# Sempre pronti ad aiutarti

Registrare il prodotto e richiedere assistenza all'indirizzo

www.philips.com/welcome







# Manuale utente



# Sommario

1	Avviso sul marchio	3	
2	Nozioni di base		
	Collegamento	4	
	Accensione o spegnimento	4	
	Auto standby	5	
	Screen saver	5	
	Navigazione nella schermata principale	6	
	Utilizzare il telecomando	6	
	Inserire il testo	7	
3	Configurazione iniziale		
	Collegamento a Internet tramite Wi-Fi	9	
	WPS (Wi-Fi Protected Setup) One Touch	10	
	Standard	11	
4	Riproduzione	12	
	Riproduzione di servizi online	12	
	Riproduzione da un dispositivo di memorizzazione USB	13	
	Ricerca di file multimediali	14	
	Selezione delle opzioni di riproduzione	14	
	Gestione dei file	15	
	Copia o spostamento di file e cartelle	15	
	Eliminazione di file e cartelle	16	

	Modifica del nome di file e cartelle	16
	Creazione di playlist musicali	16
	Creazione di album fotografici	17
5	Installazione	18
	Sistema	18
	Audio	18
	Video	19
	Rete	19
6	EasyLink	20
7	Aggiornamento del firmware di HMP2000	21
	Aggiornamento del firmware attraverso Internet	21
	Aggiornare il firmware mediante un dispositivo di memorizzazione USB21	
8	Risoluzione dei problemi	23
9	Specifiche	24

# 1 Avviso sul marchio

## HƏMI

HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.





Manufactured under license from Dolby Laboratories. "Dolby" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



# 2 Nozioni di base

## Collegamento



1

#### Connettore HDMI per uscita audio/ video

- Consente di collegare un TV ad alta definizione (HDTV) mediante un cavo HDMI
- (2) Connettore di alimentazione
  - Consente di collegare l'adattatore CA/CC all'alimentazione.

## Accensione o spegnimento

- 1 Su HMP2000, premere () sul telecomando per l'accensione.
  - ➡ L'indicatore di alimentazione si illumina di bianco.



## 2 Sul TV, passare al canale di ingresso di HMP2000:

 Sul telecomando del TV, usare il tasto di selezione sorgente per selezionare il canale di ingresso di HMP2000.





- 3 Per far passare HMP2000 alla modalità standby, premere di nuovo 🖱 sul telecomando.
  - → L'indicatore di alimentazione si illumina di rosso.

## Auto standby

Dalla schermata principale, attivare **[Standby automatico]**in**[Config.]** > **[Sistema]**. Se non viene premuto alcun tasto o non viene riprodotto alcun contenuto multimediale su **HMP2000** per 15 minuti, **HMP2000** passa automaticamente alla modalità standby tranne se:

• viene digitato testo sulla tastiera su schermo.

### Screen saver

Dalla schermata principale, selezionare[Config.] > [Sistema] per accendere [Ritardo screen saver].

Se non viene premuto alcun tasto o non viene riprodotto alcun contenuto multimediale su **HMP2000** per un determinato periodo di tempo, si attiva lo screen saver. Per chiudere lo screen saver, premere un tasto qualunque sul telecomando.

## Navigazione nella schermata principale



1

0919100	You Tube	£		() () () () () () () () () () () () () (	Y
Anna Ruadhar anna	O <sup></sup>		7	Ann Realiser ann	l
10	1	\$			_



- Sul telecomando, premere 🕈 per accedere alla schermata principale.
  - → Sulla schermata principale, si possono trovare i seguenti menu:
  - : servizi online

 $\ensuremath{\mathbb{S}}$  : dispositivi di memorizzazione collegati, come un dispositivo di memorizzazione USB

🏶 : menu di configurazione

## 2 Selezionare un menu:

- Se necessario, premere ▼.
  - ➡ Il menu corrente è evidenziato.
- Premere ◄ o ▶ sul telecomando per selezionare un menu.
  → Vengono visualizzate le opzioni nel menu.
- 3 Selezionare un'opzione nel menu:
  - 1 Premere A.
    - → È evidenziata l'opzione corrente.
  - Premere ◀ oppure ► e OK.

