

Per iniziare

1. [Contenuto della confezione](#)
2. [Impostazione iniziale](#)

Divertirsi con le foto

3. [Visualizzazione di fotografie](#)
4. [Copia delle fotografie](#)
5. [Visualizzazione delle foto in sequenza](#)
6. [Eliminazione e Rotazione delle foto](#)

Ottimizzazione della visualizzazione delle foto

7. [Selezione della luminosità e della lingua e impostazione dell'orario](#)
8. [Controllo dello stato del display](#)
9. [Cura del display](#)

Ottenere aiuto

10. [Domande frequenti](#)
11. [Assistenza e Garanzia](#)

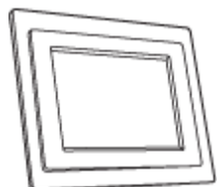
Appendice

12. [Specifiche](#)
13. [Politica Philips per i Difetti Dei Pixel](#)
14. [Norme](#)

- **Contenuto della confezione**
- **Impostazione iniziale**

Per iniziare

Contenuto della confezione



Display fotografico digitale



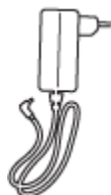
Supporto del display



Guida rapida



Manuale d'istruzioni in formato elettronico



Adattatore di alimentazione



Cavo USB per fotocamera digitale (USB con connettore femmina, di tipo A)



Cavo USB per PC (spina maschio di tipo A)

Cosa altro serve



Presca di
corrente in c.a

Fotografie digitali sulla fotocamera, sulla scheda
di memoria o su PC

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

©2005 Koninklijke Philips Electronics NV

Tutti i diritti riservati. La riproduzione, la copia, l'impiego, la modifica, il noleggio, la concessione in prestito, l'esposizione in pubblico, la trasmissione e/o l'invio di questo documento in parte o in toto sono proibiti, salvo previa autorizzazione scritta di Philips Electronics NV

- **Contenuto della confezione**
- **Impostazione iniziale**

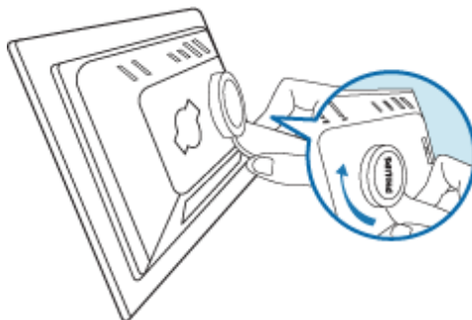
Per iniziare

Impostazione iniziale

Il display digitale per fotografie Philips può essere posizionato sia verticalmente che orizzontalmente, per meglio adattarsi all'orientamento delle foto. Grazie alla batteria interna ricaricabile può essere spostato e utilizzato per mostrare le fotografie, senza doversi preoccupare del cavo di alimentazione. Oppure, può essere collegato alla presa di alimentazione e posizionato in qualsiasi punto della stanza per la visualizzazione continua delle foto.

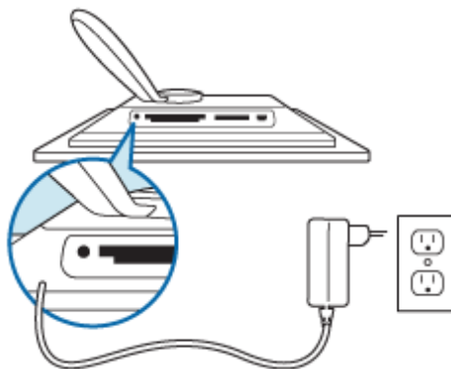
A. Rimozione dei sacchetti e delle pellicole protettive dagli elementi

- Inserire la testa del basamento nella presa
- Ruotare in senso orario finché non si blocca in posizione



B. Collegamento alla sorgente di alimentazione

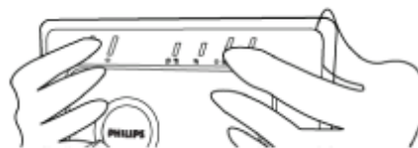
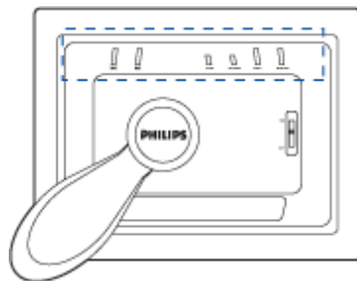
- Inserire in una presa di corrente il cavo di alimentazione collegato al display. La batteria interna comincia a ricaricarsi e il LED della batteria diventa arancione.



Posizione dei tasti di comando

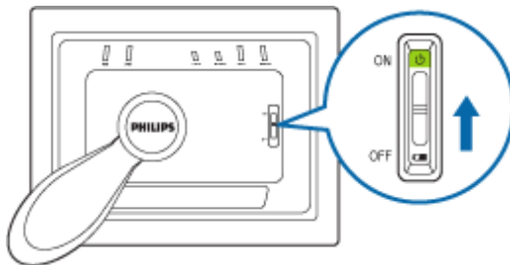
Per utilizzare il display, premere i tasti sul retro. Il display LCD mostra inoltre l'icona della funzione di ciascun tasto nella medesima posizione.

← Indietro/sinistra	Modifica visualizzazione	⚙ Imposta
→ Avanti/destra	Mostra/nascondi icona	📄 Impostazione foto
↑ Su	📄 Copia	✓ Conferma
↓ Giù	🗑 Cancella	↶ Esc



C. Accendere il display

- Spostare l'interruttore di accensione su ON
Il LED di alimentazione diventa verde e compare la schermata di avvio.



Compare la schermata seguente, che visualizza una foto precaricata.



D. Scegliere la lingua preferita

- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display)
Compare un menu con le impostazioni generali del display.
- Usare il tasto  o  per selezionare *Lingua* e premere il tasto  per confermare.
- Usare il tasto  o  per selezionare la lingua preferita. Premere  per confermare la selezione. La nuova impostazione è immediatamente attiva.
- Premere  un'altra volta per uscire dal menu *Lingua*.

	Slideshow	English
	Language	Français
	Brightness	Deutsch
	Time functions	Italiano
	Status	русский
		Spanish

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

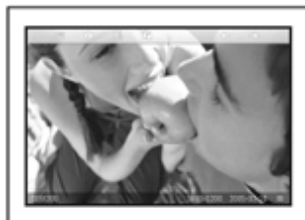
- Visualizzazione di fotografie
- Copia delle fotografie
- Visualizzazione delle foto in sequenza
- Eliminazione e Rotazione delle foto

Divertirsi con le foto

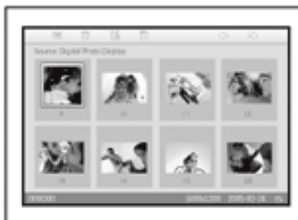
Visualizzazione di fotografie

Se nel Photo Display non è inserita ad alcuna scheda di memoria e se non è collegata alcuna fotocamera digitale, vengono visualizzate le foto archiviate al suo interno. Se è inserita una scheda di memoria o se è collegata una fotocamera digitale, il Photo Display visualizza le fotografie presenti sul supporto o sul dispositivo inserito per ultimo.

È possibile selezionare tre diverse modalità di visualizzazione. Premere  (il 1° da sinistra sul retro del display) per commutare le tre diverse modalità di visualizzazione; usare  per visualizzare la foto precedente e  per visualizzare la foto successiva ( e  sono i primi due tasti da destra sul retro del display).



Browse mode

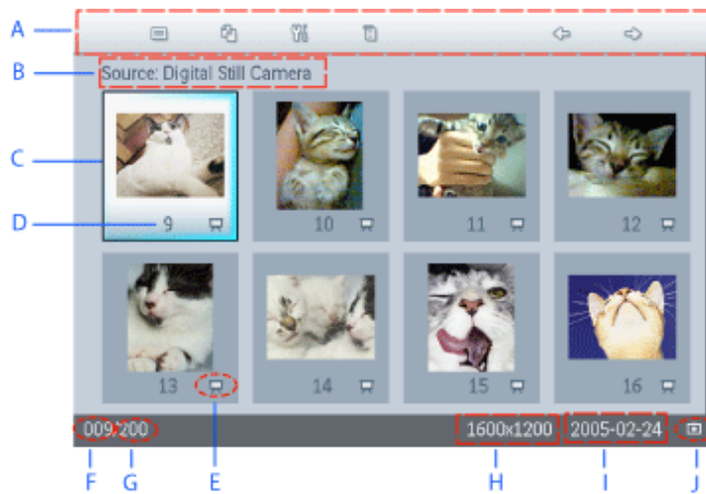


Thumbnail mode



Slideshow mode

ANTEPRIMA - Elenco delle foto.



A Ciascuna icona rappresenta la funzione del tasto corrispondente sul retro del display.

B Sorgente delle foto sullo schermo

-  Fotocamera
-  Compact flash
-  Memory stick
-  SD, MMC
-  Photo Display

C Foto corrente

D Numero foto corrente

E Icona sequenza
(se presente, la foto verrà mostrata nella sequenza).

F Numero foto corrente, uguale a D

G Numero totale di foto

H Risoluzione della foto corrente (in pixel).

I Data in cui è stata scattata la fotografia

J Sorgente delle foto visualizzate.

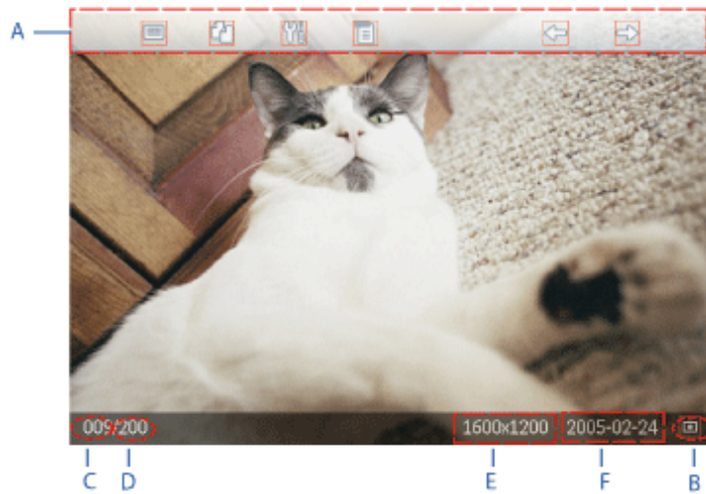
SEQUENZA- Visualizzazione automatica delle fotografie, a rotazione



SFOGLIA—Visualizzazione manuale. (visualizza formato e data).



Ciascuna icona rappresenta la funzione del tasto corrispondente sul retro del display.



A Each icon represents the function of the corresponding key in the rear of Photo Display.

B Source of photos on screen

-  Camera
-  Compact flash
-  Memory stick
-  SD, MMC
-  Photo Display

C Numero foto corrente

D Numero totale di foto

E Risoluzione della foto corrente (in pixel).

F Data in cui è stata scattata la fotografia

TORNA A INIZIO PAGINA

Visualizzazione di foto sul display

- Rimuovere la scheda di memoria o la fotocamera digitale collegate al display. Compaiono le foto memorizzate nel Photo Display.

