## www.philips.com/welcome

HTS7140



EN User manual

DA Brugerveiledning

DE Benutzerhandbuch

EL Εγχειρίδιο χρήσης

ES Manual del usuario

FI Käyttöopas

FR Mode d'emploi

 NL Gebruiksaanwijzing

NO Brukerhåndbok

PT Manual do utilizador

SV Användarhandbok

TR Kullanım kılavuzu

**PHILIPS** 

## taliano

### Sommario

_		
1	Importante	2
	Sicurezza	2
	Cura del prodotto	2 2 3
	Smaltimento del prodotto e delle batterie	3
	Precauzioni per la salute associate alla	
	tecnologia 3D	3
2	Sistema Home Theater	4
	Unità principale	4
	Telecomando	4
3	Collegamento del sistema	
	Home Theater	7
	Connettori	7
	Collegamento al TV	8
	Collegamento audio dal TV o	
	da altri dispositivi	9
	Connessione a Internet	10
4	Utilizzo del sistema Home Theater	11
	Operazioni preliminari	11
	Accesso al menu Home	11
	Scelta dell'audio	11
	Riproduzione di un disco	13
	Utilizzo di Bonus View su dischi Blu-ray	13
	Accesso di BD-Live su dischi Blu-ray	14
	Riproduzione di video 3D Riproduzione da un dispositivo	14
	di archiviazione USB Ulteriori funzioni di riproduzione	14
	per dischi e dispositivi USB	15
	Net TV	16
	Riproduzione dalla radio	17
	Riproduzione audio dal TV o da	
	altri dispositivi	17
	Riproduzione dal un lettore MP3	17
	Riproduzione da un iPod o iPhone	18
	Utilizzo di Philips EasyLink	18

5	Modifica delle impostazioni	19
	Accesso al menu di impostazione	19
	Modifica delle impostazioni video	19
	Modifica delle impostazioni audio	20
	Configurazione della rete	20
	Impostazione EasyLink	21
	Modifica delle impostazioni	
	delle preferenze	21
	Modifica delle impostazioni avanzate	22
6	Aggiornamento del software	23
	Verifica della versione software	23
	Aggiornamento del software dalla rete Aggiornamento del software tramite	23
	dispositivo USB	23
	Aggiornamento del manuale dell'utente	
	elettronico	23
7	Caratteristiche del prodotto	24
8	Risoluzione dei problemi	26
	Indice	28

### 1 Importante

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare il sistema Home Theater. La garanzia non copre i danni derivanti dal mancato rispetto delle istruzioni fornite.

### Sicurezza

#### Rischio di scossa elettrica o di incendio!

- Non esporre il prodotto e gli accessori a pioggia o acqua. Non collocare contenitori di liquidi, ad esempio vasi, accanto al prodotto. Se vengono versati dei liquidi sopra o all'interno del prodotto, scollegarlo immediatamente dalla presa di corrente. Per un controllo del prodotto prima dell'uso, contattare il centro di assistenza clienti Philips.
- Non collocare mai il prodotto e gli accessori vicino a fiamme esposte o ad altre fonti di calore, inclusa la luce diretta del sole.
- Non inserire oggetti nelle aperture di ventilazione o in altre aperture del prodotto.
- Se si usa la spina di alimentazione o un accoppiatore per scollegare il dispositivo, assicurarsi che la spina e l'accoppiatore siano facilmente accessibili.
- Scollegare il prodotto dalla presa di corrente in caso di temporali.
- Estrarre sempre il cavo di alimentazione afferrando la spina e non il cavo.

### Rischio di corto circuito o di incendio!

 Prima di collegare il prodotto alla presa di corrente, accertarsi che la tensione di alimentazione corrisponda al valore stampato sotto o sul retro dell'apparecchio. Non collegare mai il prodotto alla presa di corrente se la tensione è diversa.

### Rischio di lesioni o danni al sistema Home

- Per i prodotti con montaggio a parete, utilizzare solo la staffa del supporto in dotazione. Fissare il supporto a una parete in grado di sostenere il peso del prodotto e del supporto stesso. Koninklijke Philips Electronics N.V. non sarà da ritenersi responsabile in caso di danni o lesioni riconducibili a montaggi a parete non corretti.
- Per gli altoparlanti con i supporti, utilizzare solo quelli in dotazione.
   Fissare saldamente i supporti agli altoparlanti. Posizionare i supporti montati su superfici piane che possono sostenere il peso combinato dell'altoparlante e dei supporti stessi.
- Non posizionare mai il prodotto o un qualsiasi oggetto su cavi di alimentazione o altre attrezzature elettriche
- Se il prodotto viene trasportato in luoghi dove la temperatura è inferiore a 5°C, estrarlo dalla confezione e attendere che la sua temperatura raggiunga la temperatura ambiente prima di eseguire il collegamento alla presa di corrente.
- Radiazione laser visibile e invisibile all'apertura. Evitare l'esposizione al raggio laser.
- Non toccare l'obiettivo ottico del disco situato all'interno del vassojo.

### Rischio di surriscaldamento!

 Non installare il prodotto in uno spazio ristretto. Lasciare uno spazio di almeno 10 cm intorno al prodotto per consentirne la ventilazione. Accertarsi che le aperture di ventilazione del prodotto non siano mai coperte da tende o altri oggetti.

### Rischio di contaminazione!

- Non utilizzare combinazioni di batterie diverse (vecchie e nuove, al carbonio e alcaline, ecc.).
- Rimuovere le batterie se scariche o se il telecomando deve rimanere a lungo inutilizzato.
- Le batterie contengono sostanze chimiche e devono quindi essere smaltite in modo corretto.

### Cura del prodotto

- Non inserire alcun tipo di oggetto nel vassoio del disco.
- Non inserire dischi danneggiati all'interno del vassoio.
- Rimuovere eventuali dischi dal vassoio se il sistema non viene utilizzato per un lungo periodo di tempo.
- Per la pulizia del prodotto, utilizzare solo panni in microfibra.

### Smaltimento del prodotto e delle batterie



Questo prodotto è stato progettato e realizzato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.



Quando su un prodotto si trova il simbolo del bidone dei rifiuti con una croce, significa che tale prodotto è soggetto alla Direttiva Europea 2002/96/CE. Informarsi sul sistema di raccolta differenziata in vigore per i prodotti elettrici ed elettronici.

Attenersi alle normative locali per lo smaltimento dei rifiuti e non gettare i vecchi prodotti nei normali rifiuti domestici.

Il corretto smaltimento dei prodotti usati aiuta a prevenire l'inquinamento ambientale e possibili danni alla salute.



Il prodotto contiene batterie che rientrano nell'ambito della Direttiva Europea 2006/66/CE e non possono essere smaltite con i normali rifiuti domestici.

Informarsi sui regolamenti locali per la raccolta differenziata delle batterie. Il corretto smaltimento delle batterie contribuisce a prevenire potenziali effetti negativi sull'ambiente e sulla salute.

### Precauzioni per la salute associate alla tecnologia 3D

Se in famiglia ci sono casi di epilessia o di attacchi legati alla sensibilità alla luce, consultare un medico professionista prima dell'esposizione a sorgenti di luce intermittenti, sequenze rapide di immagini o alla visione in 3D.

Per evitare effetti negativi quali stordimento, mal di testa o disorientamento, si consiglia di non procedere alla visione di contenuti 3D per periodi di tempo prolungati. In caso di problemi, interrompere la visione ed evitare di intraprendere subito attività potenzialmente pericolose (non mettersi ad esempio alla guida) fino a che i sintomi non sono scomparsi. Se i sintomi persistono, non continuare la visione in 3D senza consultare prima un medico.

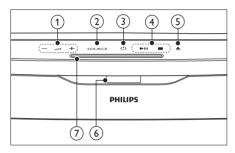
I genitori devono tenere sotto controllo i propri bambini durante la visione in 3D e verificare che non mostrino i sintomi citati sopra. La visione in 3D non è consigliata ai bambini di età inferiore ai 6 anni poiché il loro sistema visivo non è ancora totalmente sviluppato.

3

## 2 Sistema Home Theater

Congratulazioni per l'acquisto e benvenuti in Philips! Per trarre il massimo vantaggio dall'assistenza fornita da Philips, registrare il sistema Home Theater sul sito: www.philips.com/welcome.

### Unità principale



- 2 SOURCE
  Consente di selezionare un supporto da riprodurre o una sorgente di ingresso audio.
- (3) O (Standby-Acceso)

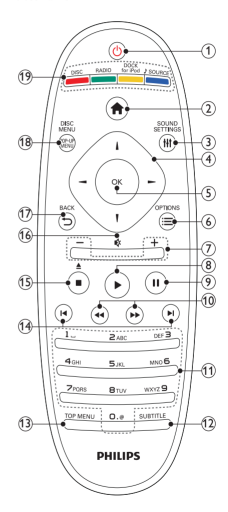
  Consente di accendere il sistema Home
  Theater o di passare alla modalità standby.
- 4 Pulsanti di riproduzione Consentono di controllare la riproduzione.
- (5) ▲ (Espelli) Consente di espellere il disco dal relativo alloggiamento.
- 6 Pannello di visualizzazione
- (7) Vassoio del disco

### Telecomando



• Il sistema Home Theater è dotato di uno dei seguenti telecomandi.

