

ITALIANO

Introduzione

Congratulazioni per l'ottimo acquisto di questo prodotto SHARP. Per sfruttarne al meglio tutte le caratteristiche, vi raccomandiamo di leggere attentamente il presente manuale. Vi aiuterà ad ottenere sempre il meglio dall'apparecchio.

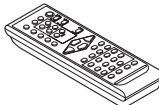
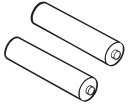
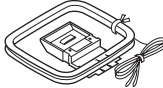
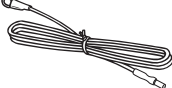
- Micro sistemi XL-UH240H composto da XL-UH240H (apparecchio principale) e CP-UH240H (sistema di diffusori).
- Micro sistemi XL-UH240H(BK) composto da XL-UH240H(BK) (apparecchio principale) e CP-UH240H(BK) (sistema di diffusori).
- Micro sistemi XL-UH2440H composto da XL-UH2440H (apparecchio principale) e CP-UH2440H (sistema di diffusori).

N.B.

La fornitura di questo prodotto non dà nessun diritto a una licenza et non implica il diritto di distribuire il contenuto creato con questo prodotto via sistemi di trasmissione (terrestre, satellite, cavo e/o altri canali di distribuzione) commerciale, via applicazioni di "streaming" (Internet, intranets e/o altri reti) via altri sistemi di distribuzione di contenuti (applicazioni per pay-audio, applicazioni per audio a la domanda e applicazioni simile) commerciali, come pure sopra supporti fisichi (CD, DVD, circuiti integrati a semiconduttore, hard drives, memory cards e simile) generando redditi. Per tale utilizzazione, è necessario una licenza specifica. Per più informazioni, visita <http://mp3licensing.com>. La tecnologia audio di codificazione del MPEG Layer-3 è stato concessa via una licenza concesso da Fraunhofer IIS e da Thomson.

Accessori

Accertarsi che i seguenti accessori si trovino nella confezione.

 <p>Telecomando × 1</p>	 <p>Pila di formato "AA" (UM/SUM-3, R6, HP-7 o similari) × 2</p>
 <p>Antenna AM a telaio × 1</p>	 <p>Antenna FM × 1</p>

Nota:
Solo i suddetti accessori sono inclusi.

Sommario

	Pagina
■ Informazioni generali	
Precauzioni	2
Comandi e indicatori	3 - 6
■ Preparativi per l'uso	
Collegamenti del sistema	7 - 9
Telecomando	10
■ Operazioni basilari	
Comando unico	11
Regolazione dell'orologio (Solo per telecomando)	12
■ Riproduzione di un CD o disco MP3/WMA	
Ascolto di un CD o disco MP3/WMA	13 - 15
Riproduzione d'avanguardia di un CD o disco MP3/WMA	16 - 17
Riproduzione d'avanguardia di un CD	18
Modo cartella MP3/WMA (solo per file MP3/WMA)	19 - 20
■ Riproduzione memoria USB	
Ascolto della periferica di memoria di massa/ del lettore MP3	21 - 22
Per eliminare la periferica di memoria USB	22
Riproduzione d'avanguardia USB	23
■ La radio	
Ascolto della radio	24 - 25
■ Caratteristiche d'avanguardia	
Funzionamento di RDS (Radio Data System)	26 - 30
Funzione di timer e autospegnimento (Solo per telecomando)	31 - 34
Perfezionamento del vostro sistema	35 - 36
■ Riferimenti	
Tabella per la soluzione di problemi	36 - 38
Manutenzione	38
Dati tecnici	39 - 40

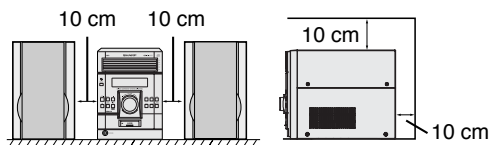
Precauzioni

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

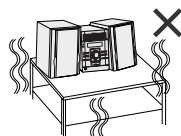
ITALIANO

■ In generale

- Assicurarsi che l'apparecchio sia collocato in un luogo ben ventilato e che ci sia uno spazio libero di almeno 10 cm ai lati, sulla parte superiore e posteriore.



- Collocare l'apparecchio su una superficie solida, piana ed esente da vibrazioni.

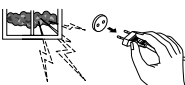


- Tenere l'unità lontana dalla luce diretta del sole, da forti campi magnetici, da polvere eccessiva, umidità e apparecchi elettronici/elettrici (computer, fax, ecc.) che possono causare rumori elettrici.



- Non mettere niente sull'apparecchio.
- Non esporre l'unità all'umidità, a temperature che superano i 60°C o che raggiungano estremi troppo bassi.
- Se il sistema non funziona bene, disinserire il cavo di alimentazione c.a. dalla presa di rete. Poi, reinserirlo e riaccendere l'apparecchio.

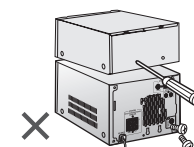
- In caso di temporali nelle vicinanze, le norme di sicurezza richiedono che venga disinserita la spina del cavo di alimentazione dalla presa della rete elettrica.



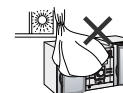
- Per staccare il cavo di alimentazione dalla presa di rete prenderlo sempre per la spina, altrimenti si rischia di danneggiarne i conduttori interni.
- La presa di alimentazione CA viene usata come dispositivo di scollegamento e deve rimanere sempre funzionante.



- Per evitare scosse elettriche, non togliere la copertura esterna. Per le riparazioni all'interno rivolgersi al più vicino centro di assistenza tecnica SHARP.



- Non impedire la ventilazione coprendo i fori di ventilazione con giornali, tovaglie, tende, ecc.



- Non collocare sull'apparecchio candele accese o simili.
- Non disperdere nell'ambiente le pile usate, e rispettare le leggi relative alla raccolta differenziata dei rifiuti della vostra zona.
- Questo apparecchio dovrebbe essere usato in luoghi con temperature varianti tra 5°C e 35°C.
- L'apparecchio è stato disegnato per l'uso in zone climatiche miti.

Avvertenza:

La tensione della corrente usata deve essere quella prescritta per l'apparecchio. L'uso dell'apparecchio con una corrente a tensione più alta di quella prescritta è pericoloso e può causare un incendio o un danno. La SHARP non è responsabile dei danni causati dall'uso dell'apparecchio con una corrente a tensione diversa da quella prescritta.

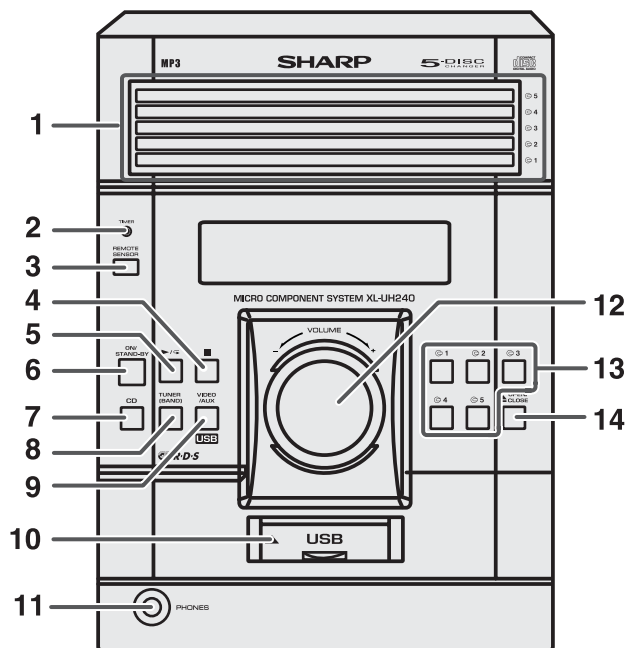
■ Controllo di volume

Il livello del suono ad una determinata impostazione del volume dipende dall'efficienza dei diffusori, il luogo ed altri vari fattori. Si consiglia di evitare gli alti livelli di suono, che si verificano quando si accende l'apparecchio con il volume impostato su valori alti oppure quando si ascolta continuamente ad alto volume.

Informazioni generali

Comandi e indicatori

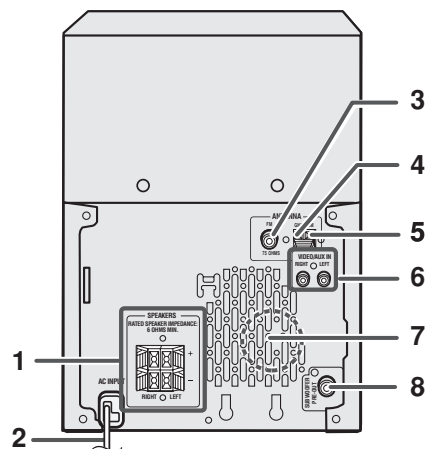
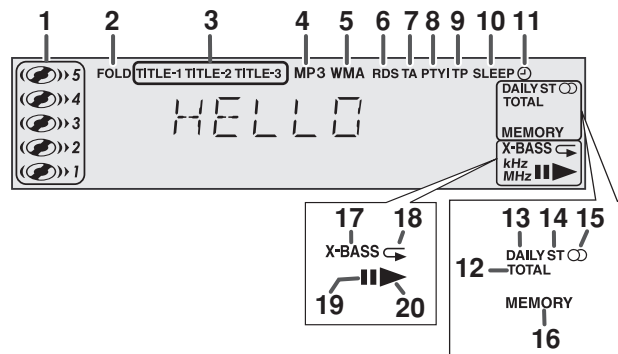
ITALIANO



■ Pannello anteriore

Pagina di consultazione

1. Cassetti dei dischi	14
2. Indicatore del timer	32
3. Sensore a distanza	10
4. Tasto di arresto del disco o dell'USB	15
5. Tasto di riproduzione o ripetizione del disco o dell'USB	13, 17
6. Tasto di accensione/stand-by	11
7. Tasto per CD	13
8. Tasto di sintonizzatore (banda)	24, 26
9. Tasto di video/ausiliario/USB	21
10. Terminale USB	21
11. Presa per la cuffia	35
12. Comando del volume	11
13. Tasti di selezione numero di disco	13
14. Tasto per apertura/chiusura del piatto disco	13



■ Display

Pagina di consultazione

1. Indicatori numero di disco	14
2. Indicatore cartella MP3/WMA	21
3. Indicatori titolo MP3/WMA	20, 22
4. Indicatore MP3	14, 21
5. Indicatore WMA	14, 21
6. Indicatore RDS	26
7. Indicatore di comunicazioni sul traffico	26
8. Indicatore di Dinamyc PTY	26
9. Indicatore del programma sul traffico	26
10. Indicatore di autospegnimento	34
11. Indicatore di riproduzione con timer	32
12. Indicatore totale MP3/WMA	14
13. Indicatore di timer giornaliero	32
14. Indicatore di modo FM stereofonico	24
15. Indicatore di ricezione nel modo FM stereofonico	24
16. Indicatore di memoria	18, 25
17. Indicatore degli extra bassi	11
18. Indicatore di ripetizione della riproduzione del disco o dell'USB	17, 23
19. Indicatore di pausa del disco o dell'USB	15
20. Indicatore di riproduzione del disco o dell'USB	14, 22

■ Pannello posteriore

Pagina di consultazione

1. Terminali dei diffusori	8
2. Cavo di alimentazione c.a	9
3. Presa per l'antenna FM 75 ohm	8
4. Terminale di terra per l'antenna AM	8
5. Presa per l'antenna AM a telaio	8
6. Prese di ingresso video/ausiliario (segnale audio)	35
7. Ventola di raffreddamento	9
8. Presa di pre uscita subwoofer	36

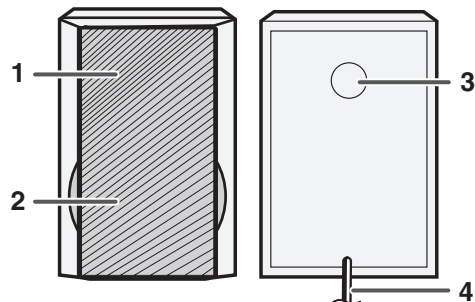
XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

Comandi e indicatori (continua)

ITALIANO

Informazioni generali

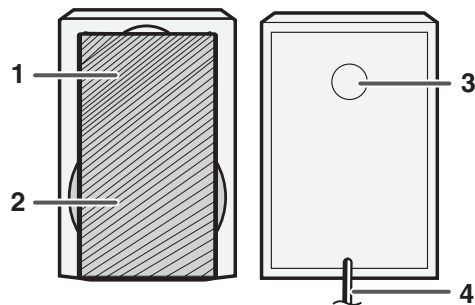
XL-UH240H
XL-UH240H(BK)



