R</sub>) per offrire un'immagine chiara e nitida. (I segnali audio vengono trasmessi attraverso l'uscita audio).

1. Usando i cavi video Component, collegare i terminali **COMPONENT VIDEO OUT** nella parte posteriore del prodotto ai terminali **COMPONENT IN** del televisore.
2. Usando i cavi audio, collegare i terminali **AUDIO OUT (rosso e bianco)** nella parte posteriore del prodotto ai terminali **AUDIO IN (rosso e bianco)** del televisore.
3. Accendere il prodotto e il televisore.
4. Premere il selettore di ingresso sul telecomando del televisore finché sul televisore non appare il segnale "COMPONENT" del prodotto.
  - Se il telecomando è stato impostato per il funzionamento con il televisore (Vedere a pagina 19), premere il tasto **TV SOURCE** sul telecomando e selezionare COMPONENT come sorgente esterna del televisore.

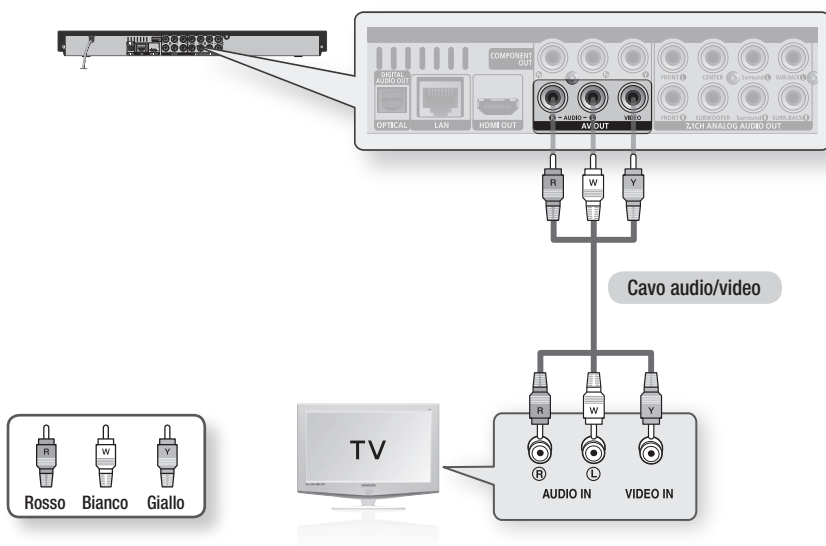


### NOTA

- A seconda del produttore, i terminali Component del televisore potrebbero essere contrassegnati con "R-Y, B-Y, Y" o "Cr, Cb, Y" anziché con "P<sub>B</sub>, P<sub>R</sub>, Y". Il numero e la posizione dei terminali possono variare a seconda del televisore. Consultare il manuale utente del televisore.
- A seconda del tipo di disco, si può scegliere tra una serie di impostazioni di risoluzione per i dischi Blu-ray come 1080i, 720p, 576p/480p, 576i/480i. (Vedere le pagine 32-33)
- Se sono collegati sia il cavo Component sia quello HDMI, la risoluzione effettiva può variare da quella impostata nel menu di configurazione. La risoluzione può anche variare a seconda del disco (Vedere le pagine 32-33).
- Per la riproduzione di DVD, se sono collegati sia il connettore HDMI sia quello Component e si seleziona il modo Component 1080p, 1080i o 720p, il menu Impostazione display mostra la risoluzione di uscita 1080p, 1080i o 720p. La risoluzione effettiva è 576i/480i.

## Caso 4 : Collegamento a un televisore (Video) - Qualità buona

1. Usando cavi video/audio, collegare i terminali **VIDEO OUT (giallo) / AUDIO OUT (rosso e bianco)** nella parte posteriore del prodotto ai terminali **VIDEO IN (giallo) / AUDIO IN (rosso e bianco)** del televisore.
2. Accendere il prodotto e il televisore.
3. Premere il selettore di ingresso sul telecomando del televisore finché sul televisore non appare il segnale "VIDEO" del prodotto.
  - Se il telecomando è stato impostato per il funzionamento con il televisore (Vedere a pagina 19), premere il tasto **TV SOURCE** sul telecomando e selezionare VIDEO come sorgente esterna del televisore.



### NOTA

- Possono essere generati disturbi se il cavo audio è posizionato troppo vicino al cavo di alimentazione.
- Per eseguire il collegamento a un amplificatore, fare riferimento alle relative pagine di istruzioni (Vedere le pagine 24-26).
- Il numero e la posizione dei terminali possono variare a seconda del televisore. Consultare il manuale utente del televisore.
- Se è presente un solo terminale di ingresso audio sul televisore, collegarlo al terminale **AUDIO OUT**(destra/bianco) del prodotto.

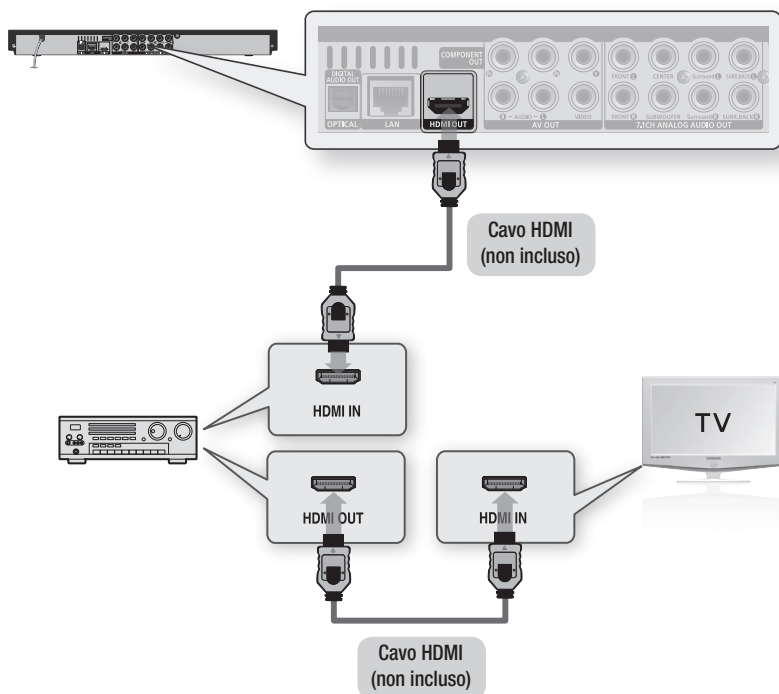
# Collegamenti

## Collegamento a un sistema audio

- Abbassare il volume quando si accende l'amplificatore. Un forte suono improvviso può danneggiare gli amplificatori e l'udito.
- Impostare l'audio nella schermata del menu in base all'amplificatore (Vedere le pagine 34-36).
- La posizione dei terminali HDMI può variare a seconda dell'amplificatore. Vedere il manuale utente dell'amplificatore.

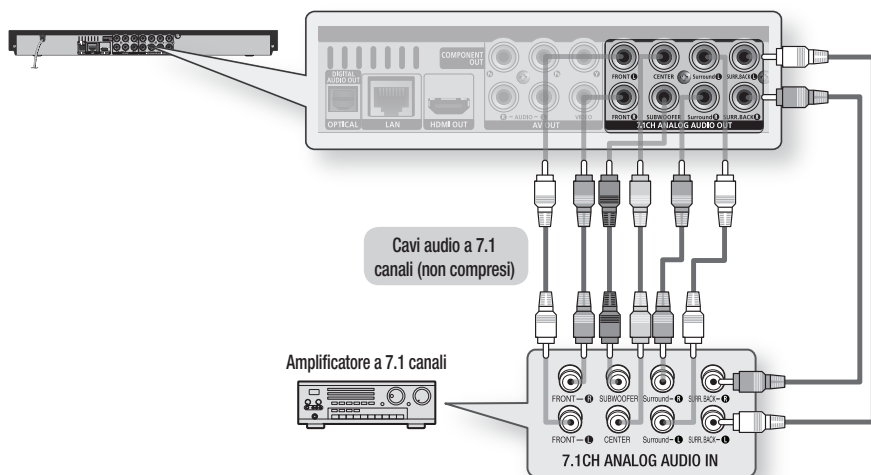
### Caso 1 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore con supporto HDMI) - Qualità massima (Consigliato)

1. Usando un cavo HDMI, collegare il terminale **HDMI OUT** nella parte posteriore del prodotto al terminale **HDMI IN** dell'amplificatore.
2. Usando un cavo HDMI, collegare il terminale **HDMI OUT** dell'amplificatore al terminale **HDMI IN** del televisore.
3. Accendere il prodotto, il televisore e l'amplificatore.
4. Premere il tasto di selezione dell'ingresso dell'amplificatore per selezionare l'ingresso esterno per ascoltare l'audio dal prodotto. Per impostare l'ingresso audio dell'amplificatore consultare il manuale dell'utente dell'amplificatore.



## Caso 2 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore a 7.1 canali) - Qualità ottima

1. Utilizzando i cavi audio a 7.1 canali, collegare i terminali **7.1CH ANALOG AUDIO OUT** sulla parte posteriore del prodotto ai terminali **7.1CH ANALOG AUDIO IN** dell'amplificatore.
2. Utilizzando il cavo (i cavi) segnale video, collegare i terminali **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO OUT** sulla parte posteriore del prodotto al terminale **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO IN** del televisore. (Vedere le pagine 20-23)
3. Accendere il prodotto, il televisore e l'amplificatore.
4. Premere il tasto di selezione dell'ingresso dell'amplificatore per selezionare l'ingresso esterno per ascoltare l'audio dal prodotto. Per impostare l'ingresso audio dell'amplificatore consultare il manuale dell'utente dell'amplificatore.



### NOTA

- Le uscite anteriori sinistra e destra del prodotto e dell'amplificatore a 7.1 canali devono essere collegate per ascoltare l'audio del menu di alcuni dischi Blu-ray.
- Quando si collegano i terminali **7.1CH ANALOG AUDIO OUT** con i cavi audio a 7.1 canali, si raccomanda di impostare l'uscita digitale su PCM. (Vedere a pagina 34)
- Nel collegamento a un ricevitore o a un home theater a 5.1 canali, collegare tutti i jack di uscita audio analogici di questo prodotto ad eccezione delle uscite Surround posteriore sinistra/Surround posteriore destra.

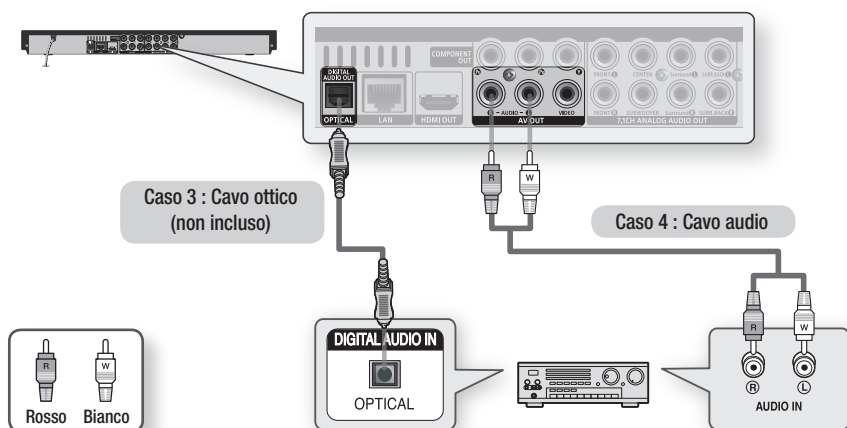
# Collegamenti

## Caso 3 : Collegamento a un sistema audio (Dolby Digital, amplificatore DTS) - Qualità ottima

1. Utilizzando un cavo ottico, collegare il terminale **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** nella parte posteriore del prodotto al terminale **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** dell'amplificatore.
2. Usando uno o più cavi di segnale video, collegare i terminali **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO OUT** nella parte posteriore del prodotto al terminale **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO IN** del televisore. (Vedere le pagine 20-23)
3. Accendere il prodotto, il televisore e l'amplificatore.
4. Premere il tasto di selezione dell'ingresso dell'amplificatore per selezionare l'ingresso esterno per ascoltare l'audio dal prodotto. Per impostare l'ingresso audio dell'amplificatore consultare il manuale utente dell'amplificatore.

## Caso 4 : Collegamento a un sistema audio (Amplificatore a 2 canali) - Qualità buona

1. Usando i cavi audio, collegare i terminali **AUDIO OUT (rosso e bianco)** nella parte posteriore del prodotto ai terminali **AUDIO IN (rosso e bianco)** dell'amplificatore.
2. Usando uno o più cavi di segnale video, collegare i terminali **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO OUT** nella parte posteriore del prodotto al terminale **HDMI**, **COMPONENT** o **VIDEO IN** del televisore. (Vedere le pagine 20-23)
3. Accendere il prodotto, il televisore e l'amplificatore.
4. Premere il tasto di selezione dell'ingresso dell'amplificatore per selezionare l'ingresso esterno per ascoltare l'audio dal prodotto. Per impostare l'ingresso audio dell'amplificatore consultare il manuale dell'utente dell'amplificatore.



### NOTA

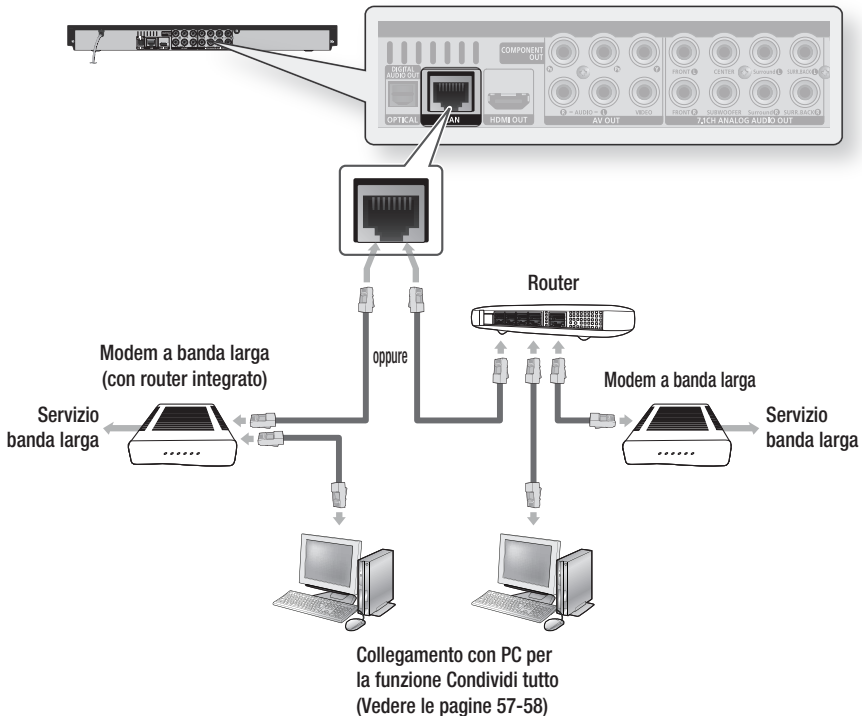
- Se si utilizza la connessione audio digitale descritta nel caso 3, i dischi con audio PCM si sentono soltanto dai due diffusori anteriori.

## Connessione alla rete

Questo prodotto consente di utilizzare servizi di rete (Vedere le pagine 53-58) quali ad es. Internet@TV e BD-LIVE, e di ricevere aggiornamenti del software quando viene stabilita una connessione di rete. Si consiglia di utilizzare un AP (punto di accesso) o un router IP per la connessione. Per ulteriori informazioni sul collegamento del router, consultare il manuale utente del router; per l'assistenza tecnica, contattare il produttore del router.

### Cavo di rete

1. Utilizzando il cavo LAN diretto (cavo UTP), collegare il terminale LAN del prodotto al terminale LAN del modem.
2. Impostare le opzioni di rete. (Vedere le pagine 38-42)



#### NOTA

- È possibile che, in base al router utilizzato o alla politica adottata dall'ISP, l'accesso Internet al server di aggiornamento Samsung non sia permesso. Per ulteriori informazioni, contattare l'ISP (provider di servizi Internet).
- Per gli utenti DSL utilizzare un router per stabilire una connessione di rete.
- Per la funzione Condividi tutto, un PC deve essere collegato alla rete come indicato nella figura. La connessione può essere via cavo o wireless.

