

MANUALE DELL'UTENTE Smart TV Upgrader

Prima di utilizzare l'unità, leggere con attenzione questo Manuale dell'utente e conservarlo per ogni riferimento futuro.

ST600

Informazioni sulla sicurezza



ATTENZIONE: PER RIDURRE I RISCHI DI SCOSSA ELETTRICHE, NON RIMUOVERE IL COPERCHIO O IL PANNELLO POSTERIORE. ALL'INTERNO NON È PRESENTE ALCUNA PARTE RIPARABILE DALL'UTENTE. PER EVENTUALI RIPARAZIONI, RIVOLGERSI A PERSONALE DI ASSISTENZA QUALIFICATO..



provocare scosse elettriche.

Questo simbolo di un fulmine all'interno di un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di tensione pericolosa non isolata all'interno dell'unità che può



documentazione fornita con il prodotto.

Il punto esclamativo in un triangolo equilatero avverte l'utente della presenza di importanti istruzioni operative e di manutenzione (riparazione) all'interno della

AVVERTENZA: PER EVITARE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSA ELETTRICHE, SI CONSIGLIA DI NON ESPORRE L'APPARECCHIATURA A PIOGGIA O UMIDITÀ.

AVVERTENZA: non installare il dispositivo in uno spazio ristretto come ad esempio lo scaffale di una libreria o in un elemento di arredo simile.

ATTENZIONE: Non ostruire le aperture di ventilazione. L'installazione deve essere eseguita in base alle istruzioni fornite dal produttore. Le fessure e aperture dell'armadio sono previste per la ventilazione e per assicurare il funzionamento corretto del prodotto e per proteggerlo dal surriscaldamento. Le aperture non devono mai essere bloccate appoggiando il prodotto su un letto, divano, coperta o altra superficie simile. Questo prodotto non deve essere disposto in posizione chiusa come una libreria o scaffale salvo che sia prevista una corretta ventilazione o siano state applicate le istruzioni del fabbricante.

CAUTELA relativa al cordone di alimentazione

La maggior parte degli apparecchi deve essere collegata ad un circuito dedicato.

Vale a dire un circuito a singola presa che alimenta solo tale apparecchio e non ha prese ulteriori o circuiti di ramificazione. Controllare la pagina specifica di questo manuale dell'utente per la certezza delle applicazioni. Non sovraccaricare le prese a parete. Le prese a parete sovraccaricate, prese allentate o danneggiate, cordoncini di prolunga, cordone di alimentazione sfilacciati, o danneggiati o con isolamento rotto sono pericolosi. Una qualsiasi di queste condizioni potrebbe provocare scossa elettrica o incendio. Esaminare periodicamente il cordone dell'apparecchio, e se il suo aspetto indica danno o deterioramento, staccarlo, non usare l'apparecchio, e fare sostituire il cordone con una parte di sostituzione esatta da un nostro centro di manutenzione autorizzato. Proteggere il cordone di alimentazione da danno fisico o meccanico, come torsione, serraggio, strozzamento, chiusura in una porta, o calpestio di persone. Fare molta attenzione alle spine, prese a parete e al punto in cui il cordone esce dall'apparecchio. Per scollegare l'alimentazione, estrarre la spina dalla presa di corrente. Durante l'installazione del prodotto, accertarsi che la spina sia facilmente accessibile.

L'apparecchio è dotato di batteria portatile o accumulatore.

Modalità corretta per la rimozione della batteria dall'unità:

Rimuovere il vecchio pacco batteria, effettuare i passaggi nell'ordine inverso al montaggio. Per evitare di contaminare l'ambiente e di minacciare la salute dell'uomo e degli animali, la vecchia batteria deve essere gettata nel contenitore apposito negli specifici punti di raccolta. Non gettare le batterie insieme all'altra spazzatura. Si consiglia di utilizzare il sistema locale per lo smaltimento gratuito di batterie ed accumulatori. Non esporre la batteria a calore eccessivo come sole, fuoco, ecc.

ATTENZIONE: l'apparecchio non deve essere esposto all'acqua (gocce o spruzzi) e quindi sopra al dispositivo non devono essere posti oggetti contenenti liquidi, come ad esempio i vasi da fiori.

Smaltimento dei vecchi dispositivi



1. Il simbolo del cestino attraversato da una croce apposta su un prodotto indica che il prodotto è coperto dalla Direttiva Europea 2002/96/ EC.
2. Tutti i dispositivi elettrici ed elettronici devono essere smaltiti separatamente dai normali rifiuti domestici, tramite gli strumenti messi a disposizione dal governo o dalle autorità locali.
3. Il corretto smaltimento delle vecchie apparecchiature consente di prevenire le eventuali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute umana.
4. Per informazioni dettagliate sullo smaltimento delle vecchie apparecchiature, contattare gli uffici comunali, il servizio di nettezza urbana o il negozio dove è stato acquistato il prodotto.

Seguire le avvertenze relative per prodotto wireless pubblicate dall'Unione Europea

CE0984  LG Electronics dichiara che questo/questi prodotto/i soddisfano

i requisiti essenziali e altre norme importanti delle Direttive 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC e 2009/125/EC.

Contattarci al seguente indirizzo per ottenere una copia della DoC (dichiarazione di conformità).

Rappresentante europeo: LG Electronics Service Europe B.V. Veluwezoom 15, 1327 AE Almere, Paesi Bassi (Tel : +31-(0)36-547-8888)

Solo per uso in interni.

Disposizioni per esposizione alle radiazioni di RF


Questa apparecchiatura dovrebbe essere installata e usata con una distanza minima di 20 cm fra il radiatore e il corpo umano.

Informazioni sul copyright

L'apparecchiatura di registrazione dovrebbe essere usata solo per la copia legale e siete avvertiti di controllare con cura che sia possibile fare una copia legale nella nazione in cui state facendo una copia. La copia del materiale protetto da copyright come i film o la musica non è legale salvo che sia permessa da una eccezione legale o consentita dal proprietario dei diritti.

Sommario

1 Per iniziare

- 3 Informazioni sulla sicurezza
- 8 Introduzione
- 8 – Significato del simbolo “”
- 8 – Requisiti dei file
- 10 – Informazioni su DLNA
- 10 – Alcuni requisiti di sistema
- 10 – LG Remote
- 10 – Note di compatibilità
- 11 Unità principale
- 11 Telecomando

2 Collegamento

- 12 Collegamento di adattatore CA
- 12 – Collegamento HDMI alla vostra TV
- 13 – Impostazione risoluzione
- 14 Collegamento a un amplificatore
- 14 – Collegamento a un amplificatore tramite l'uscita HDMI
- 15 – Collegamento a un amplificatore tramite l'uscita audio digitale
- 16 Connessione alla rete domestica
- 16 – Connessione a rete cablata
- 17 – Impostazione della rete cablata
- 18 – Connessione di rete Wireless
- 18 – Impostazione rete wireless
- 21 Collegamento della periferica USB
- 21 – Riproduzione di contenuto presente sul dispositivo USB

3 Impostazioni di sistema

- 22 Impostazioni
- 22 – Regolare le impostazioni di configurazione
- 22 – Menu [DISPLAY]
- 23 – Menu [LINGUA]
- 24 – Menu [AUDIO]
- 25 – Menu [RETE]
- 25 – Menu [ALTRO]

4 Funzionamento:

- 27 Riproduzione generale
- 27 – Uso del menu [Home]
- 27 – Riproduce i mezzi dei file da un dispositivo USB.
- 28 – Riproduzione di file contenuti in un server di rete
- 29 – Collegamento Wi-Fi Direct™
- 31 – Operazioni principali del contenuto video e audio
- 31 – Operazioni principali per il contenuto delle foto
- 32 Riproduzione avanzata
- 32 – Zoom ridotto & espanso durante la visualizzazione di slide.
- 32 – Ripetere la riproduzione
- 32 – Visualizzazione delle informazioni del contenuto
- 32 – Modificare la vista di elenco dei contenuti
- 33 – Selezione di un file dei sottotitoli.
- 33 – Impostare la vostra foto come uno sfondo
- 33 – Opzioni durante la visualizzazione di una foto
- 34 – Ascolto della musica durante la presentazione
- 34 Visualizzazione su schermo
- 34 – Visualizzazione di contenuto sullo schermo
- 35 – Riproduzione da orario selezionato
- 35 – Ascolto di una traccia audio differente
- 35 – Selezionare la lingua dei sottotitoli.
- 35 – Modifica del rapporto di allungamento della TV
- 35 – Modifica della pagina di codice sottotitoli
- 36 – Cambio modo di immagine
- 36 Uso della funzione Premium
- 37 Uso delle applicazioni LG Apps
- 37 – Accesso
- 37 – Gestione delle applicazioni personali (my Apps)
- 38 Uso della Home del browser
- 38 – Nota sul menu Home del browser
- 39 – Editazione della pagine web preferite

- 39 - Ulteriori opzioni del browser
- 40 Riproduzione del contenuto tramite il collegamento con Media Link
- 40 - Collegamento del Mide Link
- 41 - Uso del programma Media Link
- 41 - Uso della sezione dei film (movie)
- 42 - Uso della sezione musicale
- 42 - Uso della sezione di programmi TV
- 43 - Installazione dei dispositivi plug-in

5 Risoluzione dei problemi

- 44 Risoluzione dei problemi
- 44 - Generalità
- 44 - Immagine
- 45 - Reimpostazione
- 45 - Rete
- 45 - Supporto clienti
- 45 - Avviso software open source

6 Appendice

- 46 Aggiornamento software di rete
- 46 - Notifica aggiornamento di rete
- 46 - Aggiorn. soft.
- 47 Informazioni su Nero MediaHome 4 Essentials
- 47 - Installazione di Nero MediaHome 4 Essentials
- 48 - Condivisione di file e cartelle
- 49 Marchi commerciali e licenze
- 50 Specifiche tecniche uscita audio
- 51 Specifiche
- 52 Manutenzione
- 52 - Maneggio dell'unità
- 52 Informazioni importanti relativamente ai servizi di rete

1

2

3

4

5

6

Introduzione

1

Significato del simbolo "⊘"

"⊘" può apparire sullo schermo durante l'utilizzo e indica che la funzione illustrata nel manuale del proprietario non è disponibile su tale disco specifico.

Requisiti dei file

File video

Posizione dei file	Estensioni dei file	Formato codifica	Formato audio	Subtitle (Sottotitoli)
USB	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv", ".m4v" (DRM libero)	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (solo riproduzione standard), XVID, H.264/MPEG-4 AVC, VC-1 SM (WMV3), MPEG1, MPEG2	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, Dolby Digital Plus	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TUnit (.txt), sistema sottitoli DVD (.txt)
DLNA, PC	".avi", ".divx", ".mpg", ".mpeg", ".mkv", ".mp4", ".asf", ".wmv"	DIVX3.xx, DIVX4.xx, DIVX5.xx, DIVX6.xx (solo riproduzione standard), XVID, H.264/MPEG-4 AVC, VC-1 SM (WMV3), MPEG1, MPEG2	Dolby Digital, DTS, MP3, WMA, AAC, Dolby Digital Plus	SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), SubViewer 1.0 (.sub), SubViewer 2.0 (.sub/.txt), TUnit (.txt), sistema sottitoli DVD (.txt)
Collegamento multimediale	".mp4", ".asf", ".wmv"			

File audio

Posizione dei file	Estensioni dei file	Frequenze campionamento	Bit rate	Nota
USB, DLNA, PC	".mp3", ".wma", ".m4a" (DRM libero)	Entro 32 - 48 kHz (WMA), entro 16 - 48 kHz (MP3)	Entro 20 - 320 kbps (WMA), entro 32 - 320 kbps (MP3)	Alcuni file audio non sono supportati da questo lettore.
Collegamento multimediale	".mp3", ".wma"			

File foto

Posizione dei file	Estensioni dei file	Dimensione raccomandata	Nota
USB, DLNA, PC	".jpg", ".jpeg", ".png"	Meno di 4.000 x 3.000 x 24 bit/pixel Meno di 3.000 x 3.000 x 32 bit/pixel	Le immagini di foto a compressione progressiva e senza perdite non sono supportate.

! Nota

- Il nome del file è limitato a 180 caratteri.
- Numero massimo di file/cartelle: Meno di 2000 (numero totale di file e cartelle)
- Dipendendo dalle dimensioni e numero di file, possono essere necessari diversi minuti per la lettura del contenuto dei supporti.
- La compatibilità dei file può essere differente in relazione al tipo di server.
- A causa della compatibilità sul server DLNA sono testati sul server DLNA bundle (programma (Nero MediaHome 4 Essentials) l'ambiente, i requisiti dei file e le funzioni di riproduzione che possono essere diversi in relazione ai tipi di server dei mezzi di riproduzione.
- I requisiti dei file a pagina 8 non sono sempre compatibili. Vi possono essere delle limitazioni delle funzioni dei file e della capacità del media server.
- La riproduzione di file di sottotitoli è disponibile solo su cartella condivisa su PC o nel server dei media DLNA fornito e creato da software Nero MediaHome 4 Essentials in questo pacchetto del lettore.
- I file su supporti rimovibili quali unità USB, unità DVD ecc. sul server dei media possono non essere condivisi in modo corretto.
- Questa unità non supporta i file MP3 con ID3 Tag incorporati.
- Il tempo di riproduzione totale del file audio indicato sullo schermo può non essere corretto per i file VBR.
- I file video in HD contenuti nella chiavetta USB 1.0/1.1 possono non essere riprodotti correttamente. Gli USB 2.0 sono raccomandati per la riproduzione dei file video in HD.
- Questo lettore supporta H.264/MPEG-4 AVC profilo Main, High al Level 4.1. Nel caso di file con livello superiore, sullo schermo apparirà un messaggio di avvertenza.
- Questa unità non supporta i file che sono registrati con GMC o Qpel.
- GMC – Compensazione di movimento globale
- Qpel – Quarti di pixel

Informazioni su DLNA

Questo lettore è un lettore di supporti multimediali digitali certificato DLNA in grado di visualizzare e riprodurre video e musica dai vostri server di supporti multimediali digitali compatibili DLNA (PC e elettronica di consumo).

La Digital Living Network Alliance (DLNA) è un'organizzazione tra industrie di elettronica di consumo, industria dei computer e aziende di telefonia cellulare. La Digital Living fornisce ai consumatori una facile condivisione dei mezzi digitali grazie alla vostra rete interna.

Il logotipo di certificazione DLNA rende agevole individuare prodotti conformi alle linee guida di interoperabilità DLNA. Questa unità è conforme alle linee guida di interoperabilità DLNA v1.5.

Quando il lettore è collegato a un PC con software per server DLNA o altra periferica DLNA compatibile, potrebbero essere necessarie alcune modifiche delle impostazioni software o delle altre periferiche. Vedere le istruzioni del software o dispositivo per ulteriori informazioni.

