

# User manual

Manuel d'utilisation  
Gebruikershandleiding  
Användar-handbok

| Benutzerhandbuch  
| Manuale per l'utente

| Manual del usuario  
| Manual do usuário

## PhotoFrame™

7FF1

### Classic



7FF1CME



7FF1CWO



7FF1CMI

### Modern



7FF1M4

# PHILIPS

- Inhoud verpakking
- Eerste setup
- Specificaties

## Aan de slag

---

### Inhoud verpakking



PhotoFrame™



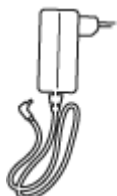
Voet PhotoFrame™



Snelstartgids



Handleidings-cd



Voedingsadapter



SB-kabel naar PC  
(mannelijke stekker type A)

### Wat hebt u nog nodig?



Stopcontact



geheugenkaart of PC

©2007 Koninklijke Philips Electronics NV

Alle rechten voorbehouden. Reproducieren, kopiëren, gebruiken, wijzigen, huren, verhuren, publieke voorstelling, overdracht en/of verzending als geheel of gedeeltelijk is verboden zonder de schriftelijke toestemming van Philips Electronics NV

- Inhoud verpakking
- Eerste setup
- Specificaties

## Aan de slag

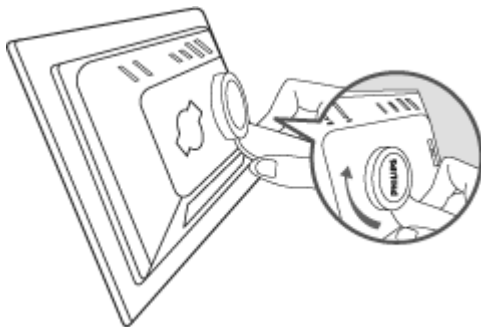
---

### Eerste setup

Het Digitaal fotodisplay van Philips kan verticaal of horizontaal worden geplaatst om de foto's in het display te passen. De interne oplaadbare batterij biedt u de vrijheid het display te verplaatsen en uw foto's aan uw vrienden te tonen zonder dat u een voedingskabel nodig hebt. U kunt het ook ergens in de kamer plaatsen als een blijvend fotodisplay, door het aan te sluiten op de netstroom.

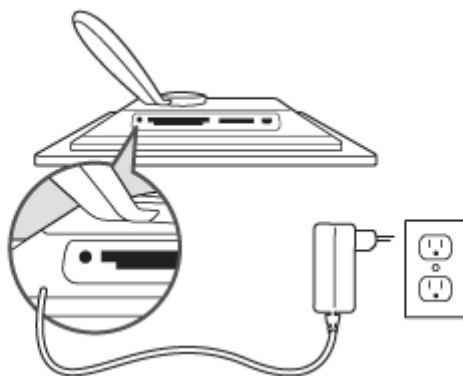
#### A. De beschermende zak/folie van de onderdelen verwijderen

- Plaats de kop van de voet in de houder
- Draai de voet rechtsom tot hij op zijn plaats klikt



#### B. Aansluiten op een voedingsbron

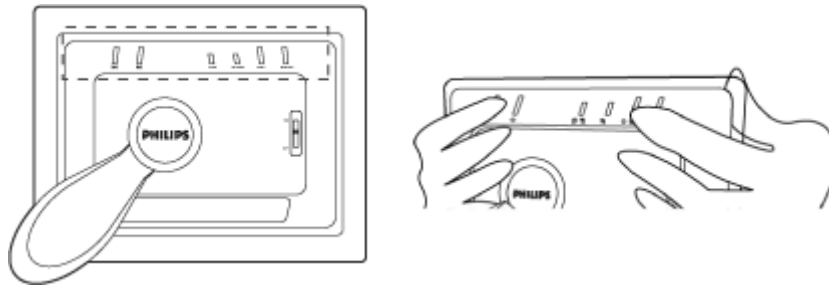
- Sluit de voedingskabel die bij Fotodisplay is geleverd aan op een wandcontactdoos. De interne batterij begint op te laden en de batterij-LED wordt oranje.



#### De bedieningstoetsen zoeken

- Gebruik uw Fotodisplay door op de achterkant op de bedieningstoetsen te drukken.



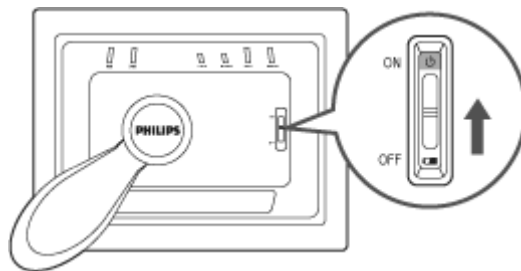


- Het LCD-scherm toont eveneens het functiepictogram voor elke toets op dezelfde positie.

Vorige/Links	Weergave schakelen	Instelling
Volgende / Rechts	Pictogram weergeven/verbergen	Foto-instelling
Omhoog	Kopiëren	Bevestigen
Omlaag	Verwijderen	Escape

### C. Fotodisplay inschakelen

- Schuif de voedingschakelaar omhoog naar de positie ON (AAN). De voedings-LED wordt groen en het opstartscherm wordt weergegeven.



### D. Selecteer de taal van uw voorkeur

- Druk op de toets (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerzijde op de achterkant van Fotodisplay)  
Een menu met de algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.
- Gebruik de toets of om *Language (Taal)* te markeren en druk op de toets om uw selectie te bevestigen.
- Gebruik de toets of om de taal van uw voorkeur te selecteren.  
Druk op om uw selectie te bevestigen. De nieuwe instelling wordt onmiddellijk van kracht.
- Druk opnieuw op om het menu *Language (Taal)* te verlaten.

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

- Inhoud verpakking
- Eerste setup
- Specificaties

## Aan de slag

---

### Specificaties

#### Beeld/Weergave

- Effectief weergavegebied: 137 x 91 mm (5,4" x 3,6"), 6,5" diagonaal
- Verticale dotpitch: 0,1905 mm
- Horizontale dotpitch: 0,1905 mm
- Resolutie: 720 x 480 pixels
- Helderheid: 200 nits
- Kijkhoek (CR>5): Horizontaal (-85° ~85°), Verticaal (-85° ~85°)
- Halfwaardetijd achtergrondverlichting: 20.000 uur