■ Diffusori

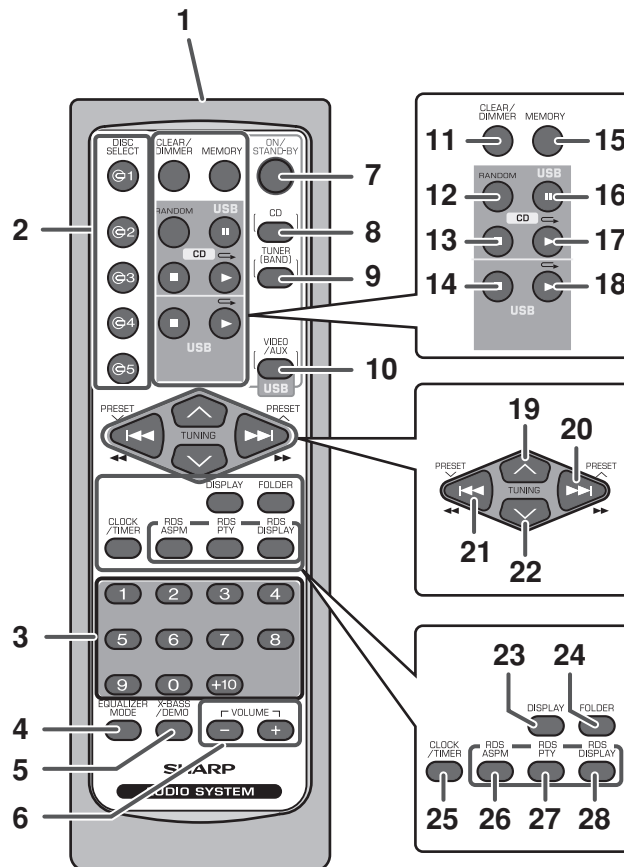
1. Tweeter
2. Woofer
3. Condotto riflessione bassi
4. Filo dei diffusori

XL-UH2440H



■ Diffusori

1. Tweeter
2. Woofer
3. Condotto riflessione bassi
4. Filo dei diffusori



■ Telecomando

Pagina di consultazione

1. Trasmettitore del telecomando	10
2. Tasti di selezione numero di disco	13
3. Tasti di ricerca diretta sul disco	16
4. Tasto selettore di equalizzatore	11
5. Tasto di extra bassi/dimostrazione	9, 11
6. Tasti di volume su e giù	11
7. Tasto di accensione/stand-by	11
8. Tasto per CD	13
9. Tasto di sintonizzatore (banda)	24, 26
10. Tasto di video/AUX/USB	21
11. Tasto per cancellazione/oscuratore	18
12. Tasto di riproduzione casuale del disco	17
13. Tasto di arresto disco	15
14. Tasto di arresto USB	21
15. Tasto di memoria	12, 18
16. Tasto di pausa del disco/USB	15
17. Tasto di riproduzione e ripetizione del disco	13
18. Tasto di riproduzione e ripetizione dell'USB	21
19. Tasto di sintonizzazione stazioni seguenti	21, 24
20. Tasto di brano su del disco o spostamento rapido in avanti, preselezioni del sintonizzatore su, ora su	12, 15, 21, 24, 25, 26
21. Tasto di brano giù del disco o spostamento rapido indietro, preselezioni del sintonizzatore giù, ora giù	12, 15, 21, 24, 25, 26
22. Tasto di sintonizzazione stazioni precedenti	21, 24
23. Tasto di visualizzazione MP3/WMA	21
24. Tasto cartella MP3/WMA	21
25. Tasto di orologio/timer	12, 31, 34
26. Tasto RDS ASPM	26
27. Tasto RDS PTY	26
28. Tasto display RDS	26

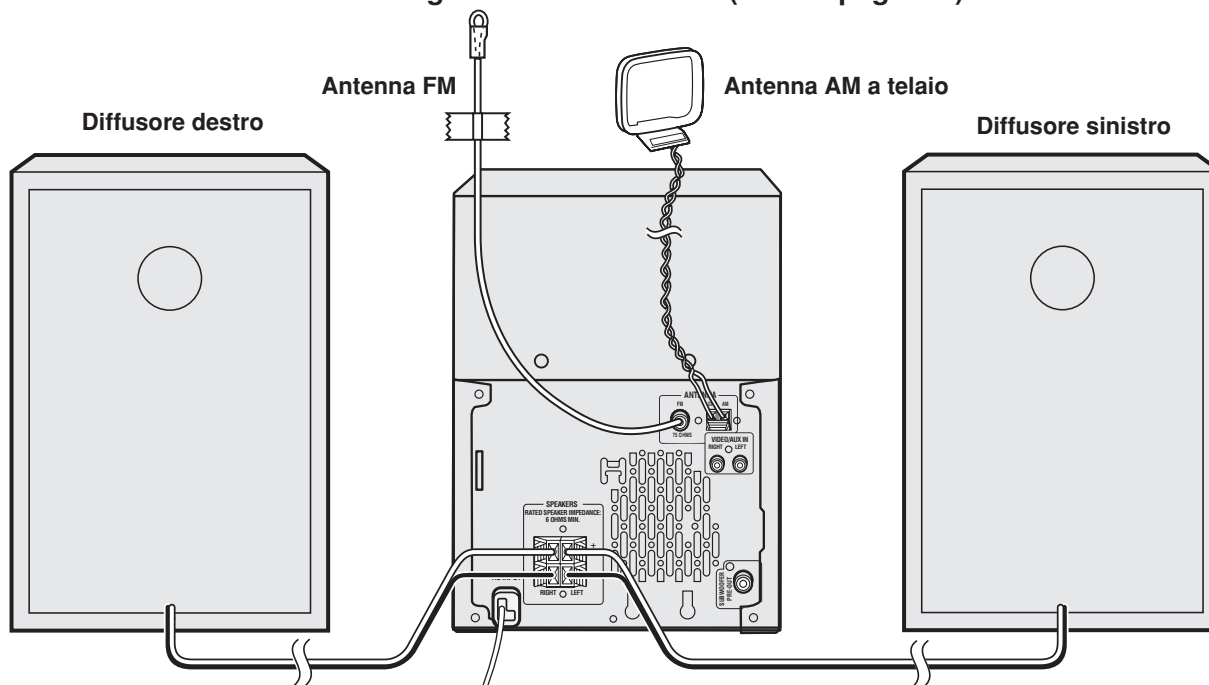
Collegamenti del sistema

ITALIANO

Preparativi per l'uso

Prima di ogni collegamento disinserire la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente.

■ Collegamento dell'antenna (vedere pagina 8)



■ Collegamento dei diffusori (vedere pagina 8)

Pres a muro
(230 V c.a. , 50 Hz)

■ Collegamento di alimentazione c.a. (vedere pagina 9)

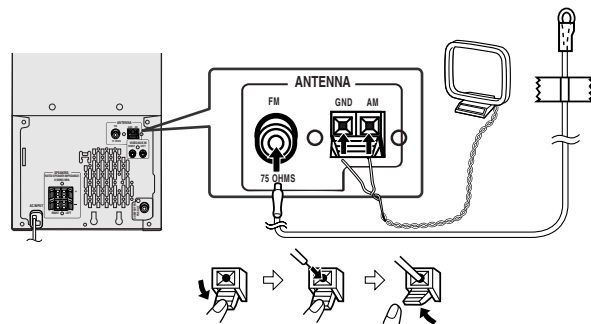
■ Collegamento dell'antenna

Antenna FM in dotazione:

Collegare il filo dell'antenna FM alla presa FM 75 OHMS e posizionarlo nella direzione in cui è possibile ricevere il più forte segnale.

Antenna a telaio AM in dotazione:

Collegare l'antenna AM a telaio ai terminali AM e di Terra (GND). Posizionare l'antenna AM a telaio per una ricezione ottimale. Posizionare l'antenna AM a telaio su uno scaffale, ecc., oppure attaccarla ad un supporto o ad una parete con delle viti (non fornite).

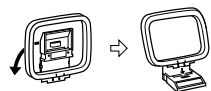


Nota:

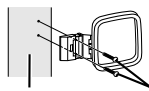
Collocare l'antenna sull'apparecchio o vicino al cavo di alimentazione potrebbe causare dei rumori. Per una migliore ricezione collocare l'antenna lontano dall'apparecchio.

Installazione dell'antenna AM a telaio:

< Montaggio >



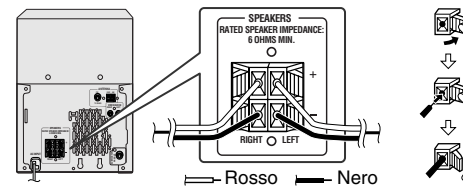
< Appendere alla parete >



Parete Viti (non fornite in dotazione)

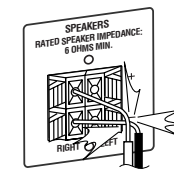
■ Collegamento dei diffusori

Collegare il filo nero al terminale negativo (-) e il filo rosso al terminale positivo (+).



Attenzione:

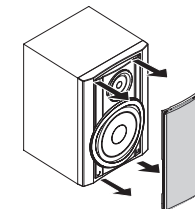
- Usare diffusori con un'impedenza di 6 ohm o superiore, in quanto i diffusori con un'impedenza inferiore possono danneggiare l'apparecchio.
- Non confondere il canale destro con quello sinistro. Il diffusore destro è quello che si trova a destra quando si osserva la parte anteriore dell'apparecchio.
- **Fare in modo che i fili nudi dei diffusori non si tocchino.**
- Non fare cadere e non inserire oggetti nei condotti riflessione bassi.
- Non sedere sui diffusori e non salirvi sopra. Vi potreste fare male se si rompessero.



Sbagliato

■ Le griglie del diffusore sono rimovibili

Fare in modo che niente venga a contatto con le membrane dei diffusori quando le griglie sono rimosse.



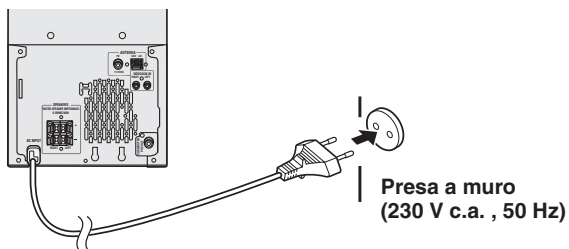
Collegamenti del sistema (continua)

ITALIANO

Preparativi per l'uso

■ Collegamento di alimentazione c.a.

Dopo avere controllato che tutti i collegamenti sono stati eseguiti bene, inserire la spina del cavo di alimentazione c.a. nella presa a muro. Collegando prima l'apparecchio alla presa di rete, esso si porrà nel modo di dimostrazione.

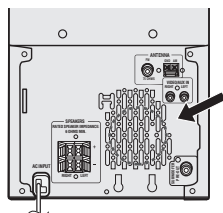


Nota:

- Disinserire il cavo di alimentazione c.a. dalla presa a muro se l'apparecchio non sarà usato per un lungo periodo di tempo.

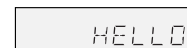
Ventola di raffreddamento:

La presente apparecchiatura principale è munita di ventola sul retro dell'apparecchio stessa per un miglior raffreddamento. Si prega di non coprire od ostruire l'apertura della ventola, perché ciò bloccherebbe la corretta ventilazione.



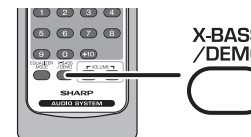
■ Modo di dimostrazione

Appena l'apparecchio viene collegato alla presa di rete, si pone nel modo di dimostrazione. Si vedranno scorrere le parole.



Per cancellare il modo di dimostrazione:

Quando l'apparecchio è nel modo stand-by (modo di dimostrazione), premere il tasto X-BASS/DEMO sul telecomando. L'apparecchio passerà al modo a basso consumo energetico.



Per riportare l'apparecchio nel modo di dimostrazione:

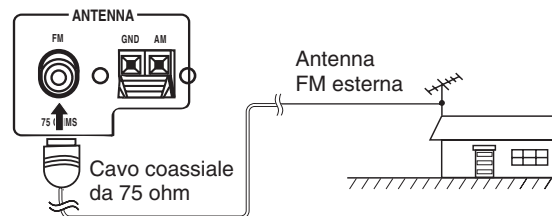
Quando l'apparecchio è nel modo stand-by, premere di nuovo il tasto X-BASS/DEMO sul telecomando.

Nota:

Quando l'apparecchio è acceso, il tasto X-BASS/DEMO può essere usato per selezionare il modo extra bassi.

■ Antenna FM esterna

Utilizzare un'antenna FM esterna per una migliore ricezione. Per informazioni rivolgersi al proprio rivenditore.



Nota:

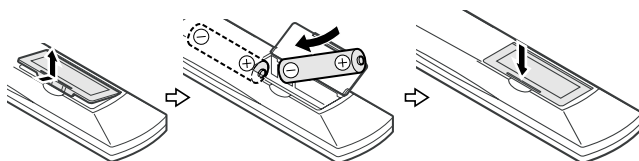
Se si usa un'antenna FM esterna, disinserire il cavo dell'antenna FM in dotazione.

Telecomando

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

■ Installazione della pila

- 1 **Aprire il coperchio del vano pile.**
- 2 **Inserire le pile allineandone le polarità come indicato nello scomparto delle pile.**
Quando si inseriscono o si tolgono le pile, spingerle verso il loro polo \ominus .
- 3 **Chiudere il coperchio.**



Precauzioni per l'uso di una pila:

- Sostituire sempre tutte le pile con altre nuove.
- Non mischiare pile vecchie e nuove.
- Togliere le pile se l'apparecchio non viene usato per lunghi periodi di tempo. Ciò previene il danno causato da eventuali perdite.

Attenzione:

- Non usare pile ricaricabili (pile al nichel-cadmio, ecc.).
- Se si inseriscono le pile in direzione opposta si può causare un malfunzionamento.

Rimozione delle pile:

Aprire il coperchio del vano pile e sollevare la pila da togliere.

Note riguardanti l'uso:

- Sostituire le pile se la distanza utile di controllo diminuisce o se il funzionamento diventa irregolare. Comprare 2 pile di formato "AA" (UM/SUM-3, R6, HP-7 o similari).
- Pulire periodicamente il trasmettitore del telecomando e il sensore dell'apparecchio con un panno morbido.
- L'esposizione del sensore dell'apparecchio ad una luce intensa potrebbe interferire con il funzionamento. Se ciò dovesse accadere, cambiare l'illuminazione o la direzione dell'apparecchio.
- Proteggere il telecomando da umidità, calore, colpi e vibrazioni.