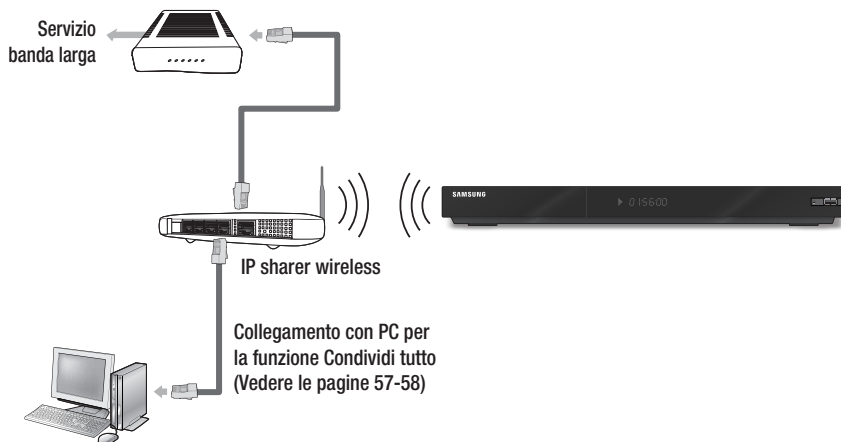
# Collegamenti

## Rete wireless

È possibile collegare il prodotto alla rete con un IP sharer wireless.

È necessario un router IP/AP wireless per effettuare una connessione wireless alla rete.

Per impostare le opzioni di rete, vedere le pagine 38-42.



### NOTA

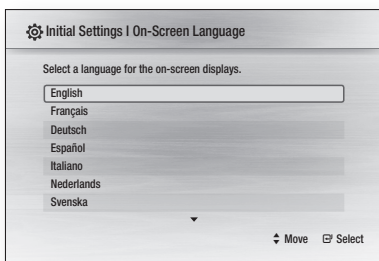
- Per utilizzare una rete wireless, il prodotto deve essere collegato a un IP sharer wireless. Se l'IP sharer wireless supporta DHCP, il prodotto può usare un indirizzo IP statico o DHCP per collegarsi alla rete wireless.
- Questo prodotto supporta IEEE 802.11B, IEEE 802.11G, IEEE 802.11N. Quando si riproduce il video in una connessione IEEE 802.11B/G, il video potrebbe non essere riprodotto fluidamente.
- Selezionare un canale per l'IP sharer wireless non correntemente utilizzato. Se il canale impostato per l'IP sharer wireless è utilizzato da un altro dispositivo nelle vicinanze, ciò provocherà interferenze e problemi di comunicazione.
- Se è selezionato il modo Pure High-throughput (Greenfield) 802.11n e il tipo di crittografia è impostato su WEP, TKIP o TKIP-AES (WPS2Mixed) per il punto di accesso, questo prodotto non supporterà una connessione in conformità con le nuove specifiche di certificazione Wi-Fi.
- Se il punto di accesso supporta WPS (Wi-Fi Protected Setup), è possibile collegarsi alla rete tramite PCB (Push Button Configuration) o PIN (Personal Identification Number). WPS configurerà automaticamente la chiave SSID e WPA in uno dei due modi.
- Metodi di connessione: È possibile configurare la connessione di rete wireless in 3 modi.
  - PBC (WPS)
  - Impostazione automatica (utilizzando la funzione di ricerca rete automatica)
  - Impostazione manuale
- Una rete LAN wireless, a causa della sua natura, può provocare interferenze a seconda delle condizioni di utilizzo (prestazioni AP, distanza, ostacoli, interferenze dovute ad altri dispositivi radio, ecc.).
- Impostare l'IP sharer wireless sul modo Infrastruttura. Il modo Ad-hoc non è supportato.
- Quando si applica il codice di sicurezza per l'AP (IP sharer wireless), sono supportati soli i seguenti.
  - 1) Modo Autenticazione : WEP, WPA2PSK, WPA2PSK
  - 2) Tipo di crittografia : WEP, AES
- Per la funzione Condividi tutto, un PC deve essere collegato alla rete come indicato nella figura. La connessione può essere via cavo o wireless.



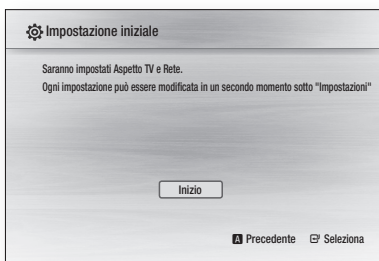
# Configurazione

## Operazioni preliminari (Impostazione iniziale)

1. Accendere il televisore dopo aver collegato il prodotto. (Quando il prodotto viene collegato al televisore per la prima volta, il prodotto si accende automaticamente e viene visualizzata la schermata Impostazione iniziale).



2. Premere i tasti ▲▼ per selezionare la lingua desiderata, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere il tasto **INVIO** per selezionare il pulsante **Inizio**.



4. Premere i tasti ▲▼ per selezionare il formato TV desiderato, quindi premere il tasto **INVIO**. (Vedere a pagina 32)



5. Premere i tasti ◀▶ per selezionare le impostazioni di rete desiderate: **Cavo**, **Wireless** o **PBC (WPS)**, quindi premere il tasto **INVIO**. Se non si conoscono le impostazioni della rete, premere il tasto **BLU(D)** del telecomando per saltare l'impostazione, terminare le impostazioni iniziali e tornare al menu principale. Se è stata selezionata un'impostazione di rete, vedere le pagine 38-42 per ulteriori informazioni sulle impostazioni di rete. A operazione ultimata, passare al passo 6.
6. Premere il tasto **OK**. Viene visualizzato il menu principale. Per ulteriori informazioni sul menu principale vedere a pagina 30.

### • Menu principale



### ✎ NOTA

- Quando il prodotto viene collegato al televisore per la prima volta, il prodotto si accende automaticamente. Non si tratta di un malfunzionamento.
- Il menu principale non viene visualizzato se non si configurano le impostazioni iniziali.
- Se si preme il tasto **BLU(D)** durante la configurazione di rete, è possibile accedere al menu principale anche se la configurazione di rete non è stata ancora completata.
- Quando si ritorna al menu principale, il modo schermo intero viene annullato automaticamente.
- Per visualizzare ancora la schermata Impostazione iniziale per apportare modifiche, premere il tasto **STOP** (■) sul pannello anteriore del prodotto per più di 5 secondi senza nessun disco inserito.

# Configurazione

- Utilizzare il cavo HDMI per collegare il prodotto a un televisore Samsung compatibile con **Anynet+(HDMI-CEC)**.  
Se il televisore utilizza una lingua supportata dal prodotto, tale lingua verrà impostata automaticamente come lingua preferita.  
Affinché funzioni, la funzione **Anynet+(HDMI-CEC)** deve essere impostata su **Si** sia nel televisore sia nel prodotto.
- Se il prodotto viene lasciato in modo di arresto per oltre 5 minuti senza essere utilizzato, sul televisore compare un salvaschermo. Se il prodotto viene lasciato in modo salvaschermo per più di 25 minuti, si spegne automaticamente.

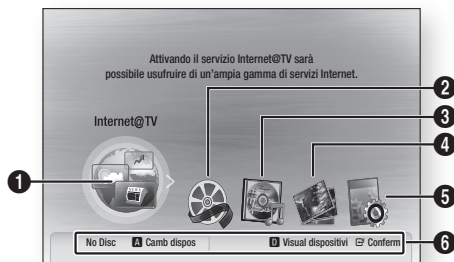
## Impostazione del menu



- |   |   |
|---|---|
| 1 | Tasto <b>MENU</b> : premere questo tasto per passare al menu principale.  |
| 2 | Tasto <b>RETURN</b> : ritorna al menu precedente.   |
| 3 | Tasto <b>INVIO / DIREZIONE</b> :<br>Spostare il cursore o selezionare una voce.<br>Selezionare la voce evidenziata.<br>Confermare l'impostazione. |
| 4 | Tasto <b>EXIT</b> : premere questo tasto per uscire dal menu.   |

1. Premere il tasto **POWER**.  
Si apre il menu principale.

### • Menu principale



- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1 | Seleziona Internet@TV.         |
| 2 | Seleziona Video.               |
| 3 | Seleziona Musica.              |
| 4 | Seleziona Foto.                |
| 5 | Seleziona Impostaz..           |
| 6 | Mostra i pulsanti disponibili. |

2. Premere i tasti ◀▶ per selezionare **Impostaz.**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere i tasti ▲▼ per selezionare il sottomenu desiderato, quindi premere il tasto **INVIO**.
4. Premere i tasti ▲▼ per selezionare la voce desiderata, quindi premere il tasto **INVIO**.
5. Premere il tasto **EXIT** per uscire dal menu.

### 📌 NOTA

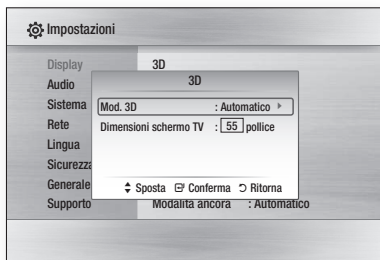
- Quando il prodotto è collegato alla rete, selezionare **Internet@TV** dal menu principale.  
Scaricare i contenuti desiderati da **Samsung Apps**.  
(Vedere a pagina 56)
- Il passo da eseguire per accedere può variare a seconda del menu selezionato.
- L'OSD (On Screen Display) di questo prodotto potrebbe cambiare dopo l'aggiornamento della versione software.

## Display

È possibile configurare diverse opzioni per il display, quali formato, risoluzione, ecc.

### 3D

Selezionare se riprodurre un disco Blu-ray con contenuti 3D in modo 3D.



### Mod. 3D



- **Automatico** : il disco Blu-ray 3D viene riprodotto in modo 3D se il prodotto rileva un televisore che lo supporta. Viene invece riprodotto in 2D se il prodotto rileva un televisore che non lo supporta.
- **3D** : i dischi Blu-ray 3D vengono sempre riprodotti in modo 3D. Se un televisore non supporta i dischi Blu-ray 3D, la schermata di riproduzione può essere nera.
- **2D** : i dischi Blu-ray 3D vengono sempre riprodotti in modo 2D. Scegliere questa opzione per visualizzazione un'immagine senza effetti 3D o quando un televisore non supporta i dischi Blu-ray 3D.

### Dimensioni schermo TV

Consente di inserire le dimensioni effettive dello schermo del televisore in modo che il prodotto possa regolare l'immagine in base alle dimensioni dello schermo e visualizzare un'immagine 3D ottimale. (Per questo prodotto, le dimensioni massime consentite per lo schermo sono di 116 pollici)

#### NOTA

- Per implementare l'effetto 3D, collegare un dispositivo 3D (ricevitore AV 3D, TV 3D) al prodotto e riprodurre contenuti 3D indossando occhiali per la visione in 3D.
- Durante la riproduzione di un video 3D, qualsiasi segnale video composito e component analogico viene bloccato automaticamente.

- Il segnale 3D viene trasmesso solo attraverso HDMI OUT usando un cavo HDMI.
- Nel modo di riproduzione di video 3D, la risoluzione è fissa sulla risoluzione del contenuto 3D originale. Non è possibile cambiare la risoluzione.
- Alcune funzioni potrebbero non funzionare correttamente con la riproduzione 3D.
- Utilizzare un cavo HDMI ad alta velocità per trasmettere il segnale 3D.
- Alcune immagini 3D potrebbero spaventare o eccitare gli spettatori. Alle donne incinte, agli anziani, agli epilettici e a coloro che accusano disturbi cardiaci o soffrono di forte mal d'auto si consiglia di evitare di guardare immagini in 3D.
- Durante la visione di immagini 3D, assicurarsi di non collocare vicino agli spettatori nessun oggetto pericoloso o che possa rompersi facilmente. Nel caso gli spettatori si spaventino o confondano le immagini 3D con la realtà, potrebbero far cadere oggetti o ferirsi mentre cercano di spostarsi.
- Nel caso si verifichi uno dei seguenti sintomi o condizioni durante la visione di immagini 3D, interrompere immediatamente la visione e riposarsi: vertigini, disturbi agli occhi o al viso, movimenti involontari, crampi, riduzione del livello di vigilanza, confusione, disorientamento o nausea (se il sintomo persiste, consultare un medico specialista).
- È necessaria un'attenzione particolare da parte dei genitori quando bambini e ragazzi guardano la televisione.
- Premendo una volta il tasto **STOP** (  ) durante la riproduzione del disco 3D, l'opzione del modo 3D non viene disattivata. Per attivare l'opzione del modo 3D durante la riproduzione del disco 3D, premere due volte il tasto **STOP** (  ).
- A seconda del contenuto e della posizione di riproduzione, possono apparire delle barre nere verticali a sinistra o a destra o su entrambi i lati.

# Configurazione

## Aspetto TV

Per alcuni tipi di televisore, è possibile che si desideri regolare l'impostazione dello schermo.

### • 16:9 Normale



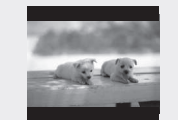
Alcuni film (sorgente 4:3) vengono visualizzati in formato 4:3 Pillarbox (barre nere ai lati dell'immagine) anche se è selezionato il formato 16:9 Normale.

### • 16:9 Wide



È possibile visualizzare l'intera immagine in 16:9 sul televisore panoramico.

### • 4:3 Letter Box



Selezionare questa opzione per utilizzare il formato 16:9 fornito da un disco Blu-ray/DVD, anche se si usa un televisore con formato 4:3. In cima e in fondo alla schermata appaiono fasce nere.

### • 4:3 Pan-Scan



Selezionare questa opzione se si desidera vedere il formato video 16:9 fornito dal disco Blu-ray/DVD senza le fasce nere in basso e in alto, anche se si ha un televisore con formato 4:3 (le porzioni all'estrema destra e all'estrema sinistra dell'immagine verranno tagliate).

### ✎ NOTA

- A seconda del tipo di disco, è possibile che alcuni formati non siano disponibili.
- Se si selezionano un formato e un'opzione diversi dal formato del televisore, l'immagine potrebbe apparire distorta.
- Se si seleziona 4:3 Pan-Scan o 4:3 Letter Box, non è possibile visualizzare l'immagine a schermo intero premendo il tasto **FULL SCREEN** del telecomando.
- Se si seleziona 16:9 Normale, potrebbe essere visualizzato il formato 4:3 Pillarbox. In questo caso, non è possibile visualizzare l'immagine a schermo intero premendo il tasto **FULL SCREEN** del telecomando.

## BD Wise (solo prodotti Samsung)

BD Wise è la funzione di interconnettività Samsung di ultima generazione.

Quando si collegano tra di loro prodotti Samsung con BD Wise tramite HDMI, viene impostata automaticamente la risoluzione ottimale.

- **Si** : la risoluzione originale del disco BD/DVD viene inviata al televisore.
- **No** : la risoluzione di uscita sarà stabilita in base alla risoluzione impostata in precedenza, indipendentemente da quella del disco.

### ✎ NOTA

- Se si vuole cambiare la risoluzione in BD Wise, si deve prima impostare BD Wise su **No**.
- Se si disattiva BD Wise, la risoluzione del televisore collegato verrà automaticamente regolata sul valore massimo.
- Se il prodotto è collegato a un dispositivo che non supporta BD Wise, non è possibile utilizzare questa funzione.
- Per il corretto funzionamento di BD Wise, impostare il menu BD Wise sia del prodotto sia del televisore su **Si**.

## Risoluzione

Imposta la risoluzione di uscita del segnale video Component e HDMI.

Il numero di 1080p, 1080i, 720p, 576p/480p, 576i/480i indica il numero di linee del video. i e p indicano rispettivamente la scansione interlacciata e progressiva.

- **Auto** : controlla e imposta automaticamente la risoluzione ottimale.
- **BD Wise** : imposta automaticamente la risoluzione ottimale quando è connesso ad un televisore attraverso HDMI con la funzione BD Wise. (La voce di menu BD Wise viene visualizzata solo se BD Wise è impostato su Si.)
- **1080p** : 1080 linee a scansione progressiva.
- **1080i** : 1080 linee a scansione interlacciata.
- **720p** : 720 linee a scansione progressiva.
- **576p/480p** : 576/480 linee a scansione progressiva.
- **576i/480i** : 576/480 linee a scansione interlacciata.

