

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame

8FF3CDW

8FF3CME

10FF3CDW

10FF3CME

10FF3CMI



---

EL Εγχειρίδιο χρήσης

3

**PHILIPS**

# Πίνακας περιεχομένων

<b>1</b>	<b>Σημαντικό</b>	<b>4</b>
	Ασφάλεια	4
	Σημείωση	4

<b>2</b>	<b>Η δική σας Digital PhotoFrame</b>	<b>7</b>
	Εισαγωγή	7
	Περιεχόμενα συσκευασίας	7
	Επισκόπηση του Digital PhotoFrame	9

<b>3</b>	<b>Ξεκινώντας</b>	<b>11</b>
	Εγκατάσταση του στοιχείου στήριξης	11
	Σύνδεση στο ρεύμα	11
	Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης	12
	Ενεργοποίηση του PhotoFrame	13
	Επιλογή γλώσσας της οθόνης	13

<b>4</b>	<b>Χρησιμοποιήστε την Digital PhotoFrame</b>	<b>14</b>
	Προβολή φωτογραφιών	14
	Περιήγηση στις φωτογραφίες και επεξεργασία τους σε λειτουργία μικρογραφιών	14
	Αντιγραφή φωτογραφιών	16
	Δημιουργία και διαχείριση άλμπουμ φωτογραφιών	18
	Δημιουργία άλμπουμ για slideshow	19

<b>5</b>	<b>Περισσότερες χρήσεις της Digital PhotoFrames</b>	<b>22</b>
	Επιλογή σειράς στο slideshow	22
	Επιλογή εφέ μετάβασης	22
	Επιλογή συχνότητας slideshow	22
	Προβολή κολάζ φωτογραφιών	22
	Επιλογή φόντου	23
	Ρύθμιση φωτεινότητας	24
	Προστασία/κατάργηση προστασίας περιεχομένου κάρτας μνήμης	25
	Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας	25

Ρύθμιση υπενθύμισης συμβάντος	26
Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης προβολής	28
Ρύθμιση διαφημιστικού	29
Ρύθμιση αυτόματου προσανατολισμού	29
Ρύθμιση ήχου κουμπιών	30
Προβολή κατάστασης του PhotoFrame	30

<b>6</b>	<b>Πληροφορίες προϊόντος</b>	<b>31</b>
	10FF3CDW/10FF3CME/10FF3CMI	31
	8FF3CDW/8FF3CME	32

<b>7</b>	<b>Εγγύηση και σέρβις</b>	<b>34</b>
----------	---------------------------	-----------

<b>8</b>	<b>Συχνές ερωτήσεις</b>	<b>35</b>
----------	-------------------------	-----------

# 1 Σημαντικό

## Ασφάλεια

### Προφυλάξεις ασφαλείας και συντήρηση

- Μην αγγίζετε, πιέζετε, τρίβετε ή χτυπάτε την οθόνη με σκληρά αντικείμενα, καθώς ενδέχεται να προκαλέσετε μόνιμη βλάβη στην οθόνη.
- Όταν το PhotoFrame δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέετέ το από την πρίζα.
- Πριν καθαρίσετε την οθόνη, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα. Καθαρίζετε την οθόνη μόνο με μαλακό, νωπό με νερό πανί. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ουσίες όπως αλκοόλ, χημικά ή οικιακά καθαριστικά για να καθαρίσετε το PhotoFrame.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το PhotoFrame κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην εκθέτετε ποτέ το PhotoFrame στη βροχή ή σε νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ δοχεία που περιέχουν νερό, όπως βάζα, κοντά στο PhotoFrame.
- Μην ρίχνετε το PhotoFrame κάτω. Εάν το PhotoFrame πέσει, θα προκληθεί βλάβη.
- Διατηρείτε τη βάση μακριά από καλώδια.

## Σημείωση

Οποιοσδήποτε αλλαγές ή τροποποιήσεις πραγματοποιηθούν στη συσκευή χωρίς τη ρητή έγκριση της Philips Consumer Electronics ενδέχεται να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη για λειτουργία της συσκευής.