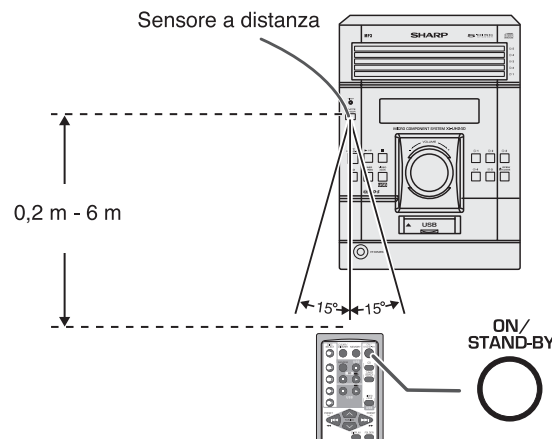
■ Prova del telecomando

Provare il telecomando dopo avere controllato tutti i collegamenti (pagine 7 - 9).

Volgere il telecomando in direzione del sensore dell'apparecchio.

Il telecomando può essere usato entro il raggio indicato qui in basso:

Premere il tasto ON/STAND-BY. L'apparecchio si accende? Adesso potrete godervi la musica.

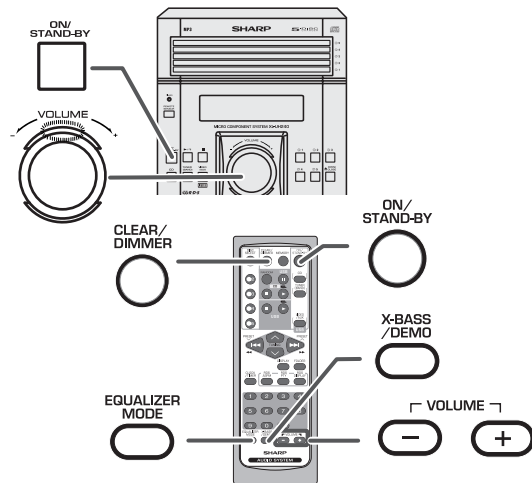


ITALIANO

Preparativi per l'uso

Comando unico

ITALIANO



■ Per accendere l'apparecchio

Premere il tasto ON/STAND-BY per accendere l'apparecchio.

Dopo l'uso:

Premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand-by.

■ Controllo spia di illuminazione

Quando si accende l'unità, l'anello intorno al controllo del volume si illumina. Per accendere/spengere la luce, tenere premuto il tasto CLEAR/DIMMER sul telecomando per oltre 2 secondi.

■ Aumento graduale automatico del volume

Se si accende e si spegne l'apparecchio principale con il volume impostato su 27 ed oltre, il volume inizia da 16 ed aumenta fino al livello impostato l'ultima volta.

■ Controllo di volume

Funzionamento dell'apparecchio principale:

Quando si gira il controllo VOLUME in senso orario, il volume aumenterà. Quando lo si gira in senso antiorario, il volume diminuirà.

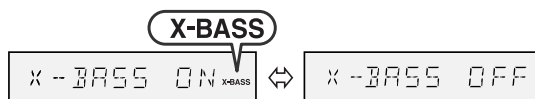
Funzionamento con il telecomando:

Premere il tasto VOLUME (+ o -) per aumentare o diminuire il volume.



■ Controllo dei bassi

Appena si accende l'apparecchio, questo si pone nel modo extra bassi che accentua le basse frequenze e "X-BASS" apparirà. Per cancellare il modo extra bassi, premere il tasto X-BASS/DEMO sul telecomando.



■ Equalizzatore

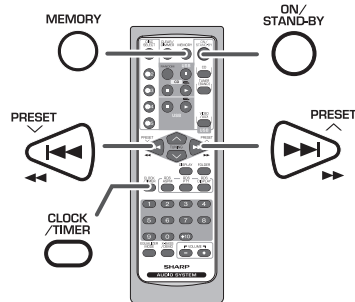
Quando si preme il tasto EQUALIZER MODE sul telecomando, sarà visualizzata l'impostazione del modo attuale. Per cambiare modo, premere ripetutamente il modo EQUALIZER MODE finché non appare il modo di suono desiderato.

→ FLAT	Nessuna equalizzazione.
↓ ROCK	Per musica rock.
↓ CLASSIC	Per musica classica.
↓ POPS	Per musica pop.
↓ VOCAL	I suoni vocali vengono esaltati.
↓ JAZZ	Per musica jazz.

Regolazione dell'orologio (Solo per telecomando)

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO



In questo esempio, l'orologio è regolato per il display di 24 ore (0:00).

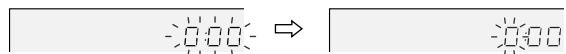
1 Premere il tasto **ON/STAND-BY** per accendere l'apparecchio.

2 Premere il tasto **CLOCK/TIMER**.

3 Entro 10 secondi, premere il tasto **◀◀ o ▶▶** per selezionare "CLOCK", e premere il tasto **MEMORY**.



4 Premere il tasto **◀◀ o ▶▶** per selezionare il display di 24 ore o 12 ore e poi premere il tasto **MEMORY**.



"0:00" → Appare il display di 24 ore.
(0:00 - 23:59)

"AM 12:00" → Appare il display di 12 ore.
(AM 12:00 - PM 11:59)

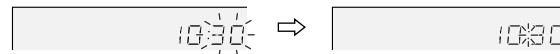
"AM 0:00" → Appare il display di 12 ore.
(AM 0:00 - PM 11:59)

5 Premere il tasto **◀◀ o ▶▶** per regolare l'ora e poi premere il tasto **MEMORY**.



Premere una volta il tasto **◀◀ o ▶▶** per fare avanzare l'orologio di 1 ora. Tenerlo abbassato per farlo avanzare continuamente.

6 Premere il tasto **◀◀ o ▶▶** per regolare i minuti e poi premere il tasto **MEMORY**.



Premere una volta il tasto **◀◀ o ▶▶** per fare avanzare l'orologio di 1 minuto. Tenerlo abbassato per fare avanzare l'orologio a intervalli di 5 minuti.

Per controllare il display dell'ora:

[Quando l'apparecchio è nel modo stand-by]

Premere il tasto **CLOCK/TIMER**.

Il display dell'ora viene visualizzato per circa 10 secondi.

[Quando l'apparecchio è acceso]

Premere il tasto **CLOCK/TIMER**.

Entro 10 secondi, premere il tasto **◀◀ o ▶▶** per visualizzare l'ora.

Il display dell'ora viene visualizzato per circa 10 secondi.

Nota:

"CLOCK" appare oppure l'ora lampeggerà per confermare il display dell'orologio quando la corrente c.a. viene ripristinata dopo un guasto oppure dopo avere disinserito il cavo di alimentazione dalla presa di corrente. Se l'ora non è esatta, correggere l'orologio nel seguente modo.

Per regolare di nuovo l'orologio:

Eseguire "Regolazione dell'orologio" dal punto 1. Se "CLOCK" non appare nel punto 3, il punto 4 (per la selezione del display di 24 ore o 12 ore) sarà saltato.

Per cambiare il display di 24 ore o di 12 ore:

1 Cancellare tutti i contenuti programmati. [Per ulteriori informazioni leggere il paragrafo "Per cancellare tutti i contenuti della memoria (azzerare)" a pagina 37.]

2 Eseguire "Regolazione dell'orologio" dal punto 1.

Ascolto di un CD o disco MP3/WMA

Questo sistema può eseguire riproduzioni di CD standard, CD-R/RW nel formato CD e CD-R/RW con file MP3 o WMA, ma non può registrare su di essi.

La riproduzione di alcuni dischi potrebbe non essere possibile a causa delle condizioni del disco o dell'apparecchiatura usata per la registrazione.

MP3:

MP3 è una forma di compressione. È l'acronimo per MPEG Audio Layer 3.

MP3 è un tipo di codice audio che è processato ad elevata compressione rispetto alla sorgente audio originale con un trascurabile deterioramento della qualità del suono.

- Questo sistema supporta MPEG 1 Layer 3, MPEG 2 Layer 3, e file VBR.
- Durante la riproduzione di file VBR, il contatore del tempo nel display potrebbe essere diverso dal tempo di riproduzione reale.
- La velocità di dati supportata da MP3 è 32 ~ 320 kbps.

WMA:

WMA sono file con formato di sistema d'avanguardia i quali includono file audio compressi con il codice Windows Media Audio. WMA è stato sviluppato da Microsoft come file con formato audio per Windows Media Player.

- L'indicatore "MP3" e "WMA" si illumina quando l'apparecchio legge le informazioni su un disco MP3 o WMA.
- La velocità di dati supportata da WMA è 64 ~ 160 kbps.

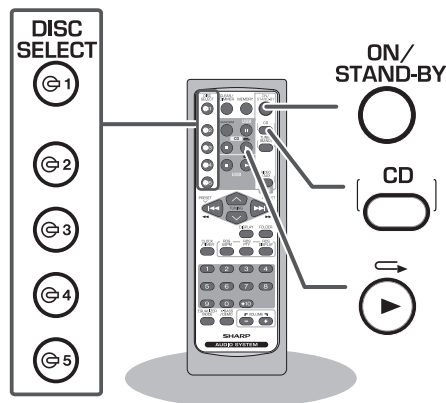
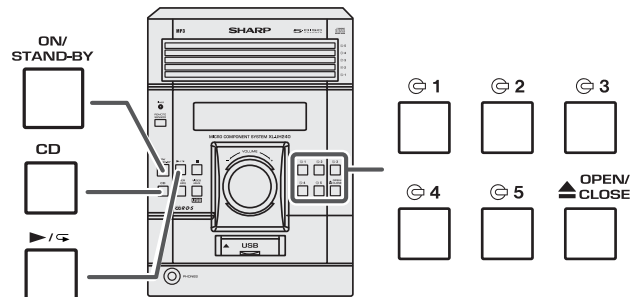
Funzione di accensione automatica:

Quando si preme uno dei seguenti tasti, l'apparecchio si accende.

- Tasto CD (apparecchio principale e telecomando): L'apparecchio si accende e la funzione "CD" viene attivata.
- Tasto CD ► / ◀ del telecomando: L'apparecchio si accende e la riproduzione del CD inizia (a prescindere dall'ultima funzione).
- Tasto ► / ◀ dell'apparecchio principale: L'apparecchio si accende e inizia la riproduzione dell'ultima funzione (CD, TUNER, VIDEO/AUX/USB).

Funzione di spegnimento automatico:

Nel modo di arresto per le operazioni CD, MP3 o WMA, l'apparecchio principale va in stand-by dopo 15 minuti di inattività.

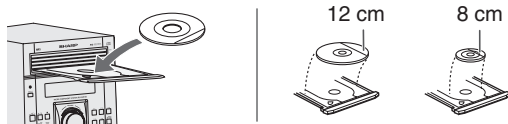


1 Premere il tasto ON/STAND-BY per accendere l'apparecchio.

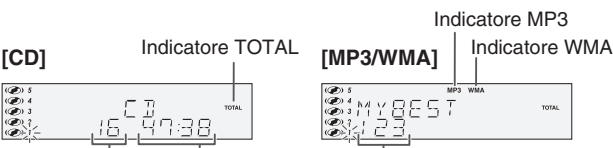
2 Premere il tasto CD.

3 Premere il tasto \odot 1 ed entro 5 secondi, premere il tasto \blacktriangle OPEN/CLOSE per aprire il piatto disco 1.

4 Collocare il disco sul piatto disco 1, il lato con l'etichetta rivolto verso l'alto.
Assicurarsi di collocare i dischi da 8 cm al centro dei piatti disco.



5 Premere il tasto \blacktriangle OPEN/CLOSE per chiudere il piatto disco 1.




Indicatore TOTAL Indicatore MP3
Indicatore WMA

Numero totale di brani sul disco Tempo totale di riproduzione del disco Numero totale dei file

- A causa della struttura delle informazioni del disco, la lettura di un disco MP3/WMA richiede più tempo di quella di un normale CD (da 20 a 90 secondi circa).

6 È possibile collocare i dischi sui piatti 2 - 5 seguendo il procedimento dei punti 3 - 5.

7 Premere il tasto \blacktriangleright / \square per iniziare la riproduzione.



Indicatore di riproduzione del disco

- La riproduzione comincerà dal brano 1 del DISC 1. Quando la riproduzione di un disco finisce, la riproduzione del disco successivo inizia automaticamente.
- Dopo che la lettura dell'ultimo brano del quinto disco è stata completata, l'apparecchio si arresterà automaticamente.
- Se non c'è disco in uno dei piatti disco (1 - 5), il piatto vuoto sarà saltato per passare al piatto successivo con un disco.

Per sostituire gli altri dischi durante la riproduzione di un disco:

Premere uno dei tasti \odot 1 - \odot 5 in corrispondenza del disco arrestato ed entro 5 secondi, premere il tasto \blacktriangle OPEN/CLOSE e scambiare i dischi.

Per rimuovere i dischi:

Mentre l'apparecchio è nel modo di arresto, premere il tasto \odot 1 - \odot 5 ed entro 5 secondi, premere il tasto \blacktriangle OPEN/CLOSE.

Per saltare al disco che si desidera ascoltare:

Premere uno dei tasti \odot 1 - \odot 5 ed entro 5 secondi premere il tasto \blacksquare (CD \blacksquare).