## Risoluzione secondo il modo di uscita

### • Riproduzione di dischi Blu-ray

Configurazione \ Uscita	HDMI collegato		HDMI non collegato	
	Modo HDMI	Modo Component/VIDEO	Modo Component	Modo VIDEO
Auto	Risoluzione ottimale	576i/480i	-	-
1080p, fotogramma video (24Fs) disattivato	1080p@60F	576i/480i	-	-
1080p/1080i, fotogramma video (24Fs) attivato	1080p@24F	576i/480i	-	-
1080i, fotogramma video (24Fs) disattivato	1080i	576i/480i	1080i	576i/480i
720p	720p	576i/480i	720p	576i/480i
576p/480p	576p/480p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576i/480i	-	-	576i/480i	576i/480i

### • Riproduzione di DVD

Configurazione \ Uscita	HDMI collegato		HDMI non collegato	
	Modo HDMI	Modo Component/VIDEO	Modo Component	Modo VIDEO
Auto	Risoluzione ottimale	576i/480i	-	-
1080p	1080p@60F	576i/480i	-	-
1080i	1080i	576i/480i	576p/480p	576i/480i
720p	720p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576p/480p	576p/480p	576i/480i	576p/480p	576i/480i
576i/480i	-	-	576i/480i	576i/480i

### NOTA

- Se la TV collegata non supporta il fotogramma video o la risoluzione selezionata, verrà visualizzato il messaggio "Se dopo la selezione le immagini non compaiono, attendere per circa 15 secondi. In seguito, la risoluzione sarà automaticamente riportata al valore precedente. Effettuare una selezione?".  
Se si seleziona **SI** e la risoluzione non è supportata, lo schermo del televisore appare vuoto. Attendere 15 secondi, dopodiché la risoluzione verrà automaticamente riportata al valore precedente.

- Se la schermata è vuota, tenere premuto il tasto **STOP** () nella parte anteriore del prodotto per più di 5 secondi (nessun disco inserito). Vengono ripristinate tutte le impostazioni predefinite. Seguire i passi della pagina precedente per accedere ai vari modi e selezionare il tipo di Impostazione display supportato dal televisore.
- Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD vengono eliminati.
- Per utilizzare il modo Fotogramma Video(24Fs), il disco Blu-ray deve essere dotato della funzione a 24 fotogrammi.
- Se entrambi i connettori HDMI e Component sono collegati e si stanno visualizzando le immagini dell'uscita Component, vi è una differenza tra la tabella di risoluzione e la risoluzione effettiva (a seconda del televisore).

# Configurazione

## HDMI Formatta

È possibile ottimizzare l'impostazione del colore dall'uscita HDMI selezionando un tipo di dispositivo collegato.

- **TV** : selezionare in caso di collegamento al televisore tramite HDMI.
- **Monitor** : selezionare in caso di collegamento a un monitor tramite HDMI.

## Fotogramma Video(24Fs)

Impostando la funzione Fotogramma Video (24Fs) su **Si** è possibile regolare l'uscita HDMI del prodotto su 24 fotogrammi al secondo per migliorare la qualità dell'immagine.

Questa funzione può essere utilizzata soltanto sui televisori che supportano questa frequenza di fotogrammi. Questo menu può essere selezionato solo nei modi di risoluzione 1080i o 1080p dell'uscita HDMI.

- **Si** : la funzione Fotogramma Video(24Fs) è attiva.
- **No** : la funzione Fotogramma Video(24Fs) non è attiva.

### **NOTA**

- Se il televisore non supporta la funzione fotogramma video (24Fs), viene visualizzato un messaggio.

## Modo progressivo

Per migliorare la qualità dell'immagine durante la visualizzazione dei DVD.

- **Auto** : selezionare questa opzione per fare in modo che il prodotto imposti automaticamente la migliore qualità dell'immagine per il DVD inserito.
- **Video** : selezionare per ottenere la qualità di immagine migliore per DVD di concerti o spettacoli TV.

## Modalità ancora

Impostare il tipo di immagine visualizzato dal prodotto quando si mette in pausa la riproduzione di un DVD.

- **Auto** : mostra automaticamente la migliore immagine a seconda del contenuto.
- **Cornice** : selezionare per mettere in pausa una scena in cui l'azione è scarsa.
- **Campo** : selezionare per mettere in pausa una scena ricca d'azione.

## HDMI Profondità colori

Consente di impostare l'uscita immagine dal connettore HDMI OUT con Profondità colore oppure no. Profondità colore consente una riproduzione più fedele, con una maggiore profondità dei colori.

- **Auto** : l'immagine sarà prodotta con Profondità colore sull'apparecchio TV connesso che supporta HDMI Profondità colore.
- **No** : l'immagine sarà prodotta senza Profondità colore.

## Audio

## Uscite Digital

Imposta l'uscita digitale in base al ricevitore connesso. (Per ulteriori dettagli, fare riferimento alla selezione dell'uscita digitale nella pagina successiva)

- **PCM**
- **Bitstream(ricodifica)**
- **Bitstream(Audiophile)**

### **NOTA**

- Assicurarsi di selezionare l'opzione di uscita digitale corretta, altrimenti la traccia audio risulterà assente o molto disturbata.
- Se il dispositivo HDMI (ricevitore, televisore) non è compatibile con i formati compressi (Dolby Digital, DTS), il segnale audio viene trasmesso come PCM.
- Sui DVD standard non possono essere ascoltati l'audio secondario e gli effetti sonori.
- Alcuni dischi Blu-ray non dispongono di audio secondario ed effetti sonori.
- Questa impostazione dell'uscita digitale non influisce sull'uscita audio analogica (S/D), né sull'uscita audio HDMI verso il televisore. Influisce, invece, sull'uscita audio ottica e HDMI se collegata ad un ricevitore.
- Se vengono riprodotte tracce audio MPEG, il segnale audio emette l'audio PCM indipendentemente dall'uscita digitale selezionata (PCM o Bitstream).

## Selezione dell'uscita digitale

Configurazione		PCM		Bitstream (ricodifica)	Bitstream (Audiophile)	
Collegament		Ricevitore HDMI	Ottico	Ricevitore HDMI o ottico	Ricevitore HDMI	Ottico
Flusso audio su disco Blu-ray	PCM	Fino a 7.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	PCM	PCM 2ch
	Dolby Digital	Fino a 5.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	Dolby Digital	Dolby Digital
	Dolby Digital Plus	Fino a 7.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	Dolby Digital Plus	Dolby Digital
	Dolby TrueHD	Fino a 7.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	Dolby TrueHD	Dolby Digital
	DTS	Fino a 6.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	DTS	DTS
	DTS-HD HRA	Fino a 7.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	DTS-HD HRA	DTS
	DTS-HD MA	Fino a 7.1 can	PCM 2ch	DTS ricodificato	DTS-HD MA	DTS
Flusso audio su DVD	PCM	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch	PCM 2ch
	Dolby Digital	Fino a 5.1 can	PCM 2ch	Dolby Digital	Dolby Digital	Dolby Digital
	DTS	Fino a 6.1 can	PCM 2ch	DTS	DTS	DTS
Definizione per disco Blu-ray	Qualsiasi	Decodifica i flussi audio Primario, Secondario ed Effetti sonori combinandoli nell'audio PCM.		Decodifica i flussi audio Primario, Secondario ed Effetti sonori combinandoli nell'audio PCM, quindi ricodifica l'audio PCM in bitstream DTS.	Emette solo la traccia con audio Primario (la traccia audio principale del film) per permettere al ricevitore di decodificare il bitstream audio. Non si udiranno l'audio secondario e gli effetti sonori.	

I dischi Blu-ray possono comprendere tre flussi audio.

- Audio primario : la traccia audio principale
- Audio secondario : traccia aggiuntiva, come ad esempio commenti del regista o degli attori.
- Audio interattivo : riproduce suoni interattivi, se selezionati. L'audio interattivo è diverso su ogni disco Blu-ray.

## Sottocamp. PCM

Per impostare se sottocampionare i segnali 96KHz.

- **Si** : selezionare questa opzione quando l'amplificatore collegato al prodotto non è compatibile con i segnali 96KHz. I segnali 96KHz vengono convertiti in 48KHz.
- **No** : selezionare questa opzione quando l'amplificatore collegato al prodotto è compatibile con i segnali 96KHz.

### NOTA

- Anche quando il sottocampionamento PCM è impostato su **No**, per alcuni dischi viene emesso solo un audio sottocampionato attraverso le uscite digitali.

# Configurazione

## HDMI

- Se il televisore non è compatibile con i formati multicanale compressi (Dolby Digital, DTS), il prodotto può generare un audio convertito in PCM a 2 canali anche se si imposta Bitstream (ricodifica o Audiophile) nel menu di configurazione.
- Se il televisore non è compatibile con frequenze di campionatura PCM superiori a 48kHz, il prodotto può generare l'audio PCM con frequenza ridotta a 48kHz anche se Sottocamp. PCM viene impostato su **No**.

## Controllo gamma dinamica

È possibile ascoltare a volumi bassi pur udendo il dialogo chiaramente.

Questa opzione si attiva solo se viene rilevato un segnale Dolby Digital.

- **Auto** : il controllo della gamma dinamica sarà impostato automaticamente in base alle informazioni fornite dalla colonna sonora Dolby TrueHD.
- **No** : disattiva il controllo della gamma dinamica.
- **Si** : selezionare per ascoltare un file a volume più basso senza perdere la nitidezza dei dialoghi.

## Modalità Downmixing

Impostare per eseguire il downmix dell'audio multicanale in un minor numero di canali.

- **Stereo Normale** : esegue il down mix dell'audio multicanale in stereo a due canali. Selezionare questa opzione in caso di collegamento a un dispositivo che non supporta le funzioni di surround virtuale come ad esempio Dolby Pro Logic.
- **Compatibile Surround** : esegue il downmix dell'audio multicanale in stereo compatibile con surround. Selezionare questa opzione in caso di collegamento a un dispositivo che supporta le funzioni di surround virtuale come ad esempio Dolby Pro Logic.

## DTS Neo:6

È possibile ascoltare audio multicanale da una semplice sorgente audio a 2 canali.

- **No** : trasmette un segnale audio a 2 canali soltanto attraverso gli altoparlanti anteriori.

- **Cinema** : trasmette l'audio a 2 canali di un film su più canali.
- **Musica** : trasmette musica a 2 canali su più canali.

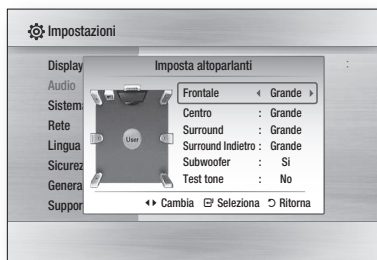
### NOTA

- Se si utilizza un ricevitore HDMI, questa opzione è disponibile quando si imposta l'uscita digitale su PCM.
- Se non si usa il ricevitore HDMI, si può usare questa opzione con l'uscita analogica a 7.1 canali.

## Imposta altoparlanti

Impostare il suono dei diffusori in modo da ottenere il migliore suono surround possibile.

Questo menu è disponibile solo se si usa l'uscita analogica a 7.1 canali.



## Test tone

- Il tono di test viene inviato in sequenza a **L → C → R → RS → RSB → LSB → LS → LFE**, in modo da garantire che i diffusori siano impostati correttamente.
- Il tono di test può essere attivato solo se non sono presenti dischi nell'unità.
- Il tono di test viene emesso solo dalle uscite analogiche a 7.1 canali.



## Impostazione iniziale

Utilizzando Impostazione iniziale, è possibile impostare la lingua, il formato del televisore e le impostazioni di rete, ecc.

Per ulteriori informazioni sulle impostazioni, consultare la sezione corrispondente di questo manuale utente. (Vedere le pagine 29-44)

## Dimens. schermo Internet@TV

Impostare Dimens. schermo Internet@TV sulla dimensione ottimale.

- **Dim. 1** : visualizza le icone delle applicazioni in formato piccolo. Si potrebbero vedere alcuni punti neri ai lati della schermata.
- **Dim. 2** : visualizza le icone delle applicazioni in formato normale. L'immagine potrebbe essere troppo grande per il televisore.
- **Dim. 3** : visualizza le icone delle applicazioni in formato grande. L'immagine potrebbe essere troppo grande per il televisore.

## Anynet+ (HDMI-CEC)

Anynet+ è una comoda funzione che permette di sintonizzare più prodotti Samsung dotati di Anynet+. Per attivare questa funzione, collegare questo prodotto a un televisore Samsung con un cavo HDMI. È possibile comandare questo prodotto usando un telecomando Samsung e avviare la riproduzione del disco semplicemente premendo il tasto **RIPRODUCI** (  ) del telecomando del televisore. Per ulteriori informazioni consultare il manuale utente del televisore.

- **Si** : la funzione Anynet+ sarà attiva.
- **No** : la funzione Anynet+ non sarà attiva.

### NOTA

- Questa funzione non è disponibile se il cavo HDMI non supporta CEC.
- Il televisore Samsung supporta la funzione Anynet+ se su di esso è presente il logo **Anynet+**.
- Su alcuni televisori, alcune risoluzioni di uscita HDMI potrebbero non essere utilizzabili. Consultare il manuale utente del televisore.

## Gestione dei dati BD

Consente di gestire i contenuti scaricati da un disco Blu-ray che supporta il servizio BD-LIVE.

È possibile controllare i dati dei dispositivi, compresa la dimensione della memoria, cancellare i dati BD o cambiare la memoria Flash.

Cambia dispositivo permette di selezionare la memoria interna o quella esterna del prodotto (il dispositivo USB collegato).

Se i dati da memorizzare dal BD-LIVE superano le dimensioni della memoria restante oppure se la memoria interna è piena, collegare un dispositivo USB esterno, quindi selezionare il dispositivo esterno nel menu.



### Descrizione delle informazioni (di memorizzazione) del dispositivo sul prodotto

- **Spazio totale** : dimensione totale del dispositivo (memoria).
- **Spazio disp.** : spazio disponibile nel dispositivo (memoria).

### NOTA

- Nel modo memoria esterna la riproduzione del disco viene interrotta se si scollega il dispositivo USB durante la riproduzione.
- Sono supportati solo i dispositivi formattati con file system FAT (etichetta di volume DOS 8.3); si consiglia di usare dispositivi USB che supportano il protocollo USB 2.0, con velocità di lettura/scrittura di 4 MB/sec o superiore.
- I dispositivi HDD USB non possono essere utilizzati per la memorizzazione di dati BD (BD-LIVE).
- È possibile che la funzione Resume Play non funzioni dopo aver formattato il dispositivo di memorizzazione.
- La dimensione totale di Gestione dei dati BD può differire, a seconda delle condizioni.

# Configurazione

## Orologio

Imposta le funzioni collegate alla data e all'ora.



- **Modalità orologio** : impostabile su **Auto** o **Manuale**.  
Se si seleziona **Manuale**, il menu **Impostaz. orol.** viene attivato mentre **DST** viene disattivato.
- **Impostaz. orol.** : è possibile specificare l'ora e la data corrente manualmente.
- **Fuso orario** : è possibile specificare il fuso orario in vigore nella propria area.
- **DST** : è possibile attivare o disattivare DST (ora legale).

## Registrazione DivX(R)

Vedere il codice di registrazione DivX(R) VOD per acquistare e riprodurre contenuti DivX(R) VOD.

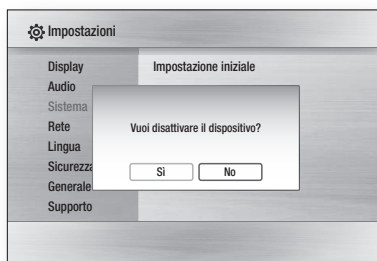


### NOTA

- Questa opzione non è attivata se si seleziona **OK**. Per attivare questa opzione, attivare DivX(R) Disattivazione.

## DivX(R) Disattivazione

Selezionare questa opzione per ottenere un nuovo codice di registrazione.



### NOTA

- Questa funzione può essere attivata quando la funzione di Registrazione DivX(R) è disattivata.

## Impostaz. rete

Per iniziare l'impostazione della connessione di rete per il prodotto, seguire questi passi:

1. Nel menu principale, premere i tasti ◀▶ per selezionare **Impostazioni**, quindi premere il tasto **INVIO**.
2. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Rete**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Impostazioni di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**.
4. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Tipo di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**.
5. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Cavo o Wireless**, quindi premere il tasto **INVIO**.
6. Passare alla sezione successiva.