### Εγγύηση

Κανένα από τα εξαρτήματα δεν μπορεί να επισκευαστεί από το χρήστη. Μην ανοίγετε ή αφαιρείτε καλύμματα που βρίσκονται στο εσωτερικό του προϊόντος. Επισκευές μπορούν να γίνουν μόνο από Κέντρα Σέρβις της Philips και επίσημα καταστήματα επισκευών. Διαφορετικά θα ακυρωθεί κάθε εγγύηση, ρητή ή σιωπηρή.

Εάν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε λειτουργία που απαγορεύεται ρητά στο παρόν εγχειρίδιο, καθώς και οποιεσδήποτε μετατροπές ή διαδικασίες συναρμολόγησης που δεν συνιστώνται ή εγκρίνονται στο παρόν εγχειρίδιο, θα ακυρωθεί η εγγύηση.

## 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.

## Απόρριψη του παλιού προϊόντος σας



Το προϊόν είναι σχεδιασμένο και κατασκευασμένο από υψηλής ποιότητας υλικά και στοιχεία, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.

Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/ΕΚ.

Ενημερωθείτε σχετικά με το ανεξάρτητο τοπικό σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων.

Συμμορφωθείτε με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία και μην απορρίπτετε τα παλιά σας προϊόντα μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.

Η σωστή απόρριψη του παλιού σας προϊόντος θα βοηθήσει στην αποτροπή τυχόν αρνητικών επιπτώσεων που ενδέχεται να υπάρξουν στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.

### Απόρριψη στο τέλος της ωφέλιμης ζωής

- Το νέο σας προϊόν περιέχει υλικά που μπορούν να ανακυκλωθούν και επαναχρησιμοποιηθούν. Εξειδικευμένες εταιρίες μπορούν να ανακυκλώσουν το προϊόν προκειμένου να αυξήσουν την ποσότητα των υλικών που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν και να περιορίσουν την ποσότητα που θα απορριφθεί.
- Βρείτε πληροφορίες για τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη της παλιά σας οθόνης από τον αντιπρόσωπό σας της Philips.
- (Για πελάτες στον Καναδά και τις Η.Π.Α.) Η απόρριψη πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τους τοπικούς διεθνείς και ομοσπονδιακούς κανονισμούς.

Για περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.eia.org](http://www.eia.org) (Consumer Education Initiative)

## Πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση για τους καταναλωτές

Η Philips θέτει βιώσιμους στόχους σε τεχνικό και οικονομικό επίπεδο για τη βελτιστοποίηση της περιβαλλοντικής απόδοσης των προϊόντων, των υπηρεσιών και των δραστηριοτήτων της.

Ήδη από τα στάδια της οργάνωσης, του σχεδιασμού και της παραγωγής, η Philips δίνει έμφαση στη δυνατότητα ανακύκλωσης των προϊόντων. Για τη Philips, η διαχείριση των προϊόντων μετά το τέλος της ωφέλιμης ζωής τους περιλαμβάνει τη συμμετοχή σε πρωτοβουλίες απόσυρσης και προγράμματα ανακύκλωσης σε εθνικό επίπεδο, όπου αυτό είναι δυνατό, ιδιαίτερα σε συνεργασία με ανταγωνιστικά ονόματα.

Προς το παρόν, υπάρχει ένα πρόγραμμα ανακύκλωσης που εφαρμόζεται σε ευρωπαϊκές χώρες, όπως την Ολλανδία, το Βέλγιο, τη Νορβηγία, τη Σουηδία και τη Δανία.

Στις Η.Π.Α., η Philips Consumer Electronics της Βόρειας Αμερικής έχει διαθέσει κεφάλαια για το Πρόγραμμα ανακύκλωσης ηλεκτρονικών προϊόντων της Electronic Industries Alliance (EIA) και σε πρωτοβουλίες ανακύκλωσης σε εθνικό επίπεδο για ηλεκτρονικά προϊόντα στο τέλος της ωφέλιμης ζωής τους από οικιακές πηγές. Επιπλέον, το Northeast Recycling Council (NERC) - ένας πολυεθνικός μη κερδοσκοπικός οργανισμός που έχει επικεντρώσει τις προσπάθειές του στην προώθηση της αγοράς ανακύκλωσης - στοχεύει να εφαρμόσει ένα πρόγραμμα ανακύκλωσης.