Attenzione:


- Non collocare due dischi su un unico vano.
- Non riprodurre dischi di forma speciale (cuore, ottagono, ecc.). Potrebbe provocare malfunzionamenti.
- Non spingere il cassetto del disco mentre è in movimento.
- Se la corrente viene a mancare mentre il cassetto è aperto, aspettare fino a quando la corrente viene ripristinata.
- Se il piatto disco viene fermato con forza, "ER-CD20" apparirà sul display per 3 secondi e l'apparecchio non funzionerà. In questo caso, premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand by e poi riaccenderlo.
- Se durante il funzionamento del lettore CD si verificano interferenze con la ricezione TV o radio, allontanare l'apparecchio dal televisore o dalla radio.
- Se un disco è rovinato, sporco o inserito capovolto, esso verrà saltato.

Ascolto di un CD o disco MP3/WMA (continua)

ITALIANO

Riproduzione di un CD o disco MP3/WMA

■ Varie funzioni del disco

Funzione	Apparecchio principale	Telecomando	Funzionamento
Riproduzione 			Premere mentre l'apparecchio è nel modo di arresto.
Arresto 			Premere mentre l'apparecchio è nel modo di riproduzione.
Pausa 			Premere mentre l'apparecchio è nel modo di riproduzione. Premere il tasto ► / ◀ per ricominciare la riproduzione dal punto in cui è stata eseguita la pausa.
Brano su/ brano giù			Premere mentre l'apparecchio è nel modo di riproduzione o di arresto. Se si preme il tasto mentre l'apparecchio è nel modo di arresto, premere il tasto ► / ◀ per avviare il brano desiderato.
Spostamento rapido in avanti/spostamento rapido indietro			Premere e tenere abbassato mentre l'apparecchio è nel modo di riproduzione. Rilasciare il tasto per riprendere la riproduzione.

Note per CD o MP3/WMA:

- L'operazione brano su/brano giù è possibile solo entro i singoli dischi.
- L'operazione di spostamento rapido in avanti/spostamento rapido indietro è possibile solo entro i singoli dischi.
- Quando si raggiunge la fine dell'ultimo brano durante lo spostamento rapido in avanti, "END" apparirà sul display e il funzionamento del lettore si ferma. Quando l'inizio del primo brano viene raggiunto durante lo spostamento rapido indietro, l'apparecchio si porrà nel modo di riproduzione.
- È possibile riprodurre dischi riscrivibili non terminati.

Riproduzione d'avanguardia di un CD o disco MP3/WMA

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

■ Ricerca diretta di un brano

Usando i tasti di ricerca diretta, è possibile eseguire la riproduzione dei brani desiderati sul disco attuale.

Usare i tasti di ricerca diretta del telecomando per selezionare il brano desiderato mentre viene eseguita la riproduzione del disco selezionato.

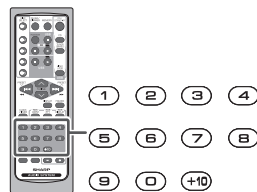


Numero del brano selezionato

- I tasti di ricerca diretta permettono di selezionare fino al numero 9.
- Per selezionare il numero 10 o un numero maggiore, usare il tasto "+10".

A. Per esempio, per scegliere 13

- 1 Premere una volta il tasto "+10".
- 2 Premere il tasto "1".
- 3 Premere il tasto "3".



B. Per esempio, per scegliere 130

- 1 Premere due volte il tasto "+10".
- 2 Premere il tasto "1".
- 3 Premere il tasto "3".
- 4 Premere il tasto "0".

Note:

- Non è possibile selezionare un numero di brano superiore al numero di brani sul disco.
- Durante la riproduzione ad accesso casuale, non si può eseguire la ricerca diretta.

Per fermare la riproduzione:

Premere il tasto ■ (CD ■).

ITALIANO

Riproduzione di un CD o disco MP3/WMA

Riproduzione d'avanguardia di un CD o disco MP3/WMA (continua)

■ Ripetizione di lettura

La funzione di ripetizione della riproduzione permette di eseguire la lettura continua di un disco, di tutti i 5 dischi oppure di una sequenza programmata.

Per ripetere un disco:

Premere due volte il tasto ► / ◀.

Ripetizione di tutti i brani fino a 5 dischi:

Premere tre volte il tasto ► / ◀.

Per riascoltare i brani desiderati (solo CD):

Eseguire le operazioni dei punti 1 - 6 del paragrafo "Riproduzione programmata" a pagina 18 e poi premere due volte il tasto ► / ◀.



Per cancellare la ripetizione di lettura:

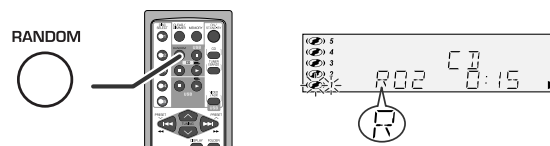
Premere di nuovo il tasto ► / ◀ finché non scompare "R".

■ Riproduzione ad accesso casuale

I brani del disco possono essere letti automaticamente in ordine sparso.

Per la riproduzione ad accesso casuale di tutti i brani di 5 dischi:

Premere il tasto RANDOM sul telecomando.



Per cancellare la lettura casuale:

Premere il tasto ► / ◀.
"R" scompare.

Note:

- Se si preme il tasto ►► durante la riproduzione ad accesso casuale, sarà possibile passare al brano successivo selezionato dalla funzione casuale. Il tasto ◀◀, però, non permetterà di andare al brano precedente. Sarà localizzato solo l'inizio del brano che si sta ascoltando.
- La funzione di lettura casuale permette la selezione e la lettura automatica dei brani. (Chi ascolta non potrà scegliere l'ordine di lettura dei brani.)

Attenzione:

Dopo avere usato la funzione di riproduzione ad accesso casuale o ripetuta, non dimenticare di premere il tasto ■ (CD ■). Altrimenti il disco o i dischi saranno letti ininterrottamente.



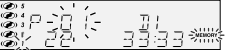

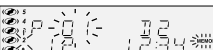

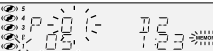

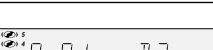

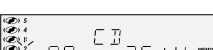
Riproduzione d'avanguardia di un CD

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO

■ Riproduzione programmata

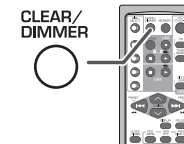
Si possono scegliere fino a 32 selezioni da riprodurre nell'ordine preferito.

<p>1 Mentre l'apparecchio è in modo di arresto, premere il tasto MEMORY del telecomando per passare al modo di memorizzazione del programma.</p>	
<p> MEMORY</p>	
<p>2 Premere uno dei tasti 1 - 5 per selezionare il disco desiderato.</p>	 <p>Numero del disco selezionato</p> 
<p>3 Premere i tasti di ricerca diretta del telecomando per selezionare il brano desiderato.</p>	 <p>Numero del brano selezionato</p>  <p>È anche possibile selezionare un brano premendo il tasto ◀◀ o ▶▶.</p>
<p>4 Premere il tasto MEMORY per memorizzare il numero di brano.</p>	 
<p>5 Ripetere il procedimento dei punti 2 - 4 per gli altri brani. Si possono programmare fino a 32 brani. Se si fa un errore, i brani programmati possono essere cancellati premendo il tasto CLEAR/DIMMER.</p>	
<p>6 Premere il tasto ■ (CD ■). Apparirà il numero totale dei brani in memoria.</p>	 
<p>7 Premere il tasto ▶ / < per iniziare la riproduzione.</p>	

Cancellazione delle selezioni programmate:

Premere il tasto **CLEAR/DIMMER** del telecomando mentre l'indicatore "MEMORY" lampeggia.

Ogni qualvolta il tasto viene premuto, viene cancellato un brano, iniziando dall'ultimo brano programmato.



Per cancellare il modo di riproduzione programmata:

Mentre l'apparecchio è nel modo di arresto e l'indicatore "MEMORY" è acceso, premere il tasto **CLEAR/DIMMER** del telecomando. L'indicatore "MEMORY" si spegnerà e tutti i contenuti programmati saranno cancellati.

Per aggiungere brani al programma:

Se nella memoria è stato immesso precedentemente un programma, l'indicatore "MEMORY" sarà visualizzato. Quindi seguire il procedimento dei punti 1 - 6 per aggiungere altri brani. I nuovi brani saranno memorizzati dopo l'ultimo brano del programma già presente.

Per controllare quali sono i brani programmati:

Mentre l'apparecchio è fermo nel modo di riproduzione programmata, premere il tasto **◀◀** o **▶▶**.

Note:

- Quando un disco con brani programmati viene espulso, il programma viene cancellato automaticamente.
- Anche se si preme il tasto **ON/STAND-BY** per porre l'apparecchio nel modo stand-by o per passare dalla funzione CD a un'altra funzione, le selezioni programmate non saranno cancellate.
- Durante la funzione di riproduzione programmata, non è possibile eseguire la riproduzione ad accesso casuale.

Modo cartella MP3/WMA (solo per file MP3/WMA)

Per riprodurre un file MP3/WMA (Windows Media Audio)

Su Internet vi sono vari siti dedicati alla musica da cui scaricare file musicali MP3/WMA (Windows Media Audio). Seguire le istruzioni del sito web per scaricare i file musicali. È quindi possibile scaricare i file musicali scaricati masterizzandoli su un disco CD-R/RW o collegando una periferica di memoria USB.

- I brani/file scaricati sono destinati solo ad uso personale. Qualsiasi altro uso del brano senza il permesso del proprietario è contraria alla legge.

■ Ordine di riproduzione della cartella

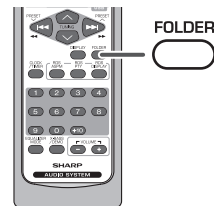
Se i file MP3/WMA sono registrati in varie cartelle, si crea automaticamente un numero per ciascuna cartella.

Le cartelle possono essere selezionate con il tasto FOLDER del telecomando. Se all'interno della cartella selezionata non vi è alcun formato di file supportato, questa cartella viene saltata e viene selezionata la successiva.

Esempio: come creare un numero di cartella se i file in formato MP3/WMA vengono registrati come di seguito.

1. La cartella ROOT è indicata come cartella 1.
2. Così come per le cartelle contenute all'interno della cartella ROOT (Folder A e Folder B), la cartella registrata precedentemente sul disco viene indicata come cartella 2.
3. Così come per le cartelle contenute all'interno di Folder A (Folder C e Folder D), la cartella registrata precedentemente sul disco viene indicata come cartella 3.
4. Poiché non vi è alcuna cartella su Folder C, Folder D verrà indicata come cartella 4.
5. Folder E inclusa in Folder D verrà indicata come cartella 5.
6. Folder B inclusa nella cartella ROOT verrà indicata come cartella 6.

* Le informazioni registrate sul disco riguardanti l'ordine di cartella e di file dipendono dal software di scrittura. Questo apparecchio potrebbe non riprodurre i file secondo l'ordine di riproduzione previsto.



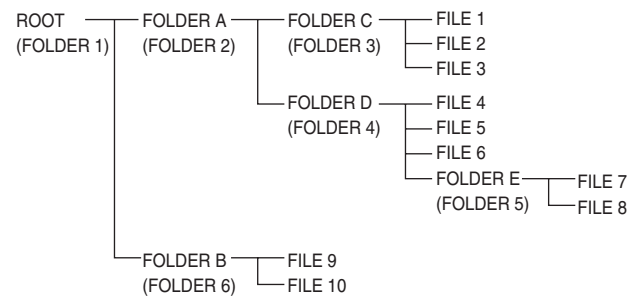
È possibile attivare /disattivare il modo di cartella tramite il tasto FOLDER del telecomando. I file riprodotti durante l'attivazione del modo cartella differiscono da quelli riprodotti durante la disattivazione del modo cartella.

Disattivazione del modo cartella:

Vengono riprodotti tutti i file a partire dalla cartella o dal file selezionato. Se viene selezionato il file 3 dentro Folder C, vengono riprodotti tutti i file a partire dal file 3.

Attivazione del modo cartella:

Vengono riprodotti tutti i file dentro la cartella selezionata. Se si seleziona Folder D, verranno riprodotti i file 4, 5 e 6. I file 7 e 8 di Folder E non verranno riprodotti.

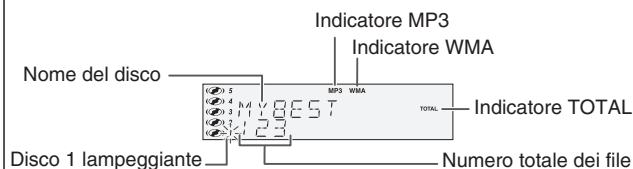


■ Procedimento per la riproduzione di un disco MP3/WMA

Per riprodurre un CD-R/RW.

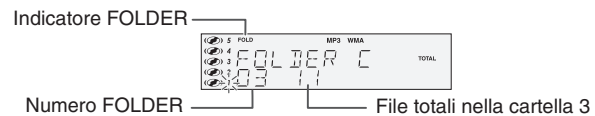
1 Premere il tasto CD ed inserire un disco MP3/WMA.

- Una volta inserito il disco, verranno visualizzate le informazioni del disco.



- Se si seleziona una cartella, passare al punto 2.
- Se si seleziona un file, passare al punto 4.

2 Premere il tasto FOLDER, quindi il tasto TUNING (∨ o ∧) per selezionare la cartella che si desidera riprodurre. (attivazione modo cartella)



- Per avviare la riproduzione con l'attivazione modo cartella, andare al punto 5.
- Per cambiare la cartella da riprodurre, premere il tasto TUNING (∨ o ∧) per selezionare un'altra cartella.