Alcuni requisiti di sistema

Per riproduzione di video ad alta definizione:

- Visualizzazione in alta definizione che ha jack di ingresso HDMI.

Per riproduzione audio multicanale tipo Dolby® Digital Plus e DTS:

- Un amplificatore/ricevitore con decodificatore incorporato (tipi (Dolby Digital, Dolby Digital Plus o DTS).
- Per questo formato sono necessari altoparlanti principale, centrale, surround e sofwoofer.

Per la riproduzione di file di una cartella di condivisione del vostro PC tramite la rete interna, il PC ha necessità di quanto indicato di seguito.

- Windows® XP (Service Pack 2 o superiore), Windows Vista® (nessun Service Pack richiesto) Windows 7(R) (nessun Service Pack richiesto)
- Processori 1.2 GHz Intel® Pentium® III o AMD Sempron™ 2200+
- Ambiente di rete: 100 Mb Ethernet, WLAN
- Deve essere condivisa più di 1 cartella del vostro PC. Visitare il link di supporto del vostro sistema operativo per maggiori informazioni sulle impostazioni di condivisione dei file.

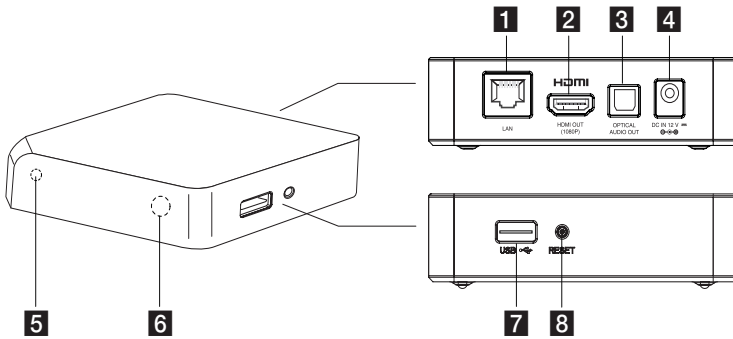
LG Remote

Potete controllare questa unità con il vostro iPhone o telefono Android tramite la vostra rete interna. Questa unità e il vostro telefono devono essere collegati al dispositivo della rete wireless come un punto di accesso. Visitare "Apple iTunes" o "Google Apps Marketplace" per informazioni dettagliate del "LG Remote".

Note di compatibilità

- Se rilevate problemi di compatibilità, contattate il centro di servizio clienti autorizzato.
- Il sistema Dolby Digital Plus è supportato con al massimo 7.1 canali se si usa il collegamento HDMI dell'uscita audio dell'unità.

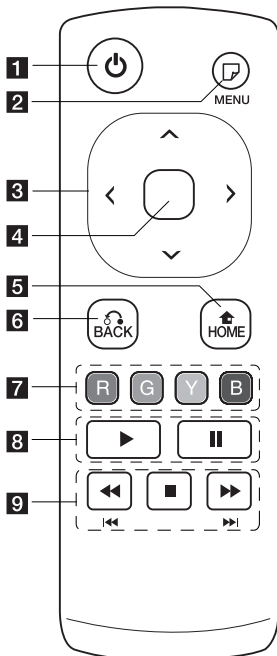
Unità principale



- 1** Porta LAN
- 2** HDMI OUT (1080p)
- 3** OPTICAL AUDIO OUT
- 4** DC IN 12V (ingresso adattatore CA)

- 5** Indicatore di alimentazione
- 6** Sensore remoto
- 7** Porta USB
- 8** RESET

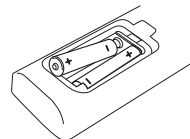
Telecomando



- 1** (ALIMENTAZIONE): per accendere o spegnere l'unità.
- 2** (MENU): per visualizzare o uscire dalla schermata.
- 3** **Tasti direzionali:** Seleziona un'opzione nel menu.
- 4** **Tasti centrali (sensori a sfioramento):** Attivano l'elemento selezionato. **Nel menu del browser del web potete controllare questo cursore comandato dai tasti in tutte le direzioni.** **Nota:** Se lasciate questa unità senza toccare alcun tasto, la funzione di sfioramento verrà disabilitata per il risparmio di energia. Per attivare la funzione di sfioramento, premere il tasto direzione e toccare i sensori.
- 5** **HOME** (): Visualizza o chiude il menu Home.
- 6** **BACK** (): per uscire dal menu o riprendere la riproduzione.
- 7** **Pulsanti colorati (R, V, G, B):** Essi sono anche usati per i menu [Smart Share], [Premium], [LG Apps] e [Web Browser].

- 8** (**Riproduci**): avvia la riproduzione.
- II** (**Pause**): mette in pausa la riproduzione.
- 9** / : Ricerca avanzando o procedendo all'indietro.
- IIII** / **IIII**: Premere e mantenere per due secondi per saltare al capitolo o file precedente/successivo.
- (**Stop**): arresta la riproduzione.

Installazione della batteria

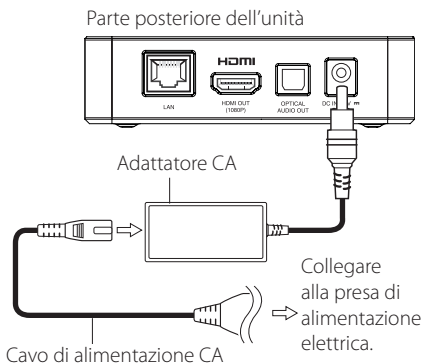


Rimuovere il coperchio della batteria sulla parte posteriore del telecomando e inserire una batteria R6 (dimensione AA, alcalina) con e posizionati correttamente.

Collegamento di adattatore CA

Collegare l'unità all'alimentazione principale con l'adattatore a CA fornito.

Collegare il cordone di alimentazione all'adattatore, quindi inserire la spina sull'altra estremità in una presa a CA.



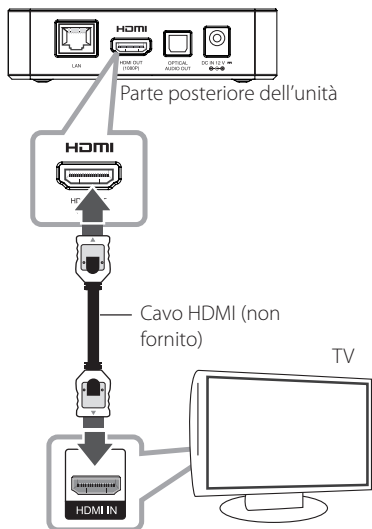
- Contattare un distributore delle parti elettriche per l'assistenza nella scelta dell'adattatore della spina di CA o del cordone di CA.

⚠ Attenzione

Usare solo l'adattatore a CA con questo dispositivo. Non usare una alimentazione elettrica di altro dispositivo o altro fabbricante. Usando un qualsiasi altro cavo di alimentazione o alimentazione diversa si possono provocare danni al dispositivo e viene negata la garanzia del prodotto.

Collegamento HDMI alla vostra TV

Se disponete di una TV o monitor HDMI, li potete connettere a questa unità con un cavetto HDMI. Connettere il jack HDMI OUT sull'unità al jack HDMI IN della TV o monitor compatibili HDMI.



Impostare la sorgente TV su HDMI (vedere il manuale dell'utente della TV).

⚠ Nota

- Se selezionate una risoluzione manuale e quindi collegate il jack HDMI e la TV non accetta questo collegamento, la impostazione di risoluzione è regolata su [Auto].
- Se si seleziona una risoluzione che non viene accettata dall'apparecchio TV viene visualizzato un messaggio di avvertenza. Dopo avere modificato la risoluzione, se non è possibile vedere lo schermo, attendere 20 secondi e la risoluzione tornerà automaticamente alla risoluzione precedente.
- La frequenza di trama di uscita video di 1080p può essere impostata automaticamente a 24 Hz o 60 Hz in relazione alla capacità e alla preferenza della TV collegata.

Informazioni aggiuntive per HDMI

- Quando si connette un dispositivo HDMI o DVI compatibile, accertarsi di quanto segue:
 - Provare a spegnere il dispositivo HDMI/DVI e questa unità. Dopodiché, accendere il dispositivo HDMI/DVI e lasciarlo per circa 30 secondi, quindi accendere questa unità.
 - L'ingresso video del dispositivo connesso sia impostato correttamente per questa unità.
 - Il dispositivo collegato è compatibile con ingresso video di risoluzione 720x576p, 1280x720p, 1920x1080i o 1920x1080p.
- Non tutti i dispositivi HDMI o DVI compatibili HDCP funzionano con questo lettore.
 - Su un dispositivo non HDCP è possibile che l'immagine non venga visualizzata in modo corretto.

! Nota

- Se un dispositivo HDMI collegato non accetta l'uscita audio dell'unità, il suono può risultare distorto o non essere riprodotto.
- Quando si usa la connessione HDMI, è possibile modificare la risoluzione dell'uscita HDMI. (Vedere "Impostazione della risoluzione" a pagina 13)
- Selezionare il tipo di uscita video dal jack HDMI OUT usando l'opzione [Imp. colore HDMI] sul menu [Impostaz.] (vedere pagina 23).
- La modifica della risoluzione quando la connessione è già stata stabilita può avere un errato funzionamento come risultato. Per risolvere il problema, spegnere l'unità e quindi riaccenderla.
- Quando il collegamento HDMI con HDCP non viene verificato, lo schermo TV passa ad un colore nero. In questi casi, controllare la connessione HDMI, oppure staccare il cavo HDMI.
- Se ci sono disturbi o linee sullo schermo, controllare il cavo HDMI (la lunghezza è generalmente limitata a 4,5 m).

Impostazione risoluzione

L'unità fornisce diverse risoluzioni per l'uscita HDMI OUT. La risoluzione può essere modificata usando il menu di configurazione [Impostaz.].

1. Premere HOME (🏠).



2. Premere tasto verde (G). Appare il menu di configurazione di impostazione [Impostaz.].
3. Usare \wedge / \vee per selezionare l'opzione [DISPLAY] poi premere \triangleright per passare al secondo livello.
4. Usare \wedge / \vee per selezionare l'opzione [Risoluzione] e quindi premere **tasti centrali** per passare al terzo livello.



5. Usare \wedge / \vee per selezionare la risoluzione desiderata quindi premere **tasti centrali** per confermare la selezione.

Collegamento a un amplificatore

Effettuare uno dei collegamenti che seguono a seconda delle capacità delle apparecchiature esistenti.

- Collegamento audio HDMI (pagina 14)
- Collegamento audio digitale (pag. 15)

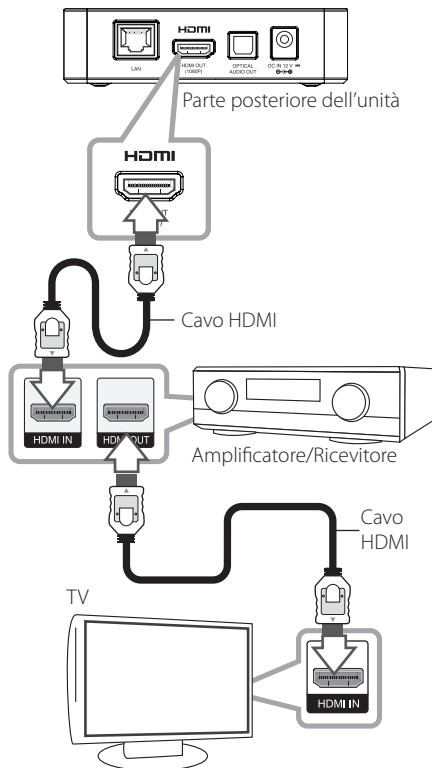
Poiché molti fattori influenzano il tipo di uscita audio, vedere "Specifiche Tecniche dell'uscita audio" per i dettagli alle pagine 50.

Informazioni relative all'audio dei canali multipli digitali

Un collegamento di canale digitale multiplo fornisce la migliore qualità acustica. Per questo è necessario il ricevitore Audio/Video multi-canale che supporta uno o più dei formati audio supportati dalla vostra unità. Controllare i loghi del lato anteriore del ricevitore Audio/Video e il manuale. (PCM Stereo, Dolby Digital, Dolby Digital Plus o DTS)

Collegamento a un amplificatore tramite l'uscita HDMI

Connettere il jack HDMI OUT del lettore al jack corrispondente sull'amplificatore tramite un cavo HDMI.

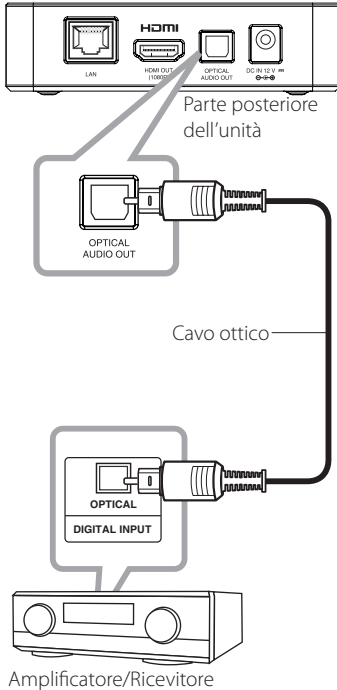


Collegare il jack di uscita HDMI dell'amplificatore al jack di ingresso HDMI della TV usando un cavo HDMI se l'amplificatore ha il jack di uscita HDMI.

Sarà necessario attivare l'uscita digitale del lettore. (Vedere "Menu [AUDIO] a pagina 24)

Collegamento a un amplificatore tramite l'uscita audio digitale

Collegare il jack di OPTICAL AUDIO OUT al corrispondente jack (OPTICAL) dell'amplificatore usando un cavo audio digitale opzionale.



Sarà necessario attivare l'uscita digitale del lettore.
(Vedere "Menu [AUDIO]" a pagina 24).

Connessione alla rete domestica

Questo lettore può essere connesso ad una rete locale (LAN) tramite la porta LAN sul pannello posteriore oppure tramite il modulo wireless interno.

Collegando l'unità a una rete domestica a banda larga è possibile accedere a servizi come aggiornamenti software, browser del web e servizi di contenuto su internet .

Connessione a rete cablata

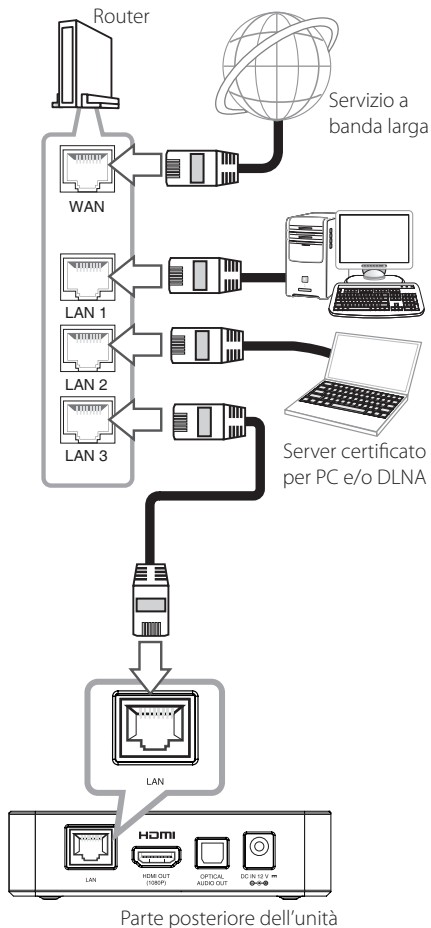
L'uso di una rete cablata garantisce le prestazioni migliori, poiché le periferiche si connettono direttamente alla rete e non sono soggette a interferenze delle frequenze radio.