### Telecomando A



### (1) (Standby-Acceso)

- Consente di accendere il sistema Home Theater o di attivare la modalità standby.
- Quando la funzione EasyLink è attiva, tenere premuto questo tasto per almeno tre secondi per far passare tutti i dispositivi compatibili HDMI CEC collegati al sistema alla modalità standby.

### (2) **♠** (Home)

Consente di accedere al menu principale.

### (3) HI SOUND SETTINGS

Consente di accedere o di uscire da diverse modalità audio

### (4) tasti di navigazione

- Consente di navigare tra i menu.
- In modalità radio, premere il tasto sinistra o destra per avviare la ricerca automatica.

### (5) OK

 Consente di confermare una voce o una selezione.

### (6) **≡** OPTIONS

- Consente di accedere a ulteriori opzioni di riproduzione durante il funzionamento.
- In modalità radio, consente di programmare le stazioni radio.

### (7) +/- (Volume)

Consente di aumentare o ridurre il volume.

### (Riproduzione)

Consente di avviare o riprendere la riproduzione.

### 9 II (Pausa)

Consente di interrompere temporaneamente la riproduzione.

### (Indietro veloce/Avanti veloce)

Consentono di effettuare l'avanzamento o il riavvolgimento veloce. Premere più volte per modificare la velocità di ricerca.

### (11) Tasti alfanumerici

Consentono di immettere numeri o lettere (con il metodo di scrittura usato per gli SMS).

### (12) SUBTITLE

Consente di selezionare la lingua dei sottotitoli di un video.

### (13) TOP MENU

Consente di accedere al menu principale di un disco video.

### (14) I ✓ / ►I (Indietro/Avanti)

- Consentono di passare al brano, capitolo o file precedente o successivo.
- In modalità radio, consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.

### (15) ■ (Arresto) / ≜ (Espelli / Apri/Chiudi)

- Consente di interrompere la riproduzione.
- Tenere premuto per espellere il disco o aprire il vassoio del disco.
- In modalità radio, consente di cancellare la stazione radio corrente preimpostata.

### (16) ♦ (Disattivazione dell'audio)

Consente di disattivare o ripristinare il volume.

### (17) **→** BACK

Consente di tornare alla schermata del menu precedente.

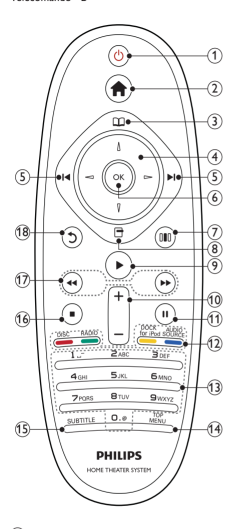
### (18) POP-UP MENU/DISC MENU

consente di accedere o di uscire dal menu del disco

### (19) Tasti SOURCE

- Tasti colorati (per i dischi Blu-ray): Consente di selezionare attività o opzioni.
- DISC: Consente di passare alla sorgente disco.
- RADIO: Consente di passare alla modalità radio FM.
- DOCK for iPod: Consente di passare alla base docking Philips per iPod/ iPhone.
- **SOURCE**: Consente di selezionare una sorgente di ingresso audio.

#### Telecomando - B



### (1) (Standby-Acceso)

- Consente di accendere il sistema Home Theater o di attivare la modalità standby.
- Quando la funzione EasyLink è attiva, tenere premuto questo tasto per almeno tre secondi per far passare tutti i dispositivi compatibili HDMI CEC collegati al sistema alla modalità standby.

### (2) **(Home)**

Consente di accedere al menu principale.

### (3) (Menu disco)

consente di accedere o di uscire dal menu del disco.

### (4) tasti di navigazione

- Consente di navigare tra i menu.
- In modalità radio, premere il tasto sinistra o destra per avviare la ricerca automatica

### (5) I ✓ / ►I (Indietro/Avanti)

- Consentono di passare al brano, capitolo o file precedente o successivo.
- In modalità radio, consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.

### (6) OK

Consente di confermare una voce o una selezione.

### (7) (Opzioni audio)

Consente di accedere o di uscire da diverse modalità audio

### (8) 🖪 (Opzioni)

- Consente di accedere a ulteriori opzioni di riproduzione durante il funzionamento.
- In modalità radio, consente di programmare le stazioni radio.

### (9) ► (Riproduzione)

Consente di avviare o riprendere la riproduzione.

### 10 +/- (Volume)

Consente di aumentare o ridurre il volume.

### (11) II (Pausa)

Consente di interrompere temporaneamente la riproduzione.

### (12) Tasti SOURCE / Tasti colorati

- Dischi Blu-ray: Consente di selezionare attività o opzioni.
- AUDIO SOURCE: Consente di selezionare una sorgente di ingresso audio.
- DOCK for iPod: Consente di passare alla base docking Philips per iPod/iPhone.
- RADIO: Consente di passare alla modalità radio FM.
- DISC: Consente di passare alla sorgente disco.

### (13) Tasti alfanumerici

Consentono di immettere numeri o lettere (con il metodo di scrittura usato per gli SMS).

### (14) TOP MENU

Consente di accedere al menu principale di un disco video.

### (15) SUBTITLE

Consente di selezionare la lingua dei sottotitoli di un video.

### (16) ■ (Arresto)

- Consente di interrompere la riproduzione.
- Tenere premuto per espellere il disco o aprire il vassoio del disco.
- In modalità radio, consente di cancellare la stazione radio corrente preimpostata.

### (17) ◀◀ / ▶▶ (Indietro veloce/Avanti veloce)

Consentono di effettuare l'avanzamento o il riavvolgimento veloce. Premere più volte per modificare la velocità di ricerca.

### (18) 5 (Indietro)

Consente di tornare alla schermata del menu precedente.

# 3 Collegamento del sistema Home Theater

Questa sezione fornisce informazioni sul collegamento del sistema Home Theater ad un televisore e altri dispositivi. I collegamenti principali del sistema Home Theater con i rispettivi accessori vengono forniti nella guida di avvio rapido. Per una guida interattiva dettagliata, vedere www.connectivityguide.philips.com.



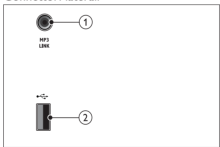
### Nota

- Vedere la targhetta del tipo sul retro o al di sotto del prodotto per l'identificazione e i valori di alimentazione.
- Prima di effettuare modifiche ai collegamenti, assicurarsi che tutti i dispositivi siano scollegati dalla presa di corrente.

### Connettori

Per collegare altri dispositivi al sistema Home Theater.

### Connettori laterali



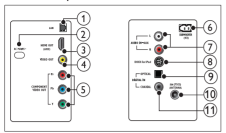
(1) MP3 LINK

Ingresso audio da un lettore MP3.

(USB)

Ingresso audio, video o per immagini da un dispositivo di archiviazione USB.

### Connettori posteriori



(1) LAN

Consente il collegamento all'ingresso LAN su un modem o router a banda larga.

- 2 AC MAINS~ Collegamento all'alimentazione.
- (3) HDMI OUT (ARC)
  Collegamento all'ingresso HDMI sul TV.
- VIDEO OUT
   Collegamento all'ingresso composite video
  sul TV
- (5) COMPONENT VIDEO OUT
  Consente il collegamento all'ingresso
  Component Video sul TV.
- SUBWOOFER
   Consente il collegamento al subwoofer in dotazione.
- (7) AUDIO IN-AUX Collegamento all'uscita audio analogica sul TV o su un dispositivo analogico.
- DOCK for iPod
   Consente il collegamento a una base docking Philips per iPod/iPhone.(Modello: Philips DCK3060, venduto separatamente)
- ODIGITAL IN-OPTICAL Consente il collegamento all'uscita audio ottica sul TV o su un dispositivo digitale.
- (10) ANTENNA FM (75 Ω) Ingresso del segnale da antenna, via cavo o satellite.
- (11) DIGITAL IN-COAXIAL
  Collegamento all'uscita audio coassiale sul
  TV o su un dispositivo digitale.

### Collegamento al TV

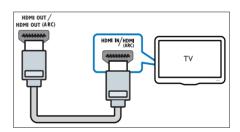
Collegare il sistema Home Theater direttamente al TV tramite uno dei seguenti connettori (dalla qualità video più alta a quella più bassa):

- (1) HDMI
- (2) Component Video
- (3) Composite Video

## Opzione 1: collegamento al TV tramite HDMI



- Il connettore HDMI sul TV potrebbe riportare la dicitura **HDMI IN** o **HDMI ARC**.
- Se il TV supporta la tecnologia HDMI ARC (Audio Return Channel), è possibile utilizzarlo per riprodurre l'audio tramite il sistema Home Theater.
- Se il sistema HDTV è dotato di connettore DVI, eseguire il collegamento tramite adattatore HDMI/DVI.
- Se il TV supporta la funzione EasyLink HDMI CEC, è possibile controllare il sistema Home Theater e il TV con un unico telecomando (vedere 'Utilizzo di Philips EasyLink' a pagina 18).