3 Selezionare il file che si desidera riprodurre premendo il tasto ◀◀ o ▶▶. Passare al punto 5.



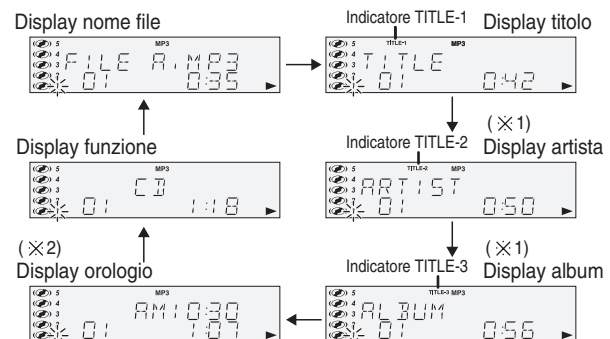
4 Selezionare il file che si desidera riprodurre premendo il tasto ◀◀ o ▶▶. (disattivazione modo cartella)



5 Premere il tasto ▶ / < (CD ▶ / <).

Si avvia la riproduzione e viene visualizzato il nome del file.

- Appaiono il titolo, l'artista, l'album, se registrati su disco.
- È possibile modificare il contenuto del display premendo il tasto DISPLAY.



In caso di riproduzione con l'attivazione modo cartella, premere il tasto TUNING (∨ o ∧) per selezionare la cartella anche si trova in modo di riproduzione/pausa.

Continua il modo di riproduzione/pausa nel primo brano della cartella selezionata.

- (× 1) L'etichetta ID3 MP3 supporta solo la versione 1.x.
- (× 2) Appare solo quando l'orologio si trova impostato.

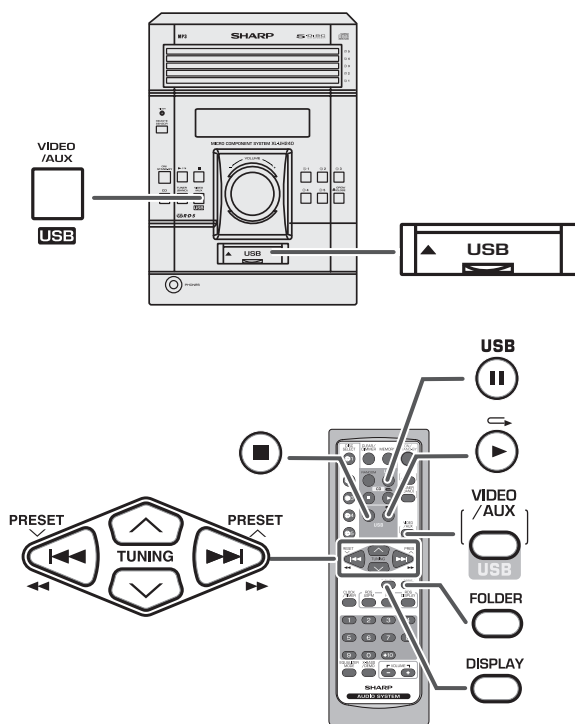
Nota:

- Se appare "NO SUPPORT" sul display, significa che "Copyright protected WMA file" o "Not supported playback file" si trova selezionato.

Ascolto della periferica di memoria di massa/del lettore MP3

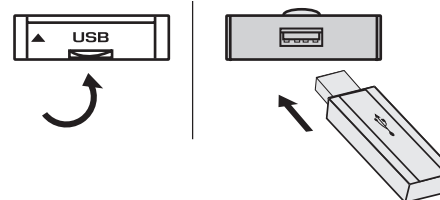
ITALIANO

Riproduzione memoria USB

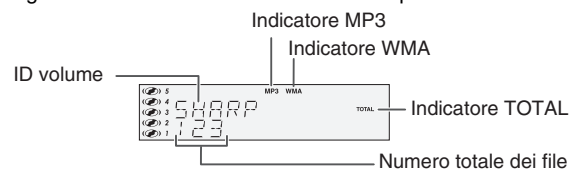


Nota:
 Questo prodotto non è compatibile con i file di sistema MTP ed AAC.

1 Premere il tasto VIDEO/AUX/USB (USB/AUX), quindi premere l'alloggiamento USB. Collegare la periferica di memoria USB con file in formato MP3/WMA nell'apparecchio.

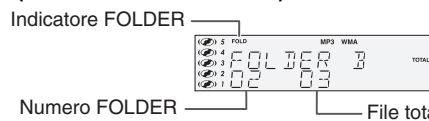


Una volta collegata la memoria USB all'apparecchio principale, vengono visualizzate le informazioni sul dispositivo.



- Se si seleziona una cartella, passare al punto 2.
- Se si seleziona un file, passare al punto 4.

2 Premere il tasto FOLDER, quindi il tasto TUNING (▽ o ▲) per selezionare la cartella che si desidera riprodurre. (attivazione modo cartella)



- Per avviare la riproduzione con l'attivazione modo cartella, andare al punto 5.
- Per cambiare la cartella da riprodurre, premere il tasto TUNING (▽ o ▲) per selezionare un'altra cartella.

3 Selezionare il file che si desidera riprodurre premendo il tasto ◀◀ o ▶▶. Passare al punto 5.

Per eliminare la periferica di memoria USB

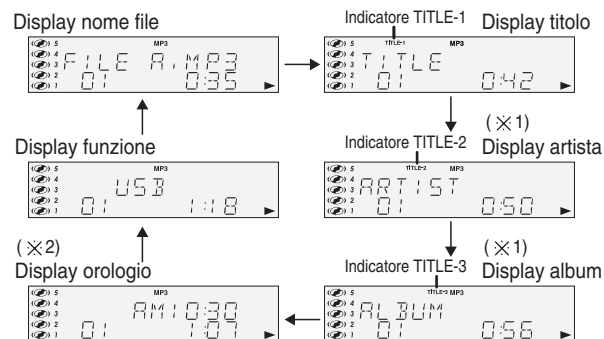
- 4** Selezionare il file che si desidera riprodurre premendo il tasto ◀◀ o ▶▶. (disattivazione modo cartella)



- 5** Premere il tasto ▶ / ◀ (USB ▶ / ◀).

Si avvia la riproduzione e viene visualizzato il nome del file.

- Appaiono il titolo, l'artista, l'album, se registrati sulla periferica di memoria USB.
- È possibile modificare il contenuto del display premendo il tasto DISPLAY.



- (× 1) L'etichetta ID3 MP3 supporta solo la versione 1.x.
- (× 2) Appare solo quando l'orologio si trova impostato.

Nota:

Per interrompere la riproduzione:
Premere il tasto CD/USB III.

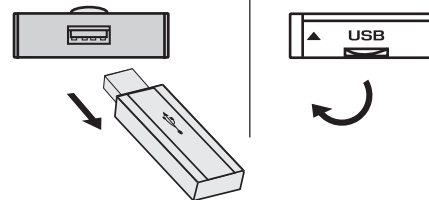
Funzione di spegnimento automatico:

In modo di arresto della funzione USB, l'apparecchio principale entra in modo stand-by dopo 15 minuti di inattività.

- 1** Premere il tasto USB ■ sul telecomando. Attendere finché non appare "UNPLUG OK" sul display FL.



- 2** Disinserire la periferica di memoria USB dal terminale USB.



Note:

- SHARP non si assume alcuna responsabilità per la perdita di dati mentre la periferica di memoria USB si trova collegata al sistema audio.
- È possibile riprodurre i file compressi in formato MP3 e/o WMA se collegato al terminale USB.
- Questo formato di memoria USB supporta FAT16 o FAT32.
- SHARP non garantisce che tutte le periferiche di memoria USB funzionino con questo sistema audio.
- La memoria USB non può essere messa in funzione tramite un hub USB.
- Se appare "NO SUPPORT" sul display, significa che "Copyright protected WMA file" o "Not supported playback file" si trova selezionato.
- Il terminale USB di questo apparecchio non deve essere adoperato per il collegamento di un PC, ma per lo streaming musicale con una periferica di memoria USB.
- Nel caso i dati contenuti nella memoria USB siano di grandi dimensioni, occorre un periodo di tempo maggiore per la loro lettura.

Riproduzione d'avanguardia USB

■ Ripetizione di lettura

La ripetizione di lettura consente di riprodurre continuamente tutta la sequenza dei brani.

Ripetizione di tutti i brani:

Premere due volte il tasto ►/◀.



Per cancellare la ripetizione di lettura:

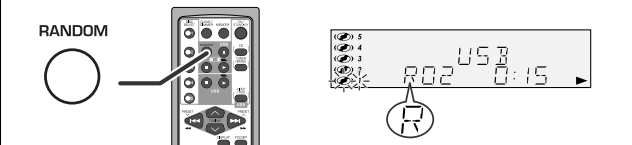
Premere di nuovo il tasto ►/◀ finché non scompare "◀".

■ Riproduzione ad accesso casuale

I brani del disco possono essere letti automaticamente in ordine casuale.

Per la riproduzione ad accesso casuale di tutti i brani:

Premere il tasto RANDOM sul telecomando.



Per cancellare la lettura casuale:

Premere il tasto ►/◀.

"R" scompare.

Note:

- Se si preme il tasto ►► durante la riproduzione ad accesso casuale, sarà possibile passare al brano successivo selezionato dalla funzione casuale. Il tasto ◀◀, però, non permetterà di andare al brano precedente. Sarà localizzato solo l'inizio del brano che si sta ascoltando.
- La funzione di lettura casuale permette la selezione e la lettura automatica dei brani. (Chi ascolta non potrà scegliere l'ordine di lettura dei brani.)

Attenzione:

Dopo aver usato la funzione di ripetizione, non dimenticare di premere il tasto ■ (USB ■). In caso contrario, il disco o i dischi saranno letti ininterrottamente.

Nota:

(⊗) Con il modo cartella attivo, il modo di lettura selezionato può essere utilizzato solo per i file contenuti nella cartella selezionata.

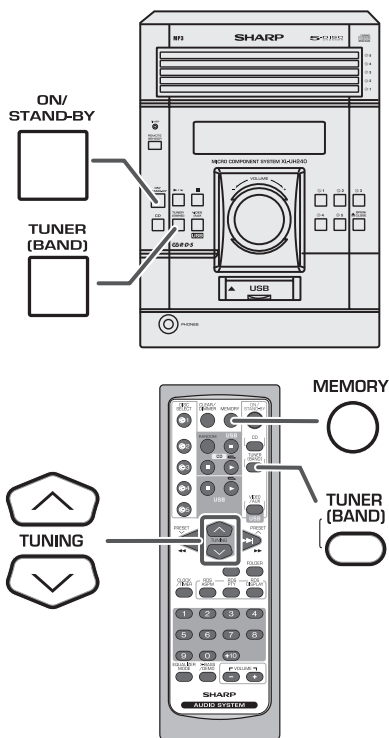
Note:

- L'apparecchio supporta solo il formato "MPEG-1 Audio Layer-3". (La frequenza di campionamento è 32, 44,1, 48kHz)
I formati "MPEG-2 Audio Layer-3", "MPEG-2,5 Audio Layer-3" e MP1,MP2 non sono supportati.
- La riproduzione del programma per la memoria USB non è supportata.
- L'ordine di riproduzione per file MP3 può a volte variare in base al software di scrittura adoperato durante il download del file.
- La velocità di trasmissione supportata da MP3 è di 32~320 kbps, WMA è di 64~160 kbps.
- Per i file MP3/WMA, si prega di aggiungere l'estensione ".MP3" ".WMA". Non è possibile riprodurre i file privi dell'estensione MP3/WMA.
- La playlist non è supportata dal presente apparecchio.
- L'apparecchio può visualizzare un nome di cartella o file con un massimo di 32 caratteri.
- L'apparecchio supporta solo etichetta ID3 MP3 versione 1.x.
- Il display del tempo di riproduzione non appare correttamente durante la riproduzione di un file con velocità di trasmissione variabile.
- Non è possibile modificare il display dell'ora premendo il tasto DISPLAY.
- È possibile modificare il titolo ed il nome dell'artista premendo il tasto DISPLAY durante la riproduzione di un file o il modo di interruzione.
- Anche i meta tag WMA supportano titolo, artista e nome dell'album registrati sui file WMA.
- I file WMA protetti da copyright non possono essere riprodotti.

Ascolto della radio

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO



Funzione di accensione automatica:

Quando si preme uno dei seguenti tasti, l'apparecchio si accende.

- Tasto TUNER (BAND) (apparecchio principale e telecomando): L'apparecchio si accende e la funzione "TUNER" viene attivata.
- Tasto ►/◄ dell'apparecchio principale: L'apparecchio si accende e inizia la riproduzione dell'ultima funzione (CD, TUNER, VIDEO/AUX/USB).

■ Sintonizzazione

- 1 Premere il tasto ON/STAND-BY per accendere l'apparecchio.
- 2 Premere ripetutamente il tasto TUNER (BAND) per selezionare la banda di frequenza desiderata (FM o AM).
- 3 Premere il tasto TUNING (∨ o ^) del telecomando per sintonizzarsi sulla stazione desiderata.

Sintonizzazione manuale:

Premere il tasto TUNING (∨ o ^) tante volte quanto è necessario per sintonizzare il sistema sulla stazione desiderata.

Sintonizzazione automatica:

Quando si preme il tasto TUNING (∨ o ^) per più di 0,5 secondi, la scansione inizierà automaticamente e il sintonizzatore si fermerà sulla prima stazione ricevibile.