Visualizzazione di foto da una scheda di memoria

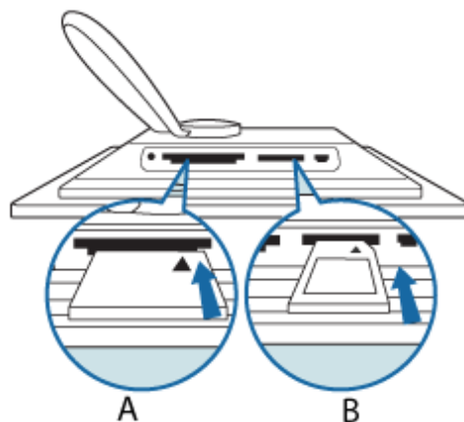
- Inserire la scheda di memoria nell'alloggiamento nel telaio:
- Per le schede Compact Flash, inserire la scheda rivolta verso il BASSO nell'alloggiamento più grande.
- Per le schede SD, MMC o Memory Stick, inserire la scheda rivolta verso l'alto nell'alloggiamento più piccolo, finché non si blocca in posizione.

Dopo qualche istante vengono visualizzate le foto presenti sulla scheda.

Come rimuovere una scheda di memoria:

Per rimuovere una scheda Compact Flash, estrarla lentamente.

Per rimuovere schede SD, MMC o Memory Stick, premere nuovamente la scheda per sbloccarla e quindi estrarla.

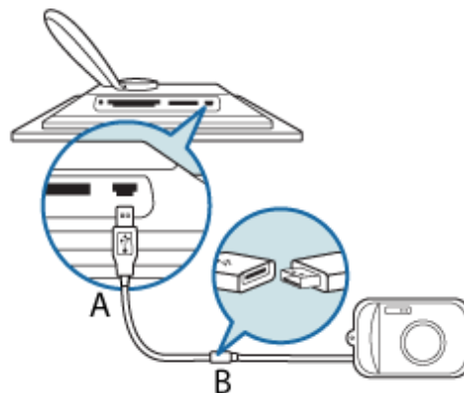


- A Scheda CF
B Scheda SD/ MMC/MS

Visualizzazione di foto da una fotocamera digitale

- Collegare al Photo Display il *cavo USB verso la fotocamera digitale*.
- Collegare la fotocamera digitale al cavo USB fornito in dotazione all'apparecchio.
- Collegare tra loro i due cavi USB e commutare la fotocamera in modalità riproduzione.
(Nota: Alcune fotocamere non supportano la riproduzione diretta)

Dopo qualche istante vengono visualizzate le foto presenti sulla fotocamera



- A Cavo *USB verso fotocamera digitale*
(connettore femmina, di tipo A)
- B Cavo USB in dotazione alla fotocamera

TORNA A INIZIO PAGINA

- Visualizzazione di fotografie
- Copia delle fotografie
- Visualizzazione delle foto in sequenza
- Eliminazione e Rotazione delle foto

Divertirsi con le foto

Copia delle fotografie

E' possibile copiare le fotografie presenti su una scheda di memoria, su una fotocamera digitale o sul PC sul Photo Display. Photo Display conserverà quindi internamente una copia ridimensionata della foto originale. La copia ridimensionata rimarrà all'interno del Photo Display finché non verrà cancellata.

La memoria interna di Photo Display archiverà 50 o più foto. Fare riferimento alla sezione Eliminazione delle foto per apprendere come eliminare le foto archiviate in Photo Display.

Copia da una fotocamera digitale o da una scheda di memoria

E' possibile copiare le fotografie singolarmente in modalità Sfoglia oppure più foto contemporaneamente in modalità Anteprima.

Copia delle foto singolarmente in modalità Sfoglia

- Accendere Photo Display e modificare la modalità di visualizzazione su *Sfoglia*.
 - Collegare la fotocamera digitale o inserire la scheda di memoria in Photo Display. Compaiono le fotografie presenti sulla fotocamera o sulla scheda di memoria.
- Nota: alcune fotocamere non supportano la riproduzione diretta. In questi casi usare la scheda memoria.
- Con a video la foto da copiare, premere il tasto  (il 4° da sinistra sul retro del display). Compaiono quattro differenti rientamenti della foto selezionata.



- Utilizzare il tasto  o  per selezionare l'orientamento desiderato e quindi premere il tasto .

Prima di rimuovere la scheda di memoria o di scollegare la fotocamera attendere che scompaia la schermata di copia.

. Se compare un messaggio di avvertenza che segnala che non c'è più spazio per altre foto, occorre rimuovere alcune foto precedentemente caricate prima di poterne copiare altre.

- Quando la schermata di copia scompare, una copia ridimensionata della foto viene conservata all'interno del Photo Display.
- E' possibile spostarsi su altre fotografie e continuare la procedura finché non sono state copiate tutte le foto desiderate.

Copia di più foto contemporaneamente in modalità Anteprima

- Accendere Photo Display e modificare la visualizzazione su Anteprima.
- Collegare la fotocamera digitale o inserire la scheda di memoria in Photo Display. Compaiono le foto presenti sulla fotocamera digitale o sulla scheda di memoria.

Nota: alcune fotocamere non supportano la riproduzione diretta. In questi casi usare la scheda memoria.

- Selezionare la fotografia da copiare in *modalità Anteprima* e premere il tasto  (il 4° da sinistra sul retro del Photo Display).
Compare una schermata di duplicazione di più foto con le piccole foto presenti sulla schermata di anteprima.



- Utilizzare i tasti  o  per spostarsi,  per aggiungere foto all'elenco di duplicazione,  per rimuovere le foto dall'elenco e quindi premere  per confermare l'elenco.

Le foto nell'elenco di duplicazione compaiono con una piccola icona corrispondente .

Non rimuovere la scheda di memoria né scollegare la fotocamera prima che scompaia la schermata di duplicazione.

Se compare un messaggio di avvertenza che segnala che non c'è più spazio, occorre rimuovere alcune foto precedentemente caricate prima di poterne altre.

- E' possibile spostarsi su altre pagine Anteprima e continuare la procedura finché non sono state copiate tutte le foto desiderate.

Copia da PC a Photo Display tramite la scheda di memoria (consigliata)

-Selezionare le foto da trasferire a Photo Display e copiarle direttamente nella directory principale della scheda di memoria

NOTA: sono supportate solo fotografie in formato JPEG. Le directory secondarie non sono supportate.

- Inserire la scheda di memoria in Photo Display mentre quest'ultimo è spento.
- Accendere Photo Display

Dopo alcuni secondi, tutte le foto della directory principale della scheda memoria saranno aggiunte automaticamente a Photo Display. Le foto della directory principale resteranno intatte dopo la copia.

Copia diretta da/su PC

Requisiti per il sistema Windows:

- Windows 2000/XP o versioni successive

Requisiti per un sistema MAC:

- Mac OS X o versioni successive

- Accendere il Photo Display e collegare il cavo USB per PC fornito in dotazione al Photo Display.
- Collegare il cavo USB del PC nel PC.
- Il PC riconoscerà quindi Photo Display come dispositivo di memoria di massa (come una fotocamera).

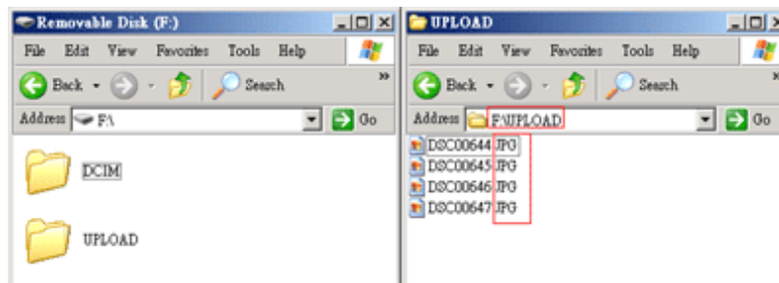


Per copiare da PC a Photo Display

- Selezionare le foto da trasferire a Photo Display e copiarle direttamente nella directory principale di Photo Display.

NOTA: sono supportate solo le foto di formato JPEG. Le directory secondarie non sono supportate.

Il numero di foto accettate in questa directory può essere limitato a causa delle dimensioni limitate della memoria su Photo Display. Pertanto, si raccomanda di inserire le fotografie su una scheda di memoria o di copiare le fotografie su Photo Display dalla scheda.



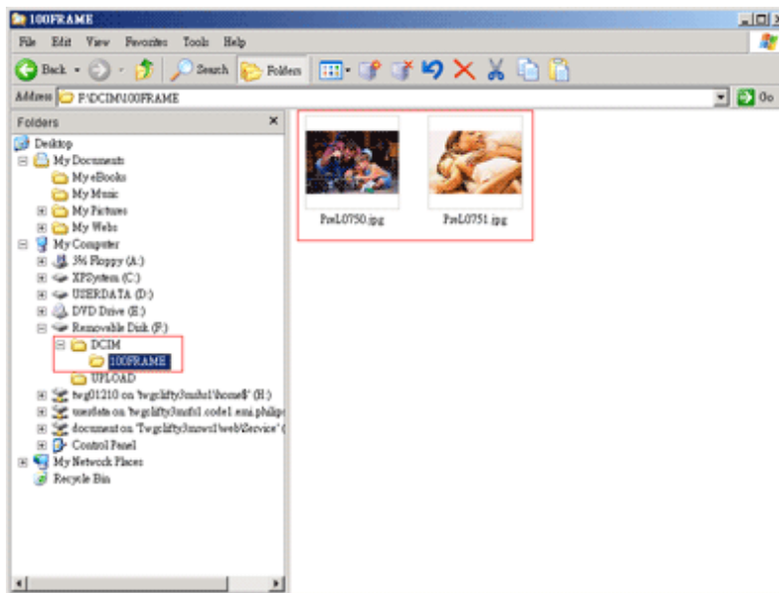
- Scollegare il cavo USB.

Se si usa Windows 2000, prima di effettuare la sconnessione assicurarsi di avere rimosso l'hardware in modo sicuro.

Dopo alcuni secondi tutte le foto della directory principale saranno aggiunte automaticamente a Photo Display e la directory principale sarà svuotata.

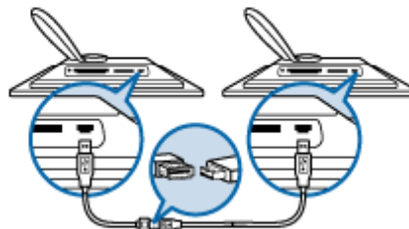
Per copiare da Photo Display a PC

- Copiare le fotografie presenti su Photo Display sul PC nello stesso modo utilizzato per trasferire il contenuto di una fotocamera digitale sul PC. Tutte le foto sono memorizzate in sotto-cartelle della cartella \DCIM\directory sull'unità Photo Display.



Copia da un Photo Display a un altro Photo Display

- Accendere entrambi i Photo Display.
- Collegare il Photo Display di destinazione - quello su cui devono essere trasferite le foto - al cavo USB per fotocamera.
- Collegare il Photo Display di destinazione - quello su cui devono essere trasferite le foto - al cavo USB per fotocamera.
- Collegare tra loro i due cavi USB.
Il *Photo Display di destinazione* riconoscerà una fotocamera digitale come sorgente per le fotografie.
Il *Photo Display sorgente* indicherà la propria condizione di collegamento come se fosse collegato a un PC.



- Selezionare e copiare le foto dal Photo Display sorgente, allo stesso modo in cui si copiano le fotografie da una scheda di memoria.

Questa operazione non è supportata. Photo Display non è in grado di scrivere su schede di memoria esterne o su fotocamere digitali.

Questa operazione non è supportata. Photo Display non è in grado di scrivere su schede di memoria esterne o su fotocamere digitali.