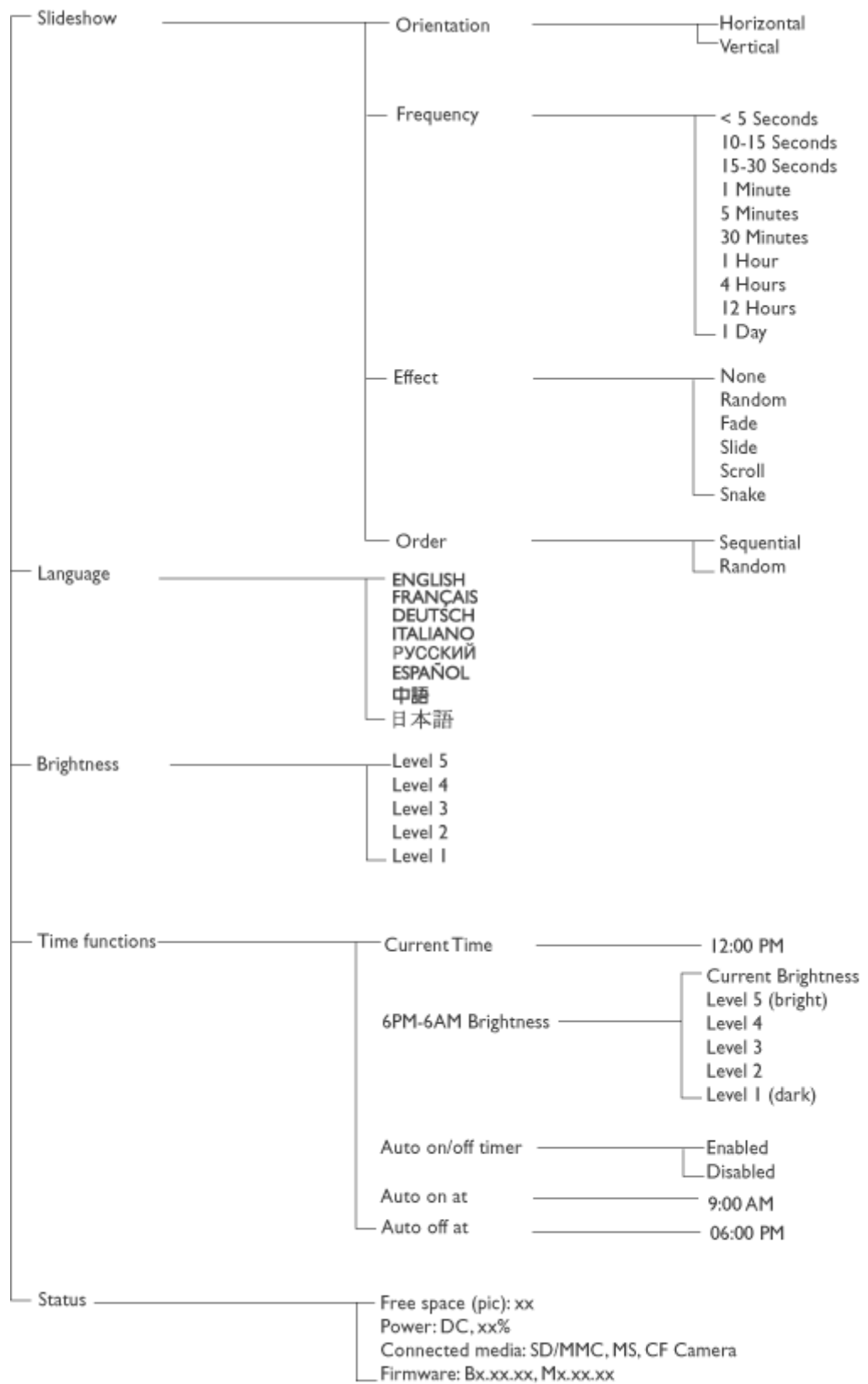
#### Connectiviteit

- Kaartlezer: Interne Secure digital (SD) kaart, Multimedikaart (MMC), Geheugenstick (MS, MS Pro), Compact flash (CF) alleen type I.

#### Comfort

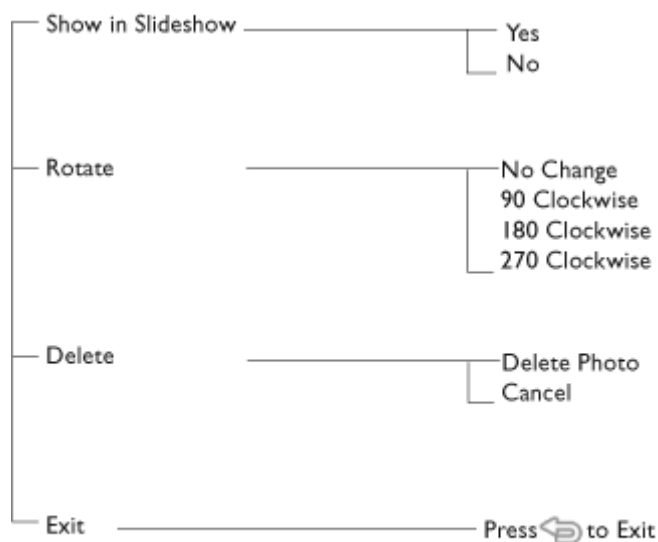
- Ondersteund fotoformaat: Tot 12M pixels, JPEG-foto's conform EXIF- en DCF-standaarden
- Geheugengrootte: 50 foto's of meer
- Ondersteunde plaatsing: Liggend, Staand
- Bedieningsknoppen: 6 knoppen
- Weergavestand Automatische diavoorstelling, Bladeren op volledige schermgrootte, Bladeren door miniaturen

#### Instellingsmenu:



\* Specifications are subject to change without prior notice.

## Fotomenu:



\* Specifications are subject to change without prior notice.

OSD-talen: Engels, Frans, Duits, Italiaans, Spaans, Vereenvoudigd Chinees, Russisch, Japans

Plug & Play-compatibiliteit: Windows 2000/XP of hoger, Mac OS X of hoger, Linux

### **Accessoires**

- Inbegrepen accessoires: Voedingsadapter (AC 100~240V 50/60 Hz 0.36A-->DC 5V 2.5A), USB-kabel, snelstartgids
- Gebruiksaanwijzing: Ja (op cd-rom)

### **Voeding**

- Voedings-LED-indicator - Groen (ingeschakeld), Uit (uitgeschakeld)
- Batterij-LED-indicator - Oranje ( bezig met opladen), Uit (niet bezig met opladen)
- Ondersteunde voedingsmodus - Aangedreven door batterij, aangedreven door wisselstroom



## Genieten van uw foto's

- Foto's weergeven
- Foto's kopiëren

- Diavoorstellingen weergeven
- Foto's verwijderen en draaien

### Foto's weergeven

Wanneer een geheugenkaart is geplaatst of als de digitale camera een actieve verbinding heeft met het fotodisplay, worden de foto's van het meest recent aangesloten mediuraapparaat in de volgorde "Last-in, First-display" (laatste in, eerste weergeven).

U hebt de keuze uit drie weergavestanden voor het fotodisplay. Druk op  (De 1<sup>ste</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het fotodisplay) om te schakelen tussen de drie weergavestanden; gebruik  om de vorige foto en  om de volgende foto weer te geven. ( en  zijn de eerste twee toetsen vanaf de rechterkant op de achterkant van het fotodisplay.)







MINIATUUR-weergave van de foto's.



Elk pictogram vertegenwoordigt de functie van de overeenkomstige toets op de achterkant van het fotodisplay.

B Bron van foto's op het scherm

- |   |               |   |                  |
|---|---------------|---|------------------|
|  | Geheugenstick |  | Compacte flitser |
|  | SD, MMC       |  | Fotodisplay      |

C Huidige foto

D Huidig fotonummer

E Pictogram diavoorstelling  
(indien weergegeven, wordt deze foto in de



diavoorstelling weergegeven.)

F Huidig fotonummer, idem als D

G Totaal aantal foto's

H Resolutie van huidige foto (in pixels).

I Datum waarop huidige foto werd gemaakt

J Bron van weergegeven foto's.

SLIDESHOW (DIAVOORSTELLING) - Automatische, opeenvolgende weergave van foto's



BROWSE (BLADEREN) — De foto's handmatig een voor een weergegeven. (Toont de groot en de datum)





Elk pictogram vertegenwoordigt de functie van de overeenkomstige toets op de achterk van het fotodisplay.



Elk pictogram vertegenwoordigt de functie van de overeenkomstige toets op de achterkant van het fotodisplay.

B Bron van foto's op het scherm

- |   |               |   |                  |
|---|---------------|---|------------------|
|  | Geheugenstick |  | Compacte flitser |
|  | SD, MMC       |  | Fotodisplay      |

C Huidig fotonummer

D Totaal aantal foto's

E Resolutie van huidige foto (in pixels)

F Datum waarop huidige foto werd gemaakt

---

### Foto's weergeven op het fotodisplay.

- 

Verwijder de eventuele geheugenkaart uit het fotodisplay of verbreek de verbinding met de digitale camera. De foto's die in het fotodisplay zijn opgeslagen, worden weergegeven.

### Digitale camera-foto's van de geheugenkaart weergeven

- 
- 
- 

Plaats de geheugenkaart in de sleuf van het fotocamera. Schuif Compact-flashkaarten stevig in de grotere sleuf met het uiteinde eerst en de voorzijde OMLAAG.

SD-kaarten, MMC kaarten en geheugensticks schuift in de sleuf met het uiteinde eerst en voorzigtig OMHOEG tot deze op zijn plaats klikt.

Na enkele seconden worden de foto's van de geheugenkaart weergegeven;

**Een geheugenkaart verwijderen:**

- 

Om de Compact-flashkaart te verwijderen, trek de kaart langzaam uit de sleuf.

- 

Om de SD-kaart, MMC-kaart of geheugenstick te verwijderen, duw opnieuw tegen de kaart of stick om deze los te maken en trek u vervolgens de kaart uit.