Note:

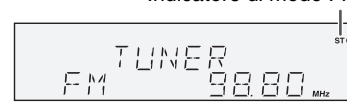
- Se ci sono interferenze nella ricezione radio, la sintonizzazione a scansione automatica potrebbe interrompersi in quel punto.
- La sintonizzazione a scansione automatica salterà le stazioni dai segnali deboli.
- Per arrestare la sintonizzazione a scansione automatica, premere di nuovo il tasto TUNING (∨ o ^).
- Quando il sistema viene sintonizzato su una stazione RDS (Radio Data System), la frequenza verrà visualizzata per prima, e poi l'indicatore RDS si illuminerà. Infine, il nome della stazione apparirà.
- È possibile realizzare la sintonizzazione completamente automatica delle stazioni RDS "ASPM", vedere pagina 27.

Per la ricezione di una trasmissione FM stereo:

Premere il tasto TUNER (BAND) così da fare visualizzare l'indicatore "ST".

- "∞" apparirà quando la trasmissione FM è stereofonica.
- Se la ricezione FM è debole, premere il tasto TUNER (BAND) così da fare spegnere l'indicatore "ST". La ricezione cambia nel modo monofonico e il suono diventa più chiaro.

Indicatore di modo FM stereofonico



Indicatore di ricezione nel modo FM stereofonico

La radio

Ascolto della radio (continua)

ITALIANO

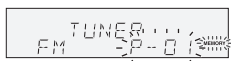
La radio

■ Memorizzazione di una stazione

È possibile immettere nella memoria 40 stazioni AM e FM e poi richiamarle premendo un tasto. (Sintonizzazione delle stazioni preselezionate)

1 Eseguire il procedimento dei punti 1 - 3 del paragrafo "Sintonizzazione" a pagina 24.

2 Premere il tasto MEMORY per passare al modo di memorizzazione delle preselezioni.



3 Entro 30 secondi, premere il tasto PRESET (^ o v) per selezionare il numero di canale prerogolato.

Memorizzare le stazioni, in ordine, incominciando dal canale prerogolato 1.

4 Entro 30 secondi, premere il tasto MEMORY per immettere quella stazione nella memoria.



Se "MEMORY" e gli indicatori del numero prerogolato si spengono prima che la stazione sia memorizzata, ripetere l'operazione dal passaggio 2.

5 Ripetere il procedimento dei punti 1 - 4 per impostare altre stazioni, oppure per cambiare una stazione preselezionata.

Quando viene memorizzata una nuova stazione, la stazione memorizzata precedentemente per quel numero di canale preselezionato sarà cancellato.

Nota:

La funzione "backup" protegge le stazioni memorizzate per alcune ore nel caso d'interruzione della corrente dovuta a un guasto o se il cavo di alimentazione viene disinserito dalla presa della rete elettrica.

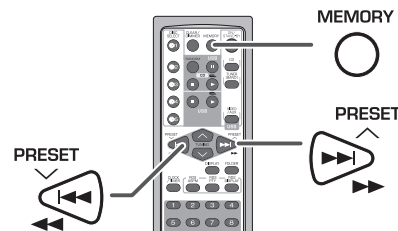
■ Per richiamare una stazione memorizzata

Premere il tasto PRESET (^ o v) per meno di 0,5 secondi per selezionare la stazione desiderata.

■ Scansione delle stazioni preselezionate

Le stazioni memorizzate possono essere ricercate automaticamente. (Scansione della memoria delle stazioni preselezionate)

- 1 Premere il tasto PRESET (^ o v) per più di 0,5 secondi. Il numero preselezionato lampeggerà e le stazioni programmate saranno sintonizzate in ordine, ciascuna per 5 secondi.
- 2 Premere di nuovo il tasto PRESET (^ o v) quando si trova la stazione desiderata.



■ Per cancellare tutte le preselezioni memorizzate

- 1 Premere il tasto ON/STAND-BY per passare al modo stand-by.
- 2 Mentre si tengono abbassati il tasto 1 e 5, premere il tasto TUNER (BAND) finché appare "TUNER CLEAR".



Funzionamento di RDS (Radio Data System)

RDS è un servizio radiofonico offerto adesso da un crescente numero di stazioni FM. Queste stazioni trasmettono segnali addizionali insieme con i segnali dei loro programmi regolari. Per esempio, le stazioni trasmettono il loro nome e informazioni riguardanti il tipo di programma: sport, musica, ecc.

Quando l'apparecchio viene sintonizzato su una stazione RDS, "RDS" e il nome della stazione verranno visualizzati.

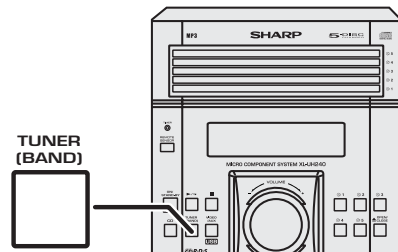
"TP" (Programma sul traffico) apparirà sul display quando la trasmissione radio ricevuta contiene informazioni sul traffico, e "TA" (Annuncio sul traffico) apparirà quando viene trasmesso un annuncio sul traffico.

"PTY" (L'indicatore Dynamic PTY) apparirà mentre si riceve la stazione Dynamic PTY.

RDS TA PTYI TP

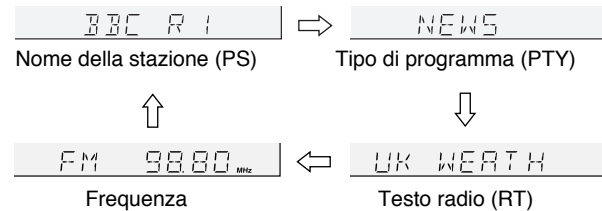
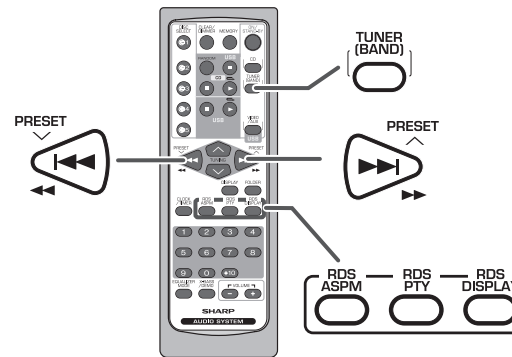


RDS può essere controllato solo con i tasti del telecomando.

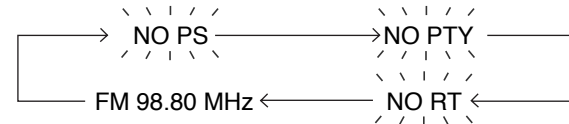


■ Informazioni fornite da RDS

Ogni volta che si preme il tasto RDS DISPLAY, il display cambierà nel modo seguente:



Quando l'apparecchio viene sintonizzato su una stazione che non è RDS oppure su una stazione RDS dai segnali deboli, il display cambia nel seguente ordine:



XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO

Caratteristiche d'avanguardia

Funzionamento di RDS (Radio Data System) (continua)

■ ASPM (Memoria delle stazioni)

Mentre l'apparecchio è nel modo ASPM, il sintonizzatore ricercherà automaticamente altre stazioni RDS. È possibile immettere nella memoria fino a 40 stazioni.

Se delle stazioni sono già state immesse nella memoria, il numero delle nuove stazioni che si possono immettere nella memoria sarà inferiore.

1 Premere il tasto TUNER (BAND) per selezionare la banda FM.

2 Tenere premuto il tasto RDS ASPM sul telecomando per almeno 3 secondi.

- 1 Dopo che "ASPM" ha lampeggiato per 4 secondi, la scansione inizierà (87,50 - 108,00 MHz).



- 2 Quando si trova una stazione RDS, "RDS" apparirà per un po' e la stazione sarà memorizzata.



- 3 Dopo la scansione, il numero delle stazioni memorizzate sarà visualizzato per 4 secondi, e poi "END" appare per 4 secondi.



Per fermare l'operazione ASPM prima che essa sia completata:

Premere il tasto RDS ASPM durante la scansione delle stazioni. Le stazioni già memorizzate resteranno nella memoria.

Note:

- Se la stessa stazione viene trasmessa su frequenze diverse, la frequenza più forte sarà immessa nella memoria.
- Ogni stazione che ha la stessa frequenza di una che è già stata memorizzata non sarà immessa nella memoria.
- Se 40 stazioni sono già state immesse nella memoria, la scansione sarà cancellata. Se si vuole eseguire di nuovo l'operazione ASPM, cancellare le stazioni memorizzate.
- Se nella memoria non è stata immessa nessuna stazione, "END" apparirà per 4 secondi circa.
- Se i segnali RDS sono molto deboli, i nomi delle stazioni potrebbero non essere memorizzati.

Per cancellare tutto il contenuto della memoria preselezionata:

- 1 Premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand-by.
 - 2 Mentre si tengono abbassati il tasto 1 e 5, premere il tasto TUNER (BAND) finché appare "TUNER CLEAR".
- Dopo aver eseguito questa operazione, tutte le informazioni della memoria preselezionata saranno cancellate.

Per immettere di nuovo un nome di stazione se è stato immesso un nome errato:

Potrebbe non essere possibile immettere i nomi delle stazioni nella memoria usando la funzione ASPM se c'è tanto rumore o se il segnale è troppo debole. In questo caso fare quanto segue.

- 1 Premere il tasto PRESET (^ o v) per controllare se i nomi sono corretti.
 - 2 Se mentre si riceve una stazione si scopre che il nome è sbagliato, aspettare che il nome corretto venga visualizzato, poi premere il tasto MEMORY.
 - 3 Entro 30 secondi, premere il tasto MEMORY mentre il numero di canale preregolato lampeggia.
- Il nuovo nome della stazione è stato memorizzato correttamente.

Note:

- Lo stesso nome di stazione può essere memorizzato su canali diversi.
- In alcune zone oppure in certi periodi, i nomi delle stazioni potrebbero essere temporaneamente diversi.

■ Note per il funzionamento di RDS

Se si verifica uno dei seguenti problemi, questo non significa che l'apparecchio non funziona bene:

- "PS", "NO PS" ed il nome di una stazione appaiono alternativamente e l'apparecchio non funziona bene.
- Se una particolare stazione non trasmette bene o sta compiendo dei test, la funzione di ricezione RDS potrebbe non funzionare bene.
- Quando si riceve una stazione RDS dal segnale molto debole, l'informazione relativa al nome potrebbe non essere visualizzata.
- "NO PS", "NO PTY" o "NO RT" lampeggeranno per circa 5 secondi, e poi la frequenza sarà visualizzata.




Note per il testo radio:

- I primi 10 caratteri del testo radio saranno visualizzati per 4 secondi e poi tutto il testo scorrerà sul display.
- Se si sintonizza l'apparecchio su una stazione radio RDS che non sta trasmettendo un testo radio, "NO RT" sarà visualizzato quando si passerà alla posizione testo radio.
- Mentre i dati del testo radio sono ricevuti o quando i contenuti cambiano, "RT" sarà visualizzato.

■ Per richiamare le stazioni memorizzate

Per specificare i tipi di programma e selezionare le stazioni (PTY search):

È possibile cercare una stazione tra quelle memorizzate specificandone il tipo di programma (news, sports, traffic programme, ecc. ... vedere le pagine 29 -30).

<p>1 Premere il tasto TUNER (BAND) per selezionare FM.</p>
<p>2 Premere il tasto RDS PTY sul telecomando.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>"SELECT" e "PTY TI" appariranno alternativamente per 6 secondi circa.</p>
<p>3 Entro 6 secondi, premere il tasto PRESET (^ o v) per selezionare il tipo di programma.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Ogni volta che il tasto viene premuto, il tipo di programma appare. Se il tasto viene tenuto abbassato per più di 0,5 secondi, il tipo di programma non si spegnerà.</p>
<p>4 Mentre il tipo di programma selezionato lampeggia (entro 6 secondi), premere di nuovo il tasto RDS PTY.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Dopo che il tipo di programma selezionato è rimasto acceso per 2 secondi, "SEARCH" apparirà, e la ricerca avrà inizio.</p>

Funzionamento di RDS (Radio Data System) (continua)

Note:

- Se il display non lampeggia più, iniziare di nuovo dal punto 2. Se l'apparecchio trova il tipo di programma desiderato, il numero di canale corrispondente lampeggerà per 4 secondi circa, e poi il nome della stazione lampeggerà per 7 secondi, e rimarrà acceso.
- Se si vuole ascoltare lo stesso tipo di programma su un'altra stazione, premere il tasto RDS PTY mentre il numero di canale o il nome della stazione lampeggia. L'apparecchio cercherà la stazione successiva.
- Se non può essere trovata nessuna stazione, "NOT FOUND" apparirà per 4 secondi.

Se si seleziona il programma sul traffico:

Se si seleziona il programma sul traffico (TP) nel punto 3, "TP" apparirà. (Questo non significa che si potrà ascoltare subito un'informazione sul traffico.)

Quando un'informazione sul traffico viene trasmessa, "TA" apparirà.

Per specificare i nomi delle stazioni e selezionare le stazioni manualmente:

È possibile selezionare una stazione tra quelle memorizzate specificandone il nome (BBC R1, BBC R2, ecc.).

Prima di iniziare questa operazione, è necessario immettere nella memoria uno o più nomi di stazioni.

- 1 Premere il tasto TUNER (BAND) per selezionare la banda FM.
- 2 Premere il tasto PRESET (^ o v) del telecomando per selezionare una stazione desiderata.
- 3 Il nome della stazione sarà visualizzato per 6 secondi. Poi il display cambierà.