Στην περιοχή του Ειρηνικού της Ασίας, την Ταϊβάν, τα προϊόντα μπορούν να αποσυρθούν μέσω της Υπηρεσίας προστασίας περιβάλλοντος (EPA) προκειμένου να ακολουθήσουν τη διαδικασία διαχείρισης ανακύκλωσης προϊόντων IT. Λεπτομέρειες είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw). Για βοήθεια και σέρβις, διαβάστε την ενότητα Σέρβις και εγγύηση ή απευθυνθείτε στην παρακάτω ομάδα ειδικών περιβάλλοντος.

## 2 Η δική σας Digital PhotoFrame

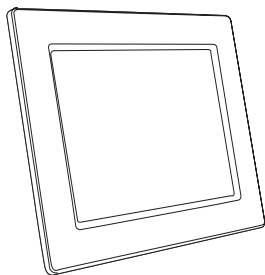
Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ήλθατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips, καταχωρήστε το προϊόν σας στη διεύθυνση [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

### Εισαγωγή

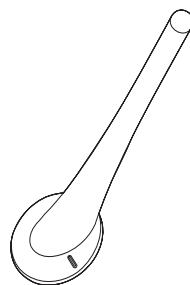
Με το Digital PhotoFrame της Philips, μπορείτε να προβάλλετε ψηφιακές φωτογραφίες σε υψηλή ποιότητα. Μπορείτε να το τοποθετήσετε σε επίπεδη επιφάνεια ή να το κρεμάσετε στον τοίχο για συνεχή προβολή στις εξής τρεις λειτουργίες:

- Slideshow
- Περιήγηση
- Ημερολόγιο

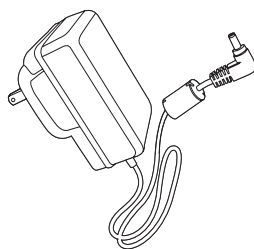
### Περιεχόμενα συσκευασίας



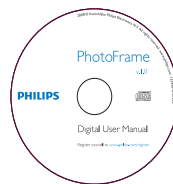
- Philips Digital PhotoFrame



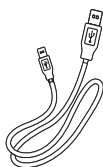
- Στοιχείο στήριξης



- Τροφοδοτικό AC-DC



- CD-ROM (ψηφιακό εγχειρίδιο χρήσης, Philips PhotoFrame Manager και το εγχειρίδιο χρήσης του)