# Genieten van uw foto's

- Foto's weergeven
- Foto's kopiëren

- Diavoorstellingen weergeven
- Foto's verwijderen en draaien

## Foto's kopiëren

U kunt foto's die op een geheugenkaart, digitale camera of pc zijn opgeslagen, kopiëren naar het fotodisplay. Het fotodisplay zal vervolgens een kopie met een aangepast formaat van de originele foto, intern opslaan. De kopie met het aangepaste formaat zal in het fotodisplay blijven tot u het verwijdert uit het fotodisplay.

Het interne geheugen van het fotodisplay kan 50 of meer foto's met een aangepast formaat opslaan. Raadpleeg de sectie Foto's verwijderen en draaien voor meer informatie over verwijderen van foto's die in het fotodisplay zijn opgeslagen.

## Kopiëren van een digitale camera of een geheugenkaart


U kunt foto's een voor een kopiëren in de stand Browse (Bladeren) of meerdere foto's tegelijk kopiëren in de stand Thumbnail (Miniatuur).

### Foto's een voor een kopiëren in de stand Browse (Bladeren)




- De weergavestand naar *Browse (Bladeren)*.
- Sluit de digitale camera aan op of plaats de geheugenkaart in het fotodisplay.

Foto's van de digitale camera of de geheugenkaart worden weergegeven.

Opmerking: Sommige camera's bieden geen ondersteuning voor directe weergave. Gebruik in deze gevallen een geheugenkaart.

- Druk, terwijl de foto voor de kopie wordt weergegeven op het scherm, op de toets  (4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het fotodisplay). Er worden vier verschillende oriëntaties van de geselecteerde foto weergegeven.



- Gebruik de toets  of  om de gewenste foto-oriëntatie te selecteren en druk vervolgens op de toets . Verwijder de geheugenkaart of verbreek de verbinding met de camera voordat het kopieerscherm verdwijnt bij het voltooiën. Als een waarschuwingsbericht verschijnt met de melding dat er geen vrije ruimte meer is voor meer foto's, dient u mogelijk enkele reeds opgeslagen foto's te verwijderen voor meer foto's kunt kopiëren.

- Nadat het kopieerscherm verdwijnt na het voltooiën, wordt een kopie met een aangepast formaat van de foto opgeslagen in het fotodisplay.
- U kunt u verplaatsen naar andere foto's en doorgaan met dit proces tot alle gewenste foto's naar het fotodisplay zijn gekopieerd.

### Meerdere foto's tegelijk kopiëren in de stand Thumbnail (Miniatuur)




- De weergavestand naar Thumbnail (Miniatuur).
- Sluit de digitale camera aan op of plaats de geheugenkaart in het fotodisplay.

Foto's van de digitale camera of de geheugenkaart worden weergegeven.

Opmerking: Sommige camera's bieden geen ondersteuning voor directe weergave. Gebruik in deze gevallen een geheugenkaart.

- Markeer de foto voor de kopie in de stand *Thumbnail (Miniatuur)* en druk op de toets (de 4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het fotodisplay). Een kopieerscherm met meerdere kleine foto's van het huidige miniatuurscherm wordt weergegeven.



- Gebruik de toets ← of → om foto's te verplaatsen,  om foto's toe te voegen aan kopieerlijst of  om foto's te verwijderen uit de kopieerlijst en druk vervolgens op  om de kopieerlijst te bevestigen.

Foto's op de kopieerlijst worden weergegeven met een klein kopieerpictogram. .

Verwijder de geheugenkaart of verbreek de verbinding met de camera voordat het kopieerscherm verdwijnt bij het voltooien.

Als een waarschuwingsbericht verschijnt met de melding dat er geen vrije ruimte meer is voor meer foto's, dient u mogelijk enkele reeds opgeslagen foto's te verwijderen voor u meer foto's kunt kopiëren.

- U kunt u verplaatsen door andere miniatuurpagina's en doorgaan met dit proces tot al de gewenste foto's naar het fotodisplay zijn gekopieerd.

- Foto's weergeven
- Foto's kopiëren

- Diavoorstellingen weergeven
- Foto's verwijderen en draaien


## Genieten van uw foto's

### Diavoorstellingen weergeven




Wanneer u de weergavestand van het fotodisplay instelt op Slideshow (Diavoorstelling) worden de foto's automatisch achtereenvolgens weergegeven op het scherm. U kunt foto's voor de diavoorstelling handmatig selecteren. Daarnaast kunt u de frequentie voor de diavoorstelling selecteren (de duur voor de weergave van de foto's op het scherm de overgangseffecten (de manier waarop de volgende foto de momenteel weergegeve foto vervangt) en bepalen of de foto's achtereenvolgens of in willekeurige volgorde moeten worden weergegeven. U kunt ook selecteren om alle foto's van de diavoorstelling staand of liggend weer te geven, afhankelijk van de stand van het Fotodisplay.

### Foto's selecteren voor de diavoorstelling






OPMERKING: Deze functie is alleen van toepassing voor foto's die in het interne geheugen van het fotodisplay zijn opgeslagen.

- De weergavestand naar *Browse (Bladeren)* of *Thumbnail (Miniatuur)*.
- Druk op de toets  (de 4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het Fotodisplay).



Een menu met specifieke instellingen voor de geselecteerde foto wordt weergegeven.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Druk op de toets  om de instelling *Show in slideshow (Weergeven in diavoorstelling)* te selecteren en gebruik de toets  of  om te bepalen of u deze foto wilt weergeven in de stand Diavoorstelling.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

De standaardinstelling is *Ja* voor *Show in slideshow (Weergeven in diavoorstelling)*.

- Druk op de toets  om uw keuze te bevestigen. Uw geselecteerde instelling is nu bevestigd.
- Druk op  om dit menu te verlaten.









### Frequentie diavoorstelling selecteren





OPMERKING: Deze functie is van toepassing voor foto's die op alle media zijn opgeslagen.


- Schakel PhotoFrame™ in




- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van PhotoFrame™).

Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.

	<b>Slideshow</b> 	<b>Orientation</b> 
	<b>Language</b>	<b>Frequency</b> 
	<b>Brightness</b>	<b>Effect</b>
	<b>Time functions</b>	<b>Order</b>
	<b>Status</b>	


- Druk op de toets  om *Slideshow settings (Instellingen diavoorstelling)* te selecteren en gebruik de toets  of  om te verplaatsen naar het item *Frequency (Frequentie)*. Druk vervolgens opnieuw op de toets  om *Frequency settings (Frequentie-instellingen)* te selecteren.

	<b>Orientation</b>	<b>&lt; 5 seconds</b>
	<b>Frequency</b> 	<b>10-15 seconds</b>
	<b>Effect</b>	<b>30 seconds</b>
	<b>Order</b>	<b>1 minute</b>
		<b>5 minutes</b>
		<b>30 minutes</b>

- Gebruik de toets  of  om de duur voor de weergave van de foto op het scherm te markeren en druk op  om uw keuze te bevestigen.

	<b>Orientation</b>	<b>&lt; 5 seconds</b>
	<b>Frequency</b>	<b>10-15 seconds</b>
	<b>Effect</b>	<b>30 seconds</b>
	<b>Order</b>	<b>1 minute</b>
		<b>5 minutes</b>
		<b>30 minutes</b>

- Uw geselecteerde instelling is nu bevestigd.









- Druk op  om dit menu te verlaten.





### Overgangseffecten selecteren


Opmerking: Deze functie is van toepassing op alle foto's.





- Schakel PhotoFrame™ in.
- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van PhotoFrame™).

Een menu met algemene instellingen voor PhotoFrame™ wordt weergegeven.

	Slideshow 	Orientation 
	Language	Frequency 
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	


- Druk op de toets  om *Slideshow settings (Instellingen diavoorstelling)* te selecteren en gebruik de toets  of  om te verplaatsen naar het item Effect. Druk opnieuw op de toets  om de instellingen voor Effect te selecteren.









	Orientation	None
	Frequency	Random
	Effect 	Fade
	Order	Slide
		Scroll
		Snake



- Gebruik de toets  of  om de manier waarop een foto de vorige op het scherm vervangt, te markeren.  
Druk op  om uw selectie te bevestigen.  
Uw geselecteerde instelling is nu bevestigd.  
Druk op  om dit menu te verlaten.