Per ulteriori informazioni consultare la documentazione relativa alla propria periferica di rete.

Connettere la porta LAN alla porta corrispondente del proprio modem o router usando un cavo LAN o Ethernet disponibile commercialmente.

! Nota

- Quando si collega o si stacca il cavo LAN, sostenere la porzione di spina del cavo. Quando si stacca la spina non tirare direttamente il cavo LAN ma staccare la spina premendo verso il basso sul bloccaggio.
- Non collegare il cavo del telefono modulare alla porta LAN.
- Dato che esistono varie configurazioni di collegamenti, seguire le specifiche del fornitore delle telecomunicazioni o del fornitore del servizio Internet.
- Se si desidera accedere a contenuti dal PC o dal server DLNA, questo lettore deve essere connesso a loro tramite un router sulla stessa rete locale.



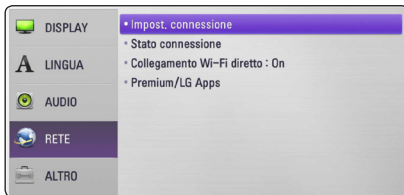
Impostazione della rete cablata

Se sulla rete locale (LAN) è presente un server DHCP tramite connessione cablata, a questo lettore verrà allocato automaticamente un indirizzo IP. Dopo avere eseguito la connessione fisica, un certo numero di reti locali può richiedere una regolazione delle impostazioni di rete del lettore. Regolare le impostazioni di rete [RETE] come segue.

Preparazione

Prima di impostare la rete cablata è necessario collegare la rete a banda larga alla rete domestica.

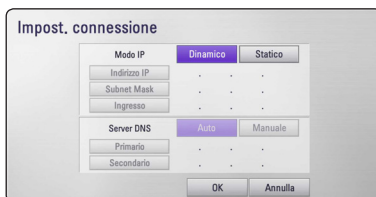
1. Selezionare l'opzione [Impost. connessione] nel menu [Impostaz.], quindi premere **tasti centrali**.



2. Il menù di [Impost. connessione] appare sullo schermo. Utilizzare il pulsante \wedge/\vee per selezionare il canale, quindi premere **tasti centrali**.



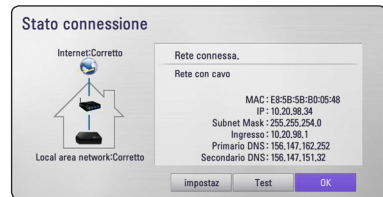
3. Usare i tasti $\wedge/\vee/</>$ per selezionare la modalità IP scegliendo tra [Dinamico] e [Statico]. Solitamente selezionare [Dinamico] per allocare un indirizzo IP automaticamente.



! Nota

Se sulla rete non ci sono server DHCP e si desidera impostare il numero di IP manualmente, selezionare [Statico] quindi impostare [Indirizzo IP], [Subnet Mask], [Ingresso] e [Server DNS] tramite i tasti numerici $\wedge/\vee/</>$.

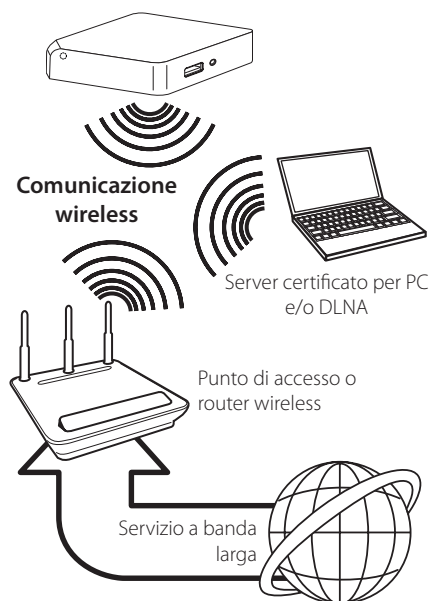
4. Selezionare [OK], quindi premere **tasti centrali** per applicare le impostazioni di rete.
5. Il lettore chiederà di verificare la connessione di rete. Selezionare [OK] e premere **tasti centrali** per completare la connessione di rete.
6. Se si seleziona [Test] e si preme **tasti centrali** al punto 5 precedente, lo stato della connessione di rete viene visualizzato sullo schermo. La connessione di rete può anche essere testata su [Stato connessione] nel menu di [Impostaz.].



Connessione di rete Wireless

Un'altra opzione di connessione è quella di utilizzare un punto di accesso o router wireless. La configurazione di rete e il metodo di connessione possono variare dipendendo dall'apparecchiatura in uso e dall'ambiente di rete.

Questo lettore è dotato di un modulo wireless IEEE 802.11n (solo banda doppia di 5 GHz e 2,4 GHz), che supporta anche gli standard 802.11b/g. Per ottenere la migliore prestazione wireless possibile si raccomanda di usare IEEE 802.11n in una rete Wi-Fi certificata (punto di accesso o router wireless).



Verdere le istruzioni per la configurazione fornite con il vostro punto di accesso o router wireless per le fasi dettagliate della connessione e le impostazioni di rete.

Per ottenere il miglior rendimento, l'opzione migliore è sempre la connessione di questo lettore al router di rete domestica o modem DSL/cavo. Se si sceglie di utilizzare l'opzione wireless, prendere nota del fatto che il rendimento, a volte, può subire l'influenza di altri dispositivi elettronici presenti nella casa.

! Nota

Il campo di frequenze disponibile e i canali per la banda di 5 GHz sono elencati di seguito. Ma possono esistere differenze e limitazioni che dipendono dalla nazione. Tentare di impostare il vostro punto di accesso con altro canale se avete difficoltà nel collegamento della rete wireless.

Area	Campo di frequenze
Nord America	5,15-5,25 GHz (can. 36-48), 5,725-5,825 GHz (can. 149-161), 5,825-5,850 GHz (can.165)
Europa	5,15-5,25 GHz (can. 36-48)
Altri paesi	5,15-5,25 GHz (can. 36-48), 5,725-5,825 GHz (can. 149-161), 5,825- 5,850 GHz (can.165)

Impostazione rete wireless

Per la connessione di rete wireless, il lettore deve essere impostato per la comunicazione di rete. Questa regolazione può essere eseguita dal menu di [Impostaz.]. Regolare le impostazioni di rete [RETE] come segue. È necessario impostare il punto di accesso o router wireless prima di connettere il lettore alla rete.

Preparazione

Prima di impostare la rete wireless è necessario:

- Connettere la rete internet a banda larga alla rete domestica wireless.
- Impostare il punto di accesso o router wireless.
- Annotare il codice SSID e codice di sicurezza della rete.

1. Selezionare l'opzione [Impost. connessione] nel menu di [Impostaz.] quindi premere **tasti centrali**.



- Il menù di [Impost. connessione] appare sullo schermo. Utilizzare il pulsante **▲/▼** per selezionare il canale, quindi premere **tasti centrali**.
- Selezionare [Si] e premere **tasti centrali** per continuare. Le nuove impostazioni di connessione ripristinano le impostazioni di rete correnti.
- Il lettore esegue una scansione di tutti i punti di accesso o router wireless nel campo di azione e li visualizza come elenco. Utilizzare **▲/▼** per selezionare un access point o router wireless dall'elenco, quindi premere **tasti centrali**.



Se è attivata la sicurezza sul proprio punto di accesso o router wireless, verificare che la chiave WEP o WPA inserita sul lettore corrisponda esattamente alle informazioni del router. Dovete inserire il codice di sicurezza quando richiesto.

! Nota

- La modalità di sicurezza WEP generalmente ha 4 codici disponibili per l'impostazione di un punto di accesso o router wireless. Se il proprio punto di accesso o router wireless utilizza la sicurezza WEP inserire il codice di sicurezza della chiave "N.1" per effettuare la connessione alla rete domestica.
- Un Access Point è un dispositivo che permette di connettersi alla rete domestica tramite connessione wireless.
- Se il vostro punto di accesso o il router wireless supporta il metodo di configurazione del codice PIN basato sulla WPS (impostazione protetta del wi-Fi), premere il tasto giallo (G) e annotare il numero di codice sullo schermo. E quindi, immettere il numero PIN nel menu di impostazione del punto di accesso o del router wireless da collegare. Vedere la documentazione del dispositivo di rete.

[Manuale] – È possibile che l'access point non stia trasmettendo il proprio nome di access point (SSID). Controllare le impostazioni del router tramite il computer e impostare in modo che il codice SSID venga trasmesso, oppure manualmente inserire il nome dell'access point (SSID) in [Manuale].

[Pulsante] – Se l'access point o router wireless supporta il metodo di configurazione a pulsante, selezionare questa opzione e premere il pulsante sull'access point o sul router wireless entro 120 minuti. Non è necessario conoscere il nome dell'access point (SSID) e codice di sicurezza del punto di accesso o router wireless.

- Usare **▲/▼/◀/▶** per selezionare il modo IP fra [Dinamico] e [Statico]. Normalmente selezionare [Dinamico] per allocare automaticamente un indirizzo IP.

! Nota

Se sulla rete non ci sono server DHCP e si desidera impostare il numero di IP manualmente, selezionare [Statico] quindi impostare [Indirizzo IP], [Subnet Mask], [Ingresso] e [Server DNS] tramite i tasti numerici **▲/▼/◀/▶**.

- Selezionare [OK], quindi premere **tasti centrali** per applicare le impostazioni di rete.
- Il lettore chiederà di verificare la connessione di rete. Selezionare [OK] e premere **tasti centrali** per completare la connessione di rete.
- Se si seleziona [Test] e si preme **tasti centrali** al punto 7 precedente, lo stato della connessione di rete viene visualizzato sullo schermo. La connessione di rete può anche essere testata su [Stato connessione] nel menu di [Impostaz.].

Note relative alla connessione di rete:

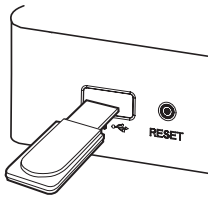
- Molti problemi di connessione di rete durante la configurazione possono essere risolti eseguendo un reset del router o modem. Dopo aver connesso il lettore alla rete domestica, accendere e spegnere rapidamente e/o collegare il cavo di alimentazione del router della rete domestica oppure modem via cavo. Quindi accendere e/o riconnettere il cavo di alimentazione.
- Dipendendo dal fornitore di servizi Internet (ISP) il numero di dispositivi che possono ricevere il servizio Internet può essere limitato dai termini di servizio applicabili. Per maggiori dettagli rivolgersi al proprio gestore del servizio.
- La nostra azienda non è responsabile per eventuali cattivi funzionamenti del lettore e/ o la funzione di connessione a Internet a causa di errori/cattivi funzionamenti associati alla connessione Internet a banda larga o altre apparecchiature connesse.
- Alcuni contenuti Internet richiedono una connessione di rete a banda larga.
- Anche se il lettore è connesso e configurato correttamente, alcuni contenuti Internet possono non funzionare correttamente a causa di congestione di rete, la qualità della banda del proprio servizio Internet o problemi con il fornitore dei contenuti.
- Alcune operazioni sulle connessioni Internet possono non essere possibili a causa di certe restrizioni imposte dal fornitore di servizi internet (ISP) che vi fornisce la connessione a Internet a banda larga.
- Eventuali addebiti imposti dal fornitore ISP inclusi, senza limitazione, i costi di connessione sono sotto vostra responsabilità.
- Per la connessione cablata di questo lettore è necessaria una porta LAN 10 Base-T o 100 Base-TX. Se il vostro servizio Internet non permette questo tipo di connessione, non sarà possibile collegare il lettore.
- Per usare un servizio xDSL è necessario utilizzare un router.
- Per usare un servizio DSL è necessario un modem DSL e per usare il servizio di modem cablato è necessario un modem cablato. Dipendendo dal metodo di accesso del contratto di licenza con il vostro ISP, è possibile usare la funzione di connessione Internet del vostro lettore o è possibile che abbiate un limite ai dispositivi che possono essere collegati contemporaneamente. (Se il vostro ISP limita l'abbonamento ad un dispositivo, è possibile che a questo questo lettore non sia permesso connettersi a Internet quando alla rete è già connesso un PC.)
- È possibile che l'uso di un "Router" non sia permesso o sia limitato dipendendo dalle politiche e restrizioni imposte dal ISP. Per maggiori dettagli rivolgersi direttamente al proprio ISP.
- Le reti wireless lavorano sulle frequenze radio a 2.4GHz radio che vengono anche utilizzate da altri dispositivi domestici come ad esempio telefoni cordless, dispositivi Bluetooth®, forni a microonde e da questi subire interferenze.
- Spegnere tutte le apparecchiature non utilizzate presenti sulla rete domestica locale. Alcuni dispositivi possono generare traffico di rete.
- Per ottenere una trasmissione migliore, posizionare il lettore il più vicino possibile al punto di accesso.
- In alcuni casi, posizionare il punto di accesso o router wireless ad almeno 0,45 m (1,5 ft) sopra al piano del pavimento può migliorare la ricezione.
- Portarsi il più vicino possibile al punto di accesso e se possibile orientare nuovamente l'unità in modo che non vi siano ostacoli tra essa e il punto di accesso.
- La qualità della ricezione tramite wireless dipende da molti fattori quali il tipo di punto di accesso, la distanza tra lettore e punto di accesso e la posizione del lettore.
- Impostare il punto di accesso o router wireless sulla modalità Infrastruttura. Una modalità ad-hoc non è supportata.

Collegamento della periferica USB

Questo lettore può riprodurre file video, musicali e foto contenuti su un dispositivo USB.

Riproduzione di contenuto presente sul dispositivo USB

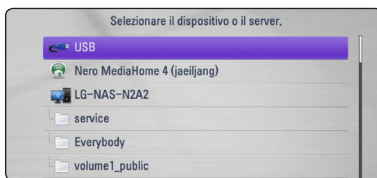
1. Inserire un dispositivo USB nella porta USB fino a completo inserimento.



Quando si connette il dispositivo USB sul menu HOME, il lettore riproduce automaticamente uno dei file musicali memorizzati sul dispositivo di memorizzazione USB. Se il dispositivo di archiviazione USB contiene file di tipo diverso, appare un menu per la scelta del tipo di selezione.