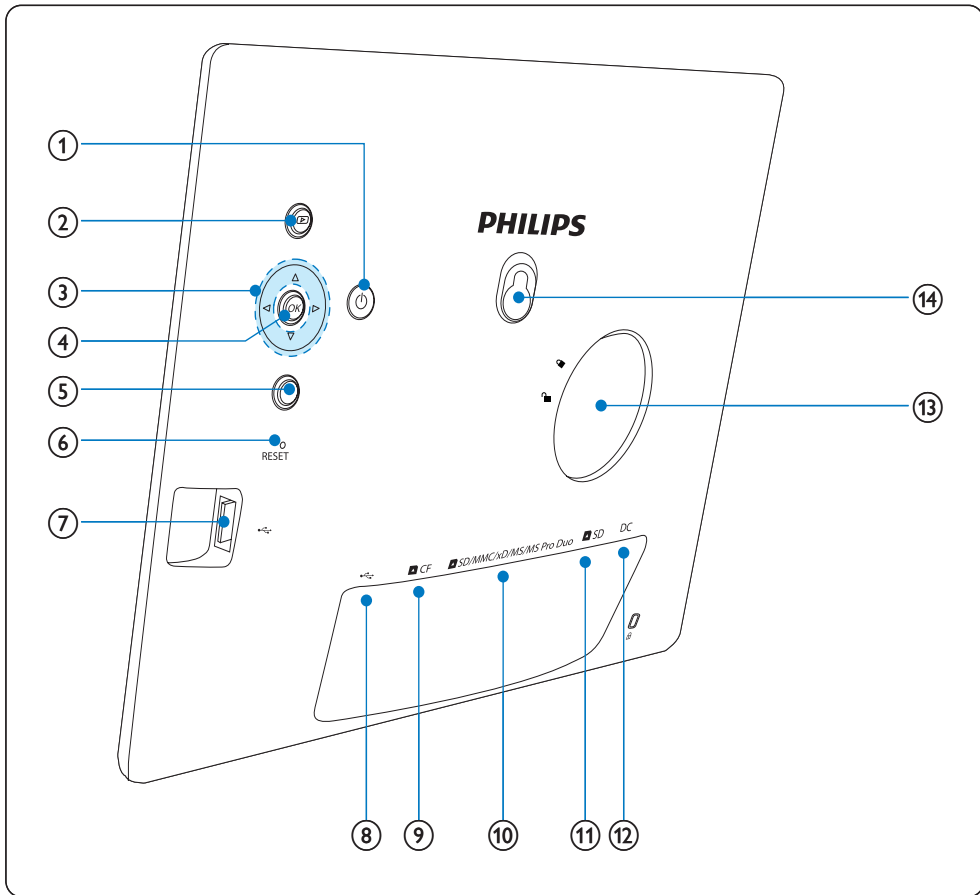


- Καλώδιο USB σε PC\*



- Οδηγό γρήγορης έναρξης






# Επισκόπηση του Digital PhotoFrame



- ①
  - Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του PhotoFrame
- ②
  - Προβολή slideshow
  - Αλλαγή λειτουργίας προβολής
  - Μεγέθυνση φωτογραφίας
- ③
  - Επιλογή του προηγούμενου/επόμενου/δεξιού/αριστερού στοιχείου

- Περικοπή φωτογραφίας
- Προσαρμογή ώρας/ημερομηνίας
- ④
  - Επιβεβαίωση επιλογής
- ⑤
  - Είσοδος στο κύριο μενού
  - Έξοδος από το πληκτρολόγιο
  - Είσοδος/έξοδος από το μενού φωτογραφιών
  - Διακοπή λειτουργίας slideshow
  - Σμίκρυνση φωτογραφίας



- ⑥ **RESET**
  - Επαναφορά ρυθμίσεων στις εργοστασιακές προεπιλογές
- ⑦  **USB**
  - Υποδοχή για μονάδα USB flash
- ⑧  **USB**
  - Υποδοχή για καλώδιο USB σε PC
- ⑨  **CF**
  - Υποδοχή για κάρτα CF
- ⑩  **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo**
  - Υποδοχή για κάρτα SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo
- ⑪  **SD**
  - Υποδοχή για κάρτα SD
- ⑫ **DC**
  - Υποδοχή για τροφοδοτικό AC-DC
- ⑬ **Οπή στοιχείου στήριξης**
- ⑭ **Οπή ανάρτησης**

# 3 ΞΕΚΙΝΩΝΤΑΣ

## ! Προσοχή

- Χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα ελέγχου μόνο όπως αναφέρεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται. Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθούν ο αριθμός μοντέλου και σειράς. Βρείτε τον αριθμό μοντέλου και σειράς του PhotoFrame στο πίσω ή το κάτω μέρος του PhotoFrame. Σημειώστε αυτούς του αριθμούς εδώ:

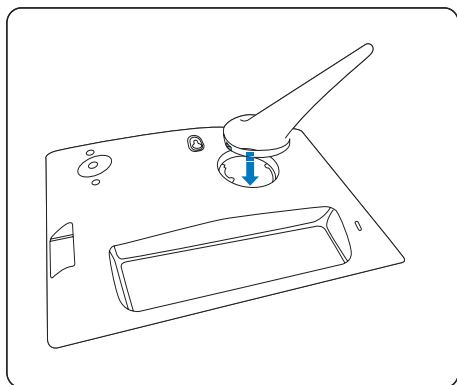
Αριθμός μοντέλου \_\_\_\_\_

Αριθμός σειράς \_\_\_\_\_

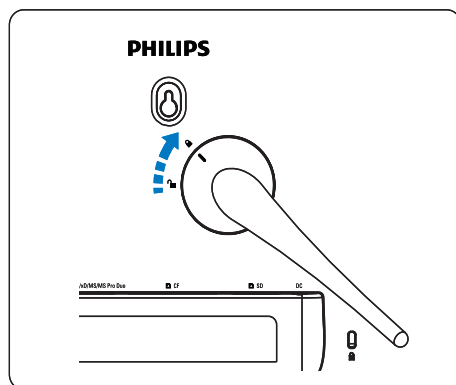
## Εγκατάσταση του στοιχείου στήριξης

Για να τοποθετήσετε το PhotoFrame σε επίπεδη επιφάνεια, προσαρτήστε το παρεχόμενο στοιχείο στήριξης στο πίσω μέρος του PhotoFrame.