## Utilizzare il telecomando

Accensione di HMP2000 o passaggio alla modalità standby

• Premere Ů

Navigazione tra le schermate o tra le opzioni

- Ritorno alla schermata principale
- Consente di navigare tra le opzioni

ΟК

- Consente di confermare l'opzione
- 5
- Consente di tornare indietro di un livello o uscire (ad eccezione di alcuni servizi online)

Visualizzazione del menu delle opzioni per la riproduzione di contenuti multimediali o la navigazione dei file

• Premere 🗮

Collegamento aNETFLIX (servizio video online)

Premere Manual

### Controllo della riproduzione

►II

• Consente di avviare, mettere in pausa o riavviare la riproduzione.

• Consente di interrompere la riproduzione

|◀ / ▶|

• Consentono di passare al file multimediale precedente/successivo.

**44**/**>>** 

- Consentono di andare avanti/indietro in maniera veloce all'interno del file corrente
- Premere più volte per modificare la velocità di ricerca.

▲ / ▼

Consentono di ruotare una foto

 Consente di visualizzare le informazioni sul file attuale durante la riproduzione

SUBTITLE

Consente di accedere alle opzioni dei sottotitoli

Rimozione sicura del dispositivo USB collegato

- Tenere premuto 🗖 e selezionare l'opzione
- Gestione di file/cartellenei dispositivi di memorizzazione collegati
  - Premere EDIT

## Inserire il testo

Con la tastiera su schermo, usare il telecomando per inserire il testo.



### Selezionare le modalità di inserimento

- Premere I◀ / ▶I sul telecomando.
  - → Nella tastiera su schermo, viene evidenziata la modalità di inserimento selezionata.

ABC : inglese maiuscolo abc : inglese minuscolo E@ : simboli

### Inserire il testo

- Sul telecomando, premere ▲▼◀► per passare a un altro tasto, premere OK per selezionare la lettera o il simbolo.
- Sulla tastiera su schermo, selezionare le opzioni di inserimento usando il telecomando:

 $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  : consente di spostare il cursore a sinistra o a destra.

🗷 : consente di cancellare quanto immesso prima del cursore.

3 Quando l'inserimento di testo è completo, selezionare OK sulla tastiera su schermo per uscire.

# 3 Configurazione iniziale

La prima volta che si utilizza HMP2000, effettuare la seguente impostazione:

- In [Lingua menu], selezionare la lingua del menu su HMP2000;
- In [Wireless], collegare HMP2000 alla rete domestica mediante Wi-Fi.

Per uscire dalla schermata di configurazione

- Sul telecomando, premere **f**.
  - → Consente di accedere alla schermata principale.

### Per modificare le opzioni di impostazione

• Dalla schermata principale, selezionare **\*** [Config.].

## Collegamento a Internet tramite Wi-Fi

Collegare HMP2000 a un router wireless (Punto di accesso). È possibile collegare HMP2000 alla rete configurata sul router.

Per effettuare il collegamento a Internet, assicurarsi che il router possa collegarsi direttamente a Internet e che non sia necessaria alcuna connessione remota sul computer.



- La prima volta che si collega HMP2000 all'alimentazione, selezionare [Wireless] sulla pagina di configurazione iniziale.
  - → Viene visualizzata una schermata pop-up che richiede di selezionare le opzioni di collegamento.
- 2 Sulla schermata a comparsa, selezionare [Scansione Wi-Fi (consigliata)].
  - È possibile trovare un elenco di reti disponibili.
  - Per aggiornare l'elenco delle reti, premere EDIT sul telecomando.
- **3** Selezionare la rete.
- 4 Selezionare l'opzione di collegamento: PIN, PBC o [Standard].