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

- Visualizzazione di fotografie
- Copia delle fotografie
- Visualizzazione delle foto in sequenza
- Eliminazione e Rotazione delle foto

Divertirsi con le foto

Visualizzazione delle foto in sequenza

Se si imposta modalità di visualizzazione di Photo Display su Sequenza, il dispositivo visualizza automaticamente a rotazione le foto presenti. E' possibile selezionare le foto da inserire nella sequenza e specificare gli intervalli della sequenza – ad esempio, per quanto tempo una foto deve rimanere a video – gli effetti di transizione – le modalità di passaggio da una foto all'altra – e l'ordine progressivo o casuale della visualizzazione. E' inoltre possibile selezionare la visualizzazione in sequenza delle foto in orientamento verticale od orizzontale in base a come il Photo Display è stato posizionato.

Selezione delle foto per la visualizzazione in sequenza

Nota: La funzione si applica solo alle foto memorizzate nel display.

- Accendere Photo Display e impostare la modalità di visualizzazione su *Sfogli* oppure *Anteprima*.
- Premere il tasto  (il 4° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con impostazioni specifiche per la foto selezionata.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Premere il tasto  per selezionare *Visualizza sequenza* e utilizzare i tasti  o  per specificare se si vuole mostrare quella foto in modalità Sequenza.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

L'impostazione predefinita è *Si* per *Visualizza sequenza*.

- Premere  per confermare.
- Ora l'impostazione selezionata è confermata.
- Premere  per uscire dal menu.

Impostazione della frequenza della visualizzazione

Nota: Questa funzione si applica a tutte le foto.

- Accendere il display
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow 	Orientation 
	Language	Frequency 
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Premere il tasto  per selezionare *Impostazioni sequenza* e utilizzare il tasto  o  per spostarsi fino alla voce *Frequenza*. Quindi premere il tasto  nuovamente per selezionare *Impostazioni frequenza*.

	Orientation	< 5 seconds
	Frequency 	10-15 seconds
	Effect	30 seconds
	Order	1 minute
		5 minutes
		30 minutes

- Utilizzare i tasti  o  per selezionare l'intervallo per cui una foto deve rimanere a video e premere  per confermare.

	Orientation	< 5 seconds
	Frequency	10-15 seconds
	Effect	30 seconds
	Order	1 minute
		5 minutes
		30 minutes

- Ora l'impostazione selezionata è confermata.
- Premere  per uscire dal menu

Selezione degli effetti di transizione

Nota: Questa funzione si applica a tutte le foto.

- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow 	Orientation 
	Language	Frequency 
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Premere il tasto  per selezionare *Impostazioni sequenza* e usare il tasto  oppure  per spostarsi fino alla voce Effetto. Quindi, premere il tasto  per selezionare le impostazioni Effetto.

	Orientation	None
	Frequency	Random
	Effect	Fade
	Order	Slide
		Scroll
		Snake

- Usare il tasto  oppure  per specificare le modalità di passaggio da una foto all'altra.

Premere  per confermare la selezione.

Ora l'impostazione selezionata è confermata.

Premere  per uscire dal menu.

Selezione dell'ordine della foto

Nota: Questa funzione si applica a tutte le foto.

- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).
- Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow		Orientation	
	Language		Frequency	
	Brightness		Effect	
	Time functions		Order	
	Status			

- Premere il tasto  per selezionare *Impostazioni sequenza* e spostarsi con i tasti  o  sulla voce *Ordine*. Quindi premere nuovamente il tasto  per selezionare le impostazioni *Ordine*.

	Orientation	Sequential
	Frequency	Random
	Effect	
	Order	

- Utilizzare il tasto  o  per selezionare le preferenze e premere  per confermare.
Ora l'impostazione selezionata è confermata.
- Premere  per uscire dal menu.

Come specificare l'orientamento di installazione di Photo Display

- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).
Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow 	Orientation 
	Language	Frequency 
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Premere il tasto  per selezionare le impostazioni *Sequenza*; premere nuovamente il tasto  per selezionare *Orientamento*.

	Orientation 	Horizontal
	Frequency	Vertical
	Effect	
	Order	

- Usare il tasto  o  per specificare come si desidera installare Photo Display.
Premere  per confermare la selezione.

	Orientation	Horizontal
	Frequency	Vertical
	Effect	
	Order	

Ora l'impostazione selezionata è confermata.

- Premere  per uscire dal menu.

Selezionare il corretto orientamento delle foto per la Sequenza

- Accendere Photo Display e modificare la modalità di visualizzazione su *Sfoglia* oppure *Anteprima*.
- Premere il tasto  (il 4° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con impostazioni specifiche per la foto selezionata.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Usare il tasto  oppure  per selezionare *Ruota*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

	 Show in slideshow	No Change
	 Rotate	90 Clockwise
	 Delete	180 Clockwise
	 Exit	270 Clockwise

- Utilizzare il tasto  o  per spostare la selezione tra i diversi angoli di rotazione finché l'immagine in miniatura sulla sinistra non mostra l'orientamento desiderato per la foto selezionata.
- Premere  per confermare.

Ora le impostazioni selezionate sono confermata.

- Premere  per uscire dal menu.

TORNA A INIZIO PAGINA

- Visualizzazione di fotografie
- Copia delle fotografie
- Visualizzazione delle foto in sequenza
- Eliminazione e Rotazione delle foto

Divertirsi con le foto

Eliminazione e Rotazione delle foto

A volte si può volere eliminare delle foto archiviate in Photo Display, oppure modificare l'orientamento delle foto. Ecco come si fa:

Rotazione di una foto

Nota: questa funzione si applica solo alle foto archiviate in Photo Display.

- Premere il tasto  (il 4° tasto da sinistra sul retro di Photo Display). Apparirà un menu con impostazioni specifiche per la foto selezionata.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Usare il tasto  o  per evidenziare *Rotate (Rotazione)* e premere il tasto  per selezionare.

	 Show in slideshow	No Change
	 Rotate	90 Clockwise
	 Delete	180 Clockwise
	 Exit	270 Clockwise

- Usare il tasto  o  per evidenziare l'orientamento desiderato per questa foto, e poi premere il tasto  per confermare.

Cancellazione di una fotografia

Nota: La funzione si applica solo alle foto memorizzate nel display.

E' possibile cancellare le foto singolarmente in modalità Sfoglia oppure più foto contemporaneamente in modalità Anteprima.

Cancellazione delle singole foto in modalità Sfoglia

- Accendere Photo Display e modificare la modalità di visualizzazione su *Sfoglia*.

- Premere il tasto  (il 4° da sinistra sul retro del display).
Compare un menu con impostazioni specifiche per la foto selezionata.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Utilizzare il tasto  o  per evidenziare *Cancella* e premere il tasto  per selezionare.

	 Show in slideshow	Delete Photo
	 Rotate	Cancel
	 Delete	
	 Exit	

- Usare il tasto  o  per selezionare *Cancella foto*; premere  per confermare.
- Se si cancella una foto, Photo Display indica lo stato e ritorna alla modalità Sfoglia al completamento dell'operazione.

Cancellazione di più foto contemporaneamente in modalità Anteprima

- Accendere Photo Display e modificare la modalità di visualizzazione su *Anteprima*.
- Selezionare la foto da cancellare in modalità *Anteprima* e premere il tasto  (il 2° da sinistra sul retro del display).
Compare una schermata con più foto per la cancellazione con piccole fotografie a partire dall'anteprima corrente.



- Spostarsi con i tasti o oppure utilizzare il tasto per aggiungere foto all'elenco da cancellare, il tasto per rimuovere le foto dall'elenco e quindi premere il tasto per confermare l'elenco. Le foto inserite nell'elenco di cancellazione sono accompagnate da una piccola icona corrispondente .
- Al completamento dell'operazione dopo che la schermata di cancellazione scompare, tutte le foto sull'elenco vengono cancellate da Photo Display.
- E' possibile spostarsi su altre pagine Anteprima e continuare la procedura per cancellare tutte le foto desiderate da Photo Display.

TORNA A INIZIO PAGINA

- Selezione della luminosità e della lingua e impostazione dell'orario
- Controllo dello stato del display
- Cura del display

Ottimizzazione della visualizzazione delle foto

Selezione della luminosità e della lingua e impostazione dell'orario

Utilizzare questa sezione per selezionare i livelli di luminosità di Photo Display e la lingua di visualizzazione delle informazioni. E' possibile inoltre inserire l'ora locale e quindi impostare un livello di luminosità differente per le ore serali dalle 18.00 alle 6.00 del mattino. Inoltre, è possibile impostare gli orari di spegnimento e accensione automatica diurni di Photo Display!

Impostazione di un livello di luminosità generale

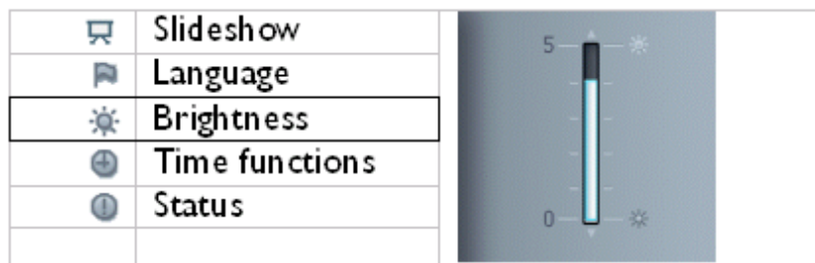
- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow		Orientation
	Language		Frequency
	Brightness		Effect
	Time functions		Order
	Status		

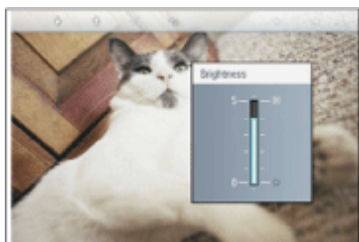
- Usare il tasto  o  per selezionare *Luminosità*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

Compare una barra della luminosità con il valore corrente.



- Usare il tasto o per modificare il livello di luminosità e quindi premere per confermare e uscire dal menu.

Ora l'impostazione selezionata è confermata.



- Premere per uscire dal menu.

Impostazione dell'ora locale

- Accendere il display.
- Premere il tasto (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow		Orientation
	Language		Frequency
	Brightness		Effect
	Time functions		Order
	Status		

- Usare il tasto  oppure  per selezionare le *funzioni Orario*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

	Slideshow	Current time
	Language	6PM-6AM Brightness
	Brightness	Auto on/off timer
	Time functions 	Auto on at
	Status	Auto off at

- Premere il tasto  per selezionare *Ora corrente*.
Compare un orologio per l'impostazione di *Ore, Minuti e AM/PM*.

	Current time 	11:00 AM
	6PM-6AM Brightness	
	Auto on/off timer	
	Auto on at	
	Auto off at	

- Utilizzare il tasto  o  per impostare le Ore; quindi premere il tasto  per spostarsi sui Minuti e utilizzare il tasto  o  per impostare i Minuti. Per tornare indietro e verificare utilizzare il tasto .

	Current time	11:00 AM
	6PM-6AM Brightness	
	Auto on/off timer	
	Auto on at	
	Auto off at	

- Premere  per confermare.

Ora le impostazioni selezionate sono confermate.

- Premere  per uscire dal menu.

Impostazione del livello di luminosità serale

Prima di impostare questa funzione occorre impostare correttamente l'ora locale

- Accendere il display
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display)..