- 1 Τοποθετήστε το στοιχείο στήριξης στο PhotoFrame.



- 2 Γυρίστε το στοιχείο στήριξης δεξιόστροφα 45 μοίρες για να το προσαρτήσετε στο PhotoFrame.

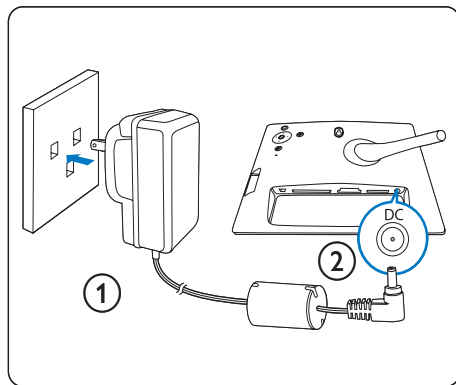


## Σύνδεση στο ρεύμα

### ☰ Σημείωση

- Κατά την τοποθέτηση του PhotoFrame, βεβαιωθείτε ότι η πρόσβαση στο βύσμα τροφοδοσίας και την πρίζα είναι εύκολη.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή DC του PhotoFrame και την πρίζα.

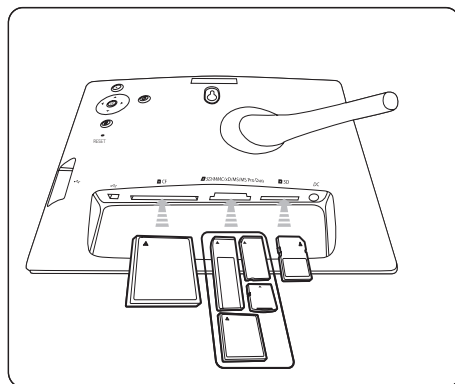
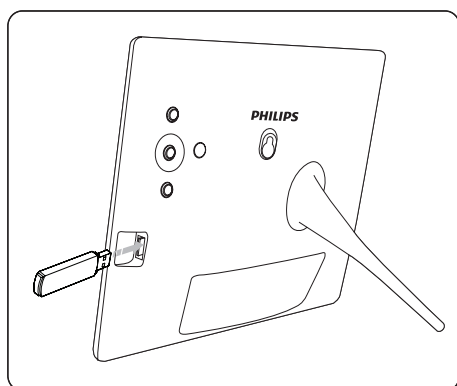


## Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης

Μπορείτε να προβάλλετε φωτογραφίες σε κάποια από τις παρακάτω συσκευές αποθήκευσης:

- Compact Flash τύπου I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card
- Κάρτα xD
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- Μονάδα USB flash

**1** Στην υποδοχή USB, την υποδοχή **CF** ή την υποδοχή **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo**, εισαγάγετε σωστά μια μονάδα USB flash ή μια κάρτα μνήμης.



- Στην υποδοχή **SD**, εισαγάγετε μια κάρτα μνήμης μέχρι αυτή να ασφαλίσει στη θέση της.
  - ↳ Μετά από λίγα δευτερόλεπτα, οι φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης προβάλλονται διαδοχικά σε λειτουργία slideshow.

### Συμβουλή

- Εάν η κάρτα μνήμης είναι άδεια ή έχει παρουσιάσει βλάβη, εμφανίζεται η ένδειξη “[Sorry, Card/Device error!]”.

## Αφαίρεση συσκευής αποθήκευσης

- Για την υποδοχή USB, την υποδοχή **CF** ή την υποδοχή **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo**, τραβήξτε την κάρτα μνήμης ή τη μονάδα USB flash για να την αφαιρέσετε.
- Για την υποδοχή **SD**, πιέστε την κάρτα μνήμης ξανά για να ξεκλειδώσει και, στη συνέχεια, τραβήξτε τη για να την αφαιρέσετε.