Descrizioni dei codici del PTY (Tipo di Programma), TP (Programma sul traffico) e TA (Annuncio sul traffico).

È possibile cercare e ricevere i seguenti segnali PTY, TP e TA.

NEWS	Notizie brevi, eventi e opinioni, servizi giornalistici e attualità.
AFFAIRS	Programma di attualità che approfondisce e allarga le notizie già date dal giornale radio, generalmente con uno stile o un concetto diverso, che include dibattiti o indagini.
INFO	Programmi aventi lo scopo di dare suggerimenti per una grande varietà di situazioni.
SPORT	Programma concernente tutti gli aspetti dello sport.
EDUCATE	Programma il cui scopo principale è quello di educare, e che ha come elemento principale la formalità.
DRAMA	Tutti i drammi radio e i romanzi a puntate.
CULTURE	Programmi riguardanti tutti gli aspetti della cultura nazionale e regionale, compresi linguaggio, teatro ecc.
SCIENCE	Programmi di scienze naturali e tecnologia.
VARIED	Usato per talk show di genere non molto impegnativo, che non rientrano in nessuna categoria. Tra gli esempi sono inclusi: i programmi di giochi, quiz e interviste di personaggi famosi.
POP M	Musica commerciale, generalmente considerata in voga, che presenta dischi che sono oppure sono stati di recente nelle classifiche dei più venduti.
ROCK M	Musica moderna contemporanea, di solito scritta ed eseguita da giovani musicisti.
EASY M	Musica attuale contemporanea considerata di "facile ascolto", in contrasto con quella pop, classica, rock oppure uno dei stili di musica particolare come quella folcloristica, jazz o country. La musica di questa categoria è spesso, ma non sempre, vocale, e di solito di breve durata.

LIGHT M	Musica classica per l'ascolto del pubblico in generale e non solo per gli esperti. Esempi di musica di questa categoria sono quella strumentale, e vocale o corale.
CLASSICS	Esecuzioni di importanti lavori orchestrali, sinfonie, musica da camera, ecc., e grandi opere.
OTHER M	Stili musicali che non rientrano in nessuna delle altre categorie. Particolarmente usato per musica speciale come il rhythm and blues e il reggae.
WEATHER	Comunicati sul tempo, previsioni e informazioni meteorologiche.
FINANCE	Informazioni sulla borsa valori, commercio ecc.
CHILDREN	Per programmi mirati a un pubblico di giovani, principalmente di intrattenimento e interesse, piuttosto che avere scopo educativo.
SOCIAL	Programmi riguardanti persone e le cose che le influenzano individualmente o in generale. Come: sociologia, storia, geografia, psicologia e società.
RELIGION	Ogni aspetto di dottrina e fede, che involve un Dio o più dei, la natura dell'esistenza e l'etica.
PHONE IN	Invita le persone ad esprimere le proprie opinioni per telefono o in pubblico.
TRAVEL	Servizi speciali e programmi riguardanti viaggi verso destinazioni vicine e lontane, viaggi organizzati e idee e occasioni di viaggio. Da non usare per annunci riguardanti problemi, ritardi, lavori stradali che potrebbero influire sui viaggi imminenti, perché in tal caso si dovrebbero ascoltare TP/TA.
LEISURE	Programmi riguardanti attività ricreative a cui anche gli ascoltatori possono partecipare. Per esempio: giardinaggio, pesca, collezione di oggetti antichi, cucina, alimenti e vini ecc.
JAZZ	Musica polifonica di stile sincopato caratterizzata da improvvisazione.

COUNTRY	Canzoni che hanno avuto origine oppure che continuano la tradizione musicale degli stati meridionali dell'America. Caratterizzate da una melodia semplice e dalla linearità della narrativa.
NATION M	Musica popolare attuale della regione o nazione nella lingua locale, in contrasto con la musica "Pop" internazionale che di solito è in inglese e di origini americane o inglesi.
OLDIES	Musica del periodo definito "golden age" della musica popolare.
FOLK M	Musica che ha le origini nella cultura di una particolare nazione, di solito suonata con strumenti acustici. Le liriche potrebbero basarsi su fatti storici o personaggi.
DOCUMENT	Programmi riguardanti fatti reali, presentati in uno stile inquisitivo.
TEST	Trasmesso quando si provano apparecchiature e ricevitori per le prove di trasmissioni in caso di emergenza.
ALARM !	Annunci di emergenza trasmessi in circostanze straordinarie per avvisare il pubblico di eventi che possono provocare danni di varia natura.
NONE	Nessun tipo di programma (solo per ricevere).
TP	Trasmissioni contenenti comunicazioni sul traffico.
TA	Una comunicazione sul traffico sta per essere trasmessa.

Funzione di timer e autospegnimento (Solo per telecomando)

Riproduzione con timer:

L'apparecchio si accende e avvia la sorgente desiderata (CD, TUNER) all'ora prefissata.

Questo apparecchio ha 2 tipi di timer: **ONCE TIMER** e **DAILY TIMER**.

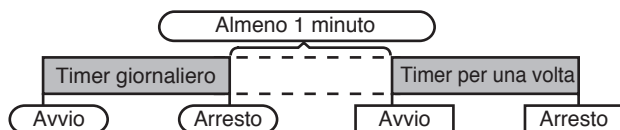
Timer per una volta: La riproduzione con la funzione di timer per una volta può essere attivata solo per una volta all'ora stabilita.

Timer giornaliero: La riproduzione con la funzione di timer giornaliero può essere attivata ogni giorno all'ora stabilita.
Per esempio, impostare il timer per svegliarsi ogni mattina.

Utilizzare la combinazione di timer per una volta e timer giornaliero:

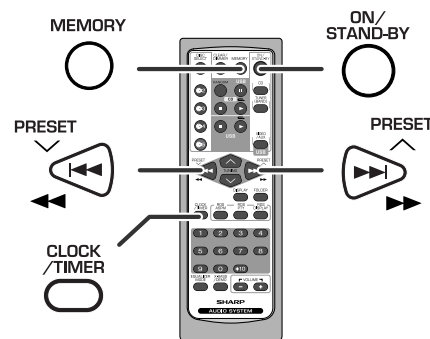
Per esempio, utilizzare il timer per una volta per ascoltare un programma radiofonico e utilizzare il timer giornaliero per svegliarsi.

- 1 Impostare il timer giornaliero (pagine 31 - 33).
- 2 Impostare il timer per una volta (pagine 31 - 33).



Nota:

Quando gli orari per il timer giornaliero e il timer per una volta coincidono, il timer per una volta avrà la priorità. Lasciare un intervallo di almeno 1 minuto tra le operazioni.



■ Riproduzione con timer

Prima di impostare il timer:

- 1 Controllare che l'orologio sia regolato sull'ora esatta (leggere a pagina 12).
Se la funzione con timer non è stata impostata non può essere utilizzata.
- 2 Per la riproduzione Inserire i dischi da riprodurre.
con timer:



- 1 Premere il tasto **ON/STAND-BY** per accendere l'apparecchio.
- 2 Premere il tasto **CLOCK/TIMER**.
- 3 Entro 10 secondi, premere il tasto **◀◀** o **▶▶** per selezionare "ONCE" o "DAILY" e poi premere il tasto **MEMORY**.



Regolare l'orologio sull'ora esatta se "ONCE" o "DAILY" non appare.

Continua alla pagina successiva

- 4** Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE SET" o "DAILY SET" e poi premere il tasto MEMORY.



- 5** Premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per regolare l'ora e poi premere il tasto MEMORY.



I disegni mostrano l'impostazione della riproduzione con timer nel modo di timer giornaliero.

- 6** Premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per regolare i minuti e poi premere il tasto MEMORY.



- 7** Regolare l'orario di fine come nei suddetti punti 5 e 6.

- 8** Cambiare l'ingresso con il tasto ◀◀ o ▶▶, e poi premere il tasto MEMORY.

Per selezionare la sorgente sonora per la riproduzione con timer: CD o TUNER.

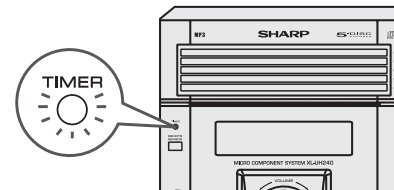
- Se si seleziona il sintonizzatore, selezionare una stazione premendo il tasto ◀◀ o ▶▶, e poi premere il tasto MEMORY.
- Se una stazione non è stata programmata, "NO PRESET" sarà visualizzato e la funzione timer sarà disattivata.

- 9** Regolare il volume utilizzando il comando VOLUME e poi premere il tasto MEMORY.

Non regolare il volume su livelli troppo alti.

- 10** Premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand-by.

L'indicatore "TIMER" si illumina e l'apparecchio è pronto per la riproduzione con timer.



Continua alla pagina successiva

Funzione di timer e autospegnimento (Solo per telecomando) (continua)

11 Quando si raggiunge l'ora di inizio preselezionata, si avvia la riproduzione.

Il volume aumenterà gradualmente fino a raggiungere il livello preregolato.

12 Quando l'ora di fine impostata per il timer viene raggiunta, il sistema si pone automaticamente nel modo stand-by.

Timer per una volta:

La funzione timer sarà disattivata.

Timer giornaliero:

La funzione timer verrà attivata ogni giorno alla stessa ora. Questo continuerà fino a quando l'impostazione del timer giornaliero non verrà cancellata. Cancellare il timer giornaliero quando non viene utilizzato.

Nota:

Quando si esegue la riproduzione con timer usando un altro apparecchio collegato al terminale USB o alle prese AUX IN, selezionare "USB" o "AUX" nel punto 8. L'apparecchio si accende o entra automaticamente in modo stand-by. Tuttavia l'apparecchio collegato alle prese AUX IN non si potrà né accendere né spegnere.

Controllare l'impostazione del timer nel modo stand by di timer:

- 1 Premere il tasto CLOCK/TIMER.
- 2 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE" o "DAILY" e poi premere il tasto MEMORY.
- 3 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE CALL" o "DAILY CALL" e poi premere il tasto MEMORY. L'apparecchio ritorna al modo stand by di timer dopo che i contenuti dell'impostazione sono stati visualizzati in ordine.

Cancellare l'impostazione del timer mentre l'apparecchio è nel modo stand by di timer:

- 1 Premere il tasto CLOCK/TIMER.
- 2 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE" o "DAILY" e poi premere il tasto MEMORY.
- 3 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE OFF" o "DAILY OFF" e poi premere il tasto MEMORY. La funzione timer sarà disattivata (i contenuti dell'impostazione non saranno cancellati).

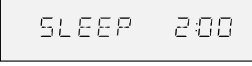

Usare di nuovo l'impostazione memorizzata del timer:

La regolazione del timer sarà memorizzata appena viene immessa. Per usare di nuovo la stessa regolazione, eseguire le seguenti operazioni.

- 1 Accendere l'apparecchio e premere il tasto CLOCK/TIMER.
- 2 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE" o "DAILY" e poi premere il tasto MEMORY.
- 3 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "ONCE ON" o "DAILY ON" e poi premere il tasto MEMORY.
- 4 Premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand-by.

■ Operazione di autospegnimento

La radio, il compact disc e l'USB possono essere tutti spenti automaticamente.

1	Ascoltare la sorgente musicale desiderata.
2	Premere il tasto CLOCK/TIMER.
3	Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "SLEEP", e premere il tasto MEMORY. 
4	Premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare il tempo. (Massimo: 3 ore - Minimo: 1 minuto) <ul style="list-style-type: none"> ● 3 ore - 5 minuti → intervalli di 5 minuti ● 5 minuti - 1 minuto → intervalli di 1 minuto
5	Premere il tasto MEMORY. "SLEEP" apparirà. 
6	L'apparecchio si porrà automaticamente nel modo stand by dopo che il tempo preimpostato è trascorso. Il volume si abbasserà 1 minuto prima che la funzione di autospegnimento finisca.

Per controllare quanto tempo manca allo spegnimento automatico:

- 1 Mentre viene indicato "SLEEP", premere il tasto CLOCK/TIMER.
 - 2 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "SLEEP X : XX".
 "X : XX" è il tempo di autospegnimento rimanente.
- Il tempo rimanente per l'autospegnimento è visualizzato per 10 secondi circa.
 - È possibile cambiare il tempo rimanente di autospegnimento mentre esso viene visualizzato premendo il tasto MEMORY (punti 4 - 5).

Per cancellare l'operazione di autospegnimento:

Premere il tasto ON/STAND-BY mentre "SLEEP" viene indicato. Per cancellare l'operazione di autospegnimento senza porre il sistema nel modo stand by, fare quanto segue.

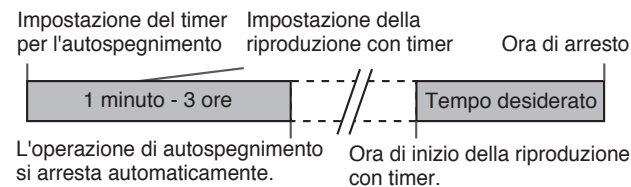
- 1 Mentre viene indicato "SLEEP", premere il tasto CLOCK/TIMER.
- 2 Entro 10 secondi, premere il tasto ◀◀ o ▶▶ per selezionare "SLEEP OFF", e premere il tasto MEMORY.