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Usare il tasto  oppure  per selezionare le *funzioni Orario*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

	Slideshow	Current time
	Language	6PM-6AM Brightness
	Brightness	Auto on/off timer
	Time functions 	Auto on at
	Status	Auto off at

- Usare i tasti  o  per evidenziare *Luminosità 6PM-6AM* e premere il tasto  per selezionare.

	Current time	Current Brightness
	6PM-6AM Brightness	Level 5 (bright)
	Auto on/off timer	Level 4
	Auto on at	Level 3
	Auto off at	Level 2
		Level 1 (dark)

- Usare il tasto  o  per modificare il livello di luminosità e premere  per confermare e uscire.
Se si seleziona *Luminosità attuale*, la luminosità rimarrà la stessa anche nelle ore serali.
- Premere  un'altra volta per uscire dal menu.

Tutte le modifiche della luminosità eseguite nel periodo 6PM-6AM (tramite la funzione Brightness [Luminosità] o 6PM-6AM Brightness [Luminosità 6PM-6AM]) saranno effettive per il periodo delle 12 ore notturne.

Impostazione dell'orario di spegnimento e accensione automatica diurno

- Prima di impostare questa funzione occorre impostare correttamente l'ora locale.
- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Usare il tasto  oppure  per selezionare le *funzioni Orario*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

	Slideshow	Current time
	Language	6PM-6AM Brightness
	Brightness	Auto on/off timer
	Time functions 	Auto on at
	Status	Auto off at

- Usare il tasto  oppure  per selezionare *Timer on/off automatico*. Quindi, premere il tasto  per selezionare.

	Current time	Enable
	6PM-6AM Brightness	Disabled
	Auto on/off timer	
	Auto on at	
	Auto off at	

- Selezionare Abilitato e premere  per confermare.
- Spostarsi su accensione Automatica e premere il tasto  per selezionare.
- Impostare l'orario a cui accendere ogni giorno Photo Display e premere  per confermare.
- Spostarsi su *Auto off* e premere il tasto  per selezionare.
- Impostare l'orario a cui spegnere ogni giorno Photo Display e premere  per confermare.
A questo punto si è completata l'impostazione per l'accensione/lo spegnimento automatico di Photo Display. Il dispositivo si spegnerà e accenderà automaticamente all'orario preimpostato.
- Premere  per uscire dal menu.

Digital Photo Display si spegne automaticamente quando l'orario è esattamente quello impostato come orario di spegnimento automatico. Se tale orario è già passato per oggi, si spegnerà alla medesima ora del giorno seguente.

Scelta della lingua per i messaggi a video

- Accendere il display
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Usare il tasto  o  per selezionare *Lingua* e premere  per selezionare.

	Slideshow	English
	Language	Français
	Brightness	Deutsch
	Time functions	Italiano
	Status	русский
		Spanish

- Usare il tasto  o  per scegliere la lingua preferita e premere  per confermare.
La nuova selezione è attiva immediatamente.
- Premere  un'altra volta per uscire dal menu.

TORNA A INIZIO PAGINA

- Selezione della luminosità e della lingua e impostazione dell'orario
- Controllo dello stato del display
- Cura del display

Ottimizzazione della visualizzazione delle foto

Controllo dello stato del display

È possibile verificare lo stato del Photo Display — se il sistema è ACCESO, se la batteria è in carica, quante foto possono ancora essere memorizzate, il livello di carica della batteria, il tipo di supporto di memoria collegato oppure la versione del software installato.

Dall'indicatore LED sul retro è possibile determinare se il sistema è ACCESO o se la batteria è in carica:

LED di alimentazione	Verde: Sistema ACCESO
	Spento: Sistema SPENTO
LED batteria	Arancione: La batteria è in carica
	Spento: La batteria non è in carica

Di seguito è descritto un modo semplice per accedere ad altre informazioni.

- Accendere il display.
- Premere il tasto  (il 3° da sinistra sul retro del display).

Compare un menu con le impostazioni generali del display.

- Usare il tasto  o  per selezionare *Stato*.

Sulla colonna di destra compare lo stato corrente di Photo Display.

	Slideshow	Free Space 34 pics
	Language	Battery level 90%
	Brightness	Connected Media:
	Time functions	CF
	Status	Firmware:
		B0.00.01
		M0.01.02

Spazio libero: XX immagini (indica il numero di foto ancora memorizzabili su Photo Display)

Livello batteria: XX% (100% significa carica completa; 0% significa che la batteria è scarica)

Supporto collegato: (elenca tutte le schede di memoria e le fotocamere digitali collegate a Photo Display)

Firmware: (versione del software di Photo Display)

- Premere  un'altra volta per uscire dal menu.

TORNA A INIZIO PAGINA

- Selezione della luminosità e della lingua e impostazione dell'orario
- Controllo dello stato del display
- Cura del display

Ottimizzazione della visualizzazione delle foto

Cura del display

1) Spegnimento sicuro

Non attivare Photo Display durante la procedura di spegnimento.

2) Non lasciar cadere il dispositivo

Photo Display è un sofisticato dispositivo elettronico che può subire danni in caso di urti provocati da cadute.

3) Non esporre all'umidità

Photo Display può subire danni a causa dell'umidità. L'esposizione all'umidità o ai liquidi di qualsiasi tipo può provocare seri danni a Photo Display.

4) Non colpire né graffiare

Il pannello LCD di Photo Display è in vetro e pertanto è sensibile a forze esercitate in modo anomalo o a strumenti con bordi appuntiti.

5) Pulizia dello schermo

Utilizzare esclusivamente un panno morbido e asciutto per pulire lo schermo.

6) Caricamento della batteria

Per il primo utilizzo, caricare sempre completamente la batteria del Photo Display (il LED si spegne quando la batteria è completamente carica). Questa procedura può chiedere fino a 3 ore o più. Photo Display comincia a ricaricare la propria batteria interna solo quando il livello della batteria è al di sotto di un certo valore. In questo modo si prolunga la durata del Photo Display riducendo il numero di operazioni di ricarica non necessarie.

7) Pulizia dello schermo

Strofinare lo schermo esclusivamente con un panno morbido e asciutto.

8) Limitazioni di temperatura e umidità

Temperatura di funzionamento: 0° ~ 45° (Celsius) / 32° ~ 113°F

Umidità: 20% ~ 80%

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

- Utilizzo del Digital Photo Display
- Risoluzione dei problemi

Domande frequenti

Utilizzo del Digital Photo Display

- 1) D: Lo schermo LCD è abilitato per funzioni touch-screen?
R: No, non è abilitato. I comandi dello schermo LCD vengono attivati mediante i tasti sul retro del display
- 2) D: Posso passare da una sequenza di fotografie all'altra se uso schede di memoria differenti?
R: Sì. Quando si collega la scheda di memoria o la fotocamera al Digital photo display, questo visualizza la sequenza delle foto salvate nella specifica scheda o fotocamera.
- 3) D: Lo schermo LCD si rovina se scelgo di visualizzare la stessa foto per molto tempo?
R: No, il display può visualizzare la stessa foto per 1.000 ore consecutive senza alcun danno.
- 4) D: Posso usare il display per cancellare le foto presenti sulla fotocamera o sulla scheda di memoria?
R: No, la cancellazione di fotografie su dispositivi esterni (scheda di memoria o fotocamera digitale) non è supportata.
- 5) D: Posso stampare le foto dal display?
R: No, la stampa diretta di fotografie non è supportata
- 6) D: Dopo avere copiato delle foto, come faccio a controllare se sono state memorizzate?
R: Le foto sono memorizzate quando sullo schermo compare il messaggio "Foto copiata". A quel punto è possibile scollegare la fotocamera o rimuovere la scheda.
- 7) D: Come fa il Digital photo display a visualizzare fotografie digitali 4:3 ad alta risoluzione sullo schermo da 3:2?
R: Per assicurare l'integrità dell'immagine, il display riduce le fotografie al rapporto originale e taglia le porzioni in eccesso prima di visualizzare le foto.
- 8) D: Posso utilizzare il Digital photo display durante i periodi di Spegnimento automatico?
R: Sì. Premere qualsiasi tasto di comando per ACCENDERE il sistema.
- 9) D: Posso modificare la *Luminosità 6PM-6AM* impostandola su altri intervalli temporali, ad esempio *7PM-11PM*?
R: No, non è possibile.

Risoluzione dei problemi

- 10) D: Posso aumentare la dimensione della memoria per memorizzare più foto sul display?
- R: No. La memoria interna del Digital Display è fissa e non può essere estesa. Tuttavia, è possibile effettuare la commutazione tra foto diverse usando differenti schede di memoria sul display. Si noti che le funzioni di rotazione e orientamento sequenza non sono supportate per le foto memorizzate su schede di memoria o su fotocamere, in quanto il Digital Display può leggere tali foto ma non può modificarle.
- 11) D: Perché Digital photo display non mostra alcune delle mie foto?
- R: Le fotocamere digitali scattano le fotografie e le conservano in formato JPEG in base agli standard industriali della fotocamera. Digital Photo Display è studiato per mostrare le fotografie conformi ai medesimi standard. Alcune immagini, ad esempio immagini tratte da internet, immagini scannerizzate o fotografie in formato RAW provenienti da fotocamere professionali, non vengono memorizzate in base agli standard industriali delle fotocamere e pertanto non possono essere visualizzate correttamente su Digital Photo Display. Convertire tali immagini in formato standard JPEG per Digital Photo Display utilizzando le applicazioni presenti sul proprio computer.
- 12) Il mio display digitale è ACCESO ma il sistema non risponde più!
- Innanzitutto, assicurarsi che il sistema sia accuratamente alimentato di corrente. Quindi, premere il pulsante Reset posizionato nell'angolo inferiore sinistro sul retro del dispositivo con un oggetto appuntito per ripristinare il sistema.
- 13) D: Cosa posso fare se il cavo USB in dotazione non è compatibile oppure non funziona con la mia fotocamera?
- R: Usare il cavo USB fornito in dotazione alla fotocamera.
- 14) D: Perché il mio Digital photo display non si spegne con la funzione di spegnimento automatico dopo che l'ho impostata?
- R: Innanzitutto, assicurarsi di avere impostato correttamente i valori *Ora corrente*, *Auto off alle* e *Auto on alle*. Digital photo display si spegne automaticamente esattamente all'ora Auto off. Se tale orario è già passato, la funzione di spegnimento automatico inizierà ad attivarsi alla stessa ora del giorno successivo.
- 15) D: Perché il mio Digital photo display non rispetta le mie impostazioni *Luminosità 6PM-6AM* alla sera?
- R: Innanzitutto assicurarsi di avere impostato correttamente il valore *Ora corrente*. Se si modifica il valore *Luminosità* durante l'intervallo 6PM-6AM, il dispositivo segue temporaneamente la nuova impostazione per la sera e ritorna al valore *Luminosità 6PM-6AM* originale dalla sera successiva.
- 16) D: Sto cercando di caricare immagini direttamente da Photo Display a PC mediante il collegamento USB, ma non ci riesco. Cosa posso fare?
- R: Collegare Photo Display al PC e mettere le foto direttamente nella directory principale dell'unità Photo Display. Scollegare il cavo USB. Dopo alcuni secondi, tutte le foto della directory principale saranno aggiunte automaticamente a Photo Display e la directory sarà svuotata. Si prega di notare che questa operazione non si applica alle foto delle directory secondarie.
- 17) D: Sto cercando di caricare immagini dal PC a una scheda di memoria che poi inserisco nel DPD: Tuttavia, il display non mostra le foto. Cosa posso fare?