## Impostazioni di rete

Contattare l'ISP per sapere se il proprio indirizzo IP è statico o dinamico. Se è dinamico, si raccomanda di utilizzare l'impostazione Auto. È il modo più semplice, e funzionerà nella maggioranza dei casi. Se è statico, è necessario utilizzare la procedura di impostazione manuale. Di seguito vi sono le istruzioni per le reti via cavo. Le istruzioni per le reti wireless sono riportate dopo quelle per le reti via cavo.

## Rete via cavo

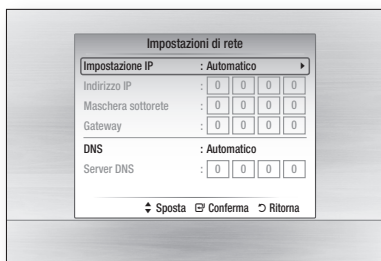
1. Nel menu Impostazioni di ret, premere i tasti ▲▼ per selezionare **Impostazioni di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**. Viene visualizzata la schermata Impostazione IP.
2. Premere il tasto ►, selezionare **Automatico** o **Manuale**, quindi premere il tasto **INVIO**.

### Impostazione di una connessione via cavo - automatica

1. Se si seleziona **Automatico**, i valori per l'indirizzo IP, la Subnet Mask, ecc. vengono acquisiti e completati automaticamente.

#### **NOTA**

- Questo processo può richiedere fino a cinque minuti.



2. Al termine dell'acquisizione dei valori di rete, premere il tasto **RETURN**. Quindi eseguire un test di rete per verificare che il prodotto si sia connesso alla rete (Vedere a pagina 42).
3. Se i valori della rete non vengono acquisiti o se è stato selezionato Manuale, vedere le istruzioni per la configurazione manuale.

### Impostazione di una connessione via cavo - manuale

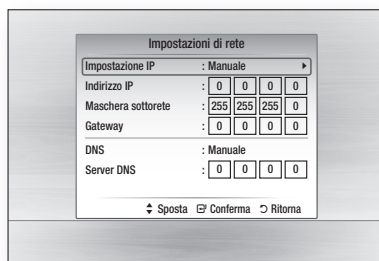
Se l'impostazione automatica non funziona, è necessario impostare i valori di configurazione della rete manualmente.

Per ottenere i valori di impostazione della rete dalla maggior parte dei computer Windows, seguire questi passi:

1. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona di rete nella parte inferiore destra dello schermo.
2. Nel menu di scelta rapida, fare clic su Status.
3. Nella finestra di dialogo che appare, fare clic sulla scheda Supporto.
4. Sulla scheda Supporto, fare clic sul pulsante Dettagli. Vengono visualizzate le impostazioni di rete.

Per inserire le impostazioni di rete nel prodotto, seguire questi passi:

1. Sulla schermata Impostazione IP, premere il tasto **INVIO**.
2. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Manuale**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere il tasto ▼ per selezionare il primo campo (Indirizzo IP).



4. Utilizzare i tasti numerici del telecomando per inserire i numeri.
5. Una volta terminato di completare un campo, usare il tasto ► per passare al campo successivo. È anche possibile utilizzare gli altri tasti con le frecce per spostarsi in su, in giù e indietro.
6. Inserire i valori per **Indirizzo IP**, **Maschera sottorete** e **Gateway**.
7. Premere il tasto ▼ per passare a **DNS**.
8. Premere il tasto ▼ per andare al primo campo DNS. Inserire i numeri come indicato sopra.

# Configurazione

9. Premere il tasto **RETURN** sul telecomando.
10. Eseguire un test di rete per verificare che il prodotto si sia connesso alla rete (Vedere a pagina 42).

## Rete wireless

È possibile configurare una rete wireless in tre modi:

- Utilizzando PBC (WPS)
- Utilizzando la funzione di ricerca rete automatica.
- Manualmente.

Ogni metodo è descritto di seguito.

### Impostazione di una connessione di rete wireless - PBC (WPS)

Il modo più semplice per impostare la connessione di rete wireless è usare la funzione PBC (WPS). Se il router wireless è dotato di tasto PBC (WPS), seguire questi passi:

1. Nel menu Impostazioni di rete, premere i tasti **▲▼** per selezionare **Impostazioni di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**. Viene visualizzata la schermata Impostazione IP.
2. Premere il tasto **ROSSO(A)** del telecomando.
3. Premere il tasto **PBC (WPS)** sul router entro due minuti. Il prodotto visualizza la schermata Selezione rete e acquisisce automaticamente tutti i valori di impostazione della rete necessari, quindi si collega alla rete. Al termine, mostra un pulsante **OK**. Premere il tasto **INVIO** sul telecomando.
4. Al termine della connessione alla rete, premere il pulsante **RETURN** per uscire dalla schermata Impostazioni di rete.

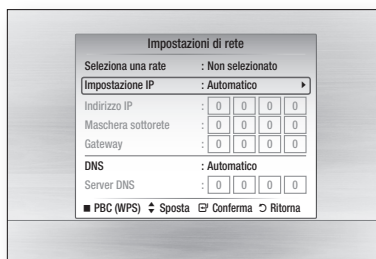
### Impostazione di una connessione di rete wireless - ricerca rete automatica

La maggior parte delle reti wireless è dotata di un sistema di sicurezza opzionale che richiede ai dispositivi che accedono alla rete di trasmettere un codice di sicurezza crittografato chiamato codice di accesso o di sicurezza. Il codice di sicurezza è basato su una passphrase, generalmente una parola o una serie di lettere e numeri di una determinata lunghezza da inserire inserita al momento dell'impostazione della sicurezza della rete wireless. Se si utilizza questo metodo per impostare la connessione di rete e si dispone di un codice di sicurezza per la rete wireless, sarà necessario inserire la passphrase durante il processo di impostazione.

#### ■ Impostazione della connessione di rete

Per impostare la connessione wireless usando la ricerca rete automatica, seguire i seguenti passi:

1. Nel menu Impostazioni di rete, premere i tasti **▲▼** per selezionare **Impostazioni di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**. Viene visualizzata la schermata Impostazione IP.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Impostazione IP**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Automatico** o **Manuale**, quindi premere il tasto **INVIO**.
4. Se è stato selezionato **Automatico**, premere il tasto **▲** per passare a **Punto di accesso Selezione**, quindi premere il tasto **INVIO**. La funzione di rete ricerca le reti wireless disponibili. Al termine dell'operazione viene visualizzato un elenco delle reti disponibili.



5. Nell'elenco delle reti, premere i tasti ▲▼ per selezionare una rete, quindi premere il tasto **INVIO**.
6. Se viene visualizzata la finestra PIN/Sicurezza, passare al passo 7. Se viene visualizzata la schermata Connessione alla rete, passare al passo 11.
7. Premere i tasti ▲▼ per selezionare PIN o Sicurezza.  
Per la maggior parte delle reti domestiche, si seleziona Sicurezza (per Codice di Sicurezza).
8. Sulla schermata Sicurezza, inserire la passphrase della rete.



#### NOTA

- La passphrase dovrebbe essere disponibile in una delle schermate di configurazione utilizzate per impostare il router o il modem.



9. Per inserire la passphrase, seguire le seguenti istruzioni generali:

- Premere i tasti numerici sul telecomando per inserire i numeri.
- Utilizzare i tasti con le frecce sul telecomando per spostarsi da un pulsante all'altro nella schermata Codice di Sicurezza.
- Premendo il tasto **ROSSO(A)** del telecomando è possibile cambiare il testo visualizzato sui tasti in minuscolo, maiuscolo, numeri o icone.  
Per inserire una lettera o un simbolo, spostare il cursore sulla lettera o sul simbolo, quindi premere il tasto **INVIO**.
- Per eliminare l'ultima lettera o l'ultimo numero inserito, premere il tasto **VERDE(B)**.

10. Al termine dell'operazione, premere il tasto **BLU(D)** del telecomando, quindi premere il tasto **INVIO**.

11. Attendere finché non viene visualizzato il messaggio di conferma della connessione, quindi premere il tasto **INVIO**. Viene nuovamente visualizzata la schermata Impostazioni di rete.
12. Per provare la connessione, premere il tasto ▼ per selezionare **Test di rete**, quindi premere il tasto **INVIO**.

#### Impostazione di una connessione di rete wireless - manuale

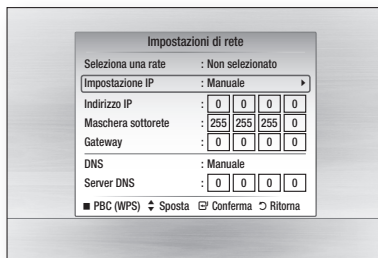
Se l'impostazione automatica non funziona, è necessario inserire i valori di configurazione della rete manualmente.

Per ottenere i valori di impostazione della rete dalla maggior parte dei computer Windows, seguire questi passi:

1. Fare clic con il tasto destro del mouse sull'icona di rete nella parte inferiore destra dello schermo.
2. Nel menu di scelta rapida, fare clic su Status.
3. Nella finestra di dialogo che appare, fare clic sulla scheda Supporto.
4. Sulla scheda Supporto, fare clic sul pulsante Dettagli. Vengono visualizzate le impostazioni di rete.

Per inserire le impostazioni di rete nel prodotto, seguire questi passi:

1. Sulla schermata Impostazione IP, premere il tasto **INVIO**.
2. Premere i tasti ▲▼ per selezionare **Manuale**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere il tasto ▼ per selezionare il primo campo (Indirizzo IP).



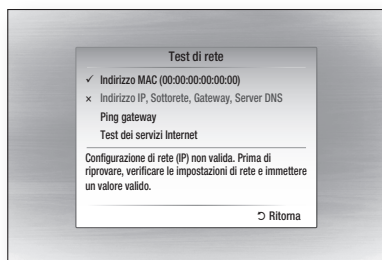
4. Utilizzare i tasti numerici per inserire i numeri.
5. Una volta terminato di completare un campo, usare il tasto ► per passare al campo successivo. È anche possibile utilizzare gli altri tasti con le frecce per spostarsi in su, in giù e indietro.

# Configurazione

- Inserire i valori per **Indirizzo IP, Maschera sottorete e Gateway**.
- Premere ▼ per passare a **DNS**.
- Premere il tasto ▼ per andare al primo campo DNS. Inserire i numeri come indicato sopra.
- A operazione ultimata, premere il tasto ▲ per ritornare a Punto di accesso Selezione. Selezionare la rete, quindi premere il tasto **INVIO**.
- Passare al punto 6 della procedura di impostazione automatica di una rete wireless descritta in precedenza, e seguire le istruzioni a partire da tale punto.

## Test di rete

Usare questo menu per effettuare la connessione della rete via cavo o per controllare se la connessione di rete sta o non sta lavorando.



## Stato di rete

Controllare se è stata stabilita una connessione alla rete e a Internet.

## Connessione Internet BD-Live

Consente di permettere la connessione Internet quando è in uso il servizio BD-LIVE.

- **Consenti a tutti** : La connessione Internet è consentita a tutti i contenuti BD-LIVE.
- **Consenti solo a valido** : La connessione Internet è consentita solo ai contenuti BD-LIVE che contengono un certificato valido.
- **Blocca** : Non è consentita alcuna connessione Internet ai contenuti BD-LIVE.

## NOTA

### ■ Che cos'è un certificato valido?

Quando il prodotto usa BD-LIVE per inviare i dati del disco e richiedere al server la certificazione del disco, il server usa i dati trasferiti per controllare la validità del disco e invia al prodotto il certificato.

- La connessione Internet potrebbe essere limitata durante l'utilizzo dei contenuti BD-LIVE.

## Lingua

È possibile selezionare la lingua preferita per il menu principale, il menu del disco, ecc.

- **Menu su schermo** : Seleziona la lingua dei menu a video.
- **Menu del Disco** : Seleziona la lingua del menu del disco.
- **Audio** : Seleziona la lingua per l'audio del disco.
- **Sottotitolo** : Seleziona la lingua per i sottotitoli del disco.

## NOTA

- La lingua selezionata appare solo se è supportata dal disco.

## Sicurezza

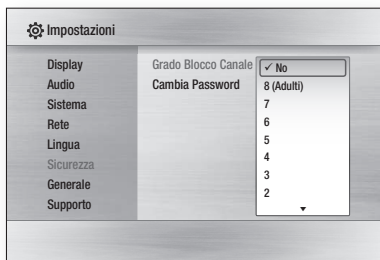
Quando si attiva questo menu per la prima volta, appare la schermata di impostazione della password. Inserire una password a 4 cifre desiderata utilizzando i tasti numerici. La password predefinita è impostata su 0000.

## Grado Blocco Canale

La funzione di blocco canali è disponibile in combinazione con i dischi Blu-ray/DVD ai quali è stata assegnata una classificazione. In questo modo, è possibile controllare i tipi di dischi Blu-ray/DVD che possono essere guardati dalla famiglia.

Per utilizzare questa funzione, selezionare un livello di classificazione che limiti la riproduzione ai dischi con classificazioni adatte per la propria famiglia.

I numeri più grandi indicano programmi riservati agli adulti. Per selezionare la classificazione, selezionare il numero più alto che si desidera che il prodotto possa riprodurre. Ad esempio, se si seleziona il livello 6, il prodotto riproduce i dischi con classificazione 6 e inferiore, e non riprodurrà i dischi di livello 7 o 8.



## Cambia Password

Cambia la password a quattro cifre utilizzata per accedere alle funzioni di sicurezza.

### Se non si ricorda la password

1. Rimuovere il disco.
2. Tenere premuto il tasto **STOP** (■) sul pannello di controllo per almeno 5 secondi. Tutte le impostazioni vengono riportate ai valori predefiniti.

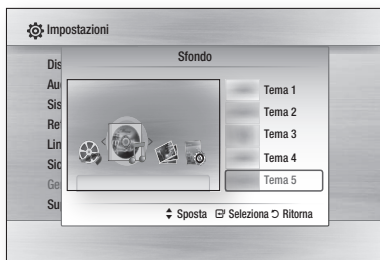
#### NOTA

- Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD vengono eliminati.

## Generale

## Sfondo

Cambia il tema di sfondo della schermata dei menu.



## Display frontale

Cambia la luminosità del pannello frontale.

- **Auto** : Scuro durante la riproduzione.
- **Scuro** : Toglie l'illuminazione alla finestra del display.
- **Luminoso** : Illumina la finestra del display.

## Suono on/off

Riproduce una melodia all'accensione e allo spegnimento del prodotto.

- **Si** : Attiva il suono.
- **No** : Disattiva il suono.

## Effetto lumin

È possibile attivare o disattivare l'effetto luminoso sulla parte superiore del prodotto.

- **Sempre acceso** : Attiva sempre la funzione Effetto luminoso. Selezionare l'impostazione per la visualizzazione nei negozi.
- **Auto** : Attiva la funzione Effetto luminoso all'accensione o allo spegnimento del prodotto e quando si sposta il carrello. Selezionare quando si installa il prodotto a domicilio.
- **No** : Disattiva sempre la funzione Effetto luminoso.

# Configurazione

## Supporto

### Aggiornamento software

Questo menu permette di aggiornare il software per ottimizzarne le prestazioni o per aggiungere servizi supplementari. È possibile controllare la versione corrente del software, effettuare l'aggiornamento da Internet e impostare la notifica di aggiornamento automatico. Se il prodotto è collegato correttamente alla rete via cavo o in modalità wireless, il prodotto si collega automaticamente al sito Web di Samsung ogni volta che viene acceso e scarica gli eventuali file di aggiornamento disponibili.



1. Per selezionare **Via Internet**, premere il tasto **INVIO**.  
Se è disponibile un aggiornamento appare un messaggio che richiede se si desidera eseguire l'aggiornamento.
2. Se si seleziona **Sì**, il prodotto si spegne automaticamente, si riavvia e quindi inizia l'aggiornamento (non accenderlo manualmente qui).
3. Si apre il popup dell'avanzamento dell'aggiornamento.  
Al termine dell'aggiornamento, il prodotto si spegne automaticamente.
4. Premere il tasto **POWER** per accendere il prodotto.