■ Per usare insieme le funzioni timer e autospegnimento

Autospegnimento e riproduzione con timer:

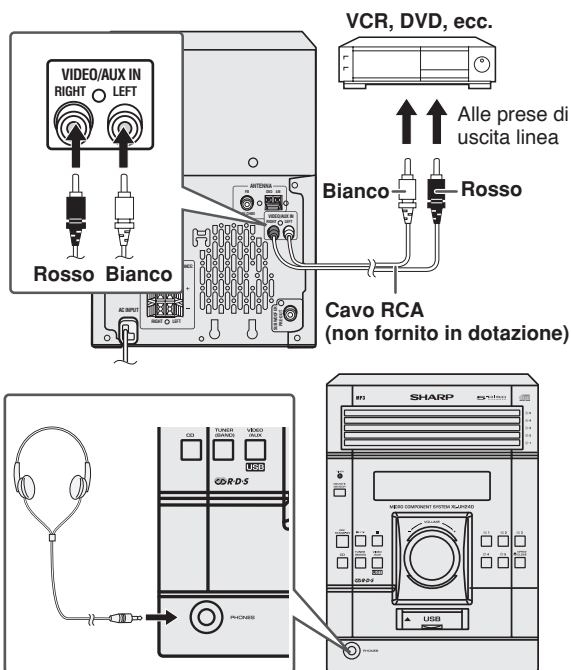
Per esempio, è possibile addormentarsi ascoltando la radio e svegliarsi il mattino dopo con la musica di un CD.

- 1 Regolare il tempo di autospegnimento (vedere a sinistra, punti 1 - 5).
- 2 Mentre il timer per l'autospegnimento è regolato, impostare la riproduzione con timer (punti 2 - 10, pagine 31 - 32).



Perfezionamento del vostro sistema

Il cavo di collegamento non è incluso. Comprare un cavo come quello mostrato qui in basso disponibile in commercio.



■ Ascolto dei suoni da VCR, DVD, ecc.

1 Usare un cavo di collegamento per collegare il VCR, DVD, ecc. alle prese VIDEO/AUX IN.

Quando si usa un apparecchio video, collegare l'uscita audio a questo apparecchio e l'uscita video a un televisore.

2 Premere il tasto ON/STAND-BY per accendere l'apparecchio.

3 Premere il tasto VIDEO/AUX/USB (USB/AUX).

4 Avviare la riproduzione sull'apparecchiatura collegata.

Nota:

Per prevenire interferenze da rumore, collocare l'apparecchio lontano dal televisore.

■ Cuffia

- Prima di inserire o disinserire la cuffia, diminuire il volume.
- Usare una cuffia con una spina da 3,5 mm di diametro e con un'impedenza da 16 a 50 ohm. L'impedenza raccomandata è di 32 ohm.
- Collegando la cuffia, i diffusori saranno disattivati automaticamente. Regolare il volume con il comando VOLUME.

Funzione di accensione automatica (USB/AUX):

Quando si preme uno dei seguenti tasti, l'apparecchio si accende.

- Tasto VIDEO/AUX/USB (apparecchio principale e telecomando): L'apparecchio si accende e la funzione "USB" viene attivata.
- Tasto ►/◄ dell'apparecchio principale: L'apparecchio si accende e inizia la riproduzione dell'ultima funzione (CD, TUNER, VIDEO/AUX/USB).

■ Collegamento del subwoofer

Quando si collega a questo apparecchio un subwoofer disponibile in commercio con amplificatore incorporato, si può ottenere un suono che accentua i bassi. Collegare un cavo RCA da un diffusore disponibile in commercio con amplificatore incorporato alla presa SUBWOOFER PRE-OUT.

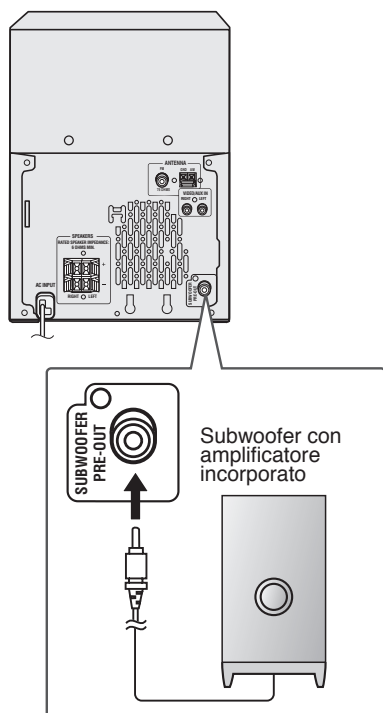


Tabella per la soluzione di problemi

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO

Molti problemi potenziali possono essere risolti dal proprietario senza l'intervento di personale di assistenza tecnica. Se c'è qualcosa che non va con questo prodotto, controllare quanto segue prima di contattare il vostro rivenditore o il centro di assistenza tecnica SHARP.

■ In generale

Sintomo	Causa possibile
<ul style="list-style-type: none"> ● L'orologio non è regolato sull'ora corretta. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Si è verificata un'interruzione di corrente? Regolare di nuovo l'orologio.
<ul style="list-style-type: none"> ● Quando si preme un tasto, l'apparecchio non reagisce. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Porre l'apparecchio nel modo stand-by e poi riaccenderlo. ● Se l'apparecchio non funziona ancora bene, regolarlo di nuovo.
<ul style="list-style-type: none"> ● Non c'è suono. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Il livello del volume è regolato su "0"? ● È stata collegata la cuffia? ● Sono stati scollegati i fili dei diffusori?

■ Lettore CD

Sintomo	Causa possibile
<ul style="list-style-type: none"> ● La riproduzione non inizia. ● La riproduzione si interrompe a metà brano oppure non è eseguita bene. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Il disco è stato inserito capovolto? ● Il disco soddisfa i requisiti standard? ● Il disco è distorto o graffiato?
<ul style="list-style-type: none"> ● Durante la riproduzione si verificano salti di suono, oppure a metà brano il suono si interrompe. 	<ul style="list-style-type: none"> ● È l'apparecchio soggetto a eccessive vibrazioni? ● Il disco è molto sporco? ● Si è formata condensazione all'interno dell'apparecchio?

Riferimenti

Tabella per la soluzione di problemi (continua)

■ Telecomando

Sintomo	Causa possibile
<ul style="list-style-type: none"> ● Il telecomando non funziona. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Il cavo di alimentazione c.a. è stato inserito nella presa di corrente? ● La pila è stata inserita con le polarità nella direzione giusta? ● Le pile sono scariche? ● La distanza (o l'angolo) è sbagliata? ● Il sensore del telecomando è illuminato da una forte luce?

■ Sintonizzatore

Sintomo	Causa possibile
<ul style="list-style-type: none"> ● La radio emette continuamente rumori insoliti. 	<ul style="list-style-type: none"> ● L'apparecchio è situato vicino a un televisore o un computer? ● L'antenna FM o l'antenna AM a telaio è stata collocata bene? Allontanare l'antenna dal cavo di alimentazione c.a. se è troppo vicina.

■ Condensazione

Improvvisi cambi di temperatura, collocazione o funzionamento in ambienti estremamente umidi possono causare condensazione all'interno dell'apparecchio (trasduttore di CD, ecc.) o sul trasmettitore del telecomando.

La condensazione può causare il malfunzionamento dell'apparecchio. Se ciò avviene, lasciare l'apparecchio acceso senza disco all'interno fino a che ridiventi possibile la riproduzione normale (un'ora circa). Asciugare la condensazione dal trasmettitore con un panno morbido prima di mettere in funzione l'apparecchio.

■ Se si verificano dei problemi

Se questo prodotto viene soggetto a forti interferenze esterne (shock meccanico, elettricità statica eccessiva, alto voltaggio dovuto alla caduta di fulmini, ecc.) oppure se viene usato in maniera scorretta, potrebbe non funzionare.

Se si verifica tale problema, fare quanto segue:

- 1 Porre l'apparecchio nel modo stand-by e poi riaccenderlo.
- 2 Se l'apparecchio continua a non funzionare bene anche dopo avere eseguito l'operazione precedente, disinserire la spina del cavo di alimentazione dalla presa di rete, inserirla di nuovo e poi riaccendere.

Nota:

Se nessuna delle due operazioni permette di riavviare l'apparecchio, cancellare i contenuti della memoria riportandola allo stato iniziale.

■ Per cancellare tutti i contenuti della memoria (azzerare)

- 1 Premere il tasto ON/STAND-BY per porre l'apparecchio nel modo stand-by.
- 2 Mentre si tengono abbassati il tasto \ominus 1 e \ominus 5, premere il tasto ON/STAND-BY finché appare "CLEAR ALL".



Attenzione:

Questa operazione cancellerà tutti i dati della memoria compresi l'orologio, le impostazioni del timer, le preselezioni del sintonizzatore e il programma di CD.

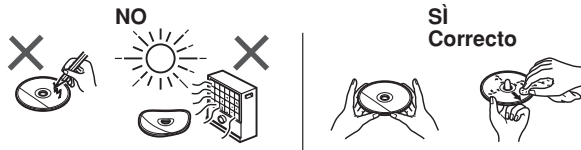
■ Prima di trasportare l'apparecchio

Rimuovere tutti i CD dall'apparecchio. Accertarsi che non ci siano CD nel piatto disco. Poi, porre l'apparecchio nel modo stand by. L'apparecchio si potrebbe danneggiare se viene trasportato con dei dischi all'interno.

■ Cura corretta dei dischi

I dischi compatti sono abbastanza resistenti ai danni, ma si possono avere difetti di tracciamento causati da sporco accumulatosi sulla loro superficie. Per ottenere le prestazioni migliori dalla vostra collezione di CD e dal vostro lettore seguire i suggerimenti descritti qui in basso.

- Non scrivere sui due lati del disco, soprattutto su quello senza l'etichetta perché è da questo lato che i segnali vengono letti. Non rovinare tale lato.
- Tenere lontano i dischi dalla luce diretta del sole, calore ed umidità eccessiva.
- Tenere sempre i dischi compatti per i bordi. Sporco, acqua o impronte di dita sul disco possono causare rumore o errori di lettura. Se un disco è sporco o non suona bene, pulirlo usando un panno morbido e asciutto e strofinare in linea retta dal centro verso l'esterno.



Manutenzione

■ Pulizia del mobiletto

Pulire periodicamente il mobiletto con un panno morbido inumidito con una soluzione di acqua e sapone, poi asciugarlo con un panno asciutto.

Attenzione:

- Per la pulizia non usare prodotti chimici (benzina, diluenti, ecc.), perché potrebbero danneggiare le rifiniture del mobiletto.
- Non applicare olio all'interno dell'apparecchio, perché potrebbe causare un cattivo funzionamento.

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO

Riferimenti

Dati tecnici

ITALIANO

Per facilitare una politica di miglioramenti continui, la SHARP si riserva il diritto di cambiare il disegno e le caratteristiche per perfezionamenti senza preavviso. Le caratteristiche di prestazioni numericamente indicate sono valori nominali delle unità di produzione. Possono tuttavia verificarsi variazioni di valori rispetto ai suddetti nelle unità individuali.

■ In generale

Alimentazione	230 V c.a., 50 Hz
Consumo	Acceso: 90 W Nel modo stand-by: 0,6 W (*)
Dimensioni	Larghezza: 175 mm Altezza: 240 mm Profondità: 315 mm
Impedenza	5,4 kg

(*) Questo valore di consumo elettrico è quello ottenuto quando il modo di dimostrazione viene cancellato mentre l'apparecchio è nel modo stand-by. Per cancellare il modo di dimostrazione leggere a pagina 9.

■ Amplificatore

Potenza d'uscita	PMPO: 660 W MPO: 330 W (165 W + 165 W) (DIN 45 324) RMS: 160 W (80 W + 80 W) (DIN 45 324) RMS: 128 W (64 W + 64 W) (DIN 45 500)
Terminali di uscita	Diffusori: 6 ohm Cuffia: 16 - 50 ohm (raccomandati: 32 ohm) Pre uscita subwoofer (segnale audio): 200 mV/10 k ohm a 70 Hz
Terminali di ingresso	Video/ausiliario (segnale audio): 500 mV/47 k ohm

■ USB

Classe	Classe memoria di massa
File supportati	MP3/WMA (non supporta file DRM)
Supporto formato	FAT 16 o FAT 32
Supporto velocità di trasmissione	MP3 (32 ~ 320 kbps) WMA (64 ~ 160 kbps)
Altro	L'etichetta ID3 MP3 supporta solo la versione 1.x L'USB supporta la versione 2.0

■ Lettore CD

Tipo	Multiletto di CD a 5 dischi
Lettura segnale	Non contatto, trasduttore con semiconduttori a 3 raggi laser
Convertitore D/A	Convertitore D/A a 1 bit
Risposta in frequenza	20 - 20.000 Hz
Gamma dinamica	90 dB (1 kHz)

■ Sintonizzatore

Gamma di frequenza	FM: 87,5 - 108 MHz AM: 522 - 1.620 kHz
---------------------------	---

XL-UH240H
XL-UH240H (BK)
XL-UH2440H

ITALIANO

■ Diffusore

Tipo XL-UH240H XL-UH240H(BK)	Diffusori a 2 vie Tweeter da 5 cm Woofer da 13 cm
	XL-UH2440H Diffusori a 2 vie Tweeter da 2,5 cm Woofer da 12 cm
Potenza d'ingresso massima	160 W
Potenza d'ingresso nominale	80 W
Impedenza	6 ohm
Dimensioni XL-UH240H XL-UH240H(BK)	Larghezza: 185 mm Altezza: 260 mm Profondità: 230 mm
	XL-UH2440H Larghezza: 165 mm Altezza: 260 mm Profondità: 230 mm
Peso XL-UH240H XL-UH240H(BK)	2,8 kg/ciascuno
	XL-UH2440H 3 kg/ciascuno

Riferimenti

5

I-40