Il tempo di caricamento può impiegare alcuni minuti dipendendo dal numero di brani contenuti sul dispositivo USB. Premere **tasti centrali** tenendo [Annulla] premuto per interrompere il caricamento.

2. Premere tasto HOME (🏠).
3. Selezionare [Smart Share] usando </>, e premere **tasti centrali**.
4. Selezionare [Video] o [Foto] o [Musica] usando \wedge/\vee e premere **tasti centrali**.
5. Selezionare opzione [USB] usando \wedge/\vee , e premere **tasti centrali**.



6. Selezionare un file tramite $\wedge/\vee/</>$ e premere **tasti centrali** per riprodurre il file.
7. Estrarre il dispositivo USB facendo la massima attenzione.

! Nota

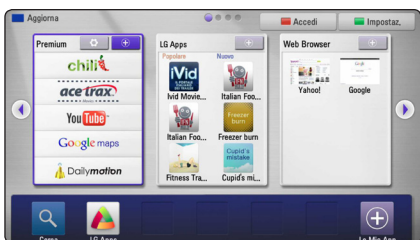
- Questo lettore supporta memorie Flash/ Disco rigido sterno formattati FAT16, FAT32 e NTFS quando accede a file (musica, foto, video).
- Questa unità può supportare fino a 8 partizioni del dispositivi USB.
- Non estrarre il dispositivo USB durante il funzionamento (riproduzione, ecc.)
- Non è supportato un dispositivo USB che richiede l'installazione aggiuntiva di un programma quando è connesso un computer.
- Dispositivo USB: Dispositivo USB che supporta USB1.1 e USB2.0.
- File video, musica e immagine che possono essere riprodotti. Per informazioni dettagliate sulle operazioni su ciascun file, fare riferimento alle pagine pertinenti.
- Si consiglia un back up regolare per evitare perdite di dati.
- Se usate una prolunga USB o un hub USB o un lettore multiplo USB, è possibile che il dispositivo USB non venga riconosciuto.
- Alcuni dispositivi USB possono non funzionare con questa unità.
- La telecamera digitale e il telefono mobile non sono supportati.
- Non è possibile collegare la porta USB dell'unità al PC. L'unità non può essere utilizzata come dispositivo di memorizzazione.

Impostazioni

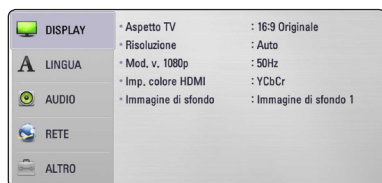
Regolare le impostazioni di configurazione

Potete cambiare le impostazioni del lettore sul menu [Impostaz.].

1. Premere tasto HOME (🏠).



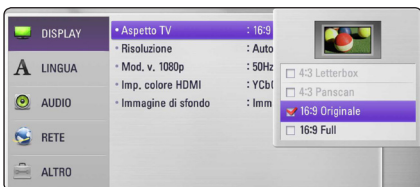
2. Premere tasto verde (G). Appare il menu di configurazione [Impostaz.].



3. Usare \wedge/\vee per selezionare la prima di impostazione e premere \gt per passare al secondo livello.



4. Usare \wedge/\vee per selezionare la seconda opzione di impostazione e poi premere **tasti centrali** o \gt per passare al terzo livello.



5. Usare \wedge/\vee per selezionare la risoluzione desiderata quindi premere **tasti centrali** o \gt per confermare la selezione.

Menu [DISPLAY]

Aspetto TV

Selezionare un rapporto di allungamento TV in base al tipo della propria TV.

[4:3 Letterbox]

Selezionare quando è collegato un monitor standard di 4:3. Visualizza le immagini tetralari con barre di mascheratura sopra e sotto l'immagine.

[4:3 Panscan]

Selezionare quando è collegata una TV standard di 4:3. Visualizza immagini tagliate per completare lo schermo TV. Entrambi i lati della immagine sono tagliati.

[16:9 Originale]

Selezionare quando è collegata una TV di 16:9. L'immagine 4:3 è visualizzata con un rapporto di allungamento 4:3, con barre nere che appaiono sui lati sinistro e destro dello schermo

[16:9 Full]

Selezionare quando è collegata una TV di 16:9. L'immagine 4:3 è regolata orizzontalmente (in una proporzione lineare) per riempire l'intero schermo.

! Nota

Potete selezionare l'opzione [4:3 Letterbox] e [4:3 Panscan] quando la risoluzione è impostata ad una risoluzione superiore a 720p.

Risoluzione

Imposta la risoluzione di uscita del segnale video Component e HDMI. Vedere la pagina 13 per maggiori dettagli relativi all'impostazione della risoluzione.

[Auto]

Se il jack HDMI OUT è connesso a una TV che fornisce informazioni relative al display (EDID), seleziona automaticamente la migliore risoluzione per la TV connessa.

[1080p]

Uscite di 1080 linee di video progressivo.

[1080i]

Uscite di 1080 linee di video interlacciato.

[720p]

Uscite di 720 linee di video progressivo.

[576p]

Uscite di 576 linee di video progressivo.

Mod. v. 1080p

Quando la risoluzione è impostata su 1080p, selezionare [24 Hz] per una presentazione regolare del materiale cinematografico (1080p/24 Hz) con uno schermo equipaggiato per HDMI compatibile con ingresso di 1080p/24 Hz



Nota

- Quando si seleziona [24 Hz], potete rilevare un certo disturbo di immagine quando si commuta il video e il materiale cinematografico. In questo caso selezionare [50 Hz].
- Anche quando [Mod. v. 1080p] è impostato a [24 Hz], se il televisore non è compatibile con una frequenza effettiva di frame pari a 1080p/24 Hz, l'uscita video sarà a 50 Hz eguale a quella del formato di trasmissione.

Imp. colore HDMI

Selezionare il tipo di uscita del jack di uscita HDMI OUT. Per questa impostazione, vedere i manuali del dispositivo di visualizzazione.

[YCbCr]

Selezionare quando si collega ad uno schermo HDMI.

[RGB]

Selezionare quando si collega ad uno schermo DVI.

Immagine di sfondo

Cambia lo sfondo dello schermo iniziale.

Menu [LINGUA]

Menu display

Selezionare una lingua per il menu [Impostaz.] e OSD.

Menu [AUDIO]

Impostare le opzioni audio secondo il tipo di sistema audio che usate.

! Nota

Poiché molti fattori influenzano il tipo di uscita audio, vedere "Specifiche Tecniche dell'uscita audio" per i dettagli a pagina 50.

HDMI / Uscita digitale

[PCM Stereo]

Selezionarlo se collegate questo jack di uscita HDMI OUT o DIGITAL AUDIO OUT dell'unità ad un dispositivo con decodificatore stereo a due canali.

[Ricodifica DTS]

Selezionarlo se collegate questo jack di uscita HDMI OUT o DIGITAL AUDIO OUT dell'unità ad un dispositivo con decodificatore DTS.

[Passante primario]

Selezionarlo se collegate questo jack di uscita HDMI OUT o DIGITAL AUDIO OUT dell'unità ad un dispositivo con decodificatore LPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus e DTS.

Freq. Campion. (uscita audio digitale)

[192 kHz]

Selezionare se il ricevitore A/V o l'amplificatore è adatto per gestire segnali di 192 kHz.

[96 kHz]

Selezionare questo se il ricevitore A/V o l'amplificatore è adatto per gestire segnali di 192 kHz. Quando viene fatta la selezione, questa unità converte automaticamente uno qualsiasi dei segnali di 192 kHz in segnali di 96 kHz in modo che il sistema possa decodificarli.

[48 kHz]

Selezionare questo se il ricevitore A/V o l'amplificatore è adatto per gestire segnali di 192 kHz e di 96 kHz. Quando viene fatta la selezione, questa unità converte automaticamente uno qualsiasi dei segnali di 192 kHz e i segnali di 96 kHz in segnali di 48 kHz di modo che il sistema possa decodificarli.

Controllare la documentazione del vostro ricevitore o amplificatore A/V per verificare le sue capacità.

DRC (Controllo campo dinamico)

Questo permette di ascoltare un film ad un volume inferiore senza perdere la chiarezza dell'audio.

[Off]

Disinserire questa funzione.

[On]

Comprimere il campo dinamico dell'uscita audio dei sistemi Dolby Digital o Dolby Digital Plus.

[Auto]

Il campo dinamico dei Dolby Digital e Dolby Digital Plus sono usati come il modo [On].

! Nota

L'impostazione DRC può essere modificata solo con l'unità in modo di arresto completo.

Menu [RETE]

Le impostazioni [RETE] sono necessarie per le funzioni di aggiornamento software, browser del web e contenuto Internet.

Impost. connessione

Se l'ambiente di rete domestico è pronto per la connessione del lettore, il lettore deve essere cablato oppure connesso alla rete con connessione wireless per la comunicazione di rete. (Vedere "Connessione alla rete domestica" a pagina 16)

Stato connessione

Se si desidera controllare lo stato della connessione di rete su questo lettore, selezionare le opzioni [Stato connessione] e premere **tasti centrali** per verificare se sono state stabilite connessioni alla rete e a Internet.

Collegamento Wi-Fi diretto

Questo lettore è un dispositivo certificato come Wi-Fi Direct™. Wi-Fi Direct™ è la tecnologia dei dispositivi da collegare reciprocamente senza collegamenti ad altro punto di accesso o router. Impostare questa opzione su [On] per attivare il modo Wi-Fi Direct™. Vedere a pagina 29 del collegamento del dispositivo.

Premium/LG Apps

[Impostazioni regionali]

Selezionare il paese per visualizzare i corretti servizi e i contenuti delle caratteristiche [Premium] e [LG Apps].

[Gestione dati utente]

Visualizza il menù [Gestione dati utente]. È possibile gestire gli ID registrati su questa unità

[Codice di registrazione]

Visualizzare il codice unico di questa unità per il servizio della caratteristica [Premium] e [LG Apps].

Menu [ALTRO]

DivX® VOD

INFO SUI VIDEO DIVX: DivX® è un formato digitale video creato da DivX, Inc. Questo è un dispositivo certificato ufficiale DivX® che riproduce video DivX. Per maggiori informazioni e strumenti software per la conversione di file in video DivX, visitare il sito www.divx.com.

INFORMAZIONI SUI VIDEO DIVX ON DEMAND: Per riprodurre contenuti Video-on-Demand (VOD) questo dispositivo originale certificato DivX Certified® deve essere registrato. Per generare il codice di registrazione, individuare la sezione DivX VOD nel menu di configurazione dispositivo. Accedere al sito vod.divx.com per maggiori informazioni su come completare la registrazione.

[Registra]

Visualizza il codice di registrazione dell'unità.

[Disattiva]

Disattiva l'unità e visualizza il codice di disattivazione.

! Nota

Tutti i video scaricati da DivX® VOD con il codice di registrazione di questo lettore possono essere riprodotti solo su questa unità.

Spegnimento automatico

Lo screen saver compare quando si lascia l'unità in modalità Stop per oltre cinque minuti. Se si imposta l'opzione su [On], l'unità si spegne automaticamente dopo avere visualizzato il salvaschermo per circa 25 minuti. Impostare questa opzione su [Off] lasciare il salvaschermo acceso fino a quando l'unità non viene azionata dall'utente.

Imp.fabbrica

È possibile riportare l'unità alle impostazioni di fabbrica originali.



Nota

Se si ripristina l'unità alle impostazioni originali di fabbrica usando l'opzione [Imp.fabbrica], sarà necessario eseguire nuovamente l'attivazione dei servizi Internet e le impostazioni di rete.

Software

[Informazione]

Visualizza la versione software corrente.

[Aggiorna]

Il software può essere aggiornato connettendo l'unità direttamente al server di aggiornamento software (vedere a pagina 49).

Disconoscimento

Premere **tasti centrali** per visualizzare la notifica di rinuncia al servizio di rete.

Pointer

Potete regolare la velocità del puntatore.

Riproduzione da rete

Questa funzione permette di comandare la riproduzione dei media scaricati dal server per media DLNA tramite uno smartphone certificato DLNA. La maggior parte degli smartphone certificati DLNA ha una funzione per comandare i media di riproduzione della rete domestica. Impostare questa opzione su [On] per ottenere che lo smartphone comandi questa unità. Vedere le istruzioni dello smartphone certificato DLNA o l'applicazione per maggiori informazioni di dettaglio.

Riproduzione generale

Uso del menu [Home]

Il menu home appare quando si preme il tasto HOME (🏠). Utilizzare il pulsante $\wedge/\vee/</>$ per selezionare il canale, quindi premere **tasti centrali**.



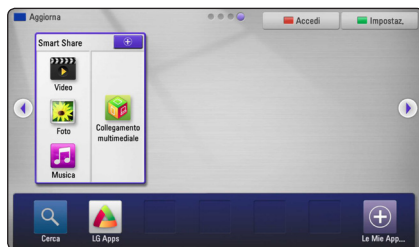
- 1 [Premium] - Visualizza la schermata Premium Home o [Modifica scheda Premium].
- 2 [LG Apps] - Visualizza la schermata delle applicazioni LG [LG Apps].
- 3 [Web Browser] - Visualizza la schermata di avvio del browser (Home).
- 4 [Accedi] - Visualizza la schermata di menu di accesso (Login) per funzioni [Premium] o [LG Apps].
- 5 [Impostaz.] - Regola le impostazioni del sistema.
- 6 [Smart Share] - Visualizza contenuti di [Video], [Foto], [Musica] o [Collegamento multimediale].
- 7 [Cerca] - Questa funzione verrà aggiornata successivamente.

- 8 [LG Apps] - Visualizza la schermata delle applicazioni [LG Apps].
- 9 [Favourite Apps] - Abbreviazione per applicazioni preferite.
- 10 [Le Mie Applicazioni] - Visualizza la schermata delle applicazioni acquistate.

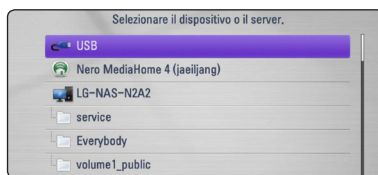
Riproduce i mezzi dei file da un dispositivo USB.

Questo lettore può riprodurre file video, musicali e foto contenuti su un dispositivo USB.

1. Inserire un dispositivo USB nella porta USB fino a completo inserimento.
2. Premere HOME (🏠).
3. Selezionare [Smart Share] usando $</>$, e premere **tasti centrali**.



4. Selezionare [Video], [Foto] o [Musica] tramite $\wedge/\vee/</>$, e premere **tasti centrali**.
5. Selezionare l'opzione [USB] tramite \wedge/\vee e premere **tasti centrali**.



6. Selezionare un file tramite $\wedge/\vee/</>$ e premere ► o **tasti centrali** per riprodurre il file.

Riproduzione di file contenuti in un server di rete

Questa unità può visualizzare file di video, audio e foto memorizzati nel PC o in un server DLNA tramite la rete domestica.