### De fotovolgorde selecteren

Opmerking: Deze functie is van toepassing op alle foto's.





- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van fotodisplay).
- Een menu met algemene instellingen voor fotodisplay wordt weergegeven.

	Slideshow 	Orientation 
	Language	Frequency 
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Druk op de toets  om *Slideshow settings (Instellingen diavoorstelling)* te selecteren en gebruik de toets  of  om te verplaatsen naar het item *Order (Volgorde)*. Druk vervolgens opnieuw op de toets  om de instellingen voor *Order (Volgorde)* te selecteren.









	Orientation	Sequential
	Frequency	Random
	Effect	
	Order	→



- Gebruik de toets  of  om uw voorkeur te markeren en druk op  om uw keuze te bevestigen.  
Uw geselecteerde instelling is nu bevestigd.
- Druk op  om dit menu te verlaten.

### De oriëntatie van de stand van PhotoFrame™ aangeven




OPMERKING: Deze functie is van toepassing voor foto's die op alle media zijn opgeslagen.

- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van fotodisplay).  
Een menu met algemene instellingen voor fotodisplay wordt weergegeven.

	Slideshow	→	Orientation	↓
	Language		Frequency	
	Brightness		Effect	
	Time functions		Order	
	Status			


- Druk op de toets  om de instellingen voor de *Slideshow (Diavoorstelling)* in te stellen. Druk opnieuw op de toets  om *Orientation (Oriëntatie)* te selecteren.

	Orientation	→	Horizontal
	Frequency		Vertical
	Effect		
	Order		

- Gebruik de toets  of  om de manier waarop u fotodisplay wilt plaatsen, te markeren. Druk op  om uw selectie te bevestigen.


	Orientation	Horizontal
	Frequency	Vertical
	Effect	
	Order	

Uw geselecteerde instelling is nu bevestigd.

- Druk op  om dit menu te verlaten.




### De correcte foto-oriëntatie voor de diavoorstelling selecteren






OPMERKING: Deze functie is alleen van toepassing voor foto's die in het interne geheugen van het fotodisplay zijn opgeslagen.





- De weergavestand naar *Browse (Bladeren)* of *Thumbnail (Miniatuur)*.
- Druk op de toets  (de 4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van fotodisplay).

Een menu met specifieke instellingen voor de geselecteerde foto wordt weergegeven.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Gebruik de toets  of  om *Rotate (Draaien)* te markeren. Druk vervolgens op  om te selecteren.

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

- Gebruik de toets  of  om de markering te verplaatsen tussen de verschillende draaihoeken tot de miniatuurafbeelding aan de linkerzijde de gewenste richting voor de geselecteerde foto weergeeft.
- Druk op  om uw keuze te bevestigen.  
Uw geselecteerde instellingen zijn nu bevestigd.
- Druk op  om dit menu te verlaten.

## Genieten van uw foto's

- Foto's weergeven
- Foto's kopiëren


- Diavoorstellingen weergeven
- Foto's verwijderen en draaien





### Foto's verwijderen en draaien




Op een bepaald ogenblik zult u mogelijk enkele foto's die op het fotodisplay zijn opgeslagen willen verwijderen of de richting van de foto's willen wijzigen. Zo gaat u te werk:






#### Een foto draaien




OPMERKING: Deze functie is alleen van toepassing voor foto's die in het interne geheugen van het fotodisplay zijn opgeslagen.

- Druk op de toets  (de 4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het fotodisplay).. Een menu met specifieke instellingen voor de geselecteerde foto wordt weergegeven.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

- Gebruik de toets  of  om *Rotate (Draaien)* te markeren en druk op de toets  om uw selectie te bevestigen.

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


- Gebruik de toets  of  om de gewenste stand voor deze foto te markeren. Druk op de toets  om uw keuze te bevestigen.

#### Een foto verwijderen

OPMERKING: Deze functie is alleen van toepassing voor foto's die in het interne geheugen van het fotodisplay zijn opgeslagen.






U kunt foto's een voor een verwijderen In de stand Browse (Bladeren) of meerdere foto's tegelijk verwijderen in de stand Thumbnail (Miniatuur).

#### Foto's een voor een verwijderen in de stand Browse (Bladeren)

- De weergavestand naar *Browse (Bladeren)*.
- Druk op de toets  (de 4<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van het fotodisplay). Een menu met specifieke instellingen voor de geselecteerde foto wordt weergegeven.

	 Show in slideshow	Yes
	 Rotate	No
	 Delete	
	 Exit	

Gebruik de toets  of  om *Delete (Verwijderen)* te markeren en druk vervolgens de toets  om te selecteren.

	 Show in slideshow	Delete Photo
	 Rotate	Cancel
	 Delete	
	 Exit	

- Druk op de toets  of  om *Delete Photo (Foto verwijderen)* te markeren en druk vervolgens op  om te bevestigen.
- Wanneer u een foto verwijdert, zal Fotodisplay de status weergeven en na het voltooi terugkeren naar de stand Browse (Bladeren).

### Meerdere foto's tegelijk verwijderen in de stand Thumbnail (Miniatuur).

- De weergavestand naar *Thumbnail (Miniatuur)*.
- Markeer de foto voor het verwijderen in de stand *Thumbnail (Miniatuur)* en druk op de toets  (de 2<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay). Een scherm voor het verwijderen, met meerdere kleine foto's van het huidige miniatuurscherm, wordt weergegeven.



- Gebruik de toets  of  om foto's te verplaatsen,  om foto's toe te voegen aan de lijst voor het verwijderen of  om foto's te verwijderen uit de lijst voor het verwijderen en druk vervolgens op  om de lijst voor het verwijderen te bevestigen. Foto's op de lijst voor het verwijderen worden weergegeven met een klein pictogram Verwijderen.  .
- Nadat het scherm voor het verwijderen na het voltooi is verdwenen, worden alle foto's op de lijst voor het verwijderen uit Fotodisplay verwijderd.
- U kunt u verplaatsen door andere miniatuurpagina's en doorgaan met dit proces tot a de gewenste foto's uit Fotodisplay zijn verwijderd.


- De functies helderheid, taal en tijdstelling selecteren
- De status van PhotoFrame™ controleren
- van Onderhoud
- van Fotodisplay

## Fotodisplay optimaliseren







### De functies helderheid, taal en tijdstelling selecteren




Gebruik deze sectie om de helderheidsniveaus en de taal voor het OSD te selecteren. U kunt ook uw lokale tijd instellen en vervolgens verschillende helderheidsniveaus instellen voor de avonden van 6 PM tot 6 AM. Daarnaast kunt u de dagelijkse inschakeltijd en uitschakeltijd voor Fotodisplay instellen!

### Een algemeen helderheidsniveau instellen


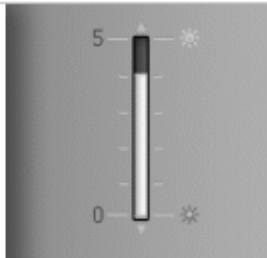




- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay).




Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.

	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Gebruik de toets  of  om *Brightness (Helderheid)* te markeren. Druk vervolgens op de toets  om uw keuze te selecteren.


Een helderheidsbalk met een schaal en de huidige waarde wordt weergegeven.

	Slideshow	
	Language	
	Brightness	
	Time functions	
	Status	

- Gebruik de toets  of  om het helderheidsniveau te wijzigen en druk op  om uw keuze te bevestigen en het menu af te sluiten.

Uw geselecteerde instellingen zijn nu bevestigd.












- Druk op  om dit menu te verlaten.







### Uw lokale tijd instellen


- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay)..


Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.







	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	



- Gebruik de toets  of  om *Time functions (Tijdfuncties)* te markeren. Druk vervolgens op de toets  om te selecteren.

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

- Druk opnieuw op de toets  om *Current Time (Huidige tijd)* te selecteren. Een klok wordt weergegeven waarmee u *Hours (Uur)*, *Minute (Minuut)* en *AM/PM* kunt instellen.


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

- Gebruik de toets  of  om het uur in te stellen. Druk vervolgens op de toets  om naar de instelling voor de minuten te gaan en gebruik de toets  of  om de minuten in te stellen. Gebruik de toets  om terug te keren om eventuele wijzigingen aan te brengen.