- → Al completamento del collegamento, viene visualizzato un messaggio.
- → Quando in seguito si accende HMP2000, HMP2000 si collega automaticamente alla rete a cui ci si è connessi in precedenza.

- Nota

 Se il filtro dell'indirizzo MAC è attivo sul router, aggiungere l'indirizzo MAC di HMP2000 all'elenco di dispositivi autorizzati. Per trovare l'indirizzo MAC, andare su > [Wireless]> [Informazioni di rete] nella schermata principale.



#### Suggerimento

 Se è stata disabilitata la trasmissione SSID o è stato nascosto l'identificativo SSID (Service Set Identifier) del router, immetterlo manualmente insieme alla password di rete. Selezionare [Wireless] equindi [Manuale (utenti esperti)].

## WPS (Wi-Fi Protected Setup) One Touch

HMP2000 supporta WPS (Wi-Fi Protected Setup). È possibile collegare HMP2000 in modo rapido e sicuro a un router wireless che supporti il WPS. È possibile selezionare uno dei due metodi di configurazione: PBC (Push Button Configuration) o PIN (Personal Identification Number).



#### Suggerimento

 WPS (Wi-Fi Protected Setup) è uno standard creato da Wi-Fi Alliance che consente di creare in maniera facile e sicura una rete wireless domestica.

#### PBC



- 1 Sul router, aggiungere HMP2000:
  - Per istruzioni su come aggiungere un dispositivo WPS al router, consultare il manuale dell'utente. Ad esempio: tenere premuto il pulsante WPS.
    - → Il router comincia a cercare HMP2000.
- 2 Su HMP2000, selezionare PBC.
  - Su HMP2000, viene visualizzato un messaggio quando il collegamento è stato completato.

## PIN

- 1 Scrivere il PIN visualizzato su HMP2000.
- 2 Sul computer, inserire il PIN sulla pagina di configurazione del router:
  - Per istruzioni su come inserire il PIN sul router, consultare il manuale dell'utente.
- 3 Su HMP2000, selezionare PIN.

## Standard

- 1 Su HMP2000, selezionare [Standard].
- 2 Sulla schermata pop-up, inserire la password della rete (vedere 'Utilizzare il telecomando' a pagina 6).

# 4 Riproduzione

Sull'HDTV, è possibile riprodurre contenuti multimediali

- da servizi online o
- da un dispositivo di memorizzazione USB.

## Riproduzione di servizi online

Collegare HMP2000 a Internet. Sull'HDTV è possibile utilizzare servizi online.



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



- 1 Nella schermata principale, selezionare un servizio online (vedere 'Navigazione nella schermata principale' a pagina 6):
  - 1 Nella schermata principale, selezionare 🖾 e quindi premere 🔺.

### 2 Selezionare un'opzione:

NETFLIX: consente di accedere a servizi video online YouTube: consente di accedere a servizi video online Facebook: consente di accedere a servizi di social networking online AccuWeather: consente di accedere a servizi di previsioni del tempo online

Piccasa: consente di accedere a servizi di condivisione delle foto

- 2 Utilizzare il telecomando per selezionare le opzioni e controllare la riproduzione:
  - Per selezionare un'opzione, premere  $\blacktriangle \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor \lor$  e OK.
  - Per tornare indietro di un livello, premere <sup>1</sup> (non disponibile in alcuni servizi online).
  - Per interrompere la riproduzione, premere .

## Riproduzione da un dispositivo di memorizzazione USB

Attraverso l'HDTV, è possibile riprodurre file multimediali da un dispositivo di memorizzazione USB collegato a **HMP2000**.





- 1 Nella schermata principale, selezionare la sorgente USB.
  - → I file multimediali sono ordinati come segue:

[Cartella]: consente di visualizzare tutti i file/cartelle. [Film]: visualizzazione dei film. [Musica]: visualizzazione dei file musicali. [Foto]: visualizzazione delle foto.