## Συμβουλή

- Εάν η κάρτα 2G xD χρησιμοποιηθεί με μονάδα USB, το σύστημα ενδέχεται να παρουσιάσει αστάθεια. Αφαιρέστε την κάρτα xD ή τη μονάδα USB flash.

## Ενεργοποίηση του PhotoFrame

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το  $\Phi$  για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο.
  - ↳ Οι φωτογραφίες προβάλλονται σε λειτουργία slideshow με την εξής προτεραιότητα:
    - ↳ Υποδοχή **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo**
    - ↳ Υποδοχή **SD**
    - ↳ Υποδοχή **CF**
    - ↳ Υποδοχή  $\leftrightarrow$
    - ↳ PhotoFrame
- Για να απενεργοποιήσετε το PhotoFrame, πατήστε και κρατήστε πατημένο το  $\Phi$  για περισσότερο από 2 δευτερόλεπτα.
- Για πρόσβαση στο κύριο μενού, πατήστε  $\square$ .

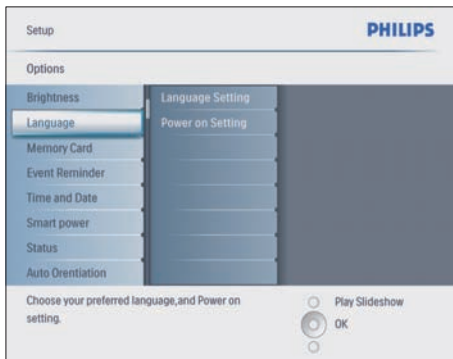
## Συμβουλή

- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το PhotoFrame μόνο μετά την ολοκλήρωση όλων των ενεργειών αντιγραφής και αποθήκευσης.
- Πριν αφαιρέσετε τη συσκευή αποθήκευσης, περιμένετε πάντα μέχρι να εμφανιστούν όλες οι φωτογραφίες στην οθόνη.

## Επιλογή γλώσσας της οθόνης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη γλώσσα της οθόνης.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 2 Επιλέξτε **[Language]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε **[Language Setting]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επιλέξτε μια γλώσσα και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

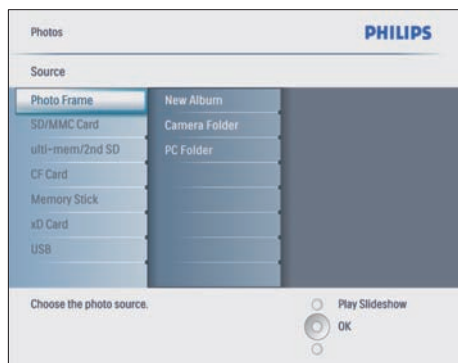
## Συμβουλή

- Εάν θέλετε να ρυθμίσετε τη γλώσσα μετά από κάθε ενεργοποίηση, μπορείτε να επιλέξετε το σύμβολο **[Power on Setting]>[On]** στο **[Language Setting]** μενού.

## 4 Χρησιμοποιήστε την Digital PhotoFrame

### Προβολή φωτογραφιών

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Photos]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζονται οι διαθέσιμες πηγές φωτογραφιών.



- 2 Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Οι φωτογραφίες στο άλμπουμ εμφανίζονται σε λειτουργία μικρογραφιών.
- 4 Πατήστε **⏮** για προβολή των φωτογραφιών σε λειτουργία slideshow.
  - Σε λειτουργία slideshow, πατήστε **⏮/⏭** για προβολή της επόμενης/προηγούμενης φωτογραφίας.
  - Σε λειτουργία slideshow, μπορείτε να πατήσετε **⏮** για εναλλαγή μεταξύ των λειτουργιών slideshow, περιήγησης και ημερολογίου.