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


- Druk op  om uw keuze te bevestigen.

Uw instellingen zijn nu bevestigd.







- Druk op  om dit menu te verlaten.




## Het helderheidsniveau voor de avonduren instellen







Voordat u deze functie instelt, moet de lokale tijd correct zijn ingesteld.




- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay).


Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.




	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Gebruik de toets  of  om *Time functions (Tijdfuncties)* te markeren. Druk vervolgens op de toets  om uw keuze te selecteren.

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

- Gebruik de toets  of  om *6PM-6AM Brightness (6PM-6AM helderheid)* te markeren en druk vervolgens op de toets  om uw keuze te selecteren.

	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)

- Gebruik de toets  of  om het helderheidsniveau te wijzigen en druk op  om uw keuze te bevestigen en het menu af te sluiten.  
Als u *Current Brightness (Huidige helderheid)* selecteert, zal de helderheid gelijk blijven tijdens de avonduren.

- Druk opnieuw op  om dit menu te verlaten.







Alle wijzigingen van 6PM-6AM (via de instellingen Brightness (Helderheid) of 6PM-6AM Brightness (6PM-6AM helderheid) zal van kracht worden voor het avondtijdbereik van 12 uren.




## De dagelijkse automatische uitschakeltijd en inschakeltijd instellen







- Voordat u deze functie instelt, moet de lokale tijd correct zijn ingesteld.




- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay).

Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.







	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Gebruik de toets  of  om *Time functions* (*Tijdfuncties*) te markeren. Druk vervolgens op de toets  om uw keuze te selecteren.

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

- Gebruik de toets  of  om *Auto on/off timer* (*Timer auto aan/uit*) te markeren. Druk vervolgens op de toets  om uw keuze te selecteren.

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







- Selecteer Enabled (Ingeschakeld) en druk op  om uw keuze te bevestigen.
- Verplaats de markering naar Auto on (Auto aan) en druk op  om uw keuze te selecteren.
- Stel het tijdstip in waarop Fotodisplay elke dag moet worden ingeschakeld en druk op  om uw keuze te bevestigen.
- Verplaats de markering naar *Auto off* (*Auto uit*) en druk op de toets  om uw keuze te selecteren.
- Stel het tijdstip in waarop Fotodisplay elke dag moet worden uitgeschakeld en druk op  om uw keuze te bevestigen.  
U hebt nu de instelling voor het automatisch in/uitschakelen van Fotodisplay voltooid. Het apparaat zal automatisch in- en uitschakelen op het vooraf ingestelde tijdstip.
- Druk op  om dit menu te verlaten.  
Digital Fotodisplay zal het display automatisch uitschakelen op het precieze tijdstip van de instelling Auto-off (Auto Uit). Als dat tijdstip vandaag reeds voorbij is, zal het op dit tijdstip morgen in de status "Auto uit" gaan.











## De OSD-taal selecteren




- Druk op de toets  (de 3<sup>de</sup> toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay).

Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.

	Slideshow 	Orientation
	Language	Frequency
	Brightness	Effect
	Time functions	Order
	Status	

- Gebruik de toets  of  om *Language (Taal)* te markeren en druk vervolgens op de toets  om te selecteren.

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

- Gebruik de toets  of  om de taal van uw voorkeur te selecteren en druk op  om uw keuze te bevestigen.

De nieuwe geselecteerde instelling is onmiddellijk van kracht.

- Druk opnieuw op  om dit menu te verlaten.

- De functies helderheid, taal en tijdstelling selecteren
- De status van PhotoFrame™ controleren
- Onderhoud van Fotodisplay

## Fotodisplay optimaliseren

---




### De status van Fotodisplay controleren

U kunt de status van uw Fotodisplay controleren - of het systeem AAN is, of de batterij oplaadt, hoeveel foto's kunnen worden opgeslagen, hoeveel batterijvermogen resteer welke media momenteel zijn aangesloten, of de softwareversie van Fotodisplay.






Via de LED-indicator op de achterkant, kunt u vaststellen of het systeem AAN is of als de batterij oplaadt:

Voedings-LED	Groen: Systeem AAN Uit: Systeem UIT
Batterij-LED	Oranje: Batterij is bezig met opladen Uit: Batterij is niet bezig met opladen

Hieronder vindt u een eenvoudige manier om andere informatie op te zoeken.

- Druk op de toets  (de 3de toets vanaf de linkerkant op de achterkant van Fotodisplay).  
Een menu met algemene instellingen voor Fotodisplay wordt weergegeven.
- Gebruik de toets  of  om *Status* te markeren.

De huidige status van Fotodisplay verschijnt in de rechterkolom.

	<b>Slideshow</b>	<b>Free Space (pic) 34</b>
	<b>Language</b>	<b>Power &gt; 85%</b>
	<b>Brightness</b>	<b>Connected Media:</b>
	<b>Time functions</b>	<b>CF</b>
	<b>Status</b>	<b>Firmware:</b>
		<b>B0.00.01</b>
		<b>M0.01.02</b>

Vrije ruimte: XX foto's (Schatting van het aantal extra foto's dat kan worden opgeslagen in Fotodisplay)

Voeding: gelijkstroom (wanneer de stroom door het elektriciteitsnet wordt geleverd)

XX% (geschat resterend batterijvermogen wanneer de stroom door de interne batterij wordt geleverd.)

Aangesloten (Toont een lijst van alle geheugenkaarten en digitale camera media: die actief verbonden zijn met Fotodisplay)

Firmware: (Softwareversie van Fotodisplay)

- Druk opnieuw op  om dit menu te verlaten.

- De functies helderheid, taal en tijdstelling selecteren
- De status van PhotoFrame™ controleren
- Onderhoud
- van Fotodisplay

## Fotodisplay optimaliseren

---

### Zorg dragen voor uw Fotodisplay

#### 1) Laat het niet vallen

Fotodisplay is een complex elektronisch apparaat en is niet bestand tegen schokken die worden veroorzaakt wanneer u het laat vallen.

#### 2) Stel het niet bloot aan vochtigheid

Fotodisplay is niet waterdicht of waterbestendig. Blootstelling aan vocht of vloeistofdruppels van elk type zal uw PhotoFrame™ zeer waarschijnlijk beschadigen.

#### 3) Sla niet op het apparaat of vermijd krassen

Het LCD-schermb van PhotoFrame™ is in glas en is daarom gevoelig voor abnormale impact of gereedschappen met scherpe randen.

#### 4) Het scherm reinigen

Gebruik uitsluitend een droge, zachte doek om uw scherm te reinigen.

#### 5) De batterij opladen

Laat uw PhotoFrame™ volledig opladen voordat u het apparaat voor de eerste maal gebruikt (de batterij-LED dooft wanneer de batterij volledig is opgeladen). Dit proces kan 3 uur of langer duren. PhotoFrame™ begint het volledig opladen van zijn interne batterij pas wanneer het batterijniveau onder een bepaalde waarde ligt. Dit is voorzien om de levensduur van de batterij in uw Fotodisplay te verlengen door onnodig opladen van de batterij te vermijden.

#### 6) Houd de voet vrij van kabels

Zorg ervoor dat de voet van uw fotodisplay vrij is van kabels, aangezien kabels aan de stand van het fotodisplay kunnen trekken.