- Selezionare un file e avviare la riproduzione.
  Utilizzare il telecomando per controllare la ri
- **3** Utilizzare il telecomando per controllare la riproduzione (vedere 'Utilizzare il telecomando' a pagina 6).

## Ricerca di file multimediali

 Nell'elenco di file o cartelle, premere = per selezionare le opzioni: In [Cartella]:

Per visualizzare i file con viste diverse

• Selezionare [Miniature], [Elenco], o [Anteprima].

Per mostrare i file in base al tipo di supporto

Selezionare [Tutti file multim.], [Film], [Foto], o [Musica].

In [Film], [Musica], e [Foto]:

Per cercare un file per parola chiave

- Selezionare[Cerca]. Inserire la parola chiave con la tastiera su schermo.
- Per ordinare i file in diversi modi
- Selezionare [Ordinamento].
- Per andare alla visualizzazione delle cartelle
- Selezionare [Vai a cartella].

## Selezione delle opzioni di riproduzione

- Durante la riproduzione, premere = sul telecomando.
- 2 Premere ▲ ▼ ◀ ▶ per selezionare un'opzione. Premere OK per confermare.

### Per i video

[Sottotitolo]: consente di selezionare la lingua per i sottotitoli.

[Audio]: consente di selezionare una lingua audio.

[Mod. notte]: (per l'audio con codifica Dolby Digital): consente di attenuare i suoni più alti e aumentare i suoni bassi per guardare video a basso volume con il minimo disturbo per gli altri.

[VAI A]: consente di passare al tempo, al titolo o al capitolo specifico.

[Ripeti titolo]: consente di ripetere il titolo attuale.

[Ripeti tutti]: consente di ripetere tutte le foto.

[Ripeti Off]: consente di disattivare la modalità di ripetizione.

[Impostazioni video]: consente di selezionare le opzioni di visualizzazione.

Per la musica

[Ripeti Off]: consente di disattivare la modalità di ripetizione.

[Ripeti brano]: consente di ripetere il file corrente.

[Ripeti tutti]: consente di ripetere tutte le foto.

[Casuale]: consente di riprodurre tutti i file in ordine casuale.

Per le presentazioni fotografiche

[Intervallo diap.]: consente di impostare l'intervallo di tempo tra un'immagine e un'altra.

[Transizione diap.]: consente di impostare la modalità di transizione tra due immagini.

[Ripeti Off]: consente di disattivare la modalità di ripetizione.

[Ripeti tutti]: consente di riprodurre ripetutamente le immagini nella cartella corrente.

[Casuale]: consente di riprodurre in ordine casuale le immagini nella cartella corrente.

[Musica di fondo]: consente di riprodurre un file musicale durante la presentazione.

[Impostazioni video]: consente di selezionare le opzioni di visualizzazione.

## Gestione dei file

Su HMP2000, selezionare USB sulla schermata principale. Selezionare [Cartella] per gestire i file sul dispositivo di memorizzazione USB collegato.

## Copia o spostamento di file e cartelle

- 1 In [Cartella], selezionare un file o una cartella nell'elenco di file/cartelle. Per selezionare file multipli
  - (1) Sul telecomando, premere EDIT.
    - → Viene visualizzato un elenco di opzioni.
  - 2 Selezionare [Selezione multipla].
    - → Viene creato un elenco di file a cui è possibile aggiungere file o cartelle.
  - (3) Premere ▲ / ▼ per selezionare un file o una cartella. Premere ▶ II per confermare.
- 2 Sul telecomando, premere EDIT. 3 Sull'elenco di opzioni pop-up sele
- **3** Sull'elenco di opzioni pop-up, selezionare **[Copia]** o **[Sposta]**.