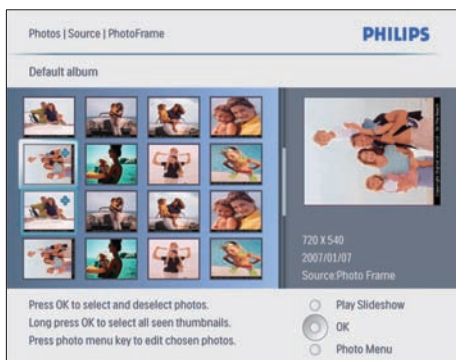
### ✦ Συμβουλή

- Σε λειτουργία slideshow, το PhotoFrame προβάλλει αυτόματα όλες τις φωτογραφίες.
- Σε λειτουργία περιήγησης, το PhotoFrame προβάλλει την τρέχουσα φωτογραφία και μπορείτε να πατήσετε **⏮/⏭** για να προβάλετε την επόμενη/προηγούμενη φωτογραφία.
- Σε λειτουργία ημερολογίου, το PhotoFrame προβάλλει τις φωτογραφίες με το ημερολόγιο. Εάν ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα και μια υπενθύμιση, το PhotoFrame θα προβάλλει επίσης την τρέχουσα ώρα και την ώρα που έχει οριστεί για την υπενθύμιση.

### Περιήγηση στις φωτογραφίες και επεξεργασία τους σε λειτουργία μικρογραφιών

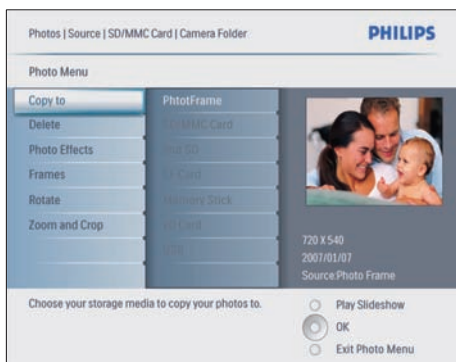
Μπορείτε να πραγματοποιήσετε περιήγηση σε μεγάλο αριθμό φωτογραφιών σε λειτουργία μικρογραφιών.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Photos]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Σε λειτουργία Slideshow ή περιήγησης, μπορείτε να πατήσετε **OK** για να μετακινηθείτε στις φωτογραφίες σε λειτουργία μικρογραφιών.
- 2 Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών.
- 3 Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Οι φωτογραφίες στο άλμπουμ εμφανίζονται σε λειτουργία μικρογραφιών.



↳ Πατήστε **▲/▼/◀/▶** για μετακίνηση μεταξύ των φωτογραφιών.

- 4 Πατήστε **OK** για επιλογή ή κατάργηση της επιλογής μιας φωτογραφίας.
  - ↳ Στο δεξί μέρος της οθόνης εμφανίζεται μια μεγαλύτερη εκδοχή της επιλεγμένης φωτογραφίας.
  - ↳ Για να επιλέξετε όλες τις φωτογραφίες που εμφανίζονται στην οθόνη, μπορείτε να πατήσετε **OK** για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο.
  - ↳ Εάν ο αριθμός των φωτογραφιών στο άλμπουμ υπερβαίνει τις 16, μπορείτε να πατήσετε **▲/▼** για να μετακινηθείτε στις 16 επόμενες/προηγούμενες φωτογραφίες.
- 5 Πατήστε **☐** για πρόσβαση στο **[Photo Menu]** και διαχείριση των φωτογραφιών.

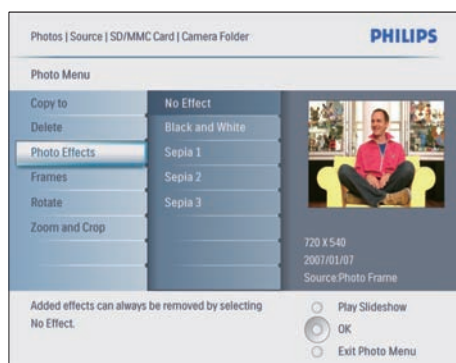


## Διαγραφή φωτογραφίας

- 1 Στο **[Photo Menu]**, επιλέξτε **[Delete Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Yes]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Επιλογή εφέ φωτογραφιών

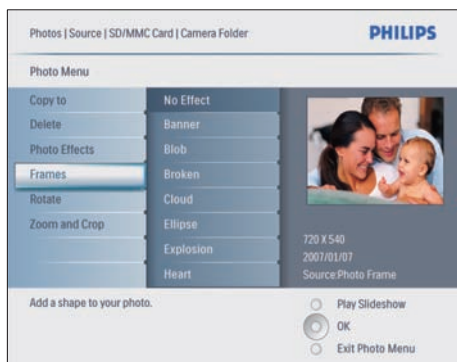
- 1 Στο **[Photo Menu]**, επιλέξτε **[Photo Effects]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε ένα εφέ.