#### 7) Temperatuur- en vochtigheidsbeperkingen

Bedrijfstemperatuur: 0° ~ 45° (Celsius) / 32° ~ 113° (Fahrenheit)

Vochtigheid: 20% ~ 80%

## Veelgestelde vragen (FAQ)

---

- 1) V: Is het LCD-scherm aanraakgevoelig?  
A: Het LCD-scherm is niet aanraakgevoelig. Gebruik de toetsen op de achterkant om uw digitaal fotodisplay te bedienen.
- 2) V: Kan ik schakelen tussen verschillende diavoorstellingfoto's door verschillende geheugenkaarten te gebruiken?  
A: Ja. Wanneer u uw geheugenkaart of camera verbindt met het digitaal fotodisplay, worden de diavoorstellingfoto's op die specifieke kaart of camera opgeslagen.
- 3) V: Hoe kan ik mijn fotodisplay opladen?  
A: Laad het display op terwijl het UIT is. Het fotodisplay zal > 85% worden opgeladen in 2 uur wanneer het systeem UIT is en in 5 uur wanneer het systeem AAN is.
- 4) V: Zal het LCD-scherm beschadigd worden als ik dezelfde foto gedurende een lange tijd blijf weergeven?  
A: Nee. Het digitaal fotodisplay kan dezelfde foto achtereenvolgens weergeven zonder enige schade te berokkenen aan het LCD-scherm.
- 5) V: Kan ik digitaal fotodisplay gebruiken om foto's van de geheugenkaart of de camera te verwijderen?  
A: Nee, het apparaat ondersteunt geen bewerkingen om foto's van externe apparaten, zoals een geheugenkaart of een digitale camera, te verwijderen.
- 6) V: Kan ik foto's afdrukken vanaf het digitaal fotodisplay?  
A: Nee, het apparaat ondersteunt geen directe foto-afdruk.
- 7) V: Hoe kan ik na het kopiëren controleren of de foto's al in het apparaat zijn opgeslagen?  
A: De foto's zijn gekopieerd nadat de bevestiging "photo copied" (foto gekopieerd) op het scherm is verschenen. U kunt vervolgens de kaart/camera verwijderen om de interne foto's weer te geven.
- 8) V: Hoe geeft het digitaal fotodisplay 4:3 digitale foto's met een hoge resolutie weer op zijn 3:2-scherm?  
A: Om een hoge foto-integriteit te garanderen, verkleint het digitaal fotodisplay de foto's volgens de originele beeldverhouding en knipt overvullige gedeelten weg voordat het apparaat deze foto's weergeeft.
- 9) V: Kan ik het digitaal fotodisplay gebruiken tijdens perioden die in de functie "Auto uit" zijn ingesteld op automatisch uitschakelen?  
A: Ja. Druk op een willekeurige bedieningstoets om het systeem opnieuw in de status AAN in te stellen.
- 10) V: Kan ik *6PM-6AM Brightness (6PM-6AM helderheid)* wijzigen naar andere tijdframes, zoals *7PM-11PM helderheid*?  
A: Nee. Dit kan niet worden gewijzigd.
- 11) V: Kan ik de geheugengrootte uitbreiden om meer foto's op mijn digitaal fotodisplay op te slaan?  
A: Nee. Het interne geheugen van het digitale fotodisplay is vast en kan niet worden uitgebreid. U kunt echter schakelen tussen verschillende foto's door verschillende geheugenkaarten op het fotodisplay te gebruiken. Denk eraan dat de functies voor het

draaien van de foto en de oriëntatie van de diavoorstelling niet ondersteund zijn voor foto's die op geheugenkaarten of camera's zijn opgeslagen, omdat digitaal fotodisplay dergelijke foto's alleen kan lezen, maar niet kan wijzigen.

12) V: Waarom toont het digitaal fotodisplay sommige foto's niet?

A: Digitale camera's maken foto's en slaan ze op in JPEG-indeling volgens de industriestandaarden van de camera. Digitaal fotodisplay is ontwikkeld om foto's weer te geven volgens dezelfde industriestandaarden. Sommige afbeeldingen, zoals webafbeeldingen, gescande afbeeldingen of foto's in RAW-formaat van professionele camera's, worden niet opgeslagen volgens de industriestandaarden voor camera's en kunnen hierdoor niet correct worden weergegeven op het digitaal fotodisplay. Gebruik pc-toepassingen om dergelijke afbeeldingen te converteren naar de standaard JPEG-indeling voor het digitale fotodisplay.

13) Mijn digitaal fotodisplay is AAN maar het systeem reageert niet meer!

Controleer of het systeem correct is ingeschakeld. Gebruik vervolgens een pin om de knop Reset te activeren. Deze knop bevindt zich in de linkerbenedenhoek op de achterkant en is voorzien om het systeem te herstellen.

14) V: Wat kan ik doen als mijn digitale camera niet werkt het digitaal fotodisplay?

A: Op dit ogenblik zijn sommige camera's niet compatibel met het digitaal fotodisplay. Gebruik in dat geval compatibele geheugenkaarten.

15) V: Waarom gaat mijn digitaal fotodisplay niet naar de status "Auto uit" nadat ik deze optie heb ingesteld?

A: Controleer eerst of u *Current time (Huidige tijd)*, *Auto-off at (Auto uit om)* en *Auto-on at (Auto aan om)* correct hebt ingesteld. Digitaal fotodisplay zal zijn display automatisch uitschakelen op het exacte tijdstip dat in Auto-off (Auto uit) is ingesteld. Als dit tijdstip al voorbij is voor de dag, zal het apparaat de volgende dag op het opgegeven tijdstip naar de status Auto uit gaan.

16) V: Waarom volgt mijn digitaal fotodisplay mijn instelling 6PM-6AM Brightness (6PM-6AM helderheid) niet?

A: Controleer eerst of u *Current Time (Huidige tijd)* correct hebt ingesteld. Als u de instelling *Brightness (Helderheid)* wijzigt tussen 6PM en 6AM, wordt de nieuwe instelling tijdelijk gebruikt voor diezelfde avond en zal de originele instelling *6PM-6AM Brightness (6PM-6AM Helderheid)* opnieuw worden gebruikt vanaf de volgende avond.

17) V: Ik probeer foto's rechtstreeks vanaf mijn pc naar het fotodisplay te uploaden via een USB-verbinding, maar het lukt mij niet. Wat kan ik doen?

A: Sluit het digitaal fotodisplay aan op de pc en plaats de foto's rechtstreeks in de hoofdmap van het fotodisplay-station. Koppel de USB-kabel los. Na enkele seconden worden alle foto's in de hoofdmap automatisch toegevoegd aan het fotodisplay en wordt de map leeggemaakt. Denk eraan dat deze bewerking niet van toepassing is voor foto's in submappen.

18) V: Ik probeer foto's op te laden van mijn pc naar een geheugenkaart, die ik vervolgens in het digitaal fotodisplay stop. Het digitaal fotodisplay toont echter de foto's niet. Wat kan ik doen?

A: Laad alle foto's die u naar het digitaal fotodisplay wilt uploaden in de hoofdmap van uw geheugenkaart. Schakel uw digitaal fotodisplay in, plaats de geheugenkaart en start het digitaal fotodisplay opnieuw op. Na enkele seconden zullen alle foto's in de hoofdmap van de geheugenkaart, automatisch worden toegevoegd aan het fotodisplay. De hoofdmap van de geheugenkaart wordt NIET leeggemaakt na deze bewerking. Denk eraan dat deze bewerking niet van toepassing is voor foto's in submappen.

- Probleemoplossing voor uw fotodisplay
- Uw fotodisplay up-to-date houden

## Probleemoplossing

### Probleemoplossing voor uw fotodisplay

Hieronder vindt u verschillende situaties en aanbevolen acties.

Situatie	Aanbevolen acties
Waarschuwingbericht "Low battery" (Laag batterijvermogen)	Laad het fotodisplay op of schakel het fotodisplay uit voordat het opnieuw kan worden opgeladen. Als de interne batterij van het fotodisplay volledig leeg is, is de instelling "Current time" (Huidige tijd) verloren gegaan.
Waarschuwingbericht "No free space to store more photos" (Geen vrije ruimte om meer foto's op te slaan)	Dit betekent dat het geheugen van het fotodisplay vol is. Als dit bericht wordt weergegeven wanneer uw fotodisplay minder dan 40 foto's heeft, kunt u de USB-kabel gebruiken om het fotodisplay aan te sluiten op de pc en de pc gebruiken om te controleren of er abnormale bestanden zijn die het lokale geheugen van het fotodisplay in beslag nemen. Normale bestanden in het fotodisplay zijn doorgaans kleiner dan 250 KB.
Waarschuwingbericht "No photo on internal memory" (Geen foto in intern geheugen)	Dit betekent dat er geen foto's in uw fotodisplay aanwezig zijn. Als een dergelijk bericht wordt weergegeven nadat u foto's van de pc naar uw fotodisplay hebt geladen, moet u controleren of de instructies in de sectie "Copying photos" (Foto's kopiëren) correct werden opgevolgd.
Waarschuwingbericht "No photo on external memory" (Geen foto in extern geheugen)	Dit betekent dat er geen foto's op uw geheugenkaart aanwezig zijn. Als een dergelijk bericht wordt weergegeven nadat u foto's van de pc naar de geheugenkaart hebt geladen, moet u controleren of de instructies in de sectie "Viewing PC photos from a memory card" (Pc-foto's van een geheugenkaart weergegeven) correct werden opgevolgd.
Het scherm loopt vast en reageert niet meer op de bediening	Gebruik een pin om de knop RESET te activeren via gaatje in de linkerbenedenhoek op de achterkant van het fotodisplay (naast de sticker met het serienummer en de modelnaam).
Een gedeelte van de foto is afgeknipt op het fotodisplay	Pas uw foto aan naar een 3:2-beeldverhouding. Heel digitale camera's maken foto's met een beeldverhouding van 4:3 maar het fotodisplay geeft de foto's weer op het scherm met een 3:2-beeldverhouding. Hierdoor zullen enkele gedeeltes bovenaan en onderaan van een standaard 4:3 foto niet op het scherm van het fotodisplay worden weergegeven.