- 4 Selezionare una cartella come destinazione. Premere ▶ II per confermare.
  - → I file o le cartelle selezionate sono copiate o spostate verso la loro destinazione

### Eliminazione di file e cartelle

- 1 Seguire i passaggi da 1 a 3 sotto "Copia o spostamento di file e cartelle" (vedere 'Copia o spostamento di file e cartelle' a pagina 15).
- 2 Sull'elenco di opzioni pop-up, selezionare [Elimina].
  - → I file o le cartelle selezionate sono cancellate

### Modifica del nome di file e cartelle

- 1 In [Cartella], selezionare un file o una cartella nell'elenco di file/cartelle.
- 2 3 4 Sul telecomando, premere EDIT.
- Sull'elenco di opzioni pop-up, selezionare [Rinomina].
- Sulla tastiera a schermo pop-up, digitare il nome del file/ cartella (vedere 'Inserire il testo' a pagina 7).

## Creazione di playlist musicali

È possibile creare una playlist per i file musicali che si desidera riprodurre insieme.

- In [Cartella], selezionare i file musicali.
  - Sul telecomando, premere EDIT.
    - → Viene visualizzato un elenco di opzioni.
  - (2) Selezionare [Selezione multipla].
    - → Viene creato un elenco di file a cui è possibile aggiungere file.
  - (3) Premere ▲ / ▼ per selezionare un file. Premere ▶ II per confermare.
- 2 3 Sul telecomando, premere EDIT.
- Sull'elenco di opzioni pop-up, selezionare [Memo. el. ripr.].
- 4 Denominare la playlist come si preferisce.
  - → Viene creata una nuova playlist.
- 16 IT

1

## Creazione di album fotografici

È possibile creare album fotografici per i file di immagine.

- 1 In [Cartella], selezionare i file immagine.
  - 1 Sul telecomando, premere EDIT.
    - → Viene visualizzato un elenco di opzioni.
  - 2 Selezionare [Selezione multipla].
    - → Viene creato un elenco di file a cui è possibile aggiungere file.
  - ③ Premere ▲ / ▼ per selezionare un file. Premere ► II per confermare.
- 2 Sul telecomando, premere EDIT.
  - Sull'elenco di opzioni pop-up, selezionare [Salva album foto].
    - Denominare l'album fotografico come si preferisce.
      - → Viene creato un album fotografico.
- 2 s 3 s 4

# 5 Installazione

È possibile modificare le opzioni di configurazione di HMP2000.

- 1 Nella schermata principale, selezionare **\*** [Config.].
  - Se necessario, premere 🕈 sul telecomando per accedere alla schermata principale.
    - → Viene visualizzato il menu di configurazione.
- 2 Premere ▲ ▼ ◀ ▶ per selezionare un'opzione. Premere OK per confermare l'opzione.
  - Toccare 5 per tornare al menu di livello superiore.

## Sistema

[Lingua menu]: consente di selezionare la lingua per i menu su schermo. [Sottotitolo]: consente di selezionare una lingua dei sottotitoli per i video. [Ritardo screen saver]: consente di attivare lo screen saver quando HMP2000 rimane inattivo per un determinato arco di tempo, ad esempio, in pausa o in modalità di arresto. Per uscire dalla modalità screen saver; premere un tasto qualunque.

**[Standby automatico]:** consente di far passare **HMP2000** alla modalità standby se non viene premuto alcun tasto o non viene riprodotto alcun contenuto multimediale su **HMP2000** per 15 minuti.

[Richiedi riavvio riproduzione]: consente di scegliere se riprendere la riproduzione video dal punto in cui è stata interrotta.

[Disattivazione NetFix]: consente di disattivare il servizio Netflix.

[Ripristina impostaz. predefinite]: consente di ripristinare le impostazioni predefinite

## Audio

[Modalità audio HDMI]: consente di selezionare l'uscita audio per il connettore HDMI.