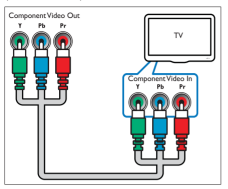


## Opzione 2: collegamento al TV tramite YPbPr (Component Video)



Nota

 Il cavo o il connettore Component Video potrebbero essere contrassegnati dalla dicitura Y Cb Cr oppure YUV. (cavo non fornito)

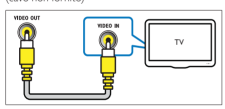


### Opzione 3: collegamento al TV tramite Composite Video (CVBS)



• Il cavo o il connettore Composite Video potrebbero essere contrassegnati dalla dicitura AV IN, VIDEO IN, COMPOSITE oppure BASEBAND.

(cavo non fornito)



### Collegamento audio dal TV o da altri dispositivi

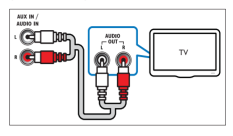
Utilizzare il sistema Home Theater per riprodurre l'audio dal TV o da altri dispositivi (ad esempio un decoder via cavo).

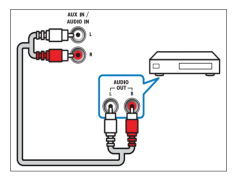


• Premere più volte & SOURCE/AUDIO SOURCE per scegliere l'uscita audio del proprio collegamento.

### Opzione 1: collegamento audio tramite cavi audio analogici

(cavo non fornito)



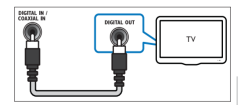


### Opzione 2: collegamento audio tramite cavo coassiale



• Il connettore o il cavo coassiale potrebbero essere contrassegnati dalla dicitura COAXIAL/ DIGITAL OUT oppure SPDIF OUT.

(cavo non fornito)



9

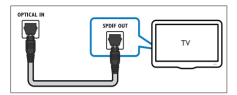
## Opzione 3: collegamento dell'audio tramite un cavo ottico digitale



Nota

 Il cavo ottico digitale o il connettore potrebbero essere contrassegnati dalla dicitura SPDIF OUT o OPTICAL OUT.

(cavo non fornito)



### Connessione a Internet

Collegare il sistema Home Theater a Internet per utilizzare le seguenti funzioni:

- BD-Live: consente di accedere alle funzionalità BD-Live (vedere 'Accesso di BD-Live su dischi Blu-ray' a pagina 14).
- Net TV: per utilizzare i servizi Net TV (vedere 'Net TV' a pagina 16).
- Aggiornamento del software: il software del sistema Home Theater può essere aggiornato tramite la rete (vedere 'Aggiornamento del software dalla rete' a pagina 23).

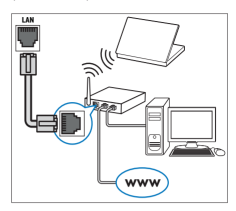
### Cosa è necessario?

- Un router di rete (con l'impostazione DHCP abilitata).
- Un cavo di rete (cavo dritto RJ45).
- Per il servizio Net TV e gli aggiornamenti software, assicurarsi che il router di rete possa accedere a Internet senza che siano attivati firewall o altri sistemi di sicurezza.



Nota

 La funzionalità Net TV è disponibile solo in America Latina. (cavo non fornito)



### Configurazione della rete

- 1 Collegare il sistema Home Theater a un modem o router (vedere 'Connessione a Internet' a pagina 10) a banda larga.
- 2 Accendere il TV e impostare la sorgente corretta per il sistema Home Theater.
- 3 Premere ♠ (Home).
- 4 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 5 Selezionare [Rete] > [Installazione di rete], quindi premere OK.
- **6** Selezionare [Cablata (Ethernet)], quindi premere **OK**.
- 7 Selezionare [Automatica (consigliato)] oppure [Manuale (per utenti esperti)], quindi premere OK.
- Seguire le istruzioni a video per completare la configurazione.
- 9 Selezionare [Fine], quindi premere OK per uscire.

### 4 Utilizzo del sistema Home Theater

Questa sezione consente di utilizzare il sistema Home Theater per riprodurre file multimediali da varie sorgenti.

### Operazioni preliminari

Verificare di:

- Aver effettuato i collegamenti necessari descritti nella guida di avvio rapido e nel manuale dell'utente.
- Aver completato la configurazione iniziale. Il processo di configurazione iniziale viene avviato quando si accende il sistema Home Theater per la prima volta. Se non viene completata questa fase, viene richiesto di farlo ogni volta che si accende il sistema.
- Aver impostato il TV sulla sorgente corretta per il sistema Home Theater.

### Accesso al menu Home

Il menu principale consente un accesso semplice ai dispositivi collegati, alle impostazioni audio e video e ad altre funzionalità.

- 1 Premere **1** (Home).
  - → Viene visualizzato il menu Home.
- Premere tasti di navigazione e OK per selezionare le opzioni seguenti:
  - [riproduci disco]: Consente di avviare la riproduzione del disco.
  - [Effettuare una ricerca su dispositivo USB]: Consente di accedere al browser dei contenuti del dispositivo di archiviazione USB collegato.
  - [Sfoglia iPod]: Consente di accedere al browser dei contenuti dell'iPod/iPhone collegato.
  - [Effettua ricerca su Net TV]: Accesso a Net TV.
  - [Configurazione]: consente di accedere ai menu per modificare le impostazioni dell'immagine, dell'audio ed altre impostazioni.

[Manuale dell'utente]: Consente di avviare il manuale elettronico



 La funzionalità Net TV è disponibile solo in America Latina

### Scelta dell'audio

Questa sezione consente di scegliere l'impostazione audio ottimale per i video o la musica.

- Premere HI SOUND SETTINGS / DID (Opzioni audio).
- Premere i tasti di navigazione (sinistra/ destra) per accedere alle opzioni audio.

Esperienza audio	Descrizione
AUTO VOLUME	Consente di impostare un segnale in uscita costante sull'uscita degli altoparlanti. Questa opzione è adatta per l'ingresso audio TV quando, ad esempio, il segnale delle pubblicità risulta superiore rispetto a quello dei contenuti.
SOUND	Consente di scegliere una modalità audio.
SURROUND	Consente di selezionare l'audio surround o stereo.
TREBLE	Consente di regolare l'uscita ad alta frequenza.
MID	Consente di regolare l'uscita a frequenza media.
BASS	Consente di regolare l'uscita a bassa frequenza.
AUDIO SYNC	Consente di ritardare l'audio per abbinarlo al video.

Selezionare un'opzione, quindi premere OK. Premere **SACK** per uscire.

Se non si preme un tasto entro cinque secondi, il sistema esce automaticamente dal menu.

11

### Modifica dell'impostazione automatica del volume

È possibile selezionare il livello del volume in uscita dal TV o da altri dispositivi verso il sistema Home Theater.

- Premere Ht SOUND SETTINGS / NO (Opzioni audio).
- Selezionare AUTO VOLUME, quindi premere OK.
- Premere i tasti di navigazione (su/giù) per selezionare ON o OFF.
- Premere **OK** per confermare la scelta effettuata.

### Modifica della modalità audio

Selezionare le varie modalità audio predefinite per personalizzare la riproduzione di video o musica.

- Premere # SOUND SETTINGS / MIN (Opzioni audio).
- Selezionare SOUND, quindi premere OK. Premere i tasti di navigazione (su/giù) per selezionare le seguenti impostazioni:
  - ACTION/ROCK: toni bassi e alti ottimizzati. Ideale per film d'azione e la musica rock o pop.
  - PURE/PURE: toni medi e alti chiari per la purezza audio.
  - GAMING/PARTY: gamma di bassi moderati e dei suoni medi corposi. Ideale per videogiochi e la musica delle feste.
  - CONCERT/CLASSIC: audio neutro. Ideale per concerti dal vivo e la musica classica.
  - SPORTS: effetti di gamma media e surround moderati per voce chiara e un'atmosfera da stadio.
  - NEWS: toni medi ottimizzati per voce/ dialoghi chiari.
- Premere OK per confermare la scelta effettuata.

### Modifica della modalità audio surround

Utilizzare le modalità surround per ottenere un'atmosfera audio coinvolgente.

- Premere ## SOUND SETTINGS / DID (Opzioni audio).
- Selezionare **SURROUND**, quindi premere OK.
- Premere i tasti di navigazione (su/giù) per selezionare le seguenti impostazioni:
  - AUTO: audio surround sulla base dello streaming sonoro.
  - STEREO: audio stereo a due canali. Ideale per ascoltare la musica.
  - AMBISOUND: audio stereo o surround multicanale.
- Premere **OK** per confermare la scelta effettuata.

### Regolazione degli alti, medi e bassi

È possibile modificare le impostazioni delle alte freguenze (alti), delle freguenze medie (medi) e di quelle basse (bassi) del sistema Home Theater per l'abbinamento con video o musica.

- 1 Premere Ht SOUND SETTINGS / NIN (Opzioni audio).
- Selezionare TREBLE, MID oppure BASS, quindi premere OK.
- 3 Premere i tasti di navigazione (su/giù) per regolare il livello della frequenza.
- Premere **OK** per confermare.

### Consente di sincronizzare l'audio e il video.

Se l'audio e il video non sono sincronizzati. è possibile impostare un ritardo audio per la sincronizzazione con le immagini.