R: Caricare nella directory principale della scheda memoria tutte le foto che si vogliono caricare sul DPD. Spegnere il DPD, inserire la scheda memoria e poi riavviare il DPD. Dopo pochi secondi, tutte le foto nella directory principale della scheda memoria saranno aggiunti automaticamente a Photo Display. La directory principale della scheda memoria NON sarà svuotata dopo questa operazione. Si prega di notare che questa operazione non si applica alle foto delle directory secondarie.

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

- **Garanzia Internazionale**
- **Per i Paesi Europei**
- **USA**

Assistenza e Garanzia

Garanzia Internazionale

Alla gentile clientela

Grazie per aver acquistato un prodotto Philips, concepito e realizzato secondo i più elevati standard qualitativi.

Nella sfortunata evenienza di guasti al prodotto, la Philips garantisce gratuitamente la manodopera e la sostituzione delle parti, indipendentemente dal Paese in cui il lavoro viene eseguito, per un periodo di 12 mesi dalla data di acquisto. Questa garanzia internazionale emessa dalla Philips completa gli obblighi del rivenditore e della Philips stessa, derivanti dalla garanzia nazionale nel Paese in cui è stato effettuato l'acquisto, e non incide in alcun modo sui diritti spettanti al cliente per legge.

La garanzia Philips è valida a condizione che il prodotto sia usato in modo corretto e secondo le istruzioni fornite, dietro presentazione della fattura originale o dello scontrino di vendita, indicante la data d'acquisto, il nome del rivenditore, il modello e il numero di produzione del prodotto.

La garanzia Philips potrebbe essere nulla se:

- i documenti del prodotto sono stati alterati o resi illeggibili;
- il numero di produzione o il modello sono stati alterati, cancellati, rimossi o resi illeggibili;
- le riparazioni o le modifiche/alterazioni del prodotto sono state effettuate da un'azienda o da persone non autorizzate;
- il danno è stato provocato da sinistri inclusi, senza limitazione alcuna, scariche elettriche provocate da fulmini, allagamenti, incendi, uso improprio o negligenza.

Si prega di notare che, per quanto riguarda questa garanzia, il prodotto non è considerato difettoso qualora fosse necessario apportarvi modifiche per renderlo conforme alle normative tecniche nazionali o locali vigenti in Paesi per i quali il prodotto non è stato originariamente concepito e/o fabbricato. Di conseguenza, si raccomanda di verificare se il prodotto può essere usato nel Paese in questione.

Nell'eventualità in cui il prodotto non funzioni correttamente o sia difettoso, si prega di

contattare il proprio rivenditore Philips. Nei casi in cui sia richiesta assistenza tecnica mentre ci si trova in un altro paese, è possibile ottenere l'indirizzo di un rivenditore autorizzato contattando l'ufficio assistenza clienti della Philips di quello specifico Paese, i cui numeri di telefono e di fax sono riportati nella presente brochure.

Per evitare disagi inutili, vi consigliamo di leggere attentamente le istruzioni prima di contattare il rivenditore. In caso abbiate domande alle quali il rivenditore non è in grado di rispondere o qualsiasi altro quesito, rivolgetevi al [Centro Informazioni Clienti della Philips](#) o visitate il sito Web:

<http://www.philips.com>

TORNA A INIZIO PAGINA

Specifiche

Immagine/Display

- Area display effettiva: 137 x 91 mm (5,4" x 3,6"), diagonale 6,5"
- Distanza punti verticale: 0.1905 mm
- Distanza punti orizzontale: 0.1905 mm
- Risoluzione: 720 x 480 pixel
- Luminosità: 200 nit
- Angolo di visualizzazione (CR>5): Orizzontale (-85° ~85°), Verticale (-85° ~85°)
- Tempo di dimezzamento retro-illuminazione 20.000 ore

Dispositivi collegabili

- Lettore schede: Integrato per schede Secure digital (SD), scheda Multimedia (MMC), Memory stick (MS, MS Pro), Compact flash (CF) solo di tipo I.

Funzioni

Formato fotografie supportato: Fino a 12M pixel, foto JPEG conformi agli standard EXIF e DCF

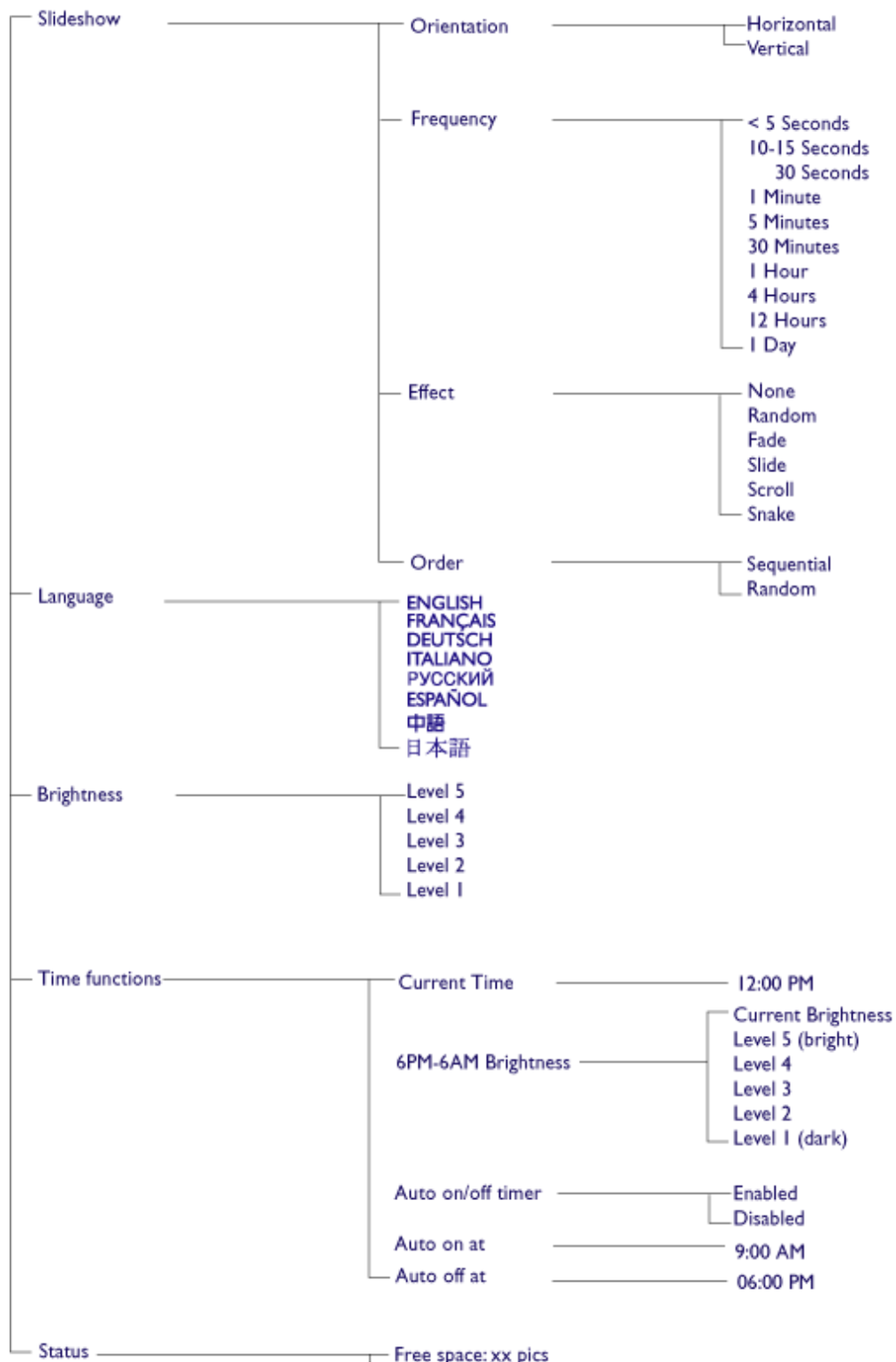
Dimensione memoria: minimo 50 foto

Orientamento supportato: Orizzontale, verticale

Pulsanti di comando: 6 pulsanti

Modalità di visualizzazione Sequenza automatica, Sfoglia a formato intero, Sfoglia anteprima

Menu imposta:



Battery level:xx%
 Connected media: SD/MMC, MS, CF Camera
 Firmware: Bx.xx.xx, Mx.xx.xx

* Specifications are subject to change without prior notice.

Schede Secure digital (SD), Multimedia (MMC), Memory stick (MS, MS Pro), Compact flash (CF) solo di tipo I

Formato foto supportato fino a 12M pixel, foto JPEG conforme agli standard EXIF e DCF

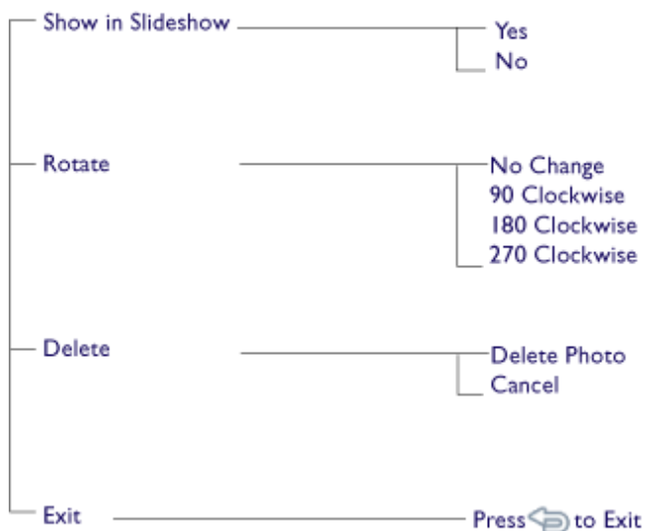
Dimensione memoria: minimo 50 foto

Orientamento supportato: Orizzontale, verticale

Pulsanti di comando: 6 pulsanti

Modalità di visualizzazione Sequenza automatica, Sfoglia a formato intero, Sfoglia anteprima

Menu Foto:



* Specifications are subject to change without prior notice.

Lingue OSD: inglese, francese, tedesco, italiano, spagnolo, cinese semplificato, russo, giapponese

Compatibilità Plug & Play: Windows 2000/XP o versione successive, Mac OS X o versioni successive, Linux

Accessori

- Accessori in dotazione: Adattatore di alimentazione in c.a., cavi USB, guida rapida
- Manuale d'istruzioni: Sì (su CD-ROM)

Alimentazione

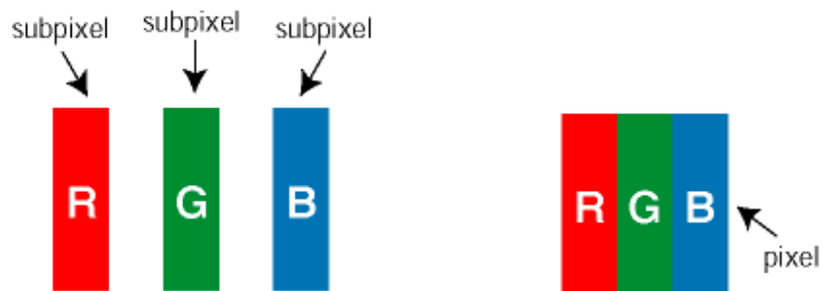
- Indicatore LED alimentazione verde (acceso), Spento (disattivazione)
- Indicatore LED batteria arancione (in carica), Spento (non in carica)

- Modalità di alimentazione supportata: a batteria, mediante alimentazione di rete

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

Politica Philips per i Difetti Dei Pixel

La Philips si impegna a consegnare prodotti della più alta qualità. Utilizziamo alcuni dei processi di produzione più avanzati nell'industria e delle rigorose procedure di controllo della qualità. Tuttavia i difetti dei pixel e dei subpixel nei pannelli LCD TFT usati nei monitor a schermo piatto sono talvolta inevitabili. Nessun produttore è in grado di garantire che tutti i pannelli siano privi di difetti dei pixel, ma la Philips garantisce che qualsiasi monitor con un numero inaccettabile di difetti sarà riparato oppure sostituito sotto garanzia. Questa nota spiega i diversi tipi di difetti dei pixel e definisce i livelli di difetto accettabili per ogni tipo. Per usufruire dell'offerta di riparazione o sostituzione sotto garanzia, il numero di difetti dei pixel su un pannello LCD TFT deve superare i livelli descritti di seguito. Questa politica è valida in tutto il mondo.