1. Controllare la connessione di rete e le impostazioni (pagina 16).
2. Premere HOME (🏠).
3. Selezionare [Video], [Foto] o [Musica] tramite **Λ/V/⟨/⟩**, e premere **tasti centrali**.
4. Selezionare un server dei mezzi DLNA o una cartella di condivisione del PC sulla lista usando **Λ/V** e premere **tasti centrali**.



Se si desidera eseguire una nuova scansione dei server di media disponibili, premere il pulsante verde (G).

5. Selezionare un file tramite **Λ/V/⟨/⟩**, e premere **tasti centrali** per riprodurre il file.

Nota

- I requisiti per i file sono descritti a pagina 8.
- L'immagine in miniatura dei file non riproducibili può essere visualizzata, ma questi file non possono essere riprodotti in questa unità.
- Il nome del file per sottotitoli e nome del file video devono essere uguali e trovarsi nella stessa cartella.
- La qualità di riproduzione e di utilizzo possono essere influenzate dalla condizione della rete domestica.
- Dipendendo dall'ambiente del server si possono verificare problemi di connessione.

Inserimento di un ID utente di rete e password

Dipendendo dall'ambiente del PC è possibile che sia necessario inserire un ID utente e password per accedere alla cartella condivisa.

1. Sono richiesti il ID utente e la password, viene visualizzato automaticamente un menu a tastiera.
2. Usare **Λ/V/⟨/⟩** per selezionare un carattere quindi premere **tasti centrali** per confermare la selezione sulla tastiera virtuale.

Per inserire una lettera accentata, premere **□** (MENU) per selezionare la lettera dal set di caratteri esteso.



[Annulla] – Cancella tutti i caratteri inseriti.

[Spazio] – Inserisce uno spazio nella posizione del cursore.

[<-] – Elimina il carattere precedente nella posizione del cursore.

[ABC / abc / #+==&] – Cambia le impostazioni del menu della tastiera passando alle lettere maiuscole, alle lettere minuscole o ai simboli.

3. Terminato l'inserimento del ID utente e della password, selezionare [OK] usando **Λ/V/⟨/⟩**, quindi premere **tasti centrali** per accedere alla cartella.

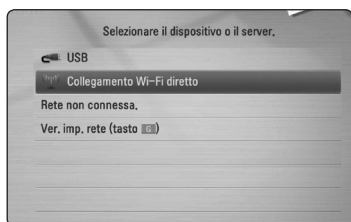
Dopo l'accesso alla cartella, il sistema ricorderà per comodità il ID utente e la password. Se non si desidera che il ID utente e password vengano ricordati, premere il pulsante rosso (R) per deselegionare la casella [Ricorda] prima di accedere alla cartella.

Collegamento Wi-Fi Direct™

Collegamento a un dispositivo certificato Wi-Fi Direct™

Questo lettore può riprodurre video, musica e foto registrati su un dispositivo certificato Wi-Fi Direct™. La tecnologia Wi-Fi Direct™ permette di collegare un lettore direttamente a un dispositivo certificato Wi-Fi Direct™ senza collegarsi a un dispositivo di rete come un punto di accesso.

1. Impostare la opzione [Collegamento Wi-Fi diretto] nel menù [Impostaz.] su [On] (pag. 25).
2. Premere HOME (🏠).
3. Selezionare [Video], [Foto] o [Musica] usando $\wedge / \vee / < / >$, e premere **tasti centrali**.
4. Selezionare l'opzione [Collegamento Wi-Fi diretto] usando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali**.



5. Selezionare un dispositivo Wi-Fi Direct™ dalla lista usando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali**.

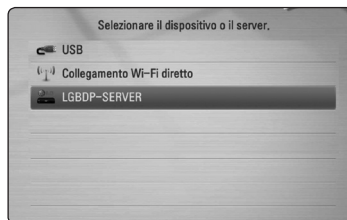
La connessione Wi-Fi Direct™ partirà automaticamente.



Se il dispositivo Wi-Fi Direct™ supporta il metodo di configurazione con codice PIN basato su WPS (Impostaz. protetta Wi-Fi), selezionare un dispositivo nella lista e premere il tasto giallo (Y). Prendere nota del numero PIN sullo schermo. Quindi inserire il numero PIN in un menù di impostazione del dispositivo per la connessione.

Se si desidera scansionare nuovamente il dispositivo disponibile Wi-Fi Direct™, premere il tasto verde (G)

6. Selezionare un server condiviso dal dispositivo collegato Wi-Fi Direct™ utilizzando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali** per navigare nel server.



Per selezionare un server dalla lista dei dispositivi, i files o le cartelle devono essere condivisi da server DLNA dal dispositivo collegato Wi-Fi Direct™.

7. Selezionare un file utilizzando $\wedge / \vee / < / >$ e premere **tasti centrali** per riprodurre il file.

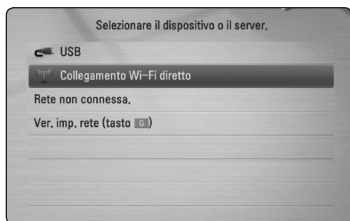
! Note

- Per ottenere una migliore trasmissione, disporre il riproduttore il più vicino possibile al server certificato di tipo Wi-Fi Direct™.
- Questa unità può collegarsi solo con 1 dispositivo alla volta. La connessione multipla non è disponibile.
- Se si tenta di collegarsi alla rete wireless mentre un dispositivo è collegato tramite Wi-Fi Direct™, la connessione Wi-Fi Direct™ verrà interrotta forzatamente.
- Se questo lettore e un dispositivo Wi-Fi Direct™ sono collegati a una LAN diversa, la connessione Wi-Fi Direct™ potrebbe non essere disponibile.

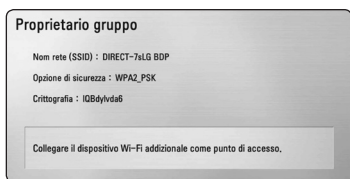
Collegamento a un dispositivo Wi-Fi disponibile

Questo lettore può collegarsi a un dispositivo Wi-Fi generico usando la funzione Wi-Fi Direct™.

1. Impostare la opzione [Collegamento Wi-Fi diretto] nel menù [Impostaz.] su [On] (pag. 25).
2. Premere HOME (🏠).
3. Selezionare [Video], [Foto] o [Musica] usando </>, e premere **tasti centrali**.
4. Selezionare l'opzione [Collegamento Wi-Fi diretto] usando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali**.

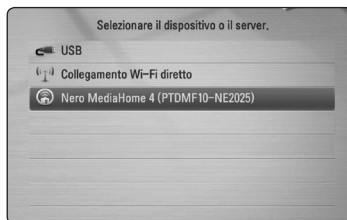


5. Premere il tasto rosso (R) per visualizzare [SSID], [Opzione di sicurezza] e [Crittografia] del lettore.



6. Sul dispositivo Wi-Fi, effettuare una connessione di rete al lettore, utilizzando [Nom rete (SSID)], [Opzione di sicurezza] e [Crittografia] di cui al precedente punto 5.
7. Premere BACK (↶) due volte per visualizzare l'elenco dei dispositivi.

8. Selezionare un server condiviso dal dispositivo Wi-Fi collegato utilizzando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali** per navigare nel server.



Per selezionare un server dalla lista dei dispositivi, i files o le cartelle devono essere condivisi da server DLNA dal dispositivo collegato.

9. Selezionare un file utilizzando $\wedge / \vee / < / >$ e premere **tasti centrali** per riprodurre il file.

Operazioni principali del contenuto video e audio

Per interrompere la riproduzione

Premere ■ (STOP) durante la riproduzione.

Per sospendere la riproduzione

Premere II (PAUSE) durante la riproduzione
Premere ► (PLAY) per riprendere la riproduzione.

Riproduzione fotogramma per fotogramma (Video)

Premere II (PAUSE) (pausa) durante la riproduzione di film.

Premere II (PAUSE) (Pausa) ripetutamente per riprodurre un fotogramma alla volta.

Scansione avanti o indietro

Premere ◀◀ o ▶▶ per riprodurre rapidamente in avanti o rapidamente all'indietro durante la riproduzione.

Potete modificare le varie velocità di riproduzione premendo ◀◀ o ▶▶ più volte.

Rallentare la velocità di riproduzione

Con la riproduzione in pausa, premere ▶▶ per avviare la riproduzione con varie velocità di rallentatore.

Passare alla foto precedente / successiva

Durante la riproduzione, premere I◀◀ oppure ▶▶I e mantenerlo per due secondi per spostarsi al file successivo o per tornare all'inizio del capitolo/traccia corrente.

Premere due volte I◀◀ brevemente per passare al file precedente o successivo.

Nel menu della lista dei file di un server, possono esistere diversi tipi di contenuti nella cartella contemporaneamente. In questo caso, premere I◀◀ oppure ▶▶I, per due secondi per andare al contenuto precedente o successivo dello stesso tipo.

Operazioni principali per il contenuto delle foto

Esecuzione della presentazione

Premere ► (PLAY) per avviare la presentazione.

Fermare una presentazione.

Premere ■ (STOP) durante la presentazione.

Fermare temporaneamente una presentazione.



Premere II (PAUSA) durante la presentazione.
Premere ► (PLAY) per riprendere la proiezione.

Passare alla foto precedente / successiva

Durante la visualizzazione di una foto a tutto schermo premere < o > per passare alla foto precedente o successiva.

Riproduzione avanzata

Zoom ridotto & espanso durante la visualizzazione di slide.


1. Durante la riproduzione premere  (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
2. Selezionare opzione [Zoom] usando \wedge / \vee , e premere **tasti centrali** per visualizzare il menu [Zoom].
3. Usare il pulsante rosso (R) o verde (G) per azionare lo zoom espanso o ridotto su questa immagine. È possibile muoversi attraverso l'immagine ingrandita adoperando i tasti $\wedge / \vee / < / >$.
4. Per tornare alle dimensioni normali dell'immagine, premere il pulsante giallo (Y).
5. Premere BACK () per uscire dal menu [Zoom].

Ripetere la riproduzione


Durante la riproduzione, premere il tasto rosso (R) ripetutamente per selezionare una modalità di ripetizione.

File musicali

 **Track** – Il file o traccia corrente viene riprodotto ripetutamente.

 **All** – Tutte le tracce o file vengono riprodotti ripetutamente.


 – Le tracce o i file saranno riprodotti in ordine casuale.

 **All** – Tutte le tracce o file saranno riprodotti ripetutamente in ordine casuale.

Per tornare alla riproduzione normale premere ripetutamente il pulsante (R) per selezionare [Off].

Visualizzazione delle informazioni del contenuto

Il lettore può visualizzare le informazioni del contenuto.

1. Seleziona un file usando $\wedge / \vee / < / >$.
2. Premere  (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
3. Selezionare l'opzione [Informazione] usando \wedge / \vee e premere **tasti centrali**.

Sullo schermo appaiono le informazioni relative al file.

Nota

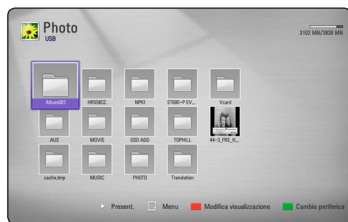
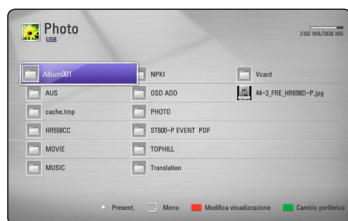
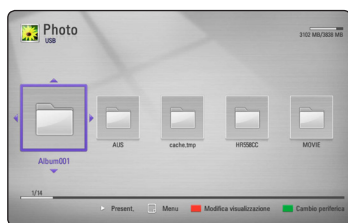
Le informazioni visualizzate sullo schermo possono non corrispondere alle informazioni reali del contenuto corrente.

Modificare la vista di elenco dei contenuti


Sul menu [Video], [Musica], [Foto] o è possibile modificare la schermata dell'elenco dei contenuti.

Metodo 1

Premere il pulsante rosso (R) ripetutamente.



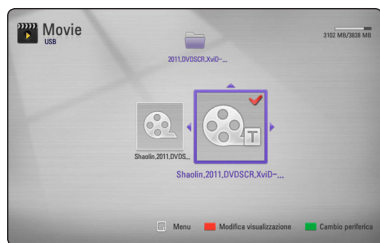
Metodo 2

1. Sull'elenco dei contenuti, premere  (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
2. Usare \wedge / \vee per selezionare l'opzione [Modifica visualizzazione].
3. Premere **tasti centrali** per modificare la schermata dell'elenco del contenuto.

Selezione di un file dei sottotitoli.

Se il nome del file di sottotitoli è diverso da quello del file video, è necessario selezionare il nome del file sottotitoli nel menu [Video] prima di riprodurre il film.

1. Usare $\wedge/\vee/ </>$ per selezionare il file di sottotitoli che si desidera riprodurre nel menu [Video].
2. Premere **tasti centrali**.



Premere **tasti centrali** nuovamente per deselezionare il file di sottotitoli. Il file di sottotitoli selezionato viene visualizzato durante la riproduzione del file video.

! Nota

- Se si preme \blacksquare (STOP) durante la riproduzione la selezione sottotitolo viene annullata.
- Questa funzione non è disponibile per riprodurre un file di un server tramite la rete domestica.

Impostare la vostra foto come uno sfondo

Potete usare la vostra foto come sfondo.

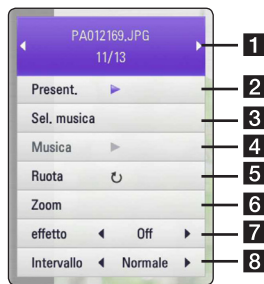
1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Smart Share] usando $</>$, e premere **tasti centrali**.
3. Selezionare l'opzione [Foto] usando \wedge/\vee e premere **tasti centrali**.
4. Selezionare l'opzione [USB] tramite \wedge/\vee e premere **tasti centrali**.
5. Selezionare un file di foto, e premere \square (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
6. Utilizzare il pulsante \wedge/\vee per selezionare [Immagine di sfondo], e quindi premere **tasti centrali**.
7. Usare $</>$ per selezionare [SI], e premere **tasti centrali** per confermare.

La foto verrà impostata come [Immagine di sfondo 5] (sfondo 5) nel menu di [Impostaz.].

Opzioni durante la visualizzazione di una foto

Potete usare le varie opzioni durante la visualizzazione di una foto a tutto schermo.

1. Durante la visione di una foto a tutto schermo, premere \square (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
2. Selezionare un'opzione usando \wedge/\vee .



1 Foto attuale /numero totale di foto
- Usare $</>$ per visualizzare foto precedente/successiva.

2 Present. – Premere **tasti centrali** per avviare o fermare la visualizzazione dello slide.

3 Sel. musica – Selezionare la musica di fondo per la visualizzazione dello slide (pag. 34).

4 Musica –Premere **tasti centrali** per avviare o interrompere la musica di sottofondo.

5 Ruota – Premere **tasti centrali** per ruotare la foto in senso orario.

6 Zoom – Premere **tasti centrali** per visualizzare il menu [Zoom].


7 effetto – Usare $</>$ per selezionare un effetto di transizione tra foto in una presentazione.

8 Intervallo – Usare $</>$ per selezionare un effetto di ritardo tra foto in una presentazione.

3. Premere BACK (🏠) per uscire dal menu delle opzioni.

Ascolto della musica durante la presentazione

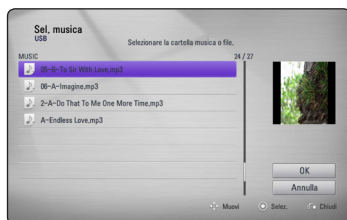
Potete visualizzare i file di foto durante l'ascolto dei file musicali.


1. Durante la visione di una foto a tutto schermo, premere  (MENU) per visualizzare il menu delle opzioni.
2. Usare \wedge/\vee per selezionare l'opzione [Sel. musica] e premere **tasti centrali** per visualizzare il menu [Sel. musica].
3. Utilizzare il pulsante \wedge/\vee per selezionare il canale, quindi premere **tasti centrali**.

I dispositivi che possono essere selezionati variano in funzione della posizione del file di foto visualizzato a tutto schermo.

Posizione foto	Dispositivo disponibile
USB	USB
Cartella condivisa (PC)	Cartella condivisa (PC)
Server del DLNA	Server del DLNA

4. Usare \wedge/\vee per selezionare il file o cartella che si desidera riprodurre.



Selezionare  e premere **tasti centrali** per visualizzare la directory superiore.

! Nota


Quando si seleziona il file audio da un server, la selezione della cartella non è disponibile. E' disponibile solo la selezione dei file.

5. Usare \gt per selezionare [OK], e premere **tasti centrali** per completare la selezione musicale.

Visualizzazione su schermo


Si possono visualizzare e regolare varie informazioni e impostazioni del contenuto.

Visualizzazione di contenuto sullo schermo

1. Durante la riproduzione premere  (MENU) per visualizzare le varie informazioni di riproduzione.




- 1 **Titolo** – numero del titolo corrente/numero complessivo di titoli.
- 2 **Tempo** – tempo trascorso di riproduzione / tempo complessivo di riproduzione
- 3 **Audio** – Selezione la lingua audio o il canale.
- 4 **Sottotitolo** – sottotitolo selezionato
- 5 **Pagina codice** – pagina di codici di sottotitoli selezionati (pag. 33)
- 6 **Aspetto TV** – Rapporto allungamento TV selezionato.
- 7 **Mod. immagine** – modo di immagine selezionato

2. Selezionare un'opzione usando \wedge/\vee .
3. Usare \lt/\gt per selezionare il parametro desiderato per l'opzione.
4. Premere BACK () per uscire dal menu su schermo.


! Nota

- Se nessun pulsante è premuto per pochi secondi, la schermata scompare dal display.
- Le voci disponibili possono essere diverse dipendendo dai titoli.

Riproduzione da orario selezionato

1. Premere due volte  (MENU) durante la riproduzione. La casella di ricerca del tempo mostra il tempo di riproduzione trascorso.
2. Selezionare la opzione [Tempo] e quindi immettere l'ora di avvio richiesta in ore, minuti e secondi dal sinistra a destra.

Per esempio, per trovare una scena a 2 ore, 10 minuti e 20 secondi, inserire "21020".




Premere  per far saltare la riproduzione avanti o indietro di 60 secondi.

3. Premere **tasti centrali** per avviare la riproduzione dall'ora specificata.

! Nota

- Questa funzione può non funzionare per alcuni titoli.
- Questa funzione può non funzionare su alcuni contenuti dipendendo dal tipo di file e capacità del server DLNA.





Ascolto di una traccia audio differente

1. Durante la riproduzione, premere  (MENU) per visualizzare il menu su schermo.
2. Usare  per selezionare l'opzione [AUDIO].
3. Usare  per selezionare la lingua audio desiderata, traccia audio o canale audio.

! Nota





Immediatamente dopo aver attivato il suono, può presentarsi una temporanea discrepanza fra la visualizzazione e il suono effettivo.

Selezionare la lingua dei sottotitoli.

1. Durante la riproduzione, premere  (MENU) per visualizzare il menu su schermo.
2. Usare  per selezionare l'opzione [Sottotitolo].
3. Usare  per selezionare la lingua desiderata per i sottotitoli.
4. Premere BACK() per uscire dal menu su schermo.

Modifica del rapporto di allungamento della TV

Si può modificare il rapporto di allungamento della TV durante la riproduzione.





1. Durante la riproduzione, premere  (MENU) per visualizzare il menu su schermo.
2. Usare  per selezionare l'opzione [Aspetto TV].
3. Usare  per selezionare l'opzione desiderata.
4. Premere BACK() per uscire dal menu su schermo.

! Nota

Anche se si modifica il valore dell'opzione [Aspetto TV], l'opzione [Aspetto TV] nel menu di configurazione [Impostaz.] non viene modificata.



Modifica della pagina di codice sottotitoli

Se i sottotitoli non vengono visualizzati in modo corretto, è possibile modificare la pagina di codice sottotitoli per visualizzare correttamente il file.


1. Durante la riproduzione premere  (MENU) per visualizzare il menu di riproduzione.
2. Usare  per selezionare l'opzione [Pagina codice].
3. Usare  per selezionare l'opzione codice desiderata.
4. Premere BACK() per uscire dal menu su schermo.

Cambio modo di immagine

Si può modificare la [Mod. immagine] durante la riproduzione.

1. Durante la riproduzione, premere  (MENU) per visualizzare il menu su schermo.
2. Usare \wedge/\vee per selezionare l'opzione [Mod. immagine].
3. Usare $\lt;/\gt$ per selezionare l'opzione desiderata.
4. Premere BACK() per uscire dal menu su schermo.

Impostazione dell'opzione [Imp ut]


1. Durante la riproduzione, premere  (MENU) per visualizzare il menu su schermo.
2. Usare \wedge/\vee per selezionare l'opzione [Mod. immagine].
3. Usare $\lt;/\gt$ per selezionare l'opzione [Imp ut] e premere **tasti centrali**.

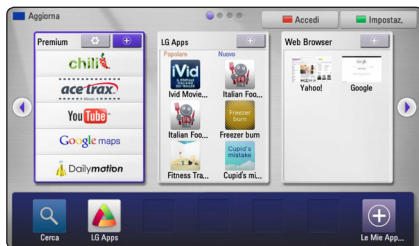


4. Usare $\wedge/\vee/\lt;/\gt$ per regolare l'opzione [Mod. immagine].
Selezionare l'opzione [Default], quindi premere **tasti centrali** per ripristinare tutte le regolazioni video.
5. Usare $\wedge/\vee/\lt;/\gt$ per selezionare l'opzione [Chiudi] e premere **tasti centrali** per terminare l'impostazione.

Uso della funzione Premium

Si possono usare vari servizi di contenuto tramite Internet con l'abbonamento Premium.

1. Controllare la connessione di rete e le impostazioni (pagina 16).
2. Premere HOME ()
3. Selezionare [Premium] usando $\lt;/\gt$, e premere **tasti centrali**.



4. Selezionare un servizio in linea usando $\wedge/\vee/\lt;/\gt$, e premere **tasti centrali**.

! Nota

- Per le informazioni dettagliate di ciascun servizio, contattare il fornitore dei contenuti o visitare il link di supporto del servizio.
- I contenuti dei servizi Premium e delle informazioni correlate al servizio, comprendenti l'interfaccia utente, sono soggetti a variazioni. Fare riferimento al sito web di ciascun servizio per informazioni più aggiornate.
- Usando le funzioni Premium con la connessione wireless domestica è possibile che vi sia una velocità di streaming errata a causa di interferenze da parte di altre apparecchiature domestiche che utilizzano frequenze radio.
- Quando accedete per la prima volta alla caratteristica [Premium] o [LG Apps], appare la impostazione del paese attuale. Se volete modificare l'impostazione del paese, selezionare [Modifica] e premere **tasti centrali**.

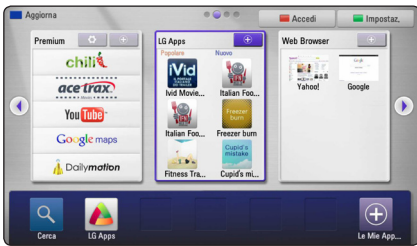
Uso delle applicazioni LG Apps

Potete usare i servizi delle applicazioni LG in questa unità tramite Internet. Potete facilmente trovare e scaricare varie applicazioni nel negozio virtuale delle applicazioni LG.

1. Controllare la connessione di rete e le impostazioni (pagina 16).

A seconda della regione, LG Apps potrebbe non essere disponibile al momento. Il servizio LG Apps sarà aperto per queste regioni da aggiornamenti software successivi.

2. Premere tasto HOME (🏠).
3. Selezionare [LG Apps] usando \langle / \rangle , e premere **tasti centrali**.



4. Selezionare una categoria usando \langle / \rangle , e premere **tasti centrali**.
5. Usare $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ per selezionare un'applicazione e premere il **tasti centrali** per visualizzare le informazioni.
6. Premere il **tasti centrali** quando l'icona [Installazione] è evidenziata. L'applicazione verrà installata nell'unità.
Per installare un'applicazione nell'unità, l'utilizzatore deve farsi riconoscere. Fare riferimento a pag. 35 per ulteriori informazioni.
7. Premere tasto giallo (Y) per visualizzare la schermata di [Le Mie Applicazioni].
8. Selezionare l'applicazione installata e premere il **tasti centrali** per eseguirla.

! Nota

Per installare una applicazione pagata, avete necessità di essere un membro pagante. Visitare www.lgappstv.com per maggiori informazioni.

Accesso

Per usare la caratteristica [LG Apps] dovete accedere al vostro account.

1. Nella schermata [LG Apps] o [Le Mie Applicazioni], premere tasto rosso (R).
2. Compilare i campi [ID] e [Parola chiave] usando la tastiera virtuale.

Se non avete un abbonamento, premere tasto rosso (R) per registrarvi.

3. Usare $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ per selezionare [OK], e premere **tasti centrali** per entrare nel vostro account.

Se selezionare la casella [Acc. automatico], il vostro ID e password verranno memorizzati e confermati automaticamente senza doverli immettere ogni volta.

! Nota

- Se volete entrare nel vostro account, premere tasto rosso (R) sulla schermata [LG Apps] o [Le Mie Applicazioni], e selezionare opzione [Cambia utente].
- Per visualizzare le informazioni del vostro account e le applicazioni, premere tasto rosso (R) sulla schermata [LG Apps] o [Le Mie Applicazioni], e selezionare [Impostazione profilo].

Gestione delle applicazioni personali (my Apps)

Potete spostare o cancellare un'applicazione di installazione nel menu [Le Mie Applicazioni].

Spostare un'applicazione

1. Selezionare un'applicazione e premere tasto verde (G) per visualizzare le opzioni.
2. Utilizzare il pulsante \wedge / \vee per selezionare [Sposta], quindi premere **tasti centrali**.
3. Usare $\wedge / \vee / \langle / \rangle$ per selezionare una posizione in cui la volete spostare, e premere **tasti centrali**.

Cancellare un'applicazione.

1. Selezionare un'applicazione, e premere tasto verde (G) per visualizzare le opzioni.
2. Utilizzare il pulsante \wedge / \vee per selezionare [Cancella], quindi premere **tasti centrali**.
3. Usare \langle / \rangle per selezionare [Sì], e premere **tasti centrali** per confermare.

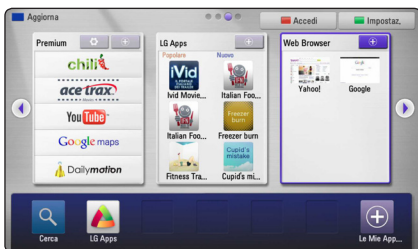
Uso della Home del browser

Potete navigare, cercare pagine web usando la caratteristica del browser del web su Internet.

! Nota

- Il browser del web di questa unità è differente da un browser del web del vostro PC. Il browser del web di questa unità non supporta programmi addizionali e la tecnologia dipendente dalla piattaforma come il programma ActiveX.
- La versione Flash compatibile di questa unità è fino alla versione Flash 8.
- La riproduzione di un film nel browser del web può essere limitata in relazione alla sorgente del film.
- Il browser del web forzerà un'uscita quando l'unità supera la capacità di memoria.

1. Controllare la connessione di rete e le impostazioni (pagina 16).
2. Premere tasto HOME (🏠).
3. Selezionare [Web Browser] usando </>, e premere **tasti centrali**.



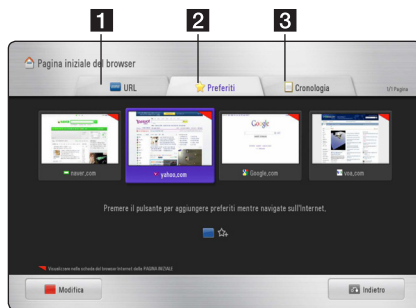
4. Selezionare una pagine web usando $\wedge / \vee / < / >$, e premere **tasti centrali**.

! Nota

Premere \vee e $\wedge / \vee / < / >$ per selezionare la pagina web desiderata nel menu del browser del web. Premere **tasti centrali** per entrare nella pagina web.

Nota sul menu Home del browser

Sul menu Home del browser sono presenti varie opzioni. Usare $\wedge / \vee / < / >$ per selezionare una opzione di menu e premere **tasti centrali** per selezionare le opzioni come descritto sotto.



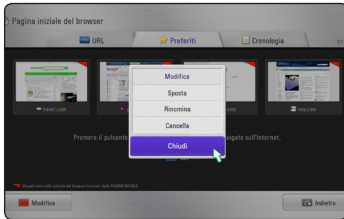
Le opzioni disponibili nel menu del browser includono:

- 1 **URL** – Potete trovare una pagina web immettendo un indirizzo di sito web. La tastiera virtuale verrà visualizzata e si immette un indirizzo web.
- 2 **Preferiti** – Potete aprire direttamente le pagine web dei preferiti senza immettere un indirizzo web.
- 3 **Cronologia** – Visualizza la lista di indirizzi web delle pagine web precedentemente aperte. Usare \wedge / \vee per selezionare un indirizzo di sito web e premere **tasti centrali** per aprire la pagina web. Premere il tasto rosso (R) per cancellare la storia.

Editazione della pagine web preferite

Nel menu Preferiti, potete editare i vostri siti preferiti.

1. Premere tasto rosso (R) per modificare la evidenziazione nel modo di editazione.
2. Il colore evidenziato verrà modificato in colore verde.
3. Selezionare una pagina web e premere **tasti centrali** per visualizzare il menu [Modifica].