## Video

[Rapp. proporz.]: selezione del formato di visualizzazione. [Sistema TV]: consente di selezionare la risoluzione video supportata dal TV. Per ulteriori dettagli, consultare il manuale del televisore. \*[1080P 24Hz]: consente di utilizzare 1080p 24 Hz per l'uscita video, dove

1080p 24 Hz indica la risoluzione e la velocità dei fotogrammi.

[Deep Color]: visualizzazione dei 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.



 \*Se la risoluzione video è incompatibile con il TV, è possibile che venga visualizzato uno schermo vuoto. Per ripristinare la visualizzazione, attendere 10 secondi.

## Rete

[Wireless]: consente il collegamento a una rete Wi-Fi [Informazioni di rete]: consente di visualizzare lo stato attuale della rete, come l'indirizzo MAC e l'indirizzo IP e la maschera di sottorete corrente.

# 6 EasyLink

HMP2000 supporta Philips EasyLink, che utilizza il protocollo HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Per controllare i dispositivi compatibili EasyLink collegati tramite HDMI, è possibile utilizzare un unico telecomando.

- Mediante HDMI, collegare HMP2000 a un TV compatibile con il protocollo HDMI CEC.
- SulTV, attivare le funzioni per consentire il funzionamento HDMI CEC (consultare il manuale dell'utente del TV).
- 3 Su HMP2000, attivare [EasyLink].
  - Nella schermata principale, selezionare [Config.] > [EasyLink]. Selezionare [On].
- 4 In [EasyLink], è possibile selezionare le seguenti opzioni:

#### [Riprod. one-touch]

Quando si attiva la riproduzione su **HMP2000**, il TV passa automaticamente al canale di ingresso HDMI.

#### [Standby one-touch]

Quando il TV entra in modalità standby,  $\ensuremath{\mathsf{HMP2000}}$  passa automaticamente alla modalità standby.

#### [Accensione autom. dal TV]

Quando si passa al canale di ingresso di HMP2000 sul TV, HMP2000 può attivarsi automaticamente dalla modalità standby.



Philips non garantisce una completa interoperatività con tutti i dispositivi HDMI CEC.

# 7 Aggiornamento del firmware di HMP2000

Attivare [Promemoria aggiorn. automatico]in 🏶 [Config.] > [Aggiornamento software]. È possibile ricevere un promemoria quando sono disponibili aggiornamenti del firmware e quando HMP2000 è collegato ad Internet. Prima di aggiornare il firmware, verificare la versione corrente del firmware di HMP2000.

Per verificare la versione corrente del firmware,

 Nella schermata principale, andare su & [Config.]> [Aggiornamento software] > [Info versione].

## Aggiornamento del firmware attraverso Internet

- 1 Collegare <**ProdDesc**> a Internet.
- 2 Sulla schermata principale, premere HMP2000 e selezionare [Config.] > [Aggiornamento software] > [Controlla aggiornamenti online]
  - → Se viene rilevato un aggiornamento firmware, viene richiesto di avviare la procedura di aggiornamento.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate per completare l'aggiornamento.
  - → Al termine dell'aggiornamento, **HMP2000** si spegne automaticamente e quindi si riaccende nuovamente.

# Aggiornare il firmware mediante un dispositivo di memorizzazione USB

- 1 Sul computer, eseguire le seguenti operazioni:
  - Visitare il sito Web www.philips.com/support per trovare l'aggiornamento del firmware più recente.

- 2 Trovare il proprio modello e fare clic su "Software e driver".
- (3) Scaricare l'aggiornamento del firmware e salvare il file nella directory principale di un dispositivo di memorizzazione USB.
- 2 Su HMP2000, eseguire le seguenti operazioni:
  - 1 Collegare il dispositivo di memorizzazione USB.
  - (2) Nella schermata principale, selezionare [Config.] > [Aggiornamento software]> [Aggiorn. USB].
    - ➡ Se viene rilevato un aggiornamento firmware, viene richiesto di avviare la procedura di aggiornamento.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate per completare l'aggiornamento.
  - → Al termine dell'aggiornamento, **HMP2000** si spegne automaticamente e quindi si riaccende nuovamente.