Pixel e subpixel

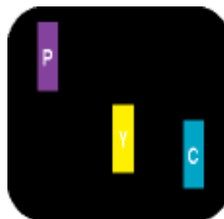
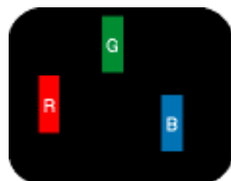
Un pixel, o elemento dell'immagine, è composto da tre subpixel nei tre colori fondamentali rosso, verde e blu. Molti pixel messi insieme formano un'immagine. Quando tutti i subpixel di un pixel sono illuminati, i tre subpixel colorati appaiono insieme come un singolo pixel bianco. Quando sono scuri, i tre subpixel colorati appaiono insieme come un pixel nero. Altre combinazioni di pixel illuminati o scuri appaiono come singoli pixel di altri colori.

Tipi di difetti dei pixel

I difetti dei pixel e dei subpixel appaiono sullo schermo in modi diversi. Esistono due categorie di difetti dei pixel e diversi tipi di difetti dei subpixel all'interno di ogni categoria.

Difetti Bright Dot - V punto luminoso.

Compaiono come pixel o subpixel sempre accesi oppure 'attivi'. Un *punto luminoso* è un sub-pixel che risulta evidenziato sullo schermo quando il monitor visualizza un motivo scuro. Esistono vari tipi di difetti Bright Dot:



Un subpixel rosso, verde o blu illuminato

Due subpixel adiacenti illuminati:

- Rosso + Blu = Viola
- Rosso + Verde = Giallo
- Verde + Blu = cyan (blu verdastro)

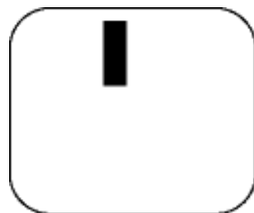
Tre subpixel adiacenti illuminati (un pixel bianco)



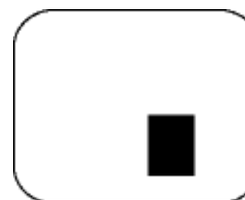
Un punto luminoso rosso o blu deve essere oltre il 50 percento più luminoso dei punti adiacenti mentre un punto luminoso verde è il 30 percento più luminoso dei punti adiacenti.

Difetti Black Dot - V punto nero.

Compaiono come pixel o subpixel sempre scuri o 'inattivi'. Un *punto scuro* è un subpixel che risalta sullo schermo quando il monitor visualizza un motivo chiaro. Esistono vari tipi di difetti Black Dot:



Un subpixel scuro



Due o tre subpixel adiacenti scuri

Prossimità dei difetti dei pixel

Poiché i difetti dei pixel e dei subpixel dello stesso tipo che si trovano vicini fra loro sono più evidenti, la Philips specifica pure gli elementi tollerabili per la prossimità dei difetti dei pixel.

DIFETTOSITA PUNTI LUMINOSI	LIVELLO di accettabilità
<i>MODELLO</i>	Serie 7FF1
1 subpixel accesi	2
2 subpixel adiacenti accesi	1
3 subpixel adiacenti accesi (un pixel bianco)	0
Difettosità totale punti luminosi di tutti i tipi	2

DIFETTOSITA PUNTI NERI	LIVELLO di accettabilità
<i>MODELLO</i>	Serie 7FF1
1 subpixel scuri	3
2 subpixel scuri adiacenti	1
3 subpixel scuri adiacenti	0
Difettosità totale relativa a punti neri di ogni tipo	3

DIFETTOSITA TOTALE	LIVELLO di accettabilità
<i>MODELLO</i>	Serie 7FF1
Difettosità totale relativa a punti luminosi o neri di ogni tipo	4

TORNA A INIZIO PAGINA



Regulatory

Recycling Information for Customers • Banned Substance Declaration • CE Declaration Conformity • FCC Declaration of Conformity • Federal Communications Commission (FCC) Notice (U.S. Only) • Declaration of Conformity for Products Marked with FCC Logo, United States Only • Commission Federale de la Communication (FCC Declaration) • EN 55022 Compliance (Czech Republic Only) • VCCI Class 2 Notice (Japan Only) • Polish Center for Testing and Certification Notice • North Europe Information (Nordic Countries) • BSMI Notice (Taiwan Only) • Philips End-of-Life Disposal • Waste Electronics and Electrical Equipment (WEEE)

Recycling Information for Customers

Philips establishes technically and economically viable objectives to optimize the environmental performance of the organization's product, service and activities.

From the planning, design and production stages, Philips emphasizes the important of making products that can easily be recycled. At Philips, end-of-life management primarily entails participation in national take-back initiatives and recycling programs whenever possible, preferably in cooperation with competitors.

There is currently a system of recycling up and running in the European countries, such as The Netherlands, Belgium, Norway, Sweden and Denmark.

In U.S.A., Philips Consumer Electronics North America has contributed funds for the Electronic Industries Alliance (EIA) Electronics Recycling Project and state recycling initiatives for end-of-life electronics products from household sources. In addition, the Northeast Recycling Council (NERC) - a multi-state non-profit organization focused on promoting recycling market development - plans to implement a recycling program.

In Asia Pacific, Taiwan, the products can be taken back by Environment Protection Administration (EPA) to follow the IT product recycling management process, detail can be found in web site www.epa.gov.tw

For help and service, please read the section of [Service and Warranty](#) or the following team of Environmental specialist can help.

Mr. Job Chiu - Environment manager
Philips Electronics Industries (Taiwan) Ltd, Monitor Business Unit
E-mail: job.chiu@philips.com
Tel: +886 (0) 3 454 9839

Mr. Maarten ten Houten - Senior Environmental Consultant
Philips Consumer Electronics
E-mail: marten.ten.houten@philips.com
Tel: +31 (0) 40 27 33402

Ms. Delmer F. Teglas
Philips Electronics North America
E-mail: butch.teglas@philips.com
Tel: +1 865 521 4322

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

Banned Substance Declaration

This product comply with RoHs and Philips BSD (AR17-G04-5010-010) requirements

CE Declaration of Conformity

- Philips Consumer Electronics declare under our responsibility that the product is in conformity with the following standards
 - EN60950:2000 (Safety requirement of Information Technology Equipment)
 - EN55022:1998 (Radio Disturbance requirement of Information Technology Equipment)
 - EN55024:1998 (Immunity requirement of Information Technology Equipment)
 - EN61000-3-2:2000 (Limits for Harmonic Current Emission)
 - EN61000-3-3:1995 (Limitation of Voltage Fluctuation and Flicker)following provisions of directives applicable
 - 73/23/EEC (Low Voltage Directive)
 - 89/336/EEC (EMC Directive)
 - 93/68/EEC (Amendment of EMC and Low Voltage Directive)and is produced by a manufacturing organization on ISO9000 level.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

Federal Communications Commission (FCC) Notice (U.S. Only)



This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Connections to this device must be made with shielded cables with metallic RFI/EMI connector hoods to maintain compliance with FCC Rules and Regulations.

To prevent damage which may result in fire or shock hazard, do not expose this appliance to rain or excessive moisture.

THIS CLASS B DIGITAL APPARATUS MEETS ALL REQUIREMENTS OF THE CANADIAN INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

FCC Declaration of Conformity

Model Number: 7FF1

Trade Name: Philips

Responsible Party: Philips Consumer Electronics North America

P.O. Box 671539

Marietta, GA 30006-0026

1-888-PHILIPS (744-5477)

**Declaration of Conformity for Products Marked with FCC Logo,
United States Only**

Trade Name Model Number



Tested To Comply
With FCC Standards

FOR HOME OR OFFICE USE

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Commission Federale de la Communication (FCC Declaration)



Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de class B, aux termes de l'article 15 Des règles de la FCC. Ces limites sont conçues de façon à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. CET appareil produit, utilise et peut émettre des hyperfréquences qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé selon les consignes données, peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne peut garantir l'absence d'interférences dans le cadre d'une installation particulière. Si cet appareil est la cause d'interférences nuisibles pour la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être décelé en fermant l'équipement, puis en le remettant en fonction, l'utilisateur pourrait essayer de corriger la situation en prenant les mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur un autre circuit que celui utilisé par le récepteur.
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien chevronné en radio/télévision.



Toutes modifications n'ayant pas reçu l'approbation des services compétents en matière de conformité est susceptible d'interdire à l'utilisateur l'usage du présent équipement.

Les raccordements à cet appareil doivent être réalisés avec des câbles blindés à protections métalliques pour les connecteurs RFI/EMI afin de maintenir la conformité avec les Règlements et la Législation du FCC.

CET APPAREIL NUMERIQUE DE LA CLASSE B RESPECTE TOUTES LES EXIGENCES DU REGLEMENT SUR LE MATERIEL BROUILLEUR DU CANADA.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

EN 55022 Compliance (Czech Republic Only)

This device belongs to category B devices as described in EN 55022, unless it is specifically stated that it is a Class A device on the specification label. The following applies to devices in Class A of EN 55022 (radius of protection up to 30 meters). The user of the device is obliged to take all steps necessary to remove sources of interference to telecommunication or other devices.

Pokud není na typovém štítku počítače uvedeno, že spadá do do třídy A podle EN 55022, spadá automaticky do třídy B podle EN 55022. Pro zařízení zařazená do třídy A (chranné pásmo 30m) podle EN 55022 platí následující. Dojde-li k rušení telekomunikačních nebo jiných zařízení je uživatel povinen provést taková opatření, aby rušení odstranil.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

VCCI Notice (Japan Only)

This is a Class B product based on the standard of the Voluntary Control Council for Interference (VCCI) for Information technology equipment. If this equipment is used near a radio or television receiver in a domestic environment, it may cause radio Interference. Install and use the equipment according to the instruction manual.



Class B ITE

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラス B 情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

Polish Center for Testing and Certification Notice

The equipment should draw power from a socket with an attached protection circuit (a three-prong socket). All equipment that works together (computer, monitor, printer, and so on) should have the same power supply source.

The phasing conductor of the room's electrical installation should have a reserve short-circuit protection device in the form of a fuse with a nominal value no larger than 16 amperes (A).

To completely switch off the equipment, the power supply cable must be removed from the power supply socket, which should be located near the equipment and easily accessible.