### Uw fotodisplay up-to-date houden

Philips zal regelmatig software beschikbaar stellen waarmee u uw fotodisplay up-to-date kunt houden. Registreer u op [www.philips.com/register](http://www.philips.com/register) of bezoek [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com) voor de recentste informatie voor ondersteuning.

- Internationale  
garantie
- voor  
Europese  
landen
- USA

## Service en garantie

### Uw Philips-garantie

Hartelijk dank voor het aanschaffen van deze Philips-monitor.

Alle producten van Philips worden volgens strenge normen ontworpen en gemaakt. Het zijn gebruiksvriendelijke en gemakkelijk te installeren kwaliteitsproducten. Mocht u bij de installatie of het gebruik van dit product problemen ondervinden, raadpleeg dan onze website [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) voordat u contact opneemt met de helpdesk van Philips.

### Wat valt onder de garantie?

Deze garantie geldt in Andorra, Oostenrijk, België, Cyprus, de Tsjechische Republiek, Denemarken, Frankrijk, Duitsland, Griekenland, Hongarije, Finland, Ierland, Italië, Liechtenstein, Luxemburg, Monaco, Nederland, Noorwegen, Portugal, Polen, Rusland, Slowakije, Slovenië, Zweden, Zwitserland, Spanje, Turkije en het Verenigd Koninkrijk en de garantie is uitsluitend van toepassing op monitoren die oorspronkelijk ontworpen, gemaakt goedgekeurd en/of geautoriseerd zijn om in genoemde landen te worden gebruikt. Deze internationale Philips-garantie vult de bestaande nationale garantieverplichtingen in het land van aankoop aan en heeft geen invloed op uw statutaire rechten als klant.

De garantie gaat in op de dag dat u uw product aankoopt.

12 maanden	Andorra, Oostenrijk, België, Cyprus, de Tsjechische Republiek, Denemarken, Frankrijk, Griekenland, Hongarije, Finland, Ierland, Italië, Liechtenstein, Luxemburg, Monaco, Nederland, Noorwegen, Portugal, Polen, Rusland, Slowakije, Slovenië, Zweden, Zwitserland, Spanje, Engeland
24 maanden	Duitsland, Turkije

Als de helpdesk van Philips vaststelt dat het product defect is, neemt u contact op met uw Philips-verkoper waar u het product hebt gekocht. Als u service nodig hebt terwijl u zich in een ander land bevindt, of als uw leverancier niet meer bestaat of geen Philips-producten meer verkoopt, kunt u contact opnemen met onze helpdesk om dit probleem op te lossen.

### Wat valt niet onder de garantie?

De Philips-garantie is van toepassing mits het product op de juiste wijze gebruikt is overeenkomstig het doel waartoe het bestemd is, met inachtneming van de gebruiksaanwijzing en na overlegging van de originele factuur of aankoopbon met daarop het datum van aankoop, de naam van de leverancier en het model- en productienummer.

De Philips-garantie kan vervallen indien:

- De documenten op enigerlei wijze gewijzigd of onleesbaar gemaakt zijn; Het model- of productienummer gewijzigd, uitgewist, verwijderd of onleesbaar gemaakt is;
- Reparaties of wijzigingen zijn uitgevoerd door daartoe niet-bevoegde serviceorganisaties of personen;
- Schade is ontstaan door een ongeluk, inclusief maar niet beperkt tot blikseminslag,

- water of vuur, fysieke schade (bijv. gebroken display, zichtbare krassen) die door krachtige impact of andere zaken is veroorzaakt;
  - Schade is ontstaan door verwaarlozing of misbruik van het product;
  - Deze garantie dekt geen accessoires die bij het product horen.
- Wijzigingen of aanpassingen nodig zijn om ervoor te zorgen dat het product voldoet aan lokale of nationale technische normen die gelden in landen waarvoor het product oorspronkelijk niet ontworpen, gemaakt, goedgekeurd en/of geautoriseerd is.
- Controleer daarom altijd of een product in een bepaald land kan worden gebruikt.
- Houd ermee rekening dat de wereldwijde Philips-garantie niet van toepassing is op producten die oorspronkelijk niet zijn ontworpen, geproduceerd, goedgekeurd en/of toegelaten voor gebruik in het land waar het product wordt gebruikt.

## Contactinformatie

Om onnodig ongemak te voorkomen, raden wij u aan voordat u contact opneemt met de Philips-helpdesk de gebruiksaanwijzing goed te lezen of naar de website [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) te gaan voor aanvullende ondersteuning.

Om u snel van dienst te kunnen zijn, wordt u verzocht de volgende gegevens bij de hand te hebben als u de helpdesk belt:

- Philips-typenummer
- Philips-serienummer
- PC-omgeving Processor:
  - 286/386/486/Pentium Pro/Intern geheugen
  - Besturingssysteem en versie (Windows, DOS, OS/2, MAC)
- Type en merk van gebruikte geheugenkaart (model, type en geheugengrootte van geheugenkaart)
- Type digitale camera
  - Merk, type
  - Type en merk van geheugenkaart die in de digitale camera wordt gebruikt

Zorg dat u ook de volgende informatie bij de hand hebt:

- Uw aankoopbewijs met daarop: aankoopdatum, naam van de leverancier, modelnummer en serienummer van het product
- Het volledige adres waar de defecte monitor opgehaald en het vervangende apparaat bezorgd dient te worden.

Philips heeft over de hele wereld helpdesks. Klik hier voor toegang tot de Contactgegevens van Philips .

U kunt ons ook bereiken op onze:  
 Website: <http://www.philips.com/support>

### West-Europa:

Land	Telefoonnummer	Tarief
Oostenrijk	0820 901115	€0.20
België	070 253 010	€0.17
Cyprus	800 92256	Gratis
Denemarken	3525 8761	Lokaal telefoontarief
Finland	09 2290 1908	Lokaal telefoontarief



Frankrijk	08 9165 0006	€0.23
Duitsland	0180 5 007 532	€0.12
Griekenland	00800 3122 1223	Lokaal telefoontarief
Ierland	01 601 1161	Lokaal telefoontarief
Italië	199 404 042	€0.25
Luxemburg	26 84 30 00	Lokaal telefoontarief
Nederland	0900 0400 063	€0.20
Noorwegen	2270 8250	Lokaal telefoontarief
Portugal	2 1359 1440	Lokaal telefoontarief
Spanje	902 888 785	€0.15
Zweden	08 632 0016	Lokaal telefoontarief
Zwitserland	02 2310 2116	Lokaal telefoontarief
Engeland	0906 1010 017	£0.15

## 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](http://www.lan-service.bg)

#### CZECH REPUBLIC

Xpectrum  
Lužná 591/4  
CZ - 160 00 Praha 6 Tel: 800 100 697  
Email: [info@xpectrum.cz](mailto:info@xpectrum.cz)  
[www.xpectrum.cz](http://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](http://www.ee.invia.fujitsu.com)

#### HUNGARY

Serware Szerviz  
Vizimolnár u. 2-4

HU - 1031 Budapest  
Tel: +36 1 2426331  
Email: [inbox@serware.hu](mailto:inbox@serware.hu)  
[www.serware.hu](http://www.serware.hu)