### Attenzione

 Fare in modo che HMP2000 rimanga alimentato e il dispositivo di memorizzazione sia collegato prima che l'aggiornamento del firmware sia completo.

# 8 Risoluzione dei problemi

Quando si contatta l'assistenza Philips, verrà richiesto il numero del modello e il numero di serie del lettore. Il numero di modello e il numero di serie si trovano sulla base del lettore. Annotare i numeri qui:

N° modello \_\_\_\_\_

N° di serie

#### Non viene visualizzata alcuna immagine.

 Per informazioni su come selezionare il canale di ingresso video corretto, consultare il manuale dell'utente del televisore.

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

- Il formato di questo dispositivo di archiviazione USB non è supportato.
- Le dimensioni massime della memoria supportata sono di 1 TB.
- Assicurarsi che il lettore supporti questi file (Fare riferimento alle sezioni "Specifiche" > "Supporti riproducibili").

# 9 Specifiche



Specifiche e design sono soggetti a modifica senza preavviso.

#### Alimentatore

- Philips ASUC 12A-050150(/37, /55), Philips ASUC 12E-050150(/12)
- Ingresso: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,3 A
- Uscita: 5 V CC, 1500 mA

Consumo energetico < 7,5 W

#### Consumo energetico in modalità standby: < 1 W

#### Telecomando Tipo di batteria: AAA

#### Formati supportati:

- Video: MPEG 1/2, H.264, VC-1, WMV9, MKV, MPG, AVCHD, AVI, TS, M2TS, TP, IFO, ISO, VOB, DAT, MP4, MPEG, MOV (H.264), ASF, FLV (640 × 480)
- Audio: Dolby Digital, MPEG Audio, AAC, OGG, MKA, IMP/MS ADPCM, AC3, WMA (V9), PCM, LPCM, MP3
- Immagini: JPEG, JPG, BMP, GIF (GIF non animate), HD-JPEG, PNG, TIF, TIFF

### Supporto HDD e USB

- NTFS, FAT32, FAT, EXT-3, HFS+
- Supporto USB MTP, supporto USB PTP, supporto USB MSC

#### Supporto sottotitoli

- .srt, .sub, .smi, .ssa, idx+.sub
- Video
  - Uscita HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

#### Audio

- Uscita HDMI
- Rapporto segnale-rumore (1 kHz): > 90 dB (pesato "A")
- Gamma dinamica (1 kHz): > 80 dB (pesato "A")
- Risposta in frequenza: +/-0,2 dB

### Unità principale

- Dimensioni (L x P x A) : 136 x 86 x 52 mm
- Peso netto: 0,41 Kg

Con la presente Philips Electronics Hong Kong Ltd si offre di spedire, su richiesta, una copia del codice sorgente completo corrispondente per i pacchetti software open source protetti da copyright utilizzati per questo prodotto per cui tale offerta è prevista dalle rispettive licenze.

Questa offerta è valida per 3 anni a partire dalla data di acquisto del prodotto per chiunque sia in possesso delle suddette informazioni. Per ottenere il codice sorgente, scrivere un'e-mail all'indirizzo open.source@philips.com. Se si preferisce non utilizzare questo metodo o non si riceve una ricevuta di conferma entro una settimana dall'invoi del messaggio a questo indirizzo e-mail, scrivere a "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, Paesi Bassi". Se non si riceve alcuna conferma di ricezione della lettera inviata, inoltrare un messaggio e-mail all'indirizzo di posta elettronica specificato sopra.



Specifications are subject to change without notice  $\circledast$  2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

HMP2000\_12\_UM\_V1.0 wk1234.3