A protection mark "B" confirms that the equipment is in compliance with the protection usage requirements of standards PN-93/T-42107 and PN-89/E-06251.

Wymagania Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji

Urządzenie powinno być zasilane z gniazda z przyłączonym obwodem ochronnym (gniazdo z kołkiem). Współpracujące ze sobą urządzenia (komputer, monitor, drukarka) powinny być zasilane z tego samego źródła.

Instalacja elektryczna pomieszczenia powinna zawierać w przewodzie fazowym rezerwową ochronę przed zwarciami, w postaci bezpiecznika o wartości znamionowej nie większej niż 16A (amperów).

W celu całkowitego wyłączenia urządzenia z sieci zasilania, należy wyjąć wtyczkę kabla zasilającego z gniazda, które powinno znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.

Znak bezpieczeństwa "B" potwierdza zgodność urządzenia z wymaganiami bezpieczeństwa użytkownika zawartymi w PN-93/T-42107 i PN-89/E-06251.

Pozostałe instrukcje bezpieczeństwa

- Nie należy używać wtyczek adapterowych lub usuwać kolka obwodu ochronnego z wtyczki. Jeżeli konieczne jest użycie przedłużacza to należy użyć przedłużacza 3-żyłowego z prawidłowo połączonym przewodem ochronnym.
- System komputerowy należy zabezpieczyć przed nagłymi, chwilowymi wzrostami lub spadkami napięcia, używając eliminatora przepięć, urządzenia dopasowującego lub bezzakłóceńowego źródła zasilania.
- Należy upewnić się, aby nie leżało na kablach systemu komputerowego, oraz aby kable nie były umieszczone w miejscu, gdzie można byłoby na nie nadeptywać lub potykać się o nie.
- Nie należy rozlewać napojów ani innych płynów na system komputerowy.
- Nie należy wpychać żadnych przedmiotów do otworów systemu komputerowego, gdyż może to spowodować pożar lub porażenie prądem, poprzez zwarcie elementów wewnętrznych.
- System komputerowy powinien znajdować się z dala od grzejników i źródeł ciepła. Ponadto, nie należy blokować otworów wentylacyjnych. Należy unikać kładzenia luźnych papierów pod komputer oraz umieszczania komputera w ciasnym miejscu bez możliwości cyrkulacji powietrza wokół niego.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

North Europe Information (Nordic Countries)

Placering/Ventilation

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PlassERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

BSMI Notice (Taiwan Only)

符合乙類資訊產品之標準

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

End-of-Life Disposal

Your new product contains materials that can be recycled and reused. Specialized companies can recycle your product to increase the amount of reusable materials and to minimize the amount to be disposed of.

Please find out about the local regulations on how to dispose of your old monitor from your local Philips dealer.

(For customers in Canada and U.S.A.)

Dispose of in accordance to local-state and federal regulations.

For additional information on recycling contact www.eia.org (Consumer Education Initiative)

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

Waste Electronics and Electrical Equipment (WEEE)



This product is labelled with this symbol in accordance with European Directive 2002/96/EG to indicate that it must not be disposed of with your other household waste. Please check your local city office or waste disposal service for the return and recycling of this product.

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)

- **Garanzia Internazionale**
- **Per i Paesi Europei**
- **USA**

Assistenza e Garanzia

La Garanzia Philips Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto Philips.

Tutti i prodotti Philips sono concepiti e realizzati per soddisfare gli standard di produzione più elevati e garantire prestazioni di alta qualità, nonché facilità d'installazione e di utilizzo. Nell'eventualità in cui dovesse incontrare difficoltà nell'installazione o nell'utilizzo di questo prodotto, visitare il nostro sito, all'indirizzo www.philips.com/support, prima di mettersi in contatto con il servizio di assistenza Philips.

Che cosa copre la garanzia?

Questa garanzia è valida nei seguenti paesi: Andorra, Austria, Belgio, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Francia, Finlandia, Germania, Grecia, Ungheria, Irlanda, Italia, Liechtenstein, Lussemburgo, Monaco, Paesi Bassi, Norvegia, Portogallo, Polonia, Russia, Repubblica Slovacca, Slovenia, Svezia, Svizzera, Spagna, Turchia e Regno Unito. Essa si applica in via esclusiva a prodotti originariamente concepiti, fabbricati e approvati e/o autorizzati per essere utilizzati all'interno dei suddetti paesi. Questa garanzia internazionale Philips si aggiunge agli obblighi di garanzia nazionale esistenti nel paese d'acquisto, e non influisce sui diritti costituzionali dell'acquirente.

La validità della garanzia decorre dal momento dell'acquisto del prodotto.

12 mesi	Andorra, Austria, Belgio, Cipro, Repubblica Ceca, Danimarca, Francia, Finlandia, Grecia, Ungheria, Irlanda, Italia, Liechtenstein, Lussemburgo, Monaco, Paesi Bassi, Norvegia, Portogallo, Polonia, Russia, Repubblica Slovacca, Slovenia, Svezia, Svizzera, Spagna, Regno Unito
24 mesi	Germania, Turchia

Se il servizio di assistenza Philips conclude, insieme a voi, che il prodotto è difettoso, mettersi in contatto con il rivenditore Philips dove è stato acquistato il prodotto. Nel caso in cui si necessiti dell'assistenza mentre è all'estero, oppure se il rivenditore ha cessato l'attività o non vende più prodotti Philips, mettersi in contatto con il servizio di assistenza per ottenere l'aiuto necessario a risolvere il problema.

Che cosa non copre la garanzia?

La garanzia Philips viene applicata a patto che del prodotto originale sia stato fatto un uso appropriato, in conformità alle istruzioni di utilizzo, e che vengano presentate la fattura originale o la ricevuta fiscale d'acquisto, recanti la data in cui questo è stato effettuato, il nome del rivenditore e il codice di fabbricazione del prodotto.

La garanzia Philips non può essere applicata nei seguenti casi:

- se i documenti relativi all'acquisto sono stati in qualsiasi modo contraffatti o risultano illeggibili;
- se l'indicazione del modello o del codice di fabbricazione che si trova sul prodotto è stata contraffatta, cancellata, rimossa o resa illeggibile;
- se il prodotto è stato riparato o sottoposto a cambiamenti o modifiche da parte di persone o centri di assistenza non autorizzati;
- se il prodotto ha subito danni in seguito a incidenti che comprendono a titolo esemplificativo ma non esaustivo scariche elettriche, contatto con acqua o fuoco, danni fisici (e.g. display rotto, graffi visibili) provocati da forti impatti o altro;
- difetti provocati da abuso o cattivo uso del prodotto;
- questa garanzia non copre gli accessori del prodotto;
- se, per adeguare il monitor agli standard tecnici nazionali o locali in vigore nei paesi ai quali esso non era originariamente destinato (cioè per i quali non era stato originariamente concepito, fabbricato nonché approvato e/o autorizzato), il prodotto debba essere sottoposto a leggere modifiche o adattamenti. Sugeriamo quindi di verificare sempre con attenzione che il prodotto sia utilizzabile nel paese in cui si intende utilizzarlo;
- si prega di notare che per quei prodotti non originariamente concepiti, fabbricati, approvati e/o autorizzati per la destinazione all'interno dei paesi coperti dalla garanzia, si applicano i termini della garanzia globale Philips.

Comunicazioni

Al fine di evitare inutili complicazioni si consiglia di leggere con attenzione le istruzioni e di visitare il sito www.philips.com/support prima di rivolgersi al servizio di assistenza Philips.

Per accelerare la risoluzione dei problemi, quando si contatta il servizio di assistenza Philips è opportuno avere a portata di mano le seguenti informazioni:

- Il codice tipo Philips
- Il numero di serie Philips
- Le caratteristiche del Processore in ambiente PC:
 - 286/386/486/Pentium Pro/memoria interna
 - Sistema operativo e versione (Windows, DOS, OS/2, MAC)
- Tipo e marca di scheda memoria usata (modello, marca e dimensioni della scheda memoria)
- Tipo di fotocamera digitale
 - Tipo di marca
 - Tipo e marca di scheda memoria usata con la fotocamera digitale

Altre informazioni che, se fornite al momento della telefonata, consentono di velocizzare la procedura di assistenza sono le seguenti:

- La ricevuta recante la data d'acquisto, il nome del rivenditore, il modello e il numero di serie del prodotto.
- L'indirizzo completo presso il quale prelevare il monitor difettoso e consegnare quello sostitutivo.

I servizi di assistenza telefonica per i clienti Philips sono presenti in tutto il mondo. Fare clic qui per ottenere i [Numeri telefonici di riferimento Philips](#).

Oppure, potete raggiungerci tramite:

Il nostro sito web: <http://www.philips.com/support>

EUROPA OCCIDENTALE

Paese	Numero di telefono	Tariffa
Austria	0820 901115	€ 0.20
Belgio	070 253 010	€ 0.17
Cipro	800 92256	Gratuito
Danimarca	3525 8761	Tariffa urbana
Finlandia	09 2290 1908	Tariffa urbana
Francia	08 9165 0006	€ 0.23
Germania	0180 5 007 532	€ 0.12
Grecia	00800 3122 1223	Tariffa urbana
Irlanda	01 601 1161	Tariffa urbana
Italia	199 404 042	€ 0.25
Lussemburgo	26 84 30 00	Tariffa urbana
Paesi Bassi	0900 0400 063	€ 0.20
Norvegia	2270 8250	Tariffa urbana
Portogallo	2 1359 1440	Tariffa urbana
Spagna	902 888 785	€ 0.15
Svezia	08 632 0016	Tariffa urbana
Svizzera	02 2310 2116	Tariffa urbana
Regno Unito	0906 1010 017	£0.15

[TORNA A INIZIO PAGINA](#)

PHILIPS LIMITED WARRANTY

One (1) Year Free Product Exchange

PHILIPS CONSUMER ELECTRONICS warrants this product against defect in material or workmanship, subject to any conditions set forth as follows:

PROOF OF PURCHASE:

You must have proof of the date of purchase to exchange the product. A sales receipt or other document showing the product, the date that you purchased the product, as well as the authorized retailer included, is considered such proof.

COVERAGE:

Warranty coverage begins the day you buy your product. For a period of one (1) year from the date of purchase, if the product is determined to be defective, Philips will exchange the defective product with a new or renewed product, at its option, at no charge. The replacement product is covered only for the warranty period of the original product. When the warranty on the original product expires, the warranty on all replaced products also expires. When it is necessary for you to ship the product to Philips for exchange, you will pay the shipping cost for shipment to Philips. Philips will pay the shipping costs when returning a product to you.

Note: The exchange model supplied will be the most comparable one in Philips current inventory. Shipping of your product to Philips implies intent to follow the specified requirements of the warranty and exchange program. Product received by Philips cannot be returned. Replacement product can only be sent if all warranty requirements are met. Failure to follow all requirements can result in delay of exchange process.

EXCLUDED FROM WARRANTY COVERAGE

Your warranty does not cover:

- Shipping charges to return defective product.
- Labor charges for installation or setup of the product, adjustment of customer controls on the product, and installation or repair of antenna systems outside of the product.
- Product repair and/or part replacement because of improper installation, connections to improper voltage supply, abuse, neglect, misuse, accident, unauthorized repair or other cause not within the control of Philips.
- Damage occurring to product during shipping when improperly packaged or cost associated with packaging.
- A product that requires modification or adaptation to enable it to operate in any country other than the country for which it was designed, manufactured, approved and/or authorized, or repair of products damaged by these modifications.
- A product used for commercial or institutional purposes (including but not limited to rental purposes).
- Products lost in shipment and no signature verification of receipt can be provided.
- Products sold AS IS or RENEWED.