- Premere # SOUND SETTINGS / III (Opzioni audio).
- Selezionare AUDIO SYNC, quindi premere **OK**.
- Premere i tasti di navigazione (su/giù) per sincronizzare l'audio con il video.
- Premere **OK** per confermare.

### Riproduzione di un disco

Il sistema Home Theater è in grado di riprodurre un'ampia gamma di dischi, da quelli video a quelli audio, nonché i supporti misti (ad esempio un disco CD-R con immagini JPEG e file musicali MP3).

1 Inserire un disco nel sistema Home Theater.

- 2 Premere DISC.
  - ➡ Il disco viene riprodotto oppure viene visualizzato il menu del disco.
- 3 Per controllare la riproduzione, premere i seguenti tasti:

Tasto	Operazione
tasti di navigazione	Consentono di navigare all'interno dei menu.
OK	Consente di confermare una voce o una selezione.
► (Riproduzione)	Consente di avviare o riprendere la riproduzione.
П	Consente di interrompere temporaneamente la riproduzione.
•	Consente di interrompere la riproduzione.
<b>I</b> ◀/▶ <b>I</b>	Consentono di passare al brano, capitolo o file precedente o successivo.
<b>44</b> / <b>&gt;&gt;</b>	Consentono di effettuare l'avanzamento o il riavvolgimento veloce. Premere più volte per modificare la velocità di ricerca.
tasti di navigazione (su/giù)	Consentono di ruotare l'immagine in senso orario o antiorario.
SUBTITLE	Consente di selezionare la lingua dei sottotitoli di un video.
POP-UP MENU/ DISC MENU / (Menu disco)	consente di accedere o di uscire dal menu del disco.
■ OPTIONS / (Opzioni)	Consente di accedere a ulteriori opzioni di riproduzione durante il funzionamento.

Per i formati video (ad esempio DivX e WMW):

- Per interrompere la riproduzione, premere ■.
- Per riprodurre nuovamente il video da dove è stato interrotto, premere ► (Riproduzione).
- Per riprodurre il video dall'inizio, premere **OK**.



### Nota

 Per riprodurre file con protezione DivX DRM da un disco o un dispositivo di archiviazione USB, collegare il sistema Home Theater a un TV tramite cavo HDMI.

### Utilizzo di Bonus View su dischi Blu-ray

I dischi Blu-ray che supportano la funzione Bonus View (anche detta Picture-In-Picture) consentono di visualizzare contenuti speciali durante la riproduzione del film, ad esempio il commento del regista.

- 1 Se necessario, abilitare la funzione BonusView o Picture-In-Picture dal menu disco Blu-ray.
- - → Viene visualizzato il menu delle opzioni.
- 3 Selezionare [Scelta PIP] > [PIP], quindi premere OK.
  - → Le opzioni PIP [1]/[2] dipendono dai contenuti video.
  - ➡ Il video picture-in-picture compare in una piccola finestra.
- 4 Selezionare [2a lingua audio] oppure [2a lingua sottotitoli], quindi premere OK.
- 5 Selezionare la lingua di riproduzione, quindi premere **OK**.



### Nota

 Per disattivare la funzione BonusView (Picture-in-Picture), premere \( \overline{\

13

## Accesso di BD-Live su dischi Blu-ray

I dischi Blu-ray con funzionalità BD-Live includono dei servizi esclusivi come filmati e altri bonus online.

- Configurare la connessione Internet e impostare la rete (vedere 'Connessione a Internet' a pagina 10).
- 2 Collegare il dispositivo di archiviazione USB al sistema Home Theater.
- 3 Selezionare l'icona BD-Live dal menu del disco, quindi premere **OK**.
- 4 Premere i tasti di navigazione per la navigazione nei contenuti BD-Live.
- **5** Premere **OK** per selezionare una voce.



#### Nota

- La gamma di servizi BD-Live dipende dal disco.
   Quando si utilizza la funzione BD-Live, il fornitore dei contenuti ha accesso ai dati sul disco e sul sistema Home Theater.
- Utilizzare un dispositivo USB con almeno 1 GB di spazio libero per salvare i file scaricati.
- Nel caso di memoria insufficiente per scaricare i contenuti BD-Live, liberare spazio (vedere 'Modifica delle impostazioni avanzate' a pagina 22) nella memoria.

### Riproduzione di video 3D

Il sistema Home Theater è in grado di riprodurre video 3D su TV 3D.

#### Prima di iniziare, assicurarsi che:

- il TV sia un TV 3D e che sia collegato al sistema Home Theater tramite HDMI
- il disco sia di tipo Blu-ray 3D
- si stiano utilizzando occhiali 3D compatibili con il proprio TV 3D.
- 1 Inserire un disco Blu-ray 3D nel sistema Home Theater.
  - ►► IITV passa alla sorgente HDMI corretta e il disco viene riprodotto automaticamente.

- Se il disco non esegue la riproduzione automatica, premere DISC o selezionare [riproduci disco] nel menu principale, quindi premere OK.
- Premere i tasti di riproduzione per controllare la riproduzione stessa.

  Quando si effettua la ricerca in avanti o indietro o in altre modalità di riproduzione, il video viene visualizzato in 2D. Quando viene ristabilita la riproduzione normale, torna alla modalità 3D.
- 4 Indossare gli occhiali 3D per poter visualizzare gli effetti tridimensionali.

### Riproduzione di dischi 3D in 2D

- 1 Premere **(Home)**.
- 2 Selezionare [Configurazione] > [Video] > [Video Blu-ray 3D] > [Off].
- 3 Premere OK.
- 4 Riprodurre il disco Blu-ray 3D.
  - → Il video 3D viene visualizzato in 2D.

## Riproduzione da un dispositivo di archiviazione USB

Il sistema Home Theater è dotato di un connettore USB che consente di visualizzare foto, ascoltare musica o guardare filmati memorizzati su un dispositivo di archiviazione USB.

- 1 Collegare il dispositivo di archiviazione USB al sistema Home Theater.
- 2 Premere ♠ (Home).
  - → Viene visualizzato il menu principale.
- 3 Selezionare [Effettuare una ricerca su dispositivo USB], quindi premere OK.
  - → Compare un browser dei contenuti.
- 4 Selezionare un file, quindi premere **OK**.
- Per controllare la riproduzione (vedere 'Riproduzione di un disco' a pagina 13), premere i tasti relativi.



- Se il dispositivo di archiviazione USB non entra all'interno del connettore, utilizzare un cavo prolunga USB.
- Il sistema Home Theater non supporta fotocamere digitali che necessitano di un programma PC per la visualizzazione delle foto.
- Il dispositivo di archiviazione USB deve essere formattato secondo lo standard NTFS, FAT o DOS e compatibile con la classe di archiviazione di massa.

### Ulteriori funzioni di riproduzione per dischi e dispositivi USB

Sono disponibili numerose funzioni avanzate per la riproduzione di video o immagini da un disco o un dispositivo di archiviazione USB.

### Utilizzo delle opzioni video

Durante la riproduzione di un video, è possibile accedere a numerose funzioni utili.



Nota

- Le opzioni video disponibili dipendono dalla sorgente video.
- 1 Premere ≡ OPTIONS / ☐ (Opzioni).
  - → Viene visualizzato il menu delle opzioni video.
- Premere i tasti di navigazione e OK per selezionare e regolare:
  - [Lingua audio] : consente di selezionare la lingua audio di un video.
  - [Lingua sottotit.]: Consente di selezionare la lingua dei sottotitoli di un video.
  - [Spostamento sottotitoli]: Consente di regolare la posizione dei sottotitoli sullo schermo.
  - [Info] : Consente di visualizzare informazioni su ciò che è in riproduzione.
  - [Imp. caratt.] : Consente di selezionare un set di caratteri che supporti i sottotitoli DivX.

- [Ricer. or.]: Consente di passare ad una parte specifica del video immettendo il punto preciso della scena.
- [2a lingua audio] : Consente di selezionare la seconda lingua dell'audio.
- [2a lingua sottotitoli]: Consente di selezionare la seconda lingua dei sottotitoli.
- **[Titoli]**: Consente di selezionare un titolo specifico.
- [Capitoli] : Consente di selezionare un capitolo specifico.
- [Elen. ang.] : Consente di scegliere un'angolazione diversa di visualizzazione.
- [Menu]: consente di visualizzare il menu disco.
- [Scelta PIP] : Consente di visualizzare la finestra Picture-in-Picture.
- [Zoom]: Consente di ingrandire la scena di un video o un'immagine. Premere i tasti di navigazione (sinistra/destra) per selezionare un fattore di zoom.
- [Ripeti]: Consente di ripetere un capitolo o un titolo.
- [Ripeti A-B]: Consente di contrassegnare due punti in un capitolo, ripetere la riproduzione o disattivare la modalità di ripetizione.
- [Imp. imm.] : Consente di selezionare un'impostazione predefinita dei colori.

### Utilizzo delle opzioni delle immagini

Durante la riproduzione delle immagini, è possibile accedere a numerose funzioni utili.

- 1 Premere **□** OPTIONS / **□** (Opzioni).
  - → Viene visualizzato il menu delle opzioni delle immagini.
- Premere i tasti di navigazione e OK per selezionare e regolare:
  - [Ruota +90]: Consente di ruotare l'immagine a 90 gradi in senso orario.
  - [Ruota -90]: Consente di ruotare l'immagine a 90 gradi in senso antiorario.
  - [Zoom]: Consente di ingrandire la scena di un video o un'immagine. Premere i tasti di navigazione (sinistra/destra) per selezionare un fattore di zoom.