#### LATVIA

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

#### LITHUANIA

ServiceNet LT  
Gaiziunu G. 3  
LT - 3009 KAUNAS  
Tel: +370 7400088  
Email: [servisas@servicenet.lt](mailto:servisas@servicenet.lt)  
[www.servicenet.lt](http://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](mailto:servis@datalan.sk)

#### SLOVENIA

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

#### POLAND

Zolter  
ul.Zytnia 1  
PL - 05-500 Piaseczno  
Tel: +48 22 7501766  
Email: [servmonitor@zolter.com.pl](mailto:servmonitor@zolter.com.pl)  
[www.zolter.com.pl](http://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 Bangkok, Khet Huaykhwang  
Bangkok 10320 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

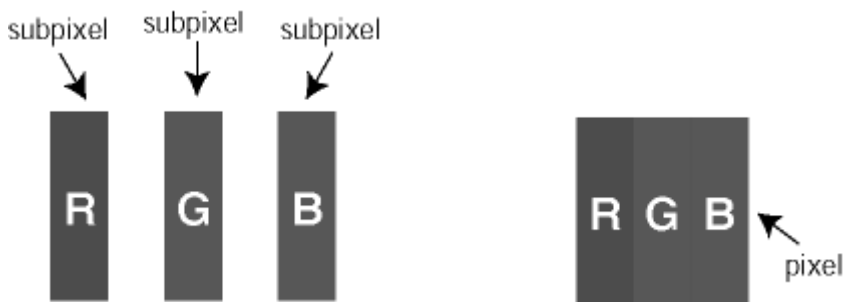
##### DUBAI

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



## Het beleid van Philips m.b.t. Pixeldefecten

Philips streeft ernaar producten van de hoogste kwaliteit te leveren. Wij gebruiken een aantal van de meest geavanceerde productieprocessen in de branche en oefenen strikte kwaliteitscontrole uit. Pixel- of subpixeldefecten in de TFT lcd-panelen die gebruikt worden voor platte beeldschermmonitoren kunnen soms echter niet worden vermeden. Geen enkele fabrikant kan garanderen dat alle panelen vrij van pixeldefecten zijn, maar Philips garandeert dat elke monitor die een onaanvaardbaar aantal defecten heeft onder garantie zal worden gerepareerd of vervangen. Deze mededeling geeft een uitleg van de verschillende soorten pixeldefecten en definieert het aanvaardbare defectenniveau voor elk soort. Om voor reparatie of vervanging onder garantie in aanmerking te komen, moet het aantal pixeldefecten in een TFT lcd-paneel deze aanvaardbare niveaus overschrijden. Deze garantie is wereldwijd geldig.



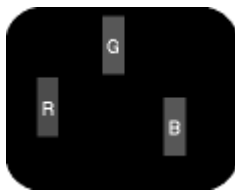
### Pixels en subpixels

Een pixel, of beeldelement, is samengesteld uit drie subpixels in de hoofdkleuren rood, groen en blauw. Een groot aantal pixels tezamen vormen een beeld. Wanneer alle subpixels van een pixel verlicht zijn, verschijnen de drie gekleurde subpixels samen als een enkele witte pixel. Wanneer ze allemaal donker zijn, verschijnen de drie gekleurde subpixels samen als een enkele zwarte pixel. Andere combinaties van verlichte en donkere subpixels verschijnen als enkele pixels van andere kleuren.

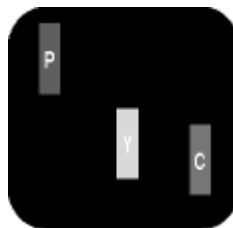
### Soorten pixeldefecten

Pixel- en subpixeldefecten verschijnen op verschillende manieren op het scherm. Er zijn twee categorieën pixeldefecten en een aantal verschillende soorten subpixeldefecten in elke categorie.

**Bright Dot-defecten** Bright dot-defecten doen zich voor als pixels of subpixels die altijd verlicht of 'aan' zijn. Dat wil zeggen, een *bright dot* is een subpixel die duidelijk afsteekt op het scherm als de monitor een donker patroon weergeeft. Dit zijn de mogelijke soorten bright dot-defecten:



Eén verlichte rode, groene of blauwe subpixel



Twee naast elkaar gelegen verlichte subpixels:  
- rood + blauw = paars  
- rood + groen = geel  
- groen + blauw = cyaan (lichtblauw)



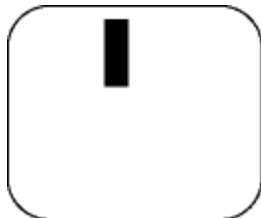
Drie naast elkaar gelegen verlichte subpixels (één witte pixel)



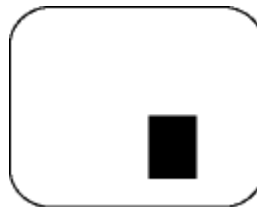
Een rode of blauwe *bright dot* moet meer dan 50 procent helderder zijn dan aangrenzende punten, terwijl een groene *bright dot* 30 procent helderder is dan aangrenzende punten.

### Black Dot-defecten

Black dot-defecten doen zich voor als pixels of subpixels die altijd donker of 'uit' zijn. Dat wil zeggen, een *black dot* is een subpixel die duidelijk afsteekt op het scherm als de monitor een licht patroon weergeeft. Dit zijn de mogelijke soorten black dot-defecten:



Eén donkere subpixel



Twee of drie naast elkaar gelegen donkere subpixels

### Nabijheid van pixeldefecten

Omdat pixel- en subpixeldefecten van hetzelfde soort die dicht bij elkaar in de buurt zijn eerder opgemerkt kunnen worden, specificeert Philips ook de toleranties voor de nabijheid van pixeldefecten.

HELDERE PUNTDEFECTEN	ACCEPTABEL NIVEAU
<i>MODEL</i>	<b>7FF1-reeks</b>
1 helder subpixel	2
2 heldere subpixels naast elkaar	1
3 heldere subpixels naast elkaar (een wit pixel)	0
Totaal aantal heldere punten van alle soorten	2

ZWARTE PUNTEN	ACCEPTABEL NIVEAU
<i>MODEL</i>	<b>7FF1-reeks</b>
1 donkere subpixel	3
2 donkere subpixels naast elkaar	1
3 donkere subpixels naast elkaar	0
Totaal aantal zwarte punten van alle types	3

TOTAAL AANTAL DEFECTE PUNTEN	ACCEPTABEL NIVEAU
<i>MODEL</i>	<b>7FF1-reeks</b>
Totaal aantal heldere punten van alle types	4

## 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](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:butch.teglas@philips.com)  
Tel: +1 865 521 4322

---

## 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.
- 

## 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.**

---

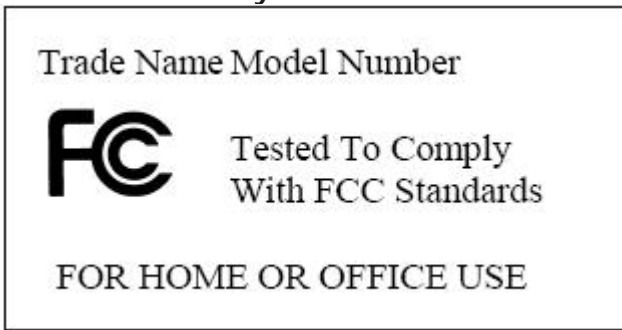
## FCC Declaration of Conformity

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



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.

---

## 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 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.

---

## 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。

---

## 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 kolkiem). 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 gniazdką, 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 bezzakłóceniewego źródła zasilania.
- Należy upewnić się, aby nisc 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 luznych papierów pod komputer oraz umieszczania komputera w ciasnym miejscu bez możliwości cyrkulacji powietrza wokół niego.

---

## **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 PISTORASIESTA.

Plassering/Ventilasjon

## **ADVARSEL:**

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

---

### **BSMI Notice (Taiwan Only)**

符合乙類資訊產品之標準

---

### **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](http://www.eia.org) (Consumer Education Initiative)

---

### **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.







Specifications are subject to change without notice.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V.  
or their respective owners  
2006 © Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

[www.philips.com](http://www.philips.com)