WHERE WARRANTY EXCHANGE IS AVAILABLE:

Exchange is available in all countries where Philips officially distributes the product. In countries where Philips does not distribute the product, the local Philips organization will attempt to exchange the product, although there may be a delay if the appropriate product is not readily available, or special customs processes are implied.

FOR EXCHANGE IN THE U.S.A., PUERTO RICO, OR U.S. VIRGIN ISLANDS...

Contact Philips Customer Care Center at:
1-888-PHILIPS (1-888-744-5477)

FOR EXCHANGE IN CANADA...

1-800-661-6162 (French Speaking)
1-888-PHILIPS (1-888-744-5477) - (English or Spanish Speaking)

REPLACEMENT AS PROVIDED UNDER THIS WARRANTY IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE CONSUMER. PHILIPS SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY ON THIS PRODUCT. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ON THIS PRODUCT IS LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS WARRANTY.

Some states do not allow the exclusions or limitation of incidental or consequential damages, or allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you. In addition, if you enter into a service contract agreement with the PHILIPS partnership within ninety (90) days of the date of sale, the limitation on how long an implied warranty lasts does not apply.

This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights which vary from state/province to state/province.

Consumer Information Centers

Antilles • Argentina • Australia • Bangladesh • Brasil • Chile • China • Colombia • Belarus
• Bulgaria • Croatia • Czech Republic • Estonia • Dubai • Hong Kong • Hungary • India
• Indonesia • Korea • Latvia • Lithuania • Malaysia • Mexico • Morocco • New Zealand
• Pakistan • Paraguay • Peru • Philippines • Poland • Romania • Russia • Serbia &
Montenegro • Singapore • Slovakia • Slovenia • South Africa • Taiwan • Thailand • Turkey
• Ukraine • Uruguay • Venezuela

Eastern Europe

BELARUS

Technical Center of JV IBA
M. Bogdanovich str. 155
BY - 220040 Minsk
Tel: +375 17 217 33 86

BULGARIA

LAN Service
140, Mimi Balkanska Str.
Office center Translog
1540 Sofia, Bulgaria
Tel: +359 2 960 2360
www.lan-service.bg

CZECH REPUBLIC

Xpectrum
Lužná 591/4
CZ - 160 00 Praha 6 Tel: 800 100 697
Email: info@xpectrum.cz
www.xpectrum.cz

CROATIA

Renoprom d.o.o.
Mlinska 5, Strmec
HR - 41430 Samobor
Tel: +385 1 333 0974

ESTONIA

FUJITSU SERVICES OU
Akadeemia tee 21G
EE-12618 Tallinn
Tel: +372 6519900
www.ee.invia.fujitsu.com

HUNGARY

Serware Szerviz
Vizimolnár u. 2-4
HU - 1031 Budapest
Tel: +36 1 2426331
Email: inbox@serware.hu
www.serware.hu

LATVIA

ServiceNet LV
Jelgavas iela 36
LV - 1055 Riga,
Tel: +371 7460399
Email: serviss@servicenet.lv

LITHUANIA

ServiceNet LT
Gaiziunu G. 3
LT - 3009 KAUNAS
Tel: +370 7400088
Email: servisas@servicenet.lt
www.servicenet.lt

ROMANIA

Blue Ridge Int'l Computers SRL
115, Mihai Eminescu St., Sector 2
RO - 020074 Bucharest
Tel: +40 21 2101969

SERBIA & MONTENEGRO

Tehnicom Service d.o.o.
Bulevar Vojvode Misica 37B
YU - 11000 Belgrade
Tel: +381 11 3060 886

SLOVAKIA

Datalan Servisne Stredisko
Puchovska 8
SK - 831 06 Bratislava
Tel: +421 2 49207155
Email: servis@datalan.sk

SLOVENIA

PC HAND
Brezovce 10
SI - 1236 Trzin
Tel: +386 1 530 08 24
Email: servis@pchand.si

POLAND

Zolter
ul.Zytunia 1
PL - 05-500 Piaseczno
Tel: +48 22 7501766
Email: servmonitor@zolter.com.pl
www.zolter.com.pl

RUSSIA

Tel: +7 095 961-1111
Tel: 8-800-200-0880
Website: www.philips.ru

TURKEY

Türk Philips Ticaret A.S.
Yukari Dudullu Org.San.Bolgesi
2.Cadde No:22
34776-Umraniye/Istanbul
Tel: (0800)-261 33 02

UKRAINE

Comel
Shevchenko street 32
UA - 49030 Dnepropetrovsk
Tel: +380 562320045
www.csp-comel.com

Latin America

ANTILLES

Philips Antillana N.V.
Kaminda A.J.E. Kusters 4
Zeelandia, P.O. box 3523-3051
Willemstad, Curacao
Phone: (09)-4612799
Fax : (09)-4612772

ARGENTINA

Philips Antillana N.V.
Vedia 3892 Capital Federal
CP: 1430 Buenos Aires
Phone/Fax: (011)-4544 2047

BRASIL

Philips da Amazônia Ind. Elet. Ltda.
Rua Verbo Divino, 1400-São Paulo-SP
CEP-04719-002
Phones: 11 21210203 -São Paulo & 0800-701-0203-Other Regions without São Paulo City

CHILE

Philips Chilena S.A.
Avenida Santa Maria 0760
P.O. box 2687 Santiago de Chile
Phone: (02)-730 2000
Fax : (02)-777 6730

COLOMBIA

Industrias Philips de Colombia
S.A.-Division de Servicio
CARRERA 15 Nr. 104-33
Bogota, Colombia
Phone:(01)-8000 111001 (toll free)
Fax : (01)-619-4300/619-4104

MEXICO

Consumer Information Centre
Norte 45 No.669
Col. Industrial Vallejo
C.P.02300, -Mexico, D.F.
Phone: (05)-3687788 / 9180050462
Fax : (05)-7284272

PARAGUAY

Av. Rca. Argentina 1780 c/Alfredo Seiferheld
P.O. Box 605
Phone: (595 21) 664 333
Fax: (595 21) 664 336
Customer Desk:
Phone: 009 800 54 1 0004

PERU

Philips Peruana S.A.
Customer Desk
Comandante Espinar 719
Casilla 1841
Limab18
Phone: (01)-2136200
Fax : (01)-2136276

URUGUAY

Rambla O'Higgins 5303 Montevideo
Uruguay
Phone: (598) 619 66 66
Fax: (598) 619 77 77
Customer Desk:
Phone: 0004054176

VENEZUELA

Industrias Venezolanas Philips S.A.
Apartado Postal 1167 Caracas 1010-A
Phone: (02) 2377575
Fax : (02) 2376420

Pacific

AUSTRALIA

Philips Consumer Electronics
Consumer Care Center
Level 1, 65 Epping Rd
North Ryde NSW 2113
Phone: 1300 363 391
Fax : +61 2 9947 0063

NEW ZEALAND

Philips New Zealand Ltd.
Consumer Help Desk
2 Wagener Place, Mt. Albert
P.O. box 1041
Auckland
Phone: 0800 477 999 (toll free)
Fax : 0800 288 588

Asia

BANGLADESH

Philips Service Centre
100 Kazi Nazrul Islam
Avenue Kawran Bazar C/A
Dhaka-1215
Phone: (02)-812909
Fax : (02)-813062

CHINA

SHANGHAI
Rm 1007, Hongyun Building, No. 501 Wuning road,
200063 Shanghai P.R. China
Phone: 4008 800 008
Fax: 21-52710058

HONG KONG

Philips Electronics Hong Kong Limited
Consumer Service
Unit A, 10/F. Park Sun Building
103-107 Wo Yi Hop Road
Kwai Chung, N.T.
Hong Kong
Phone: (852)26199663
Fax: (852)24815847

INDIA

Phone: 91-20-712 2048 ext: 2765
Fax: 91-20-712 1558

BOMBAY
Philips India
Customer Relation Centre
Bandbox House
254-D Dr. A Besant Road, Worli
Bombay 400 025

CALCUTTA
Customer Relation Centre
7 justice Chandra Madhab Road
Calcutta 700 020

MADRAS
Customer Relation Centre
3, Haddows Road
Madras 600 006

NEW DELHI
Customer Relation Centre
68, Shivaji Marg
New Dehli 110 015

INDONESIA

Philips Group of Companies in Indonesia
Consumer Information Centre
Jl.Buncit Raya Kav. 99-100
12510 Jakarta
Phone: (021)-7940040 ext: 2100
Fax : (021)-794 7511 / 794 7539

KOREA

Philips Korea Ltd.
Philips House
C.P.O. box 3680
260-199, Itaewon-Dong.
Yongsan-Ku, Seoul 140-202
Phone: 080 600 6600 (toll free)
Fax : (02) 709 1210

MALAYSIA

After Market Solutions Sdn Bhd,
Philips Authorised Service Center,
Lot 6, Jalan 225, Section 51A,
46100 Petaling Jaya,
Selangor Darul Ehsan,
Malaysia.
Phone: (603)-7954 9691/7956 3695
Fax: (603)-7954 8504
Customer Careline: 1800-880-180

PAKISTAN

Philips Consumer Service
Mubarak manzil,
39, Garden Road, Saddar,
Karachi-74400
Tel: (9221) 2737411-16
Fax: (9221) 2721167
E-mail: care@philips.com
Website: www.philips.com.pk

PHILIPPINES

PHILIPS ELECTRONICS & LIGHTING, INC.
Consumer Electronics
48F PBCOM tower
6795 Ayala Avenue cor VA Rufino St.
Salcedo Village
1227 Makati City, PHILS
Phone: (02)-888 0572, Domestic Toll Free: 1-800-10-PHILIPS or 1-800-10-744 5477
Fax: (02)-888 0571

SINGAPORE

Accord Customer Care Solutions Ltd
Authorized Philips Service Center
Consumer Service
620A Lorong 1 Toa Rayoh
Singapore 319762
Tel: +65 6882 3999
Fax: +65 6250 8037

TAIWAN

Philips Taiwan Ltd.
Consumer Information Centre
13F, No. 3-1 Yuan Qu St., Nan Gang Dist.,
Taipei 115, Taiwan
Phone: 0800-231-099
Fax : (02)-3789-2641

THAILAND

Philips Electronics (Thailand) Ltd.
26-28th floor, Thai Summit Tower
1768 New Petchburi Road
Khwaeng Bangkapi, Khet Huaykhwang
Bangkok10320 Thailand
Tel: (66)2-6528652
E-mail: cic Thai@philips.com

Africa

MOROCCO

Philips Electronique Maroc
304,BD Mohamed V
Casablanca
Phone: (02)-302992
Fax : (02)-303446

SOUTH AFRICA

PHILIPS SA (PTY) LTD
Customer Care Center
195 Main Road
Martindale, Johannesburg
P.O. box 58088
Newville 2114
Telephone: +27 (0) 11 471 5194
Fax: +27 (0) 11 471 5123
E-mail: phonecare.za@philips.com

Middle East

DUBAI

Philips Middle East B.V.
Consumer Information Centre
P.O.Box 7785
DUBAI
Phone: (04)-335 3666
Fax : (04)-335 3999

[RETURN TO TOP OF THE PAGE](#)