#### **NOTA**

- L'aggiornamento è completato quando il prodotto si spegne dopo il riavvio. Premere il tasto **POWER** per accendere il prodotto su cui è stato effettuato l'aggiornamento e utilizzarlo.  
Non accendere o spegnere mai il prodotto manualmente durante il processo di aggiornamento.
- Samsung Electronics non si assume alcuna responsabilità legale in caso di malfunzionamento del prodotto dovuto all'instabilità della connessione Internet o alla negligenza del cliente durante l'aggiornamento del software.

È anche possibile aggiornare il software in uno dei seguenti modi: L'aggiornamento del software avviene come nel menu **Via Internet**.

- **USB** : Scaricare da [www.samsung.com/bluraysupport](http://www.samsung.com/bluraysupport) il software più recente (file RUF) e salvarlo su un'unità flash USB. Collegare l'unità flash USB alla porta USB del prodotto (il vano del disco deve essere vuoto) per aggiornare il software, quindi seguire le istruzioni a video.
- **CD/DVD** : Scaricare da [www.samsung.com/bluraysupport](http://www.samsung.com/bluraysupport) il software più recente (file RUF) e salvarlo su un disco. Inserire il disco nel prodotto e riprodurlo per avviare l'aggiornamento, quindi seguire le istruzioni a video.

#### **NOTA**

- Gli aggiornamenti software con il jack Host USB devono essere effettuati senza disco all'interno.
- Per annullare l'aggiornamento mentre è in corso il download dei dati, premere il tasto **INVIO**.
- Una volta ultimato l'aggiornamento del sistema, controllare i dettagli del software nel menu di aggiornamento software.
- Non spegnere il prodotto durante l'aggiornamento del sistema, per evitare di incorrere in un cattivo funzionamento del prodotto stesso.
- Gli aggiornamenti software effettuati tramite la presa USB host devono essere effettuati esclusivamente con una chiavetta USB.

### Contattare Samsung




Fornire le informazioni del contatto per l'assistenza sul prodotto.






# Funzioni di base

## Riproduzione di un disco

### Riproduzione

1. Premere il tasto **APERTURA/CHIUSURA** (  ) per aprire il vano del disco.
2. Inserire delicatamente un disco nel vano, con l'etichetta rivolta verso l'alto.
3. Premere il tasto **APERTURA/CHIUSURA** (  ) per chiudere il vano del disco.
4. Premere il tasto **RIPRODUCI** (  ).

### Tasti relativi alla riproduzione

RIPRODUCI (  )	Avvia la riproduzione.
STOP (  )	Arresta la riproduzione. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Se si preme il tasto una volta : Il punto di arresto viene memorizzato.</li> <li>• Se si preme il tasto due volte : Il punto di arresto non viene memorizzato.</li> </ul>
PAUSA (  )	Mette in pausa la riproduzione.

### Struttura del disco

Di solito i contenuti del disco sono suddivisi come indicato di seguito.

#### • Disco Blu-ray, DVD-VIDEO



#### • CD audio (CD-DA)



#### • MP3, WMA, DivX, MKV e MP4



## Uso del menu del disco, dei titoli e popup

### Utilizzo del menu del disco



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **DISC MENU** sul telecomando.
2. Premere i tasti **▲▼◀▶** per effettuare la selezione desiderata, quindi premere il tasto **INVIO**.



#### **NOTA**

- A seconda del disco, le voci del menu potrebbero variare e questo menu potrebbe non essere disponibile.

### Utilizzo del menu dei titoli



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TITLE MENU** sul telecomando.
2. Premere i tasti **▲▼◀▶** per effettuare la selezione desiderata, quindi premere il tasto **INVIO**.



#### **NOTA**

- A seconda del disco, le voci del menu potrebbero variare e questo menu potrebbe non essere disponibile.

### Riproduzione dell'elenco dei titoli



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **DISC MENU** o **TITLE MENU**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare la voce da riprodurre dall'elenco dei titoli, quindi premere il tasto **INVIO**.



#### **NOTA**

- Se il disco ha la playlist, premere il tasto **VERDE(B)** per andare alla playlist.

# Funzioni di base

## Uso del menu popup



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **MENU POPUP** sul telecomando.
2. Premere i tasti **▲▼◀▶** o il tasto **INVIO** per selezionare il menu desiderato.



### NOTA

- A seconda del disco, le voci del menu potrebbero variare e questo menu potrebbe non essere disponibile.

## Utilizzo delle funzioni di ricerca e salto

Durante la riproduzione, è possibile effettuare una ricerca rapida in un capitolo o una traccia, e usare la funzione di salto per passare alla selezione successiva.

## Ricerca della scena desiderata



- Durante la riproduzione, premere il tasto **RICERCA** (**◀▶**).  
Ogni volta che si preme il tasto **RICERCA** (**◀▶**), la velocità di riproduzione cambia come segue.

BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R, DVD-VIDEO	▶▶ 1 → ▶▶ 2 → ▶▶ 3 → ▶▶ 4 → ▶▶ 5 → ▶▶ 6 → ▶▶ 7 ◀◀ 1 → ◀◀ 2 → ◀◀ 3 → ◀◀ 4 → ◀◀ 5 → ◀◀ 6 → ◀◀ 7
DivX, MKV, MP4	▶▶ 1 → ▶▶ 2 → ▶▶ 3 ◀◀ 1 → ◀◀ 2 → ◀◀ 3

- Per tornare alla velocità di riproduzione normale, premere il tasto **RIPRODUCI** (**▶**).

### NOTA

- L'audio non è attivo durante il modo di ricerca.

## Salto di capitoli



- Durante la riproduzione, premere il tasto **SALTA** (**◀▶▶**).  
Se si preme il tasto **SALTA** (**▶▶▶**), si passa al capitolo successivo.  
Se si preme il tasto **SALTA** (**◀◀◀**), ci si sposta all'inizio del capitolo. Premendo nuovamente il tasto ci si sposta all'inizio del capitolo precedente.

## Riproduzione rallentata/riproduzione passo a passo

## Riproduzione rallentata



- In modo pausa, premere il tasto **RICERCA** (**▶▶**).  
Ogni volta che si preme il tasto di **RICERCA** (**▶▶**), la velocità di riproduzione viene ridotta come indicato di seguito:  
▶▶ 1/8 ▶▶ 1/4 ▶▶ 1/2
- Per tornare alla velocità di riproduzione normale, premere il tasto **RIPRODUCI** (**▶**).

### NOTA

- Durante la riproduzione rallentata non vi è audio.
- La riproduzione rallentata funziona solo in avanti.
- La riproduzione rallentata non è disponibile per i dischi DivX.

## Riproduzione fotogramma per fotogramma



- In modo pausa, premere il tasto **PAUSA** (**⏏**).  
Ogni volta che si preme il tasto **PAUSA** (**⏏**), viene visualizzato un nuovo fotogramma.
- Per tornare alla velocità di riproduzione normale, premere il tasto **RIPRODUCI** (**▶**).

### NOTA

- Durante il modo di riproduzione fotogramma per fotogramma non c'è audio.
- L'opzione fotogramma per fotogramma può essere eseguita solo in avanti.
- La riproduzione fotogramma per fotogramma non è disponibile per i dischi DivX.

## Riproduzione ripetuta

### Ripetizione di un titolo o di un capitolo



Ripetere il titolo del disco o il capitolo.  
Su alcuni dischi la funzione di ripetizione potrebbe non essere disponibile.

1. Durante la riproduzione, premere il tasto **REPEAT** sul telecomando.



2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Capitolo** o **Titolo**, quindi premere il tasto **INVIO**.



3. Per ritornare alla riproduzione normale, premere di nuovo il tasto **REPEAT**.
4. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **No**, quindi premere il tasto **INVIO**.

### Ripetizione di una sezione



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **REPEAT** sul telecomando.



2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Ripeti A-B**.



3. Premere il tasto **INVIO** nel punto in cui si desidera che inizi la ripetizione della riproduzione (A).

4. Premere il tasto **INVIO** nel punto in cui si desidera interrompere la ripetizione della riproduzione (B).
5. Per ritornare alla riproduzione normale, premere di nuovo il tasto **REPEAT**.
6. Premere il tasto **INVIO**.

#### NOTA

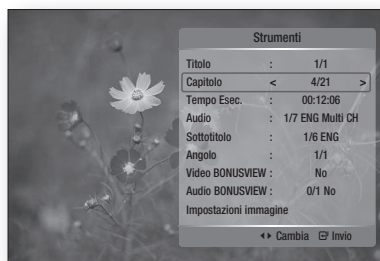
- Se si imposta il punto (B) prima che siano trascorsi 5 secondi, verrà visualizzato un messaggio di divieto.

## Uso del tasto TOOLS

Durante la riproduzione, è possibile attivare il menu del disco premendo il tasto **TOOLS**.



### • Schermata di menu Strumenti



#### NOTA

- A seconda del disco, il menu Strumenti può differire.

## Spostamento immediato alla scena desiderata



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Titolo**, **Capitolo** o **Tempo Esec.**.
3. Inserire il **Titolo**, il **Capitolo** o il **Tempo Esec.** desiderati utilizzando i tasti numerici, quindi premere il tasto **INVIO**.

# Funzioni di base

## Selezione della lingua dell'audio



Questa funzione può essere attivata anche premendo il tasto **AUDIO** sul telecomando.



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Audio**.
3. Premere i tasti **◀▶** per selezionare la lingua desiderata per l'audio.

### **NOTA**

- L'indicatore **◀▶** non sarà visualizzato sullo schermo se la sezione **BONUSVIEW** non contiene impostazioni audio **BONUSVIEW**.
- Se il disco Blu-ray ha una sezione **BONUSVIEW**, vengono visualizzate anche le informazioni sul modo primario/secondario. Utilizzare il tasto **◀▶** per passare dal modo audio primario a quello secondario e viceversa.
- Questa funzione dipende dalle lingue codificate sul disco, quindi potrebbe non essere disponibile.
- Un disco Blu-ray può contenere fino a 32 lingue audio, un DVD fino a 8.
- Con alcuni dischi Blu-ray è possibile selezionare tracce audio **LPCM** multicanale o **Dolby digital** in inglese.
- Se si preme il tasto **AUDIO** sul telecomando, la barra dell'audio viene visualizzata. Premere il tasto **RETURN** per rimuovere la barra dell'audio.

## Selezione della lingua dei sottotitoli



Questa funzione può essere attivata anche premendo il tasto **SUBTITLE** sul telecomando.



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Sottotitolo**.
3. Premere i tasti **◀▶** per selezionare la lingua desiderata per i sottotitoli.

### **NOTA**

- Su alcuni dischi Blu-ray/DVD è possibile cambiare la lingua desiderata per i sottotitoli nel menu del disco. Premere il tasto **DISC MENU**.
- Questa funzione dipende dai sottotitoli codificati sul disco, quindi potrebbe non essere disponibile su tutti i dischi Blu-ray/DVD.
- Un disco Blu-ray può contenere fino a 255 lingue dei sottotitoli e un DVD fino a 32.
- Se il disco Blu-ray ha una sezione **BONUSVIEW**, vengono visualizzate anche le informazioni sul modo primario/secondario.
- Questa funzione modifica contemporaneamente sottotitoli primari e secondari.
- Il numero totale dei sottotitoli è dato dalla somma dei sottotitoli primari e di quelli secondari.
- Se si preme il tasto **SUBTITLE** sul telecomando, viene visualizzata la barra dei sottotitoli. Premere il tasto **RETURN** per rimuovere la barra dei sottotitoli.

## Modifica dell'angolatura di ripresa



È possibile utilizzare la funzione **ANGOLO** quando un disco Blu-ray/DVD contiene più angolazioni per una determinata scena.

1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Angolo**.
3. Premere i tasti **◀▶** per selezionare l'angolo desiderato.

## Selezione dell'impostazione immagine



Questa funzione consente di regolare la qualità del video quando si è collegati a un televisore tramite **HDMI**.

1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Impostazioni immagine**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere i tasti **◀▶** per selezionare l'**impostazioni immagine** desiderata, quindi premere il tasto **INVIO**.

- **Dinamico** : Usare questa impostazione per aumentare la Brillantezza.
- **Normale** : Usare questa impostazione per le applicazioni maggiormente visualizzate.
- **Movie** : Questa è l'impostazione migliore per guardare i film.
- **Utente** : L'utente può regolare rispettivamente la nitidezza e la funzione di riduzione del rumore.

## Impostazione di BONUSVIEW



La funzione BONUSVIEW permette di visualizzare contenuti aggiuntivi (come i commenti) in una piccola finestra della schermata mentre il film viene riprodotto.

Questa funzione è disponibile solo se il disco ha la funzione bonusview.

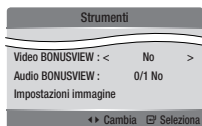
Questa funzione può essere attivata anche premendo il tasto **BONUSVIEW** sul telecomando.



1. Durante la riproduzione, premere il tasto **TOOLS**.
2. Premere i tasti **▲▼** per selezionare **Video BONUSVIEW** o **Audio BONUSVIEW**.
3. Premere i tasti **◀▶** per selezionare il tipo di bonusview desiderato.

### NOTA

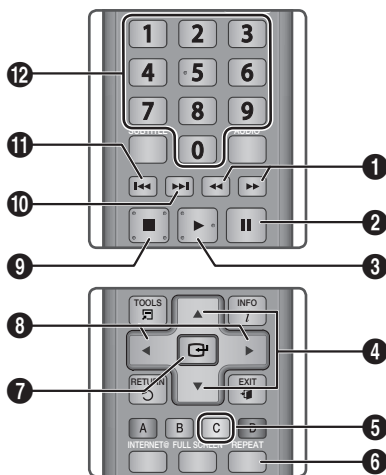
- Nel passaggio da Video BONUSVIEW, Audio BONUSVIEW cambia automaticamente in base a Video BONUSVIEW.



## Ascolto di musica



### Tasti del telecomando utilizzati per la riproduzione audio



1. Tasti **RICERCA** : Riproduzione veloce. (Solo CD audio (CD-DA))
2. Tasto **PAUSA** : Mette in pausa la riproduzione.
3. Tasto **RIPRODUCCI** : Riproduce la traccia attualmente selezionata.
4. Tasti **▲▼** : Per selezionare una traccia dall'elenco dei file musicali o dalla playlist.
5. Tasto **GIALLO(C)** : Per selezionare o deselezionare una traccia dall'elenco dei file musicali.
6. Tasto **REPEAT** : Seleziona il modo di riproduzione nella Playlist.
7. Tasto **INVIO** : Riproduce e mette in pausa la traccia selezionata.
8. Tasti **◀▶** : Salto riproduzione. (excepto para CD áudio (CD-DA))
9. Tasto **STOP** : Arresta una traccia.
10. Tasto **SALTA** : Durante la riproduzione, si sposta alla pagina successiva dell'elenco dei file musicali o alla traccia successiva della playlist.

# Funzioni di base

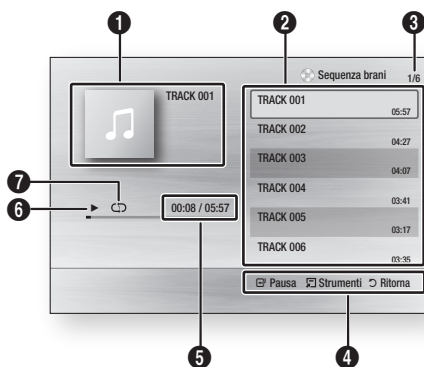
**11** Tasto **SALTA** : Durante la riproduzione, si sposta alla pagina precedente dell'elenco dei file musicali o alla traccia precedente della playlist. Se si preme questo tasto dopo tre secondi di riproduzione in Elenco, la traccia corrente viene nuovamente riprodotta dall'inizio. Ma se si preme questo tasto entro tre secondi dall'inizio della riproduzione in Elenco, viene riprodotta la traccia precedente.

**12** Tasti **NUMERO** : Durante la riproduzione Elenco, premere il numero della traccia desiderata. La traccia selezionata viene riprodotta.

## Riproduzione di un CD audio (CD-DA)/MP3

- Inserire un CD audio (CD-DA) o un disco MP3 nel vano del disco.
  - I CD audio (CD-DA) vengono riprodotti automaticamente.
  - Per avviare un disco MP3, premere i tasti ◀▶ per selezionare **Musica**, quindi premere il tasto **INVIO**.

### Elementi della schermata CD audio (CD-DA)/MP3




<b>1</b>	Visualizza informazioni sulla musica.
<b>2</b>	Visualizza la playlist.
<b>3</b>	Mostra la traccia corrente/tutte le tracce.
<b>4</b>	Visualizza i tasti disponibili.

<b>5</b>	Mostra il tempo di riproduzione corrente/totale.
<b>6</b>	Visualizza lo stato di riproduzione corrente
<b>7</b>	Visualizza lo stato di riproduzione ripetuta.

2. Premere i tasti ▲▼ per selezionare la traccia desiderata da riprodurre, quindi premere il tasto **INVIO**.

## Ripetizione di CD audio (CD-DA)/MP3

1. Durante la riproduzione Elenco, premere il tasto **REPEAT**. 
2. Selezionare il modo di riproduzione desiderato premendo ripetutamente il tasto **REPEAT**.

No	CD audio (CD-DA)/MP3	Le tracce di un disco vengono riprodotte nell'ordine in cui sono state registrate sul disco.
(↺) Traccia	CD audio (CD-DA)	Viene ripetuta la traccia corrente.
(↺) Uno	MP3	Viene ripetuta la traccia corrente.
(↺) Tutto	CD audio (CD-DA)/MP3	Vengono ripetute tutte le tracce.
(⌘) Rip casual	CD audio (CD-DA)/MP3	L'opzione Casuale riproduce le tracce del disco in ordine casuale.

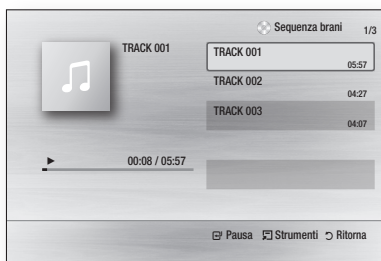
## Elenco

1. Inserire un CD audio (CD-DA) o un disco MP3 nel vano del disco.
  - I CD audio (CD-DA) vengono riprodotti automaticamente.
  - Per avviare un disco MP3, premere i tasti ▶◀ per selezionare **Musica**, quindi premere il tasto **INVIO**.
2. Per passare a Lista musica, premere il tasto **STOP** (■) o **RETURN**. Viene visualizzata la schermata con l'elenco dei file musicali.

3. Premere i tasti ▲▼◀▶ per passare alla traccia desiderata, quindi premere il tasto **GIALLO(C)** per selezionare le tracce desiderate. Ripetere questa procedura per selezionare altre tracce.



4. Se la playlist contiene una traccia non desiderata, premere nuovamente il tasto **GIALLO(C)**. La traccia selezionata viene eliminata.
5. Premere il tasto **INVIO** per riprodurre le tracce selezionate. La traccia selezionata verrà riprodotta automaticamente.



6. Per passare a Lista musica, premere il tasto **STOP** (■) o **RETURN**.
7. Per passare a Elenco, premere il tasto **INVIO**.

#### NOTA

- Su un CD audio (CD-DA), è possibile creare una playlist contenente fino a 99 tracce.

## Riproduzione di un'immagine



### Riproduzione di un disco JPEG

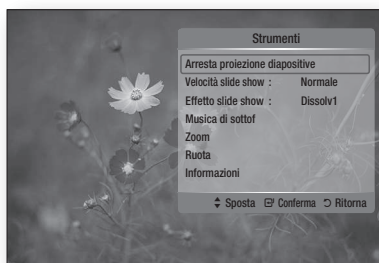
1. Inserire un disco JPEG nel vano del disco.
2. Premere i tasti ◀▶ per selezionare **Foto**, quindi premere il tasto **INVIO**.
3. Premere i tasti ▲▼◀▶ per selezionare la cartella da riprodurre, quindi premere il tasto **INVIO**.
4. Premere i tasti ▲▼◀▶ per selezionare la foto da riprodurre, quindi premere il tasto **INVIO**. La presentazione viene avviata automaticamente.

#### NOTA

- Non è possibile ingrandire il campo di sottotitoli e PG nel modo a schermo intero.

### Uso del tasto TOOLS

Durante la riproduzione delle diapositive, è possibile utilizzare varie funzioni premendo il tasto **TOOLS**.



- **Arresta proiezione diapositive** : Selezionare questa opzione per arrestare la proiezione delle diapositive.
- **Velocità slide show** : Selezionare questa opzione per regolare la velocità della presentazione.
- **Effetto slide show** : Selezionare questa opzione per impostare l'effetto della presentazione.
- **Musica di sottof** : Selezionare questa opzione se si desidera ascoltare musica mentre vengono visualizzate le immagini.

# Funzioni di base

- **Zoom** : Selezionare questa opzione per ingrandire l'immagine corrente. (Ingrandimento fino a 4x)
- **Ruota** : Selezionare questa opzione per ruotare l'immagine. (L'immagine verrà fatta ruotare in senso orario o antiorario).
- **Informazioni** : Mostra le informazioni sull'immagine come il nome, la dimensione, ecc.

## **NOTA**

- Per abilitare la funzione Musica di sottof, i file musicali e MP3 devono trovarsi nella stessa cartella. Tuttavia, sulla qualità del suono possono influire il bit rate del file MP3, la dimensione della foto e il metodo di codifica.

## Riproduzione da un dispositivo di memorizzazione USB

È possibile utilizzare il collegamento USB per riprodurre file multimediali (MP3, JPEG, DivX, ecc.) scaricati dal dispositivo di memorizzazione USB.

1. Passare al menu principale.
2. In modo Stop, collegare il dispositivo di memorizzazione USB alla porta USB sul pannello anteriore del prodotto. Verrà visualizzato il messaggio "Cambiare dispositivo?"
3. Premere il tasto ◀▶ per selezionare **Sì**, quindi premere il tasto **INVIO**.
4. Premere il tasto **ROSSO(A)** o il tasto **BLU(D)**. Se è stato premuto il tasto **ROSSO(A)**, andare al passo 5. Se è stato premuto il tasto **BLU(D)**, andare al passo 4-1.



5. Premere i tasti ▲▼ per selezionare USB, quindi premere il tasto **INVIO**.
6. Premere i tasti ◀▶ per selezionare i video, le musiche e le foto desiderati, quindi premere il tasto **INVIO**. Passare al passo 7.
- 4-1. Premere il tasto **BLU(D)**, si apre la schermata presentata di seguito. Andare al passo 5-1.



- 5-1. Premere i tasti ◀▶ per selezionare USB, quindi premere il tasto **INVIO**.
- 6-1. Premere i tasti ▲▼ per selezionare i video, le musiche e le foto desiderati, quindi premere il tasto **INVIO**.
7. Per riprodurre file video, musicali o foto, vedere a pagina 45-52.

## **NOTA**

- È necessario rimuovere il dispositivo di memorizzazione USB in modo sicuro (eseguendo la funzione "Rimozione sicura dell'hardware USB") per evitare di danneggiare la memoria USB. Premere il tasto **MENU** per passare al menu principale, selezionare il tasto **GIALLO(C)** e premere il tasto **INVIO**.
- Quando i file del CD audio (CD-DA), gli MP3 e i JPEG sono in modo di arresto, non è possibile visualizzare lo schermo intero premendo il tasto **FULL SCREEN** sul telecomando.
- Se si inserisce il disco durante la riproduzione dal dispositivo di memorizzazione USB, il modo del dispositivo cambia automaticamente in "DVD o CD".



# Servizi di rete

È possibile usufruire di diversi servizi di rete come Internet@TV o BD-LIVE collegando il prodotto al sistema di rete.

Prima di utilizzare qualsiasi servizio di rete, verificare le seguenti istruzioni.

1. Collegare il prodotto alla rete.  
(Vedere le pagine 27-28)
2. Configurare le impostazioni di rete.  
(Vedere le pagine 38-42)

## Utilizzo di Internet@TV

Collegare questo lettore alla rete per scaricare varie applicazioni a pagamento o gratuite. Internet@TV porta contenuti e servizi di utilità e di intrattenimento direttamente dal Web al lettore, quali notizie, previsioni del tempo, quotazioni dei mercati azionari, giochi, film e musica.

Questa funzione può essere attivata anche premendo il tasto **INTERNET@** sul telecomando.



## Guida introduttiva a Internet@TV

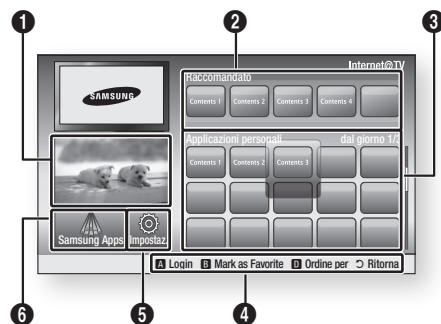
1. Passare al menu principale.



2. Premere i tasti ◀▶ per selezionare **Internet@TV** e premere il tasto **INVIO**.
3. Nella schermata iniziale del servizio Internet@TV, viene visualizzata la schermata del contratto. Per poter utilizzare il servizio Internet@TV è necessario accettare i termini e le condizioni del servizio.

4. Una volta accettato il contratto, il servizio Internet@TV si aggiorna. Questa operazione richiede alcuni minuti. Al termine dell'aggiornamento, viene visualizzata la schermata di menu Internet@TV.

## Panoramica generale di Internet@TV



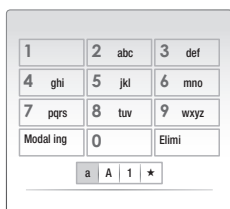
- |   |  |
|---|--|
| 1 | <b>Commerciale</b> : Visualizza la Guida a Internet@TV, la presentazione del prodotto e la presentazione della nuova applicazione.   |
| 2 | <b>Raccomandato</b> : Visualizza i contenuti raccomandati gestiti da Samsung.  |
| 3 | <b>Applicazioni personali</b> : Visualizza la galleria personale che può essere aggiunta o eliminata dall'utente.  |
| 4 | <b>Guida di navigazione</b> : Visualizza i tasti del telecomando disponibili. <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ROSSO(A)</b> : Per effettuare il login a Internet@TV.</li> <li>• <b>VERDE(B)</b> : Per contrassegnare l'applicazione come preferito.</li> <li>• <b>BLU(D)</b> : Per ordinare le applicazioni.</li> <li>• <b>Ritorna</b> : Per tornare al menu precedente.</li> </ul> |
| 5 | <b>Impostaz.</b> : Per impostare la configurazione del sistema e creare account, ecc.  |
| 6 | <b>Samsung Apps</b> : È possibile scaricare vari servizi applicativi, a pagamento o gratuiti.  |

# Servizi di rete

## Uso della tastiera

Attraverso il telecomando è possibile usare la tastiera a schermo in varie applicazioni Internet@TV per inserire il testo.

Se si preme il tasto **SUBTITLE** del telecomando mentre si sta utilizzando il tastierino a schermo è possibile cambiare i campi di testo in minuscolo, maiuscolo, numeri e icone.



Ad esempio, ecco come cercare un indirizzo in Google Maps:

1. Premere il tasto **INVIO** sul telecomando in corrispondenza dell'icona Google Maps nella Internet@TV.
2. Premere il tasto **VERDE(B)** per utilizzare la funzione RICERCA.
3. Premere i tasti ◀▶ per passare alla finestra "Ricerca o indirizzo".
4. Premere il tasto **INVIO** per utilizzare la funzione Ricerca o indirizzo.
5. Ad esempio, per inserire '105 Challenger Rd., Ridgefield Park NJ'.
6. Premere il tasto **SUBTITLE** del telecomando per due volte, per cambiare la modalità di immissione dal maiuscolo ai numeri.
7. Premere '1', '0', '5'.
8. Premere il tasto **GIALLO(C)** sul telecomando per inserire uno spazio.
9. Premere il tasto **SUBTITLE** del telecomando per 3 volte per cambiare la modalità di immissione dai numeri al maiuscolo.
10. Premere il tasto '2' del telecomando per 3 volte per immettere la lettera **C**.
11. Premere il tasto **SUBTITLE** del telecomando per 3 volte per cambiare la modalità di immissione dal maiuscolo al minuscolo.
12. Premere i tasti del telecomando per immettere il resto dell'indirizzo: 'Challenger Rd., Ridgefield Park NJ'.
13. Premere il tasto **INVIO**.
14. La mappa e l'indirizzo appaiono sullo schermo.

## NOTA

- Samsung Electronics non si assume alcuna responsabilità legale per l'eventuale interruzione del servizio Internet@TV dovuta al provider di servizi per qualsiasi motivo.
- Il servizio Internet@TV permette di scaricare ed elaborare i dati via Internet in modo da poter visualizzare i contenuti sullo schermo del televisore. Se la connessione Internet è instabile, il servizio può subire ritardi o interruzioni. Inoltre, è possibile che il prodotto venga spento automaticamente. In questo caso, controllare la connessione Internet e riprovare.
- È possibile che il servizio applicativo sia fornito solo in inglese e che i contenuti disponibili cambino a seconda dell'area.
- Quando si utilizza un servizio applicativo, non è possibile utilizzare il tasto **FULL SCREEN** del telecomando.
- Per ulteriori informazioni circa il servizio Internet@TV, visitare il sito Web del provider di servizi interessato.
- I servizi forniti possono variare a seconda del provider del servizio Internet@TV.
- I contenuti del servizio Internet@TV possono differire a seconda della versione del firmware.
- I contenuti DivX a pagamento con protezione contro la copia possono essere riprodotti solo utilizzando un cavo HDMI. Se il lettore è stato collegato al televisore usando cavi Component o video, il segnale video DivX non può essere trasmesso oppure verranno visualizzati i messaggi "Usare cavo HDMI per collegare e riprodurre file." oppure "Impos riprodurre file corrente".

## Login dell'account

Per usufruire al meglio dell'applicazione, registrarsi ed effettuare il login al proprio account.

A tal fine è necessario creare innanzitutto un account. (Per istruzioni sulla creazione di un account, vedere ID Internet@TV in questa pagina)

1. Premere i tasti ▲▼◀▶ per selezionare l'applicazione desiderata e premere il tasto **ROSSO(A)**.

2. Inserire l'account e la password dell'utente.

## Impostazioni

Da questa schermata è possibile creare gli ID e configurare le impostazioni relative a Internet@TV.

## Impost sistema

### Reset

Ripristina le impostazioni di Internet@TV a quelle predefinite.

### NOTA

- Se non si ricorda la password, premere il tasto **STOP** (■) sul pannello frontale del prodotto per oltre 5 secondi senza dischi all'interno.

## ID Internet@TV

Utilizzare questo menu per creare o eliminare un account e inserire o eliminare informazioni sull'account.

È possibile controllare l'account, comprese le informazioni dell'account del sito dei contenuti.

Questo account è solo per Internet@TV.

### Crea

Creare un account e collegarlo alle applicazioni del servizio desiderato.

### NOTA

- Il nome account deve avere un numero di caratteri compreso tra 1 e 8.
- È possibile registrare fino a 10 nomi account.

### Gestione

- **Sito serviz** : Registrare le informazioni di accesso per i siti dei servizi.
- **Cambia password** : Cambiare la password dell'account.
- **Elimina** : Eliminare l'account.

# Servizi di rete

## Gestione servizio

Eliminare e bloccare le applicazioni installate su Internet@TV.

### Blocco

Bloccare l'applicazione. Per accedere a un'applicazione bloccata è necessaria la password.

### Elimina

Eliminare l'applicazione.

## Proprietà

Visualizzare informazioni su Internet@TV. Utilizzare l'opzione "Controlla la velocità di connessione Internet" per testare la connessione di rete.

## Samsung Apps

Di qui è possibile accedere a varie applicazioni, organizzate in diverse categorie. Il download di alcune applicazioni è a pagamento.



### Pag. person.

Visualizza l'elenco delle applicazioni.

### Guida

Per domande su Internet@TV, consultare prima di tutto questa sezione. Se nessuno dei consigli risulta essere d'aiuto, visitare la guida online.

## Uso dei tasti colorati con Samsung Apps

- **ROSSO(A) (Login)** : Per effettuare il login al servizio Internet.
- **VERDE(B) (Vista miniature)** : Per cambiare modo di visualizzazione.
- **BLU(D) (Ordine per)** : Per ordinare le applicazioni in base a Raccomand., Più scaricate, Più recenti o Nome.

### NOTA

- I servizi relativi a contenuti Internet disponibili possono essere aggiunti o eliminati.

## BD-LIVE™

Quando il prodotto è collegato alla rete, è possibile utilizzare diversi contenuti del servizio correlati ai film utilizzando un disco compatibile con BD-LIVE.

1. Controllare la dimensione della memoria restante. Il dispositivo di memoria deve avere almeno 1GB di spazio libero per potervi installare i servizi BD-LIVE.
2. Inserire un Blu-ray che supporti BD-LIVE.
3. Selezionare una voce tra i diversi contenuti del servizio BD-LIVE forniti dal costruttore del disco.

### NOTA

- La modalità di utilizzo di BD-LIVE e dei contenuti forniti può variare a seconda del costruttore del disco.

## Notifica di aggiornamento software

Nella connessione di rete, il prodotto segnala eventuali nuove versioni software con un messaggio di popup.

1. Accendere il prodotto.
2. Dal menu Aggiornamento software, impostare Notifica aggiorn. autom. su **Si**. (Vedere a pagina 44)  
Se è disponibile una nuova versione del software, il prodotto lo segnala con un messaggio di popup.
3. Per aggiornare il firmware, selezionare **Si** nel messaggio popup. Il prodotto si spegne automaticamente, quindi si riavvia, e inizia il download (non accendere mai il prodotto manualmente qui).
4. Si apre il popup dell'avanzamento dell'aggiornamento.  
Al termine dell'aggiornamento si spegne automaticamente.
5. Premere il tasto **POWER** per accendere il prodotto.



### NOTA

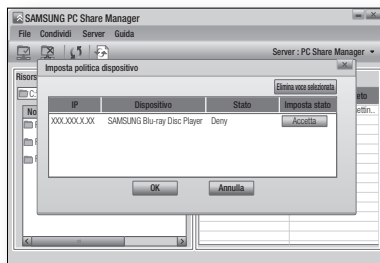
- L'aggiornamento viene completato quando il prodotto si spegne dopo il riavvio. Premere il tasto **POWER** per accendere il prodotto su cui è stato effettuato l'aggiornamento e utilizzarlo.  
Non accendere o spegnere mai il prodotto manualmente durante il processo di aggiornamento.
- Samsung Electronics non si assume alcuna responsabilità legale in caso di malfunzionamento del prodotto dovuto all'instabilità della connessione Internet o alla negligenza del cliente durante l'aggiornamento del software.


## Utilizzo della funzione Condividi tutto

Condividi tutto consente di riprodurre musica, video e foto sul PC utilizzando il prodotto.

Per utilizzare Condividi tutto, è necessario collegare il prodotto al PC attraverso la rete (Vedere le pagine 27-28) e installare PC Share Manager SAMSUNG sul PC. Per installare e usare Share Manager, seguire questi passi.

1. Visitare il sito Web Samsung [www.samsung.com](http://www.samsung.com).
2. Scaricare PC Share Manager SAMSUNG e installarlo sul PC.
3. Al termine dell'installazione, sul desktop viene visualizzata l'icona di PC Share Manager SAMSUNG.  
Fare doppio clic sull'icona per avviare l'applicazione.
4. Selezionare una cartella da condividere dal riquadro Risorse del computer e fare clic sull'**icona Abilitazione condivisione cartella** ().
- (Per rimuovere una cartella condivisa: selezionare la cartella da rimuovere dalle cartelle condivise e fare clic sull'**icona Disattivazione condivisione cartella** ().)
5. Per applicare lo stato di condivisione aggiornato al server, fare clic sull'**icona Impostazione dello stato modificato** ().
6. Per consentire al prodotto di localizzare un server PC, fare clic su **Condividi** dalla barra dei menu. Fare clic su **Imposta politica dispositivo**, quindi su **Accetta**.



7. Fare clic sull'**icona Impostazione dello stato modificato** () e passare al menu principale sul prodotto.

# Servizi di rete

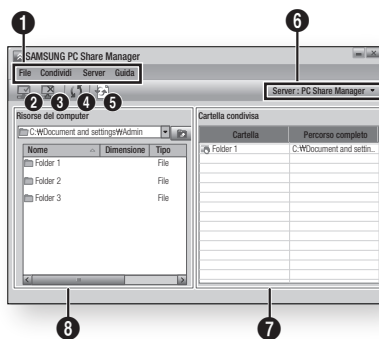
8. Per selezionare un dispositivo, utilizzare il tasto **ROSSO(A)** o **BLU(D)** per selezionare il file da riprodurre.  
(Per riprodurre file video, musicali o foto, vedere le pagine 45-52).



## NOTA

- A seconda delle prestazioni del modem o del router esterno, è possibile che i video HD non siano riprodotti correttamente.
- Se il sistema utilizza un firewall, è possibile che il prodotto non riesca a localizzare il PC sullo schermo del televisore.
- Condividi tutto non supporta le seguenti funzioni:
  - Le funzioni Musica di sottofondo e Impostazione musica di sottofondo.
  - Ordinamento dei file per preferenza nelle cartelle Foto, Musica e Film.
  - La funzione Cambia gruppo.
  - La funzione Rimozione sicura.
- Il metodo di ordinamento può differire a seconda del funzionamento del server.
- L'operazione di ricerca e salto può differire a seconda del funzionamento del server.
- Durante la riproduzione video, il tempo di riproduzione non viene visualizzato.
- Per utilizzare la funzione Condividi tutto, collocare sia il prodotto che il PC nella stessa subnet.



## Panoramica del programma applicativo




1	<b>Barra dei menu</b>
2	<b>Icona Abilitazione condivisione cartella :</b> Utilizzare per selezionare una cartella da condividere sul PC.
3	<b>Icona Disattivazione condivisione cartella :</b> Utilizzare per disattivare la condivisione della cartella.
4	<b>Icona di Refresh :</b> Utilizzare per aggiornare l'elenco delle cartelle e dei file in Risorse del computer.
5	<b>Icona Impostazione dello stato modificato :</b> Selezionare la cartella da condividere e non dimenticare di premere questo tasto. Lo stato aggiornato viene applicato al server.
6	<b>Server :</b> Visualizza il nome del server di condivisione.
7	<b>Cartella condivisa :</b> Visualizza l'elenco delle cartelle condivise.
8	<b>Risorse del computer :</b> Visualizza un elenco delle cartelle e dei file presenti sul PC.

## Risoluzione dei problemi

Prima di rivolgersi all'assistenza, eseguire i controlli di seguito indicati.

PROBLEMA	SOLUZIONE
Con il telecomando non è possibile eseguire nessuna operazione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare le batterie del telecomando. Può darsi che debbano essere sostituire.</li> <li>• Azionare il telecomando a una distanza non superiore a 6,1 m.</li> <li>• Rimuovere le batterie e tenere premuti uno o più tasti per diversi minuti per scaricare l'elettricità residua dal microprocessore all'interno del telecomando e resettarlo. Reinscrivere le batterie e riprovare ad usare il telecomando.</li> </ul>
Il disco non viene riprodotto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assicurarsi che il disco sia inserito con il lato dell'etichetta rivolto verso l'alto.</li> <li>• Verificare il codice regionale del Blu-ray/DVD.</li> </ul>
Il menu del disco non viene visualizzato.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Assicurarsi che il disco contenga dei menu.</li> </ul>
Sulla schermata appare un messaggio di divieto.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Questo messaggio viene visualizzato quando si preme un tasto non valido.</li> <li>• La funzione non è supportata dal software del Blu-ray/DVD (ad es. le angolature).</li> <li>• Sono stati richiesti un numero di titolo o di capitolo o un tempo di ricerca fuori gamma.</li> </ul>
Il modo di riproduzione non corrisponde a quello selezionato nel menu di configurazione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alcune delle funzioni selezionate nel menu di configurazione potrebbero non funzionare correttamente se non sono codificate nel disco.</li> </ul>
Non si riesce a cambiare il formato dello schermo.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il formato dello schermo è fisso sul Blu-ray/DVD.</li> <li>• Questo problema non riguarda il prodotto.</li> </ul>
Non si sente l'audio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare di aver selezionato l'uscita digitale corretta nel menu delle opzioni audio.</li> </ul>
La schermata è bloccata	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premere il tasto <b>STOP</b> (  ) (sul pannello frontale) per più di 5 secondi senza dischi inseriti. Tutte le impostazioni vengono riportate ai valori predefiniti.</li> <li>• Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD saranno eliminati.</li> </ul>
Se per l'uscita HDMI è impostata una risoluzione non compatibile con il televisore (ad esempio, 1080p), potrebbe non essere possibile riprodurre l'immagine sul televisore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premere il tasto <b>STOP</b> (  ) (sul pannello frontale) per più di 5 secondi senza dischi inseriti. Tutte le impostazioni vengono riportate ai valori predefiniti.</li> <li>• Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD saranno eliminati.</li> </ul>

# Appendice

PROBLEMA	SOLUZIONE
Password dimenticata	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premere il tasto <b>STOP</b> (  ) (sul pannello frontale) per più di 5 secondi senza dischi inseriti. Tutte le impostazioni, compresa la password, verranno riportate ai valori predefiniti. Non utilizzare questa funzione se non è assolutamente necessario.</li> <li>• Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD saranno eliminati.</li> </ul>
In caso di altri problemi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cercare nell'indice la sezione del manuale utente contenente le spiegazioni sul problema in questione e ripetere la procedura.</li> <li>• Se il problema persiste, contattare il più vicino centro di assistenza autorizzato Samsung.</li> </ul>
L'immagine è disturbata o distorta	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accertarsi che il disco non sia sporco o graffiato.</li> <li>• Pulire il disco.</li> </ul>
Uscita HDMI non presente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Controllare il collegamento tra il televisore e il jack HDMI del prodotto.</li> <li>• Verificare che il televisore sia compatibile con la risoluzione di ingresso HDMI 576p/480p, 720p, 1080i, 1080p.</li> </ul>
Schermata di uscita HDMI anomala.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Se sullo schermo appare un rumore di fondo, significa che il televisore non supporta la funzione HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection).</li> </ul>
<b>Funzione PC Share Manager</b>	
Si vedono le cartelle condivise in PC Share Manager, ma non i file.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Poiché Share Manager mostra solo file di immagini, musicali e video, i file che non corrispondono a queste categorie non sono visualizzati.</li> </ul>
<b>Funzione Condividi tutto</b>	
Il video viene riprodotto in modo intermittente.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare che la rete sia stabile.</li> <li>• Verificare che il cavo di rete sia collegato correttamente e che la rete non sia sovraccarica.</li> <li>• La connessione wireless tra il server e il prodotto è instabile. Verificare la connessione.</li> </ul>
La connessione Condividi tutto tra il televisore e il PC è instabile.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'indirizzo IP sotto la stessa subnetwork deve essere univoco, in caso contrario la collisione degli IP può provocare un fenomeno di questo tipo.</li> <li>• Verificare che il firewall sia abilitato. In questo caso, disabilitare la funzione firewall.</li> </ul>



PROBLEMA	SOLUZIONE
<b>BD-LIVE</b>	
Non è possibile collegarsi al server BD-LIVE.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificare che la connessione di rete sia stata stabilita utilizzando il menu Test di rete. (Vedere a pagina 42)</li> <li>• Verificare che il dispositivo di memoria USB sia collegato al prodotto.</li> <li>• Il dispositivo di memoria deve avere almeno 1GB di spazio libero per potervi installare il servizio BD-LIVE. È possibile controllare lo spazio disponibile in Gestione dei dati BD. (Vedere a pagina 37)</li> <li>• Verificare che il menu della connessione Internet BD-LIVE sia impostato su Consenti a tutti.</li> <li>• Se la procedura sopra esposta fallisce, contattare il fornitore dei contenuti oppure aggiornare l'ultimo firmware.</li> </ul>
Quando si utilizza il servizio BD-LIVE, si verifica un errore.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il dispositivo di memoria deve avere almeno 1GB di spazio libero per potervi installare il servizio BD-LIVE. È possibile controllare lo spazio disponibile in Gestione dei dati BD. (Vedere a pagina 37)</li> </ul>

**NOTA**

- Quando vengono ripristinate le impostazioni predefinite, tutti i dati utente salvati sul BD saranno eliminati.

# Appendice

## Specifiche

Informazioni generali	Peso	1.8 kg
	Dimensioni	430 (L) X 205 (P) X 43 (A) mm
	Temperatura di esercizio	da +5°C a +35°C
	Umidità di esercizio	da 10 % a 75 %
Disco	BD (Disco Blu-ray)	Velocità lettura : 4.917 m/sec
	DVD (Digital Versatile Disc)	Velocità lettura : 3.49 ~ 4.06 m/sec Tempo approssimativo di riproduzione (Strato singolo, Un lato) : 135 min
	CD : 12 cm (COMPACT DISC)	Velocità lettura : 4.8 ~ 5.6 m/sec Tempo massimo di riproduzione : 74 min
	CD : 8 cm (COMPACT DISC)	Velocità lettura : 4.8 ~ 5.6 m/sec Tempo massimo di riproduzione : 20 min
Uscita video	Composite Video	1 canale : 1.0 Vp-p (carico 75Ω) Disco Blu-ray/DVD Disc : 576i/480i
	Component Video	Y : 1.0 Vp-p (carico 75Ω) Pr : 0.70 Vp-p (carico 75Ω) Pe : 0.70 Vp-p (carico 75Ω) Disco Blu-ray : 1080i, 720p, 576p/480p, 576i/480i DVD : 576p/480p, 576i/480i
Video/Audio	HDMI	2D : 1080p, 1080i, 720p, 576p/480p 3D : 1080p, 720p Audio multicanale PCM, audio bitstream
Uscita Audio	Canale 2	L(1/L), R(2/R)
	Canale 7.1	F/L, F/R, R/L, R/R, C/T, S/W, SBR, SBL
	Uscita audio digitale	Ottica
	*Risposta in frequenza	Campionamento 48 kHz : 4 Hz a 22 kHz Campionamento 96 kHz : 4 Hz a 44 kHz
	*Rapporto S/N	110 dB
	*Gamma dinamica	100 dB
	*Distorsione armonica totale	0.003%

\*: Specifica nominale

- Il progetto e le specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Per l'alimentazione elettrica e il consumo di corrente, consultare l'etichetta apposta al prodotto.
- Peso e dimensioni sono approssimativi.

## Avvertenza sulla compatibilità

NON TUTTI I dischi sono compatibili

- Limitatamente alle restrizioni di seguito descritte e a quelle annotate in tutto il Manuale, inclusa la sezione Tipo e caratteristiche del disco di questo manuale utente, i tipi di dischi riproducibili sono: dischi BD-ROM, DVD-VIDEO e CD audio (CD-DA) commerciali pre-registrati; dischi BD-RE/-R, DVD-RW/-R; e dischi CD-RW/-R.
- I dischi diversi da quelli sopra indicati non possono essere riprodotti con questo prodotto o non sono progettati a tale scopo. Inoltre, alcuni dei dischi sopra riportati potrebbero non essere riprodotti per uno o più motivi tra quelli indicati di seguito.
- Samsung non può garantire che questo prodotto sia in grado di riprodurre tutti i dischi contrassegnati dal logo BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-VIDEO, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R e CD-RW/-R. Inoltre, questo prodotto potrebbe non rispondere a tutti i comandi operativi o attivare tutte le funzioni di ogni disco. È pertanto possibile che si verifichino problemi di incompatibilità e di funzionamento del prodotto tra gli attuali dischi e quelli con il nuovo formato:
  - Blu-ray è un formato nuovo e in evoluzione; è possibile dunque che questo prodotto non consenta di attivare tutte le funzioni dei dischi Blu-ray o perché opzionali o perché si tratta di funzioni supplementari che sono state aggiunte al formato Blu-ray dopo l'uscita del prodotto, o perché determinate funzioni saranno disponibili solo in un secondo tempo.
  - Questo prodotto non supporta tutte le versioni di formato del disco attuali o nuove.
  - I formati attuali o nuovi dei dischi sono soggetti a revisioni, modifiche, aggiornamenti, migliorie e/o aggiunte.
  - Alcuni dischi vengono prodotti in modo da consentire un funzionamento specifico o limitato durante la riproduzione;
  - È possibile che alcune funzioni siano opzionali, che altre funzioni siano state aggiunte dopo l'uscita del prodotto o che determinate funzioni siano disponibili solo in un secondo momento.
  - È possibile che alcuni dischi che recano il contrassegno BD-ROM, BD-RE/-R, DVD-VIDEO, DVD-RW/-R, DVD+RW/+R e CD-RW/-R non siano ancora standardizzati.
  - Alcuni dischi potrebbero non essere riprodotti a seconda del loro stato fisico o delle condizioni di registrazione.
  - Possono verificarsi dei problemi e degli errori nella creazione di Blu-ray o del software DVD e/o nella fabbricazione dei dischi.
  - Questo prodotto funziona diversamente da un prodotto DVD standard o da un'altra apparecchiatura AV. e/o
  - Per i motivi indicati nel presente manuale utente e per altri motivi individuati e inviati dal Centro di Assistenza clienti SAMSUNG.
- In caso di problemi di compatibilità o di funzionamento del prodotto, contattare il Centro di assistenza clienti SAMSUNG. Per eventuali aggiornamenti sul prodotto, è inoltre possibile contattare il Centro di assistenza clienti SAMSUNG.
- Per ulteriori informazioni sui limiti della riproduzione e sulla compatibilità del disco, si vedano le sezioni Precauzioni, Prima di leggere il manuale utente, Tipi e caratteristiche del disco, e Prima di avviare la riproduzione, contenute in questo manuale utente.

## Protezione contro la copia

- Dato che AACS (Advanced Access Content System) è approvato come sistema di protezione dei contenuti per il formato Blu-ray e viene utilizzato come il CSS (Content Scramble System) per il formato DVD, vengono imposte alcune restrizioni sulla riproduzione, sull'uscita analogica del segnale, ecc., per i contenuti AACS protetti. Il funzionamento di questo prodotto e le relative restrizioni possono variare in funzione del periodo di acquisto oppure tali restrizioni possono essere adottate e/o cambiate dall'AACS dopo la fabbricazione del prodotto. Inoltre vengono utilizzati aggiuntivamente BD-ROM Mark e BD+ come sistemi di protezione del contenuto per il formato Blu-ray, che impone certe restrizioni, incluse quelle di riproduzione per i contenuti protetti con BD-ROM Mark e/o BD+. Per ottenere informazioni aggiuntive su AACS, BD-ROM Mark, BD+, o su questo prodotto, contattare il Centro di assistenza clienti SAMSUNG.

# Appendice

- Diversi dischi Blu-ray/DVD sono codificati con una protezione contro la copia. Per questo motivo, il lettore deve essere collegato direttamente al televisore, non a un videoregistratore. Se si collega il sistema a un videoregistratore, i dischi Blu-ray/DVD protetti contro la copia verranno riprodotti con un'immagine distorta.
- Este produto inclui tecnologia de protecção dos direitos de autor, protegida por patentes americanas e por outros direitos de propriedade intelectual. A utilização desta tecnologia de protecção dos direitos de autor deve ser autorizada pela Rovi Corporation e foi concebida para utilizações domésticas e outras visualizações limitadas excepto nos casos expressamente autorizados pela Rovi Corporation. É proibido qualquer procedimento de desmontagem ou remontagem.
- Secondo le leggi di copyright USA e quelle di altri Paesi, la registrazione, l'uso, la visione, la distribuzione o la modifica di programmi televisivi, videocassette, dischi Blu-ray, DVD, e altri materiali senza la dovuta autorizzazione può esporre a responsabilità civile e/o penale.
- **Per uscita di scansione progressiva del lettore di dischi Blu-ray** : SI PREGA DI NOTARE CHE NON TUTTI I TELEVISORI AD ALTA DEFINIZIONE SONO TOTALMENTE COMPATIBILI CON QUESTO prodotto, PERTANTO L'IMMAGINE POTREBBE APPARIRE ALTERATA. IN CASO DI PROBLEMI CON LE IMMAGINI DELLA SCANSIONE PROGRESSIVA, SI RACCOMANDA ALL'UTENTE DI IMPOSTARE IL COLLEGAMENTO SULL'USCITA A 'DEFINIZIONE STANDARD'. IN CASO DI DOMANDE RELATIVE ALLA COMPATIBILITÀ TRA IL TELEVISORE E QUESTO prodotto, CONTATTARE IL NOSTRO CENTRO DI ASSISTENZA CLIENTI.

## Network Service Disclaimer

---




All content and services accessible through this device belong to third parties and are protected by copyright, patent, trademark and/or other intellectual property laws. Such content and services are provided solely for your personal noncommercial use. You may not use any content or services in a manner that has not been authorized by the content owner or service provider. Without limiting the foregoing, unless expressly authorized by the applicable content owner or service provider, you may not modify, copy, republish, upload, post, transmit, translate, sell, create derivative works, exploit, or distribute in any manner or medium any content or services displayed through this device.

THIRD PARTY CONTENT AND SERVICES ARE PROVIDED "AS IS." SAMSUNG DOES NOT WARRANT CONTENT OR SERVICES SO PROVIDED, EITHER EXPRESSLY OR IMPLIEDLY, FOR ANY PURPOSE. SAMSUNG EXPRESSLY DISCLAIMS ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO, WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. SAMSUNG DOES NOT GUARANTEE THE ACCURACY, VALIDITY, TIMELINESS, LEGALITY, OR COMPLETENESS OF ANY CONTENT OR SERVICE MADE AVAILABLE THROUGH THIS DEVICE AND UNDER NO CIRCUMSTANCES, INCLUDING NEGLIGENCE, SHALL SAMSUNG BE LIABLE, WHETHER IN CONTRACT OR TORT, FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, ATTORNEY FEES, EXPENSES, OR ANY OTHER DAMAGES ARISING OUT OF, OR IN CONNECTION WITH, ANY INFORMATION CONTAINED IN, OR AS A RESULT OF THE USE OF ANY CONTENT OR SERVICE BY YOU OR ANY THIRD PARTY, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Third party services may be terminated or interrupted at any time, and Samsung makes no representation or warranty that any content or service will remain available for any period of time. Content and services are transmitted by third parties by means of networks and transmission facilities over which Samsung has no control. Without limiting the generality of this disclaimer, Samsung expressly disclaims any responsibility or liability for any interruption or suspension of any content or service made available through this device.

Samsung is neither responsible nor liable for customer service related to the content and services. Any question or request for service relating to the content or services should be made directly to the respective content and service providers.

## Licenza

- Prodotto su licenza di Dolby Laboratories. "Dolby" e il simbolo della doppia D sono marchi di Dolby Laboratories. 
- Fabbricato su licenza, brevetto USA # : 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 e altri brevetti USA e mondiali registrati/in attesa di registrazione. DTS e il simbolo sono marchi registrati, & i logo DTS-HD, DTS-HD Master Audio e DTS sono marchi di DTS, Inc. Software incluso nel prodotto. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati. 
- INFORMAZIONI SUI VIDEO DIVX : DivX® è un formato video digitale creato da DivX, Inc. Questo è un dispositivo ufficiale certificato DivX che riproduce video DivX. Per ulteriori informazioni e per gli strumenti software per la conversione dei file in video DivX, visitare il sito [www.divx.com](http://www.divx.com). 
- INFORMAZIONI SUI DIVX VIDEO ON DEMAND : Questo dispositivo certificato DivX® deve essere registrato per consentire la riproduzione di contenuto DivX video on demand (VOD). Per generare il codice di registrazione, cercare la sezione DivX VOD nel menu di configurazione del dispositivo. Visitare il sito [vod.divx.com](http://vod.divx.com) con questo codice per completare il processo di registrazione e ottenere maggiori informazioni sul DivX VOD.
- DivX certificato per riprodurre il video DivX fino a HD 1080p, compresi i contenuti premium.
- L'unità di prodotto accompagnata da questo manuale utente è concessa in licenza in base a determinati diritti di proprietà intellettuale di terze parti. Questo prodotto è protetto da uno o più dei seguenti brevetti USA : 5,060,220 5,457,669 5,561,649 5,705,762 6,043,912 6,438,099 6,467,061 6,556,521 6,578,163 6,697,307 6,728,474 6,771,891 6,894,963 6,895,593 6,937,815 6,996,327 7,009,926 7,085,221 7,088,649 7,092,327 7,099,566 7,123,564 7,142,493 7,142,495 7,145,861 7,146,624 7,151,729 7,161,879 7,164,647 7,167,437 7,173,891 7,177,250 7,194,187 7,203,891 7,209,423 7,210,067 7,228,062 7,245,566 7,245,567 7,257,065 7,263,045 7,269,110 7,272,086 7,272,106 7,280,460 7,283,729 7,286,454 7,304,938
- Questa licenza è limitata a un uso privato e non commerciale da parte degli utenti finali per i contenuti concessi in licenza.  
Non viene concesso nessun diritto per uso commerciale. La licenza non copre alcuna unità di prodotto oltre a quella specificata e non si estende ad alcuna unità di prodotto o processo non concessi in licenza conformemente a ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3 utilizzati o venduti insieme a questa unità di prodotto.  
La licenza copre unicamente l'uso di questa unità di prodotto per codificare e/o decodificare file audio conformemente a ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3. Questa licenza non garantisce nessun diritto per caratteristiche o funzioni del prodotto non conformi a ISO/IEC 11172-3 o ISO/IEC 13818-3.
- Open Source License Notice
  - In the case of using open source software, Open Source Licenses are available on the product menu.



## ITALIA (ITALY)

Questo prodotto Samsung e' garantito per un periodo di dodici (12) mesi dalla data di acquisto, da difetti di fabbricazione o nei materiali. Nel caso di riparazione, il prodotto dovra' essere riportato presso il rivenditore dal quale si e' effettuato l'acquisto. Comunque tutti i rivenditori e i centri di assistenza tecnica autorizzata Samsung presenti nei paesi dell' Europa occidentale riconosceranno la validita' di questa garanzia compatibilmente con le normative vigenti nel paese interessato.

I centri di assistenza tecnica autorizzata sono gli unici riconosciuti idonei dalla Samsung ad effettuare l' attivita' di riparazione in garanzia.

In caso di difficolta' la preghiamo di rivolgersi alla:

**Samsung Electronics Italia S.p.A**

**Via C. Donat Cattin, 5**

**20063, Cernusco Sul Naviglio (MI)**

**Tel. 800-SAMSUNG (7267864) FAX. 02 92141801**

**Servizio Clienti: Tel. 800-SAMSUNG (7267864)**

**[www.samsung.com/it](http://www.samsung.com/it)**

### ■ CONDIZIONI DI GARANZIA

1. La garanzia viene accettata solo nel caso in cui il certificato risulta completamente compilato ed esibito unitamente alla fattura comprovante l'acquisto o allo scontrino fiscale; inoltre nessuna alterazione o cancellazione dovranno essere apportate al certificato medesimo.
2. Gli obblighi della Samsung sono limitati alla riparazione o, a sua discrezione, alla sostituzione del prodotto o delle parti difettose.
3. Ribadiamo che i centri di assistenza tecnica autorizzata sono gli unici incaricati dalla Samsung a svolgere l'attivita' di garanzia.
4. La garanzia del presente prodotto decadra' immediatamente se lo stesso verra' modificato ed adattato a normative tecniche e di sicurezza diverse da quelle vigenti nel paese per il quale il prodotto e' stato progettato e costruito. Non sara' quindi previsto nessun rimborso per danni derivanti dalle modifiche qui menzionate.
5. La presente garanzia non copre:
  - a) Periodici controlli, manutenzione, riparazioni o sostituzioni di parti soggette ad usura.
  - b) Costi relativi a trasporto, spostamenti o installazione del presente prodotto.
  - c) Uso improprio, errori di utilizzazione o non corretta installazione.
  - d) Danni causati da incendio, acqua, fenomeni naturali, guerra, moti pubblici, incorretta alimentazione, ventilazione insufficiente od ogni altra causa non dipendente dalla Samsung.
6. Questa garanzia e' valida per ogni persona che prende possesso formalmente del prodotto durante il periodo di garanzia.
7. Questa garanzia non influisce sui diritti del cliente prescritti dalla legge secondo la legislazione nazionale applicabile in vigore, ne sui diritti del cliente nei confronti del rivenditore derivanti dal contratto di compravendita. In assenza di legislazione nazionale applicabile questa garanzia sara' la sola ed unica salvaguardia del cliente e ne la Samsung ne la sua consociata o il, suo distributore saranno responsabili per alcun danno accidentale o indiretto ai prodotti Samsung derivante dalla violazione delle condizioni di garanzia sin qui descritte.

## Contatta SAMSUNG WORLD WIDE

Se avete commenti o domande sui prodotti Samsung, contattate il Servizio Clienti Samsung.

Area	Contact Center ☎	Web Site
<b>■ North America</b>		
Canada	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Mexico	01-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.S.A	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
<b>■ Latin America</b>		
Argentina	0800-333-3733	www.samsung.com
Brazil	0800-124-421 4004-0000	www.samsung.com
Chile	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Nicaragua	00-1800-5077267	www.samsung.com
Honduras	800-7919267	www.samsung.com
Costa Rica	0-800-507-7267	www.samsung.com
Ecuador	1-800-10-7267	www.samsung.com
El Salvador	800-6225	www.samsung.com
Guatemala	1-800-299-0013	www.samsung.com
Jamaica	1-800-234-7267	www.samsung.com
Panama	800-7267	www.samsung.com
Puerto Rico	1-800-682-3180	www.samsung.com
Rep. Dominica	1-800-751-2676	www.samsung.com
Trinidad & Tobago	1-800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Venezuela	0-800-100-5303	www.samsung.com
Colombia	01-8000112112	www.samsung.com
<b>■ Europe</b>		
Austria	0810 - SAMSUNG (7267864, € 0.07/min)	www.samsung.com
Belgium	02-201-24-18	www.samsung.com/ be (Dutch) www.samsung.com/ be_fr (French)
Czech	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com
Denmark	70 70 19 70	www.samsung.com
Finland	030 - 6227 515	www.samsung.com
France	01 48 63 00 00	www.samsung.com
Germany	01805 - SAMSUNG (726-7864 € 0,14/Min)	www.samsung.com
Hungary	06-80-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Italia	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Luxemburg	261 03 710	www.samsung.com
Netherlands	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com
Norway	815-56 480	www.samsung.com
Poland	0 801 1SAMSUNG (172678) 022-607-93-33	www.samsung.com
Portugal	80820-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Slovakia	0800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Spain	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com
Sweden	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com
U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
Eire	0818 717100	www.samsung.com

Area	Contact Center ☎	Web Site
Switzerland	0848 - SAMSUNG (7267864, CHF 0.08/min)	www.samsung.com/ch www.samsung.com/ ch_fr (French)
Lithuania	8-800-77777	www.samsung.com
Latvia	8000-7267	www.samsung.com
Estonia	800-7267	www.samsung.com
<b>■ CIS</b>		
Russia	8-800-555-55-55	www.samsung.com
Georgia	8-800-555-555	
Armenia	0-800-05-555	
Azerbaijan	088-55-55-555	
Kazakhstan	8-10-800-500-55-500	
Uzbekistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Kyrgyzstan	00-800-500-55-500	www.samsung.com
Tadjikistan	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com
Ukraine	0-800-502-000	www.samsung.ua www.samsung.com/ ua_ru
Belarus	810-800-500-55-500	
Moldova	00-800-500-55-500	
<b>■ Asia Pacific</b>		
Australia	1300 362 603	www.samsung.com
New Zealand	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
China	400-810-5858 010-6475 1880	www.samsung.com
Hong Kong	(852) 3698-4698	www.samsung.com/ hk www.samsung.com/ hk_en/
India	3030 8282 1800 110011 1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com
Indonesia	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com
Japan	0120-327-527	www.samsung.com
Malaysia	1800-88-9999	www.samsung.com
Philippines	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) 1-800-3-SAMSUNG (726-7864) 1-800-8-SAMSUNG (726-7864) 02-5805777	www.samsung.com
Singapore	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Thailand	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
Taiwan	0800-329-999	www.samsung.com
Vietnam	1 800 588 889	www.samsung.com
<b>■ Middle East &amp; Africa</b>		
Turkey	444 77 11	www.samsung.com
South Africa	0860-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
Bahrain	8000-4726	
Jordan	800-22273	



## Corretto smaltimento delle batterie del prodotto

(Applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di conferimento differenziato delle batterie.)

Il marchio riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici *Hg*, *Cd* o *Pb* indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva UE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e riciclarle utilizzando il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.



## Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata)

Il marchio riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti domestici al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti e di riciclarli in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali.

Gli utenti aziendali sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.