4. Utilizzare il pulsante \wedge/\vee per selezionare il canale, quindi premere **tasti centrali**.

[Sposta] - Sposta la pagina web nella posizione desiderata del menu preferiti.

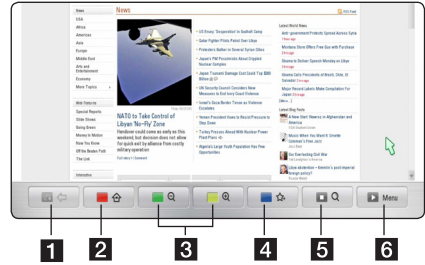
[Rinomina] - Edita il nome di pagina web selezionata. Viene visualizzata la tastiera virtuale.

[Cancella] - Cancella la pagina web dal menu Preferiti.

[Chiudi] - Si esce dal menu di editazione.

Ulteriori opzioni del browser

Sul menu del browser sono presenti varie opzioni. Premere i corrispondenti tasti remoti per usare le opzioni. Potete anche spostare il puntatore e cliccare sui tasti per usare le opzioni.



- 1 Si torna alla pagina precedente.
- 2 Ritorna al menu [Home] del browser
- 3 Potete zoomare in riduzione e ingrandimento della pagina visualizzata attualmente.
- 4 Salva la pagina corrente nella pagina web dei Preferiti. Viene visualizzata la tastiera virtuale.
- 5 Ricerca pagine web da Google immettendo una parola chiave.
- 6 **Visualizzazione del menu Opzioni**
[←/→] - Sposta alla colonna precedente o successiva.
[↻] - Ricarica la pagina web corrente.
[impostaz] - Per cancellare i dati salvati come i cookie e la storia, selezionare questa selezione una opzione dal menu.

Riproduzione del contenuto tramite il collegamento con Media Link

Potete godervi musica, foto, o video installando l'applicazione PLEX nel PC tramite la rete domestica.

! Nota

- Per utilizzare il Media Link, installare il programma per server PLEX Midea sul MAC o PC di versione superiore a 0.9.1.14. (Potete scaricarla dal sito <http://www.plexapp.com/medialink>)
- Per le lingue thai, araba, persiana, ebrea, curda, il linguaggio GUI è indicato in inglese, i dati applicati non sono visualizzati.
- Quando si visualizza la registrazione video, la memoria buffer iniziale richiede un certo tempo per i mezzi non supportati. In relazione alla capacità del PC o alla velocità della rete, la capacità delle opzioni di conversione sul PC può essere diversa.
- I requisiti dei file sono descritti a pag. 8.
- Usando il Media link con il collegamento di rete wireless si può verificare una qualità di riproduzione non corretta per interferenza fra dispositivi domestici che usano le frequenze radio.
- Il PC può non essere rilevato in questa unità in relazione alle impostazioni del router. (Es.: Sullo stesso router, quando si imposta la funzione "Multi Cast forward", il PC può non essere rilevato in questa unità con il collegamento di rete wireless.)
- Dato che il formato di codifica della stringa di caratteri è supportato solo per il file UTF, il file di testo che non sono dei tipi UTF non possono essere supportati.
- Quando si riproducono i file salvati (film, show televisivi, musica) sul PC, i formati supportati sono MP4, ASF, WMV, MP3, WMA.
- Quando si riproduce un file musicale, non è supportata la riproduzione rapida in avanti e all'indietro.

Collegamento del Mide Link

Controllare il collegamento di rete e le relative impostazioni (pag. 16).

1. Installare l'applicazione PLEX nel PC.
Potete scaricarla dal sito <http://www.plexapp.com/medialink>.
2. Avviare PLEX sul PC.
Se è avviato per la prima volta, potete impostare facilmente il programma WIZARD.

! Nota

- I contenuti locali possono sempre essere rivisti tramite il Media Manager.
- I contenuti del Web possono essere installati o cancellati nel menu online del PLEX.

Uso del programma Media Link

1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Collegamento multimediale] usando $\wedge / \vee / < / >$, e premere il **tasti centrali**.
E' visualizzata la lista dei PC disponibili per Media Link della rete domestica.
3. Usare $\wedge / \vee / < / >$ per selezionare un PC e premere il **tasti centrali** per visualizzare le opzioni come descritto di seguito.



- 1 E' la lista di sezioni impostata sul PC collegato. Potete godervi i media in questa sezione.
- 2 Queste sono le opzioni (plug-in). Potete usare il contenuto on-line usando il plug-in impostato.
- 3 Selezionare altri dispositivi. Potete anche usare il tasto verde (G) sul telecomando.
- 4 Potete installare, cancellare o aggiornare sul PC le applicazioni desiderate. Potete anche usare il tasto giallo (Y) sul telecomando.
- 5 Si passa alla schermata precedente.

Uso della sezione dei film (movie)

Potete visionare film o informazioni relative ad essi nella sezione dei film.

1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Collegamento multimediale] usando $\wedge / \vee / < / >$, e premere il **tasti centrali**.
3. Selezionare la sezione movie usando $< / >$, e premere **tasti centrali**.



- 1 Mostra le informazioni dei film che avete selezionato.
- 2 Mostra la miniatura dei film.
- 3 Ricerca un film entro la sezione. Potete anche usare il tasto rosso (R) sul telecomando.
- 4 Mostra la lista riorganizzata che corrisponde alla proprietà della sezione. Potete anche usare il tasto verde (R) sul telecomando.
- 5 Riproduce un film su schermata completa. Se state visionando un film esso riprende la riproduzione.
- 6 Si sposta alla schermata precedente. Potete usare il tasto BACK (↶) sul telecomando.

! Nota

La lingua dei sottotitoli è quella attiva per la lingua del menu.

Uso della sezione musicale

Potete ascoltare la musica o visionare le informazioni dei file nella sezione musicale.

1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Collegamento multimediale] usando $\wedge/\vee/$ e premere il **tasti centrali**.
3. Selezionare la sezione musica usando $\lt;/\gt$, e premere **tasti centrali**.

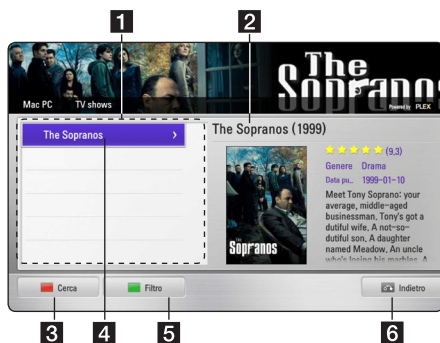


- 1 Mostra la lista dei file musicali nella sezione relativa.
- 2 Mostra le informazioni della musica selezionata.
- 3 Ricerca la musica entro la sezione. Potete anche usare il tasto rosso (R) sul telecomando.
- 4 Mostra la musica selezionata.
- 5 Mostra la lista riorganizzata che corrisponde alla proprietà della selezione. Potete anche usare il tasto verde (R) sul telecomando.
- 6 Si sposta alla schermata precedente. Potete usare il tasto BACK (↶) sul telecomando.

Uso della sezione di programmi TV

Potete godervi il programma TV o visionare le informazioni dei programmi nella sezione relativa.

1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Collegamento multimediale] usando $\wedge/\vee/$ e premere il **tasti centrali**.
3. Selezionare un programma TV usando $\lt;/\gt$, e premere **tasti centrali**.

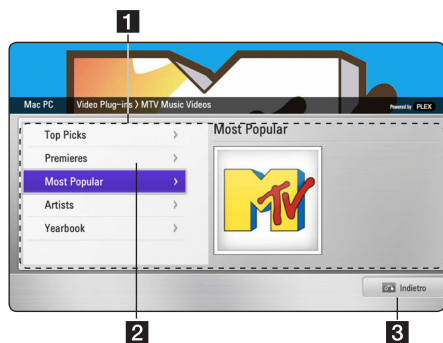


- 1 Mostra la lista dei programmi TV nella sezione relativa.
- 2 Mostra le informazioni del programma selezionato.
- 3 Ricerca il programma TV entro la sezione. Potete anche usare il tasto rosso (R) sul telecomando.
- 4 Mostra il programma TV selezionato.
- 5 Mostra una lista riorganizzata che corrisponde alla proprietà della selezione. Potete anche usare il tasto verde (R) sul telecomando.
- 6 Si sposta alla schermata precedente. Potete usare il tasto BACK (↶) sul telecomando.

Installazione dei dispositivi plug-in

Potete usare vari media del web installando la funzione plug-in.

1. Premere HOME (🏠).
2. Selezionare [Collegamento multimediale] usando $\wedge / \vee / < / >$, e premere il **tasti centrali**.
3. Selezionare la sezione plug-in usando $< / >$, e premere **tasti centrali**.



1 Mostra la lista dei dispositivi plug-in.

2 Se spostate il puntatore sul dispositivo plug-in desiderato, le informazioni relative verranno visualizzate.

Nel caso di programma plug-in installato: potete usare, aggiornare e reinstallare o cancellare i dispositivi.

Nel caso di plug-in non installato: esso può essere installato.

I plug-in installati possono funzionare per video, musica o file di immagini.

3 Si sposta alla schermata precedente. Potete usare il tasto BACK (↶) sul telecomando.

! Nota

Alcuni dispositivi plug-in possono non funzionare correttamente.

Risoluzione dei problemi

Generalità

Problema	Causa/Soluzione
Nessuna alimentazione.	<ul style="list-style-type: none"> • Inserire correttamente il cavo di alimentazione nella presa di rete.
Non è possibile riprodurre un file di film, di foto o audio.	<ul style="list-style-type: none"> • I file non sono stati registrati con un formato supportato dall'unità. • L'unità non è compatibile con la codifica del file video.
Il telecomando non funziona in modo corretto.	<ul style="list-style-type: none"> • Il telecomando non è puntato al sensore dell'unità. • Il telecomando è troppo lontano dall'unità. • C'è un ostacolo nel percorso tra telecomando e unità. • Le batterie del telecomando sono scariche.
Il dispositivo di memorizzazione USB collegato non viene rilevato.	<ul style="list-style-type: none"> • Tentare un altro cavo USB differente, alcuni dei cavi USB possono non supportare una corrente sufficiente per l'utilizzo normale del dispositivo USB. • Se usate una prolunga USB o un hub USB, è possibile che il dispositivo USB non venga riconosciuto. • Non è supportato un dispositivo USB che richiede l'installazione aggiuntiva di un programma quando è connesso ad un computer. • Questa unità supporta solo il drive Flash USB e il disco rigido esterno USB con formato FAT16, FAT32 o NTFS

Immagine

Problema	Causa/Soluzione
Nessuna immagine.	<ul style="list-style-type: none"> • Selezionare l'appropriata modalità di ingresso video sul televisore in modo tale che l'immagine dell'unità venga visualizzata sullo schermo del televisore. • Controllare che l'impostazione del colore [Imp. colore HDMI] nel menu di configurazione [Impostaz.] sia impostata per l'elemento corretto conforme alla propria connessione video. • La vostra TV può non supportare la risoluzione che avete impostato nell'unità. Impostare su una risoluzione supportata dalla propria TV. • Il jack di uscita HDMI OUT è connesso ad un dispositivo DVI che non supporta la funzione di protezione del copyright.
L'immagine è molto disturbata.	<ul style="list-style-type: none"> • Impostare su una risoluzione supportata dalla propria TV.

Reimpostazione

Problema	Causa/Soluzione
Si può ripristinare l'unità procedendo nel seguente modo.	<ul style="list-style-type: none"> • Premere tasto RESET sull'unità. Questo forza lo spegnimento dell'unità. • Staccare il cavo di alimentazione, attendere almeno cinque secondi e quindi reinserire il cavo di alimentazione nella presa della corrente.

Rete

Problema	Causa/Soluzione
Servizi di video streaming (quali YouTube, ecc.) spesso si fermano per memorizzare durante la riproduzione.	<ul style="list-style-type: none"> • Il vostro servizio a banda larga può non essere sufficientemente veloce per la riproduzioni di servizi in video streaming. Rivolgersi al proprio provider di servizi internet (ISP) e si consiglia aumentare la velocità della banda larga.
La cartella condivisa o i file del PC o un server multimediale non sono visualizzati nella lista dei dispositivi.	<ul style="list-style-type: none"> • Il Firewall o software antivirus del server multimediale è in esecuzione. Disattivare il Firewall o software antivirus in esecuzione sul PC o server multimediale. • Il lettore non è connesso alla rete locale alla quale sono connessi il PC o server multimediale.
Impossibile connettere il lettore tramite punto di accesso o router LAN wireless.	<ul style="list-style-type: none"> • La comunicazione wireless può essere interrotta dai dispositivi domestici che fanno uso di frequenze radio. Allontanare il lettore da essi.
Il punto di accesso non è visualizzato sull'elenco dei nomi di punti di accesso ("Access point name").	<ul style="list-style-type: none"> • È possibile che il punto di accesso o router LAN wireless non trasmettano il proprio SSID. Impostare il punto di accesso in modo da trasmettere il proprio SSID tramite il computer. • Il vostro dispositivo di rete come un punto di accesso può non impostare con il campo di frequenze e il canale disponibili che questa unità può supportare. Tentare di impostare il campo di frequenze e il canale nell'impostazione del dispositivo di rete.

Supporto clienti

Potete aggiornare il lettore usando il software più recente per migliorare il funzionamento del prodotto e/ o aggiungere nuove funzionalità. Per ottenere il software più recente di questa unità (se sono stati fatti gli aggiornamenti), visitare il sito <http://us.lgservice.com> o contattare il centro di servizio clienti della LG Electronics.

Avviso software open source

Per ottenere il corrispondente codice di sorgente delle licenze GPL, LGPL e altre licenze open source, visitare il sito <http://opensource.lge.com>. Tutti i termini di licenza indicati, le rivendicazioni di garanzia e le note di copyright sono disponibili per lo scaricamento con il codice di sorgente.

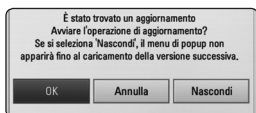
Aggiornamento software di rete

Notifica aggiornamento di rete

Di tanto in tanto miglioramenti delle prestazioni e/ o servizi aggiuntivi possono essere resi disponibili alle unità che sono connesse ad una rete domestica a banda larga. Quando c'è software nuovo disponibile e l'unità è connessa a una rete domestica a banda larga, il lettore vi informerà della presenza dell'aggiornamento come segue.

Opzione 1:

1. Il menu di aggiornamento compare sullo schermo al momento in cui si accende il lettore.
2. Usare </> per selezionare un'opzione e quindi premere **tasti centrali**.



[OK]	Avvia l'aggiornamento del software.
[Annulla]	Esce dal menu di aggiornamento e lo visualizza all'accensione successiva.
[Hide]	Esce dal menu di aggiornamento e non appare fino al successivo caricamento di software sul server di aggiornamento.

Opzione 2:

Se l'aggiornamento del software è disponibile sul server di aggiornamento, l'icona di aggiornamento del software "Update" appare sul menu Home. Premere il tasto blu (B) per avviare la procedura di aggiornamento.

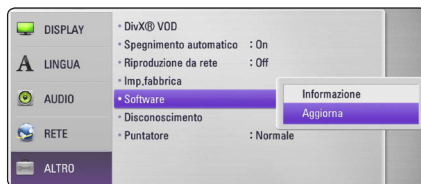
Aggiorn. soft.

Potete aggiornare il lettore usando il software più recente per migliorare il funzionamento del prodotto e/o aggiungere nuove funzionalità. Il software può essere aggiornato connettendo l'unità direttamente al server di aggiornamento software.

! Nota

- Prima di aggiornare il software nella vostra unità, estrarre il dispositivo USB dall'unità.
- Prima di aggiornare il software del lettore, spegnere e riaccendere il lettore.
- Durante la procedura di aggiornamento del software, non spegnere il lettore o staccare l'alimentazione CA o non premere alcun pulsante.
- Se annullate l'aggiornamento spegnere e riaccendere l'unità per stabilizzare le sue prestazioni.
- Questa unità non può essere aggiornata ad una versione precedente del software.

1. Controllare la connessione di rete e le impostazioni (pagina 16).
2. Selezionare l'opzione [Software] nel menu di [Impostaz.] quindi premere **tasti centrali**.
3. Selezionare l'opzione [Aggiorna] e premere **tasti centrali**.



L'unità inizierà a cercare gli aggiornamenti più recenti.

! Nota

- Premendo il **tasti centrali** mentre si controlla l'aggiornamento, il processo verrà terminato.
- Non sono ci sono aggiornamenti disponibili, è visualizzato il messaggio "Non è stato trovato un aggiornamento." Premere il **tasti centrali** per tornare al [Menu prin.].

4. Se esiste una versione più aggiornata, appare il messaggio "Volete eseguire l'aggiornamento?".

5. Premere [OK] per avviare l'aggiornamento. (Selezionando [Annulla] il nuovo aggiornamento verrà terminato.)



Attenzione

Non spegnere l'unità durante l'aggiornamento del software.

6. Quando l'aggiornamento è stato completato, il messaggio "L'aggiornamento è stato completato" apparirà sullo schermo e l'alimentazione verrà spenta dopo 5 secondi.
7. Accendere l'unità. Adesso il sistema funziona con la nuova versione.



Nota

La funzione di aggiornamento del software può non funzionare correttamente in relazione all'ambiente internet usato. In questo caso, potete scaricare il software più aggiornato dal centro di servizio autorizzato della LG Electronics, quindi aggiornate la vostra unità. Vedere "Impostazione della risoluzione" a pagina 45.

Informazioni su Nero MediaHome 4 Essentials

Nero MediaHome 4 Essentials è un software appositamente progettato per la condivisione di file musicali, immagini e video memorizzati sul computer con questo lettore come server multimediale digitale compatibile DLNA.



Nota

- Il CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials è stato progettato per PC e non deve essere riprodotto su questo lettore o qualsiasi prodotto diverso da un PC.
- Il CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials fornito è software personalizzato solo per la condivisione di file e cartelle con questo lettore.
- Il software Nero MediaHome 4 Essentials fornito non supporta le seguenti funzioni: Transcodifica, UI remoto, controllo TV, servizi Internet e Apple iTunes.
- Questo manuale spiega il funzionamento con la versione inglese di Nero MediaHome 4 Essentials come esempi. Seguire le spiegazioni facendo riferimento alle operazioni effettive della propria versione linguistica.

Installazione di Nero MediaHome 4 Essentials

Prima di installare Nero MediaHome 4 Essentials, controllare i requisiti di sistema indicati sotto.

- Windows® XP (Service Pack 2 o superiore), Windows Vista® (nessun Service Pack necessario), Windows® XP Media Center Edition 2005 (Service Pack 2 o superiore), Windows Server® 2003
- Windows Vista® versione a 64-bit (l'applicazione funziona in modalità 32-bit)
- Edizione Windows® 7 64-bit (applicazione eseguita in modalità 32-bit)
- Spazio libero sul disco rigido: 200 MB di spazio disco per un'installazione tipica di Nero MediaHome stand-alone

- Processori 1.2 GHz Intel® Pentium® III o AMD Sempron™ 2200+
- Memoria: 256 MB di RAM
- Scheda grafica con almeno 32 MB di memoria video, risoluzione minima di 800 x 600 pixel e impostazioni di colore a 16 bit
- Windows® Internet Explorer® 6,0 o superiore
- DirectX® 9.0c revisione 30 (Agosto 2006) o superiore
- Ambiente di rete: 100 Mb Ethernet, WLAN

Avviare il computer e inserire il CD-ROM del Nero MediaHome 4 Essentials nell'unità CD-ROM del computer. Una procedura guidata vi guiderà nel processo di installazione veloce e non complicato. Per installare Nero MediaHome 4 Essentials, procedere come segue:

1. Chiudere tutti i programmi Microsoft Windows e uscire da eventuali programmi antivirus in esecuzione.
2. Inserire il disco CD-ROM fornito nel drive per CD-ROM del computer.
3. Fare clic su [Nero MediaHome 4 Essentials]
4. Cliccare [Run] per avviare l'installazione.
5. Fare clic su [Nero MediaHome 4 Essentials]. L'installazione è pronta e viene avviata la procedura guidata di installazione.
6. Fare clic sul pulsante [Next] per visualizzare la schermata di immissione del numero di serie. Fare clic su [Next] per passare al passo successivo.
7. Se si accettano tutte le condizioni, fare clic sulla casella [I accept the License Conditions] e fare clic su [Next]. Senza questo accordo, l'installazione non è possibile.
8. Selezionare [Typical] e fare clic su [Next]. Il processo di installazione viene avviato.
9. Se si desidera partecipare nel programma di raccolta anonima di dati, selezionare la casella e fare clic sul pulsante [Next].
10. Fare clic sul pulsante [Exit] per completare l'installazione.

Condivisione di file e cartelle

Sul proprio computer è necessario condividere la cartella che contiene video, musica e/o immagini per riprodurli con questa unità.

Questa sezione spiega la procedura per la selezione di cartelle condivise sul computer.

1. Fare doppio clic sull'icona "Nero MediaHome 4 Essentials" presente sul desktop.
2. Fare clic sull'icona [Network] sulla sinistra e definire il nome della propria rete nel campo [Network name]. Il nome di rete inserito verrà riconosciuto dal proprio lettore.
3. Fare clic sull'icona [Shares] a sinistra.
4. Fare clic sulla scheda [Local Folders] sulla schermata [Shares].
5. Fare clic sull'icona [Add] per aprire la finestra [Browse Folder].
6. Selezionare la cartella contenente i file che si desidera condividere. La cartella selezionata viene aggiunta all'elenco delle cartelle condivise.
7. Fare clic sull'icona [Start Server] per avviare il server.

! Nota

- Se le cartelle o file condivisi non sono visualizzati sul lettore, fare clic sulla cartella nella scheda [Local Folders] e fare clic su [Rescan Folder] sul pulsante [More].
- Visitare www.nero.com per ulteriori informazioni e strumenti software.

Marchi commerciali e licenze



HDMI, il logo HDMI e High-Definition Multimedia Interface sono marchi commerciali o marchi registrati di HDMI licensing LLC.



Fabbricato sotto licenza della Dolby Laboratories. Dolby ed il simbolo della doppia D sono marchi commerciali della Dolby Laboratories.



Fabbricato su licenza dei brevetti USA No. 5.956.674; 5.974.380; 6.487.535 & e altri brevetti USA e brevetti mondiali concessi & pendenti. DTS, il simbolo & DTS e il simbolo complessivamente sono marchi commerciali registrati & DTS 2.0 +Digital Out è un marchio depositato della DTS, Inc.. Il prodotto include il software. © DTS, Inc., tutti i diritti riservati.



DLNA®, il Logo DLNA e DLNA CERTIFIED® sono marchi depositati, marchi di servizio, o marchi di certificazione della Digital Living Network Alliance.



Il logotipo WI-FI CERTIFIED è un marchio di certificazione di proprietà della Wi-Fi Alliance.



DivX®, Divx Certified® e loghi associati sono marchi commerciali della DivX, Inc. e sono usati sotto licenza.

Specifiche tecniche uscita audio

Jack/Impostazioni Sorgente	Uscita digitale (DIGITAL AUDIO OUT) *4		
	PCM Stereo	Ricodifica DTS*3 *5	Passante primario
Dolby Digital	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
DTS	PCM 2ch	DTS	DTS
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS	PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS	PCM 2ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 2ch	DTS	PCM 2ch

Jack/Impostazioni Sorgente	HDMI OUT		
	PCM Stereo	Ricodifica DTS*3 *5	Passante primario *1 *2 *3
Dolby Digital	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital
Dolby Digital Plus	PCM 2ch	DTS	Dolby Digital Plus
DTS	PCM 2ch	DTS	DTS
Linear PCM 2ch	PCM 2ch	DTS	Linear PCM 2ch
Linear PCM 5.1ch	PCM 2ch	DTS	Linear PCM 5.1ch
Linear PCM 7.1ch	PCM 2ch	DTS	Linear PCM 7.1ch

*1 L'audio secondario e interattivo possono non essere inclusi nel flusso di bit di uscita se l'opzione [Uscita digitale] o [HDMI] è impostata su [Passante primario]. (Eccetto codifica LPCM: l'uscita include sempre un audio interattivo e secondario).

*2 Questa unità seleziona automaticamente l'audio HDMI secondo la capacità di codifica del dispositivo HDMI collegato anche se l'opzione [HDMI] è impostata su [Passante primario].

*3 L'impostazione [Passante primario] dell'opzione [HDMI] e l'impostazione [Ricodifica DTS] dell'opzione [Uscita digitale] non possono essere impostate insieme. Se si impostano insieme l'opzione [HDMI] o [Uscita digitale] viene impostata su [PCM Stereo] automaticamente.

*4 Sull'uscita audio [Uscita digitale], la frequenza di campionamento dell'uscita DIGITAL AUDIO OUT è limitata a 96 kHz.

*5 [HDMI] o [Uscita digitale] è impostata su [Ricodifica DTS], l'uscita audio è limitata a 48 kHz e 5.1can.


• Se l'opzione [HDMI] viene impostata su [Uscita digitale] e [Passante primario], la riproduzione Dolby Digital Plus o DIGITAL AUDIO OUT è limitata a "PCM 2can".

- Se il jack di uscita HDMI OUT è collegato alla TV con cavo HDMI™ ad alta velocità e il segnale Dolby Digital Plus è inviato dal jack HDMI OUT, il jack DIGITAL AUDIO OUT è limitato a "PCM 2can" (Quando l'uscita HDMI e DIGITAL AUDIO OUT sono collegate contemporaneamente).
- L'audio è emesso come segnale PCM 48 kHz/16 bit per file MP3/WMA.
- È necessario selezionare un'uscita digitale audio e una frequenza massima di campionamento accettata dal proprio amplificatore (o ricevitore AV) usando le opzioni [Uscita digitale], [HDMI] e [Freq. Campion.] sul menu di configurazione [Impostaz.] (vedere pagina 24).
- Se il formato audio dell'uscita digital non corrisponde alle capacità del vostro ricevitore, il ricevitore produrrà un suono forte, deformato o nessun suono.
- Il suono Surround digitale multi-canale tramite il collegamento digitale può essere solo ottenuto solo se il ricevitore è equipaggiato con un decodificatore multicanale digitale.

Specifiche

Generalità	
Alimentazione	Vedere etichetta principale o vedere etichetta principale sul fondo.
Consumo energia	
Adattatore CA	DA-18B12
Dimensioni (L x A x P)	Appross. 110 x 110 x 29 mm
Peso netto (approssimativo):	0,28 kg
Temperatura di funzionamento	Da 5 °C a 35 °C (da 41 °F a 95 °F)
Umidità consentita per il funzionamento	Da 5 % a 90 %

Uscite	
HDMI OUT (video/audio)	19 pin (connettore HDMI, Tipo A)
DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	3 V (p-p), jack ottico x 1

Sistema	
Sistema segnale	Sistema colore TV PAL standard
Porta LAN	Jack Ethernet x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
LAN Wireless (antenna interna)	Accesso di rete wireless integrato IEEE 802.11n (bande a 5 GHz e 2.4 GHz), compatibile con rete 802.11b/g Wi-Fi.
Alimentazione bus (USB)	CC 5 V  500 mA

- Design e specifiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.

Manutenzione

Maneggio dell'unità

Durante la spedizione

Conservare la scatola e materiale di imballaggio originali. Se si necessita inviare l'unità, per ottenere la massima protezione, imballare l'unità come imballata originalmente di fabbrica.

Per mantenere le superfici esterne pulite vicino all'unità.

- Non usare liquidi volatili quali spray insetticidi vicino all'unità.
- Strofinare con forza può danneggiare la superficie.
- Non lasciare la gomma o prodotti di plastica in contatto con l'unità per un periodo prolungato di tempo.

Pulizia dell'unità

Per pulire l'apparecchio usare un panno morbido ed asciutto. Se le superfici sono molto sporche, usare un panno morbido leggermente inumidito con una soluzione detergente delicata. Non usare solventi aggressivi come alcol, benzene o diluente poiché questi possono rovinare la superficie dell'unità.

Informazioni importanti relativamente ai servizi di rete

Tutte le informazioni, dati, documenti, comunicazioni, scaricamenti, file, testo, immagini, fotografie, grafici, video trasmissioni web, pubblicazioni, utilità, risorse, software, codici, programmi, programmi secondari, widget, applicazioni, prodotti e altro contenuto ("contenuto") e tutti i servizi e altre offerte ("servizi") forniti o resi disponibili da o tramite una qualsiasi terza parte (ciascuno un "fornitore di servizio") è di sola responsabilità del fornitore del servizio da cui è generato.

La responsabilità di e l'accesso al contenuto e ai servizi forniti dal fornitore del servizio tramite la LGE Device sono soggetti a variazione in qualsiasi momento, senza preventiva notifica, comprendente, ma non limitata alla sospensione, rimozione o cessazione di tutte o di qualsiasi parte del contenuto dei servizi.

Se avete qualsiasi domanda o problema correlato al contenuto o ai servizi, potete fare riferimento al sito web del fornitore del servizio per la maggior parte delle informazioni di aggiornamento. La LGE non è responsabile né perseguibile per il servizio clienti correlato al contenuto e ai servizi. Qualsiasi questione o richiesta per servizio correlato al contenuto o ai servizi dovrebbe essere fatta direttamente al rispettivo fornitore dei contenuti o dei servizi.

Prendere nota che la LGE non è responsabile per alcun contenuto o servizi forniti dal fornitore dei servizi o per qualsiasi variazione di, rimozione di, o cessazione di tale contenuto o servizi e non garantisce o autorizza la disponibilità di o l'accesso a tale contenuto o servizi.