- [Info]: consente di visualizzare le informazioni sulle immagini.
- [Durata diapositiva]: Consente di impostare la velocità di visualizzazione di ciascuna immagine all'interno di una presentazione.
- [Animazione diap.]: Consente di scegliere l'animazione per la presentazione.
- [Imp. imm.]: Consente di selezionare un'impostazione predefinita dei colori.
- [Ripeti]: consente di ripetere la riproduzione all'interno di una cartella specifica.

### Utilizzo delle opzioni audio

È possibile accedere a numerose funzioni utili mentre viene riprodotto l'audio.

- Premere più volte **≔ OPTIONS** / **□** (Opzioni) per passare in rassegna le seguenti funzioni:
  - REPEAT TRACK: consente di ripetere il brano corrente.
  - REPEAT DISC: consente di ripetere tutti i brani sul disco o sulla cartella.
  - REPEAT RANDOM: Consente di riprodurre i brani in ordine casuale.
  - REPEAT OFF: consente di disattivare la modalità di ripetizione.

### Riproduzione di una presentazione musicale

È possibile riprodurre contemporaneamente musica e immagini per creare una presentazione musicale.

- Selezionare un brano musicale e premere
- Premere SACK e tornare alla cartella delle immagini.
- Selezionare un'immagine e premere OK per avviare la presentazione.
- Premere per interrompere la presentazione.
- 5 Premere nuovamente ■ per interrompere la riproduzione.

### Net TV

Se il sistema Home Theater è collegato a Internet, è possibile utilizzare Net TV per accedere a video, immagini, musica, informazioni, giochi e altri servizi online.



### Nota

 Koninkliike Philips Electronics N.V. non si assume alcuna responsabilità circa i contenuti offerti dai fornitori dei servizi Net TV



### Nota

• La funzionalità Net TV è disponibile solo in America Latina.

### Accedere a Net TV

- Abilitare la connessione a Internet e configurare la rete (vedere 'Connessione a Internet' a pagina 10).
- Premere **(Home)**.
  - → Viene visualizzato il menu Home.
- Selezionare [Effettua ricerca su Net TV], quindi premere OK.
  - → Viene visualizzata la pagina iniziale di Net TV
- Premere i tasti di navigazione per navigare all'interno delle pagine Web o dei servizi Net TV.
- Premere **OK** per visualizzare o selezionare una voce.
- Premere SACK per tornare alla pagina precedente, oppure premere **(Home)** per uscire.

### Cancellare la cronologia della navigazione

Cancellare la cronologia della navigazione per rimuovere password, cookie e dati della navigazione dal sistema Home Theater.

- Premere **(Home)**.
- Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- Selezionare [Rete] > [Cancella memoria Net TV], quindi premere OK.

## aliano

### Riproduzione dalla radio

Il sistema Home Theater può memorizzare fino a 40 stazioni radio.

- 1 Verificare che l'antenna FM sia collegata.
- 2 Premere RADIO.
  - Se non ci sono stazioni radio installate "AUTO INSTALL...PRESS PLAY' viene visualizzato sul display. Premere ► (Riproduzione).
- 3 Per controllare la riproduzione, premere i seguenti tasti:

Tasto	Operazione
<b>I</b> ◀/ <b>▶</b> I	Consentono di selezionare una stazione radio preimpostata.
tasti di navigazione (sinistra/destra)	Consentono di cercare una stazione radio.
tasti di navigazione (su/giù)	Consentono di sintonizzare al meglio una frequenza radio.
•	Tenere premuto per eliminare la stazione radio preimpostata. Premere per interrompere l'installazione delle stazioni radio.
☐ OPTIONS / ☐ (Opzioni)	Manuale: premere una volta per accedere alla modalità di programmazione, quindi premere di nuovo per memorizzare la stazione radio. Automatica: tenere premuto per cinque secondi per reinstallare le stazioni radio.
RADIO	Consente il passaggio dall'audio stereo a quello mono.

### Nota

- La radio AM e quella digitale non sono supportate.
- Se non viene rilevato un segnale stereo o se vengono rilevate meno di cinque stazioni, viene richiesto di effettuare nuovamente l'installazione.
- Per una ricezione ottimale, posizionare l'antenna lontano dal TV o da altre sorgenti radianti.

### Modifica della griglia di sintonizzazione

In alcuni paesi è possibile passare dalla griglia di sintonizzazione FM a 50 kHz a quella a 100 kHz. La modifica della griglia di sintonizzazione cancella tutte le radio preimpostate.

- 1 Premere RADIO.
- 2 Premere (Arresto).
- Tenere premuto ► (Riproduzione) per passare dalla frequenza a 100 kHz a quella a 50 kHz.

## Riproduzione audio dal TV o da altri dispositivi

Premere più volte **J** SOURCE / AUDIO SOURCE per selezionare l'uscita audio del dispositivo collegato.

### Riproduzione dal un lettore MP3

È possibile collegare e riprodurre file audio da un lettore MP3 o da altri dispositivi audio esterni.

- Collegare il lettore MP3 al sistema Home Theater come descritto nella guida di avvio rapido.
- Premere più volte & SOURCE / AUDIO SOURCE fino a quando sul display compare "MP3 LINK".
- 3 Utilizzare i pulsanti del lettore MP3 per selezionare e riprodurre i file audio.

### Riproduzione da un iPod o iPhone

Collegando e installando una base docking Philips per iPod/iPhone, è possibile utilizzare il sistema Home Theater per riprodurre musica, film e foto dall'iPod o iPhone.



### Nota

- La base docking Philips per iPod/iPhone viene venduta separatamente.
- È possibile caricare l'iPod/iPhone sulla base docking mentre il sistema Home Theater è in modalità iPod.

## Alloggiamento dell'iPod/iPhone sulla base docking

- 1 Collegare la base docking al sistema Home Theater, quindi collegare il cavo composite giallo tra la base docking e il TV. Per ulteriori informazioni consultare la guida di avvio rapido fornita con la base docking.
- Accendere l'iPod/iPhone e posizionarlo sulla base docking.
- 3 Sul telecomando del sistema Home Theater, premere ♠ (Home), quindi selezionare [Sfoglia iPod] e premere OK.

### Ascolto di brani musicali

- Posizionare l'iPod/iPhone (vedere 'Alloggiamento dell'iPod/iPhone sulla base docking' a pagina 18) sulla base docking.
- Premere DOCK for iPod sul telecomando del sistema Home Theater.
  - → Le playlist vengono visualizzate sul TV.
- 3 Premere i tasti di navigazione e OK per selezionare e riprodurre i brani.

### Visualizzazione di video o presentazioni



### Nota

- Sull'iPod, abilitare l'impostazione TV ON.
- Sull'iPhone, selezionare l'opzione TV Out.

- Posizionare l'iPod/iPhone (vedere 'Alloggiamento dell'iPod/iPhone sulla base docking' a pagina 18) sulla base docking.
- 2 Impostare il TV sulla sorgente AV/VIDEO (che corrisponde al cavo composite giallo).

  → Lo schermo del TV diventa nero.
- 3 Selezionare i video o le foto sullo schermo dell'iPod/iPhone
- 4 Premere ▶ (Riproduzione) per riprodurre i video e le foto.
  - → Le immagini vengono visualizzate sul TV.

### Utilizzo di Philips EasyLink

Il sistema Home Theater supporta la tecnologia Philips EasyLink che utilizza il protocollo HDMI CEC (Consumer Electronics Control). I dispositivi conformi a EasyLink collegati mediante i connettori HDMI possono essere controllati con un unico telecomando.



#### Nota

- Philips non garantisce una completa interoperatività con tutti i dispositivi HDMI CFC.
- Attivare le funzionalità HDMI CEC sul televisore e sugli altri dispositivi collegati. Per ulteriori dettagli, consultare il manuale del televisore e degli altri dispositivi.
- 2 Premere 📤 (Home).
- 3 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 4 Selezionare [EasyLink] > [EasyLink], quindi premere OK.
- 5 Selezionare [On], quindi premere OK.
- 6 A questo punto è possibile utilizzare i seguenti comandi Philips EasyLink.

### Riproduzione mediante un solo tasto

Quando viene riprodotto un disco, il televisore passa automaticamente al canale corretto.

### Standby mediante un solo tasto

Quando si tiene premuto il tasto  $\circlearrowleft$  (Standby) sul telecomando, il sistema Home Theater e tutti i dispositivi HDMI CEC collegati (se la modalità One Touch Standby è supportata) passano contemporaneamente alla modalità standby.

#### Controllo audio del sistema

Quando il sonoro viene riprodotto da un dispositivo la cui uscita audio è instradata verso il sistema Home Theater, quest'ultimo passa automaticamente alla sorgente audio corrispondente.

Per utilizzare l'audio one-touch, abilitare questa funzione e seguire le istruzioni sul TV per eseguire la mappatura corretta dei dispositivi collegati ai jack di ingresso audio sul sistema Home Theater.

### Mappatura degli ingressi audio

Consente di aggiornare la mappatura dell'ingresso audio quando si collegano nuovi dispositivi.

## 5 Modifica delle impostazioni

Questa sezione consente di modificare le impostazioni del sistema Home Theater.



### Attenzione

 La maggior parte delle impostazioni sono già configurate per il funzionamento ottimizzato del sistema Home Theater. A meno che non sussista una ragione specifica per modificare un'impostazione, è consigliabile lasciare il valore predefinito.

## Accesso al menu di impostazione

- 1 Premere ♠ (Home).
- 2 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
  - → Viene visualizzato il menu di configurazione del sistema.
- 3 Selezionare un menu di impostazione, quindi premere **OK**.
  - Per informazioni su come modificare le informazioni del sistema Home Theater, consultare le sezioni seguenti.
- 4 Premere → BACK per tornare al menu precedente, oppure premere → per uscire.



#### Nota

• Non è possibile modificare un valore in grigio.

### Modifica delle impostazioni video

- 1 Premere **(Home)**.
- Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 3 Selezionare [Video], quindi premere OK.
- 4 Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - [Visual. TV]: consente di selezionare un formato di visualizzazione delle immagini che si adatti allo schermo TV.

- [Video HDMI]: Consente di selezionare la risoluzione video HDMI.
- [HDMI Deep Colour]: Consente di visualizzare i colori con più tonalità e sfumature nel caso in cui il contenuto video sia stato registrato in modalità Deep Color e il TV supporti questa funzione.
- [Component Video]: Consente di selezionare la risoluzione component video. I DVD con protezione da copia possono supportare solo risoluzioni da 480p/576p o 480i/576i.
- [Video Blu-ray 3D]: consente di selezionare l'uscita video tridimensionale quando viene riprodotto un film in 3D sul sistema Home Theater: Il sistema Home Theater deve essere collegato a un TV 3D tramite HDMI.
- [Imp. imm.]: Consente di selezionare un'impostazione predefinita dei colori.
- 5 Premere OK per confermare la scelta effettuata.



- Viene selezionata automaticamente l'impostazione migliore per il televisore. Se si modifica l'impostazione, accertarsi che il TV la supporti.
- Per configurare le impostazioni HDMI, il TV deve essere collegato tramite il cavo HDMI.
- Per le impostazioni relative alla modalità di scansione progressiva o Component Video, il TV deve essere collegato tramite Component Video.

### Modifica delle impostazioni audio

- 1 Premere **★** (Home).
- Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- Selezionare [Audio], quindi premere OK.
   Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - [Mod. notte]: Consente di selezionare la modalità di audio basso o dinamico. La modalità notturna consente di diminuire il volume dei suoni alti e di aumentare quello dei suoni bassi come la voce.

- [Audio HDMI]: Consente di selezionare il formato audio HDMI o di disabilitare l'uscita audio HDMI del TV.
- [Conf. Ambisound]: Consente di impostare Ambisound per un effetto audio surround ottimale. Seguire le istruzioni a video per completare la configurazione.
- 5 Premere OK per confermare la scelta effettuata.



### Nota

- Per configurare le impostazioni HDMI, il TV deve essere collegato tramite il cavo HDMI.
- La modalità notturna è disponibile per i DVD e i dischi Blu-ray (per i modelli che supportano la riproduzione Blu-ray) con codifica Dolby.

### Configurazione della rete

- 1 Premere ♠ (Home).
- 2 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 3 Selezionare [Rete], quindi premere OK.
- 4 Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - [Installazione di rete] : Consente di avviare la configurazione via cavo (Ethernet). Seguire le istruzioni per impostare la connessione di rete.
  - [Visualizza impostazioni di rete] : Consente di visualizzare le impostazioni di rete correnti.
  - [Posizione utente Net TV]: Consente di scegliere la posizione per l'accesso di contenuti e servizi Net TV.
  - [Cancella memoria Net TV]:
     Consente di liberare la memoria di
     Net TV e di eliminare i file scaricati
     temporaneamente (ad esempio i
     cookie) del browser Net TV.
- Fremere OK per confermare la scelta effettuata.



#### Nota

 La funzionalità Net TV è disponibile solo in America Latina.

### Impostazione EasyLink

- 2 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- Selezionare [EasyLink], quindi premere OK.
   Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - **[EasyLink]**: Consente di attivare o disattivare EasyLink.
  - [One Touch Play]: Consente di attivare o disattivare la riproduzione One Touch.
    - Quando la funzione è attivata, è possibile avviare la riproduzione del disco nel sistema Home Theater utilizzando il telecomando; il televisore passa automaticamente al canale corretto.
  - [One Touch Standby]: Consente di attivare o disattivare la funzione One Touch Standby.
    - Quando la funzione è attivata, il sistema Home Theater può passare alla modalità standby dal telecomando del TV o da altri dispositivi HDMI CEC collegati.
  - [Contr. audio sis.] : Consente di attivare o disattivare il controllo audio del sistema.
    - Quando la funzione è attivata, seguire le istruzioni visualizzate sul TV per eseguire correttamente la mappatura dei dispositivi collegati ai connettori audio del sistema Home Theater. Il sistema Home Theater passa automaticamente alla sorgente audio del dispositivo collegato.
  - [Mapp. ingr. audio]: Consente di aggiornare la mappatura dell'ingresso audio quando si collegano nuovi dispositivi.
- 5 Premere OK per confermare la scelta effettuata.



 I dispositivi collegati devono essere accesi e connessi tramite sistema HDMI.

## Modifica delle impostazioni delle preferenze

- 1 Premere **(Home)**.
- 2 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 3 Selezionare [Preferenze], quindi premere OK.
- 4 Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - [Lingua del menu]: Consente di selezionare la lingua per la visualizzazione dei menu su schermo.
  - [Audio] : consente di selezionare la lingua audio di un video.
  - [Sottotit.]: Consente di selezionare la lingua dei sottotitoli di un video.
  - [Menu dis.] : consente di selezionare la lingua dei menu di un disco video.
  - [Contr. gen.] : Consente di limitare l'accesso ai dischi registrati con una classificazione. Per riprodurre tutti i dischi a prescindere dalla loro classificazione, selezionare l'impostazione "8".
  - [Screen Saver] : Consente di attivare o disattivare la modalità screen saver. Se questa modalità è attivata, lo screen saver viene visualizzato dopo 10 minuti di inattività (ad esempio, in modalità pausa o di arresto).
  - [Spostamento automatico sottotitoli]
     : Consente di attivare/disattivare la modalità di spostamento dei sottotitoli. Se questa funzione è attiva, consente di regolare automaticamente la posizione dei sottotitoli sullo schermo del TV.
  - [Cambia password]: Consente di impostare o modificare il codice PIN per riprodurre un disco con restrizioni. Se non si dispone di un PIN o non lo si ricorda, digitare "0000".
  - [Pannella display]: Consente di modificare la luminosità del display.

- [Standby auto]: Consente di abilitare/ disabilitare la funzione di standby automatico. Se guesta funzione è abilitata, il sistema Home Theater passa in modalità standby dopo 30 minuti di inattività (ad esempio. in modalità pausa o di arresto).
- [VCD PBC]: consente di visualizzare o di saltare il menu dei contenuti dei dischi VCD e SVCD
- [Timer spegn.]: Consente di impostare lo spegnimento automatico affinché il sistema Home Theater passi alla modalità standby dopo un tempo predefinito.
- Premere OK per confermare la scelta effettuata



- Se la lingua preferita per la riproduzione del disco non è disponibile, è possibile selezionare [Altro] dall'elenco e digitare il codice a 4 cifre della lingua che si trova sul retro del presente manuale.
- Se viene selezionata una lingua che non è disponibile su un disco, il sistema Home Theater utilizza la lingua predefinita del supporto.

### Modifica delle impostazioni avanzate

- Premere **(Home)**.
- Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- Selezionare [Avanzate], quindi premere
- Selezionare e regolare le seguenti impostazioni:
  - [Protez. BD-Live] : Consente di limitare o consentire l'accesso ai contenuti BD-I ive.
  - [Aggiornamento software]: Consente di scegliere se effettuare l'aggiornamento del software dalla rete o da un dispositivo di archiviazione USB.

- [Cancella memoria]: Consente di liberare la memoria locale e di eliminare i file BD-l ive scaricati in precedenza. Se si utilizza un dispositivo di archiviazione USB, la cartella di archiviazione locale riporta il nome "BUDA"
- [Cod. DivX® VOD] : Consente di trovare il codice di registrazione DivX VOD del sistema Home Theater.
- [Info vers.]: Consente di visualizzare la versione software per il sistema Home Theater.
- [Ripristina impostazioni predefinite]: Consente di ripristinare le impostazioni predefinite in fabbrica del sistema Home Theater
- Premere **OK** per confermare la scelta effettuata.



### Nota

- Non è possibile limitare l'accesso a Internet sui dischi Blu-ray commerciali.
- Prima di acquistare video DivX e di riprodurli con il sistema Home Theater, registrare il sistema Home Theater sul sito www.divx.com utilizzando il codice DivX VOD.
- Non è possibile reimpostare il controllo genitori alle impostazioni di fabbrica.

## 6 Aggiornamento del software

Per verificare la disponibilità di nuovi aggiornamenti, confrontare la versione software corrente del sistema Home Theater con l'ultima versione (se disponibile) sul sito Web di Philips.

### Verifica della versione software

- 1 Premere **♠** (Home).
- 2 Selezionare [Configurazione], quindi premere OK.
- 3 Selezionare [Avanzate] > [Info vers.], quindi premere OK.
  - → Viene visualizzata la versione software.

## Aggiornamento del software dalla rete

- 1 Abilitare la connessione (vedere 'Connessione a Internet' a pagina 10) a Internet.
- Premere ♠ (Home) e selezionare [Configurazione].
- 3 Selezionare [Avanzate] > [Aggiornamento software] > [Rete].
  - ➡ Se viene rilevato un supporto di aggiornamento, viene richiesto di avviare o cancellare la procedura di aggiornamento.
- 4 Seguire le istruzioni sul TV per confermare il processo di aggiornamento.
  - Una volta completato il processo, il sistema Home Theater si spegne automaticamente e poi si riavvia.
  - In caso contrario, scollegare il cavo di alimentazione per alcuni secondi, quindi ricollegarlo.



 Se il sistema Home Theater non è in grado di collegarsi al server Philips, premere ♠ (Home), quindi selezionare [Configurazione] > [Rete] > [Installazione di rete] per impostare la rete.

## Aggiornamento del software tramite dispositivo USB

- 1 Controllare la disponbilità dell'ultima versione software sul sito www.philips.com/support.
  - Trovare il proprio modello e fare clic su "Software e driver".
- 2 Creare una cartella denominata "UPG" nella directory principale del proprio dispositivo di archiviazione USB.
- 3 Scaricare il software nella cartella "\UPG" del dispositivo di archiviazione USB.
- 4 Decomprimere il software nella cartella "\UPG".
- 5 Collegare il dispositivo di archiviazione USB al sistema Home Theater
- 6 Premere ♠ (Home) e selezionare [Configurazione].
- 7 Selezionare [Avanzate] > [Aggiornamento software] > [USB].
- 8 Seguire le istruzioni sul televisore per confermare il processo di aggiornamento.
  - ∪na volta completato il processo, il sistema Home Theater si spegne automaticamente e poi si riavvia.
  - In caso contrario, scollegare il cavo di alimentazione per alcuni secondi, quindi ricollegarlo.

### Attenzione

 Non scollegare l'alimentazione o rimuovere il dispositivo di archiviazione USB mentre è in corso l'aggiornamento del software per evitare danni al sistema Home Theater.

## Aggiornamento del manuale dell'utente elettronico

- 1 Controllare la versione corrente del manuale dell'utente in formato elettronico installata sul proprio sistema Home Theater (vedere 'Verifica della versione software' a pagina 23).
- 2 Inserire un dispositivo di archiviazione USB nel proprio computer.

- Dal browser Web, andare sul sito www.philips.com/support e trovare il proprio prodotto.
- Fare clic su "Software e driver" nel pannello sinistro, quindi individuare il "Manuale in formato elettronico". Il manuale elettronico dell'utente è compresso in un archivio \*.zip.
- Se il file \*.zip sul sito di assistenza Philips è successivo a quello presente sul proprio sistema Home Theater, scaricarlo nella directory principale del dispositivo di archiviazione USB.
- Decomprimere il file scaricato nella directory principale dell'unità di archiviazione USB.
  - → Viene estratto un file chiamato. "HTSxxxxeDFU.zip" nella cartella "\ UPG" dell'unità di archiviazione USB. dove "xxxx" è il numero di modello del sistema Home Theater.
- Scollegare il dispositivo di archiviazione USB dal PC e collegarlo al sistema Home Theater.
- Premere **a** (**Home**).
  - Assicurarsi che non vi sia alcun disco nel vassoio del sistema Home Theater e che il vassoio stesso sia chiuso.
- Premere [3], [3], [8] sul telecomando.
  - → Viene avviato l'aggiornamento software. Una volta completato il processo, il sistema Home Theater si spegne automaticamente e poi si riavvia.
- 10 Al termine dell'operazione, scollegare il dispositivo di archiviazione USB dal sistema Home Theater.

### Attenzione

- Non spegnere l'alimentazione o rimuovere il dispositivo di archiviazione USB durante l'aggiornamento.
- Se durante l'aggiornamento si verifica una mancanza di corrente, non scollegare l'unità flash USB dal sistema Home Theater. Il sistema Home Theater continua l'aggiornamento non appena si ripristina l'alimentazione.
- · Se si verifica un errore durante l'aggiornamento, ritentare la procedura. Se l'errore persiste, rivolgersi al centro di assistenza clienti Philips.

## Caratteristiche del prodotto



### Nota

· Specifiche e design sono soggetti a modifica senza preavviso.

### Codice regione

La targhetta del modello situata sul retro o sulla base del sistema Home Theater mostra le regioni supportate.

Paese	DVD	BD
Europa, Regno Unito		
Asia Pacifico, Taiwan, Corea		
America Latina		
Australia, Nuova Zelanda		
Russia, India		0
Cina		

### Supporti di riproduzione

AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW. DVD-R/-RW. DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, CD audio, CD/SVCD video, CD immagini, CD MP3, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, unità di archiviazione USB.

#### Formato file

- Audio: .mp3, .wma, .mka
- Video: .avi, .asf, .divx, .mkv, .mpg, .mpeg,
- Immagini: .jpg, .gif, .png
- **Amplificatore**
- Potenza totale in uscita: 500 W RMS. 10% THD
- Risposta in frequenza: 40 Hz-20 kHz / ±3dB

- Rapporto segnale/rumore:65 dB (CCIR) / (pesato "A")
- Sensibilità in ingresso:
  - AUX: 1500 mV
  - MP3 LINK: 750 mV

#### Video

- Sistema segnale: PAL/NTSC
- Uscita Component Video: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i
- Uscita HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

### Audio

- Ingresso audio digitale S/PDIF:
  - Coassiale: IEC 60958-3
  - Ottica: TOSLINK
- Frequenza di campionamento:
  - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Bitrate costante:
  - MP3: 112 kbps 320 kbps
  - WMA: 48 kbps 192 kbps

### Radio

- Gamma di sintonizzazione:
- Europa/Cina: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
- Asia Pacifico/Russia/America Latina/ India: FM 87,5-108 MHz (50/100 kHz)
- Rapporto segnale-rumore: FM 55 dB
- Risposta in frequenza: FM 60 Hz-12,5 kHz / + 3 dB

### **USB**

- Compatibilità: USB ad alta velocità (2.0)
- Supporto classe: UMS (classe USB di archiviazione di massa)
- File system: NTFS, FAT16, FAT32
- Supporto massimo memoria: < 160 GB</li>

### Unità principale

- Alimentazione:
  - Europa/Russia/Cina/India: 220-240 V, ~50 Hz
  - Asia Pacifico/America Latina: 110-127 V/220-240 V, ~ 50-60 Hz (commutabile)
- Consumo energetico: 115 W
- Assorbimento in standby: < 0,22 W</li>

- Altoparlante centrale:
  - Impedenza altoparlante: 4 ohm
  - Driver altoparlanti:
     2 x 64 mm (2,5") full range
  - Risposta in frequenza: 150 Hz–20 kHz
- Altoparlanti anteriori/posteriori:
  - Impedenza altoparlante: 6 ohm
  - Driver altoparlanti: 4 × 64 mm (2,5") full range
  - Risposta in frequenza: 150 Hz-20 kHz
- Dimensioni (L x A x P): 955 x 155 x 96 mm
- Peso: 6,4 kg

### Subwoofer

- Impedenza: 4 Ohm
- Driver altoparlante: woofer da 165 mm (6,5")
- Risposta in frequenza: 20 Hz-150 Hz
- Dimensioni (L x A x P): 196 x 397 x 342 (mm)
- Peso: 6,03 kg

### Montaggio a parete

- Dimensioni (L x A x P): 682 x 108 x 17 (mm)
- Peso: 1,3 kg

### Specifiche laser

- Tipo laser: InGaN/AIGaN (BD), InGaAIP (DVD), AIGaAs (CD)
- Lunghezza d'onda tipica: 405 nm (BD), 660 nm (DVD), 783 nm (CD)
- Potenza in uscita (valore max.): 20 mW (BD), 130 mW (DVD), 160 mW (CD)

25

## 8 Risoluzione dei problemi



### Avvertenza

• Rischio di scosse elettriche. Non rimuovere il rivestimento del prodotto per nessun motivo.

Al fine di mantenere valida la garanzia, non provare a riparare l'unità.

In caso di problemi di utilizzo del prodotto, verificare i punti indicati di seguito prima di richiedere assistenza. Nel caso in cui non sia possibile trovare una soluzione, registrare il prodotto e richiedere assistenza sul sito www.philips.com/welcome.

Quando si contatta Philips, verrà richiesto il numero del modello e il numero di serie del prodotto. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sul retro o sulla parte inferiore del prodotto. Annotare i numeri qui:

Ν°	modello	 
Ν°	di serie _	

### Unità principale

### I tasti del sistema Home Theater non funzionano.

 Scollegare il sistema Home Theater dalla presa di corrente per alcuni minuti, quindi ricollegarlo.

### **Immagine**

### Non viene visualizzata alcuna immagine.

 Verificare che il TV sia impostato sulla sorgente corretta per il sistema Home Theater.

### Nessuna immagine con la connessione HDMI.

- Modificare l'impostazione video HDMI oppure attendere 15 secondi per l'esecuzione del ripristino automatico.
- Assicurarsi che il cavo HDMI non sia difettoso. Sostituire il cavo HDMI.

### Nessuna immagine dal collegamento Component (Y Pb Pr).

 Se il collegamento video HDMI è impostato su [Auto] o [1080p/24Hz], non viene visualizzato alcun video dal collegamento Component. Modificare l'impostazione video HDMI oppure rimuovere il collegamento HDMI.

### Nessun segnale video ad alta definizione viene riprodotto sul televisore.

- Assicurarsi che il disco contenga video ad alta definizione.
- Assicurarsi che il TV supporti video ad alta definizione

### Audio

### L'audio non viene riprodotto.

 Verificare che i cavi audio siano collegati e selezionare la sorgente di ingresso corretta (ad esempio, ≯SOURCE / AUDIO SOURCE) per il dispositivo che contiene i file da riprodurre.

### L'audio risulta disattivato con la connessione HDMI.

- L'audio potrebbe essere assente qualora il dispositivo collegato non sia conforme allo standard HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) e sia compatibile solo con il formato DVI. Utilizzare un collegamento audio analogico o digitale.
- Verificare che [Audio HDMI] sia attivato.

### L'audio risulta disattivato per il programma televisivo.

 Collegare un cavo audio dall'ingresso audio del sistema Home Theater all'uscita audio del televisore, quindi premere più volte ♪ SOURCE / AUDIO SOURCE per selezionare la sorgente audio corretta.

### Audio distorto o eco.

 Assicurarsi che il volume del TV non sia attivo oppure impostarlo sul minimo se l'audio viene riprodotto attraverso il sistema Home Theater.

### L'audio e il video non sono sincronizzati.

1) Premere III SOUND SETTINGS / III
 (Opzioni audio) . 2) Premere più volte i
 tasti di navigazione (sinistra/destra) fino a
 che non viene visualizzato AUDIO SYNC,
 quindi premere OK. 3) Premere i tasti di
 navigazione (su/giù) per sincronizzare l'audio
 con il video.

### Riproduzione

### Impossibile riprodurre il disco.

- Pulire il disco.
- Verificare che il sistema Home Theater supporti il disco (vedere 'Caratteristiche del prodotto' a pagina 24).
- Verificare che il sistema Home Theater supporti il codice regione del disco.
- Per i DVD±RW o DVD±R, assicurarsi che il disco sia finalizzato.

### Non è possibile riprodurre file video DivX.

- Verificare che il file DivX sia stato codificato in modalità "Home Theater" con il codificatore DivX.
- Assicurarsi che il file video DivX sia compatibile.

### I sottotitoli DivX non vengono visualizzati correttamente.

- È necessario controllare che il file dei sottotitoli abbia lo stesso nome del file del film.
- Selezionare il set di caratteri corretto:
   1) Premere : OPTIONS / ☐ (Opzioni).
   2) Selezionare [Imp. caratt.].
   3) Selezionare il set di caratteri corretto.
   4) Premere OK.

## Non è possibile visualizzare i contenuti di un dispositivo di archiviazione USB.

- Assicurarsi che il formato del dispositivo USB sia compatibile con il sistema Home Theater (vedere 'Caratteristiche del prodotto' a pagina 24).
- Assicurarsi che il dispositivo di archiviazione USB sia formattato con un file system supportato dal sistema Home Theater.

## SulTV compare la scritta "No entry" (Immissione non valida) o il segno "x".

• L'operazione non è consentita.

### L'opzione EasyLink non funziona.

 Verificare che il sistema Home Theater sia collegato ad un TV Philips dotato di funzione EasyLink e che questa opzione sia attiva.

## Non desidero che il sistema Home Theater si accenda all'accensione del TV.

 Questo è il comportamento standard della funzione Philips EasyLink (HDMI-CEC). Per fare in modo che il sistema Home Theater funzioni in maniera indipendente, disattivare la funzione EasyLink.

### Non è possibile accedere alle funzioni BD-Live.

- Verificare la connessione di rete (vedere 'Connessione a Internet' a pagina 10) o assicurarsi che la rete sia impostata correttamente (vedere 'Configurazione della rete' a pagina 10).
- Liberare spazio nella memoria (vedere 'Modifica delle impostazioni avanzate' a pagina 22).
- Verificare che il disco Blu-ray supporti le funzioni BD-Live.

## I contenuti video (film, foto, video clip, ecc... dell'iPod/iPhone non vengono visualizzati sul TV.

 La ricerca di video e foto non è supportata; è possibile eseguirla solo sull'iPod/iPhone stesso.

### Non è possibile visualizzare le immagini dell'iPod/iPhone sul TV.

- Collegare un cavo composite giallo tra la base docking e il TV.
- Impostare il TV sulla sorgente **AV/VIDEO** (che corrisponde al cavo composite giallo).
- Premere PLAY sull'iPod/iPhone per avviare la presentazione.

## L'audio viene interrotto quando si riproducono i brani musicali dall'iPod o iPhone posizionato nella docking station.

 Verificare che l'iPod/iPhone disponga dell'ultima versione software. Per ulteriori informazioni, fare riferimento al sito Web di supporto dell'iPod/iPhone.

### Il video 3D viene riprodotto in modalità 2D.

- Assicurarsi che il sistema Home Theater sia collegato al TV 3D tramite HDMI.
- Assicurarsi che il disco sia di tipo Blu-ray 3D.
- Assicurarsi che l'impostazione [Video Blu-ray 3D] sia abilitata (vedere 'Modifica delle impostazioni video' a pagina 19).

### Lo schermo del TV è nero.

- Assicurarsi che il sistema Home Theater sia collegato al TV tramite HDMI.
- Impostare la sorgente HDMI corretta sul TV.

## 9 Indice

A	
Amplificatore	24
audio	
collegamento	9
lingua	21
sincronizzazione con il video	12
audio	
Alti e bassi	12
modalità	12
risoluzione dei problemi	26
surround	12
volume automatico	12
В	
BD-Live	
accesso	14
configurazione	10
Bonus View	13
C	
Capitolo	15
Caratteristiche del prodotto	24
Codice regione	24
collegamento	
altri dispositivi	9
Audio dal televisore	9, 17
guida	7
TV	8
connettori	7
Contatti	26
controllo audio del sistema	18
Cura	3
Cura del prodotto	3
D Disco	
	24
Dischi supportati Riproduzione	13
DivX	13
set di caratteri	15
Set at caracterr	13
 E	
<b>E</b> EasyLink	
impostazioni	18. 21

F	
Formati file	24
H HDMI CEC (vedere Easylink)	18
Ī	
immagine	
Opzioni	15
Presentazione	16, 15
risoluzione dei problemi	26
Rotazione	15
impostazioni	
Controllo genitori	21
EasyLink	21
preferenze	21
Internet	14
BD-Live	10
collegamento iPod	10
presentazione	18
Riproduzione	18
L lingua audio menu disco OSD (On-Screen Display) Sottotitoli	15, 21 21 21 15, 21
M mappatura degli ingressi audio modifica delle impostazioni MP3	18, 21 19
Riproduzione	17
Net TV	16
One Touch Standby	18, 21

P	
panoramica	
connettori	7
telecomando	4
Unità principale	4
password (codice PIN)	21
picture-in-picture	40
abilita	13
seconda lingua audio	13 13
seconda lingua dei sottotitoli presentazione	13
animazione	15
durata	15
riproduzione da iPod/iPhone	18
riproduzione di presentazioni musicali	16
p. dadziene a. p. dadinazieni indaiean	
R	
Radio	17
programma Diagonal visiona	17 17
Riproduzione sintonia	17
rete	17
configurazione	10
Ricerca orario video	15
riciclaggio	3
Ripetizione	15, 13
Riproduzione	
Disco	13
Dispositivo di archiviazione USB	14
Lettore MP3	17
Opzioni	13
Radio	17
risoluzione dei problemi	27
video 2D	14
video 3D	14
Riproduzione One Touch	18, 21 26
risoluzione dei problemi Rotazione delle immagini	26 15
Rotazione delle illillagilli	13
S	
Sfoglia	
Net TV	16
sicurezza	2
smaltimento del prodotto software	3
aggiornamento	23
versione	23
Sottotitoli	23
lingua	15, 21
spostamento sottotitoli	15, 21
•	

T telecomando Titolo TV	4 15
Audio dal televisore collegamento	9, 17 8
UsB Aggiornamento del software Riproduzione	23 14
Video Opzioni Sincronizzazione con l'audio Video 3D	15 12 14

## Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	lvrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	lapanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
		Kannada	7578	Sanskrit	8365
Aymara	6589				
Azerhaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Castellano, Español					
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanj	a 7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
	6890	Marathi	7773	Tonga (Tonga Islands)	8479
Dzongkha				0 ( 0 ,	
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	787 I	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178		7878	Wolof	8779
Guarani Gujarati	7176	Norwegian Nynorsk; Occitan; Provencal	7967	Xhosa	8872
,			6785	Yiddish	
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic			8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
ldo	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (Internationa	1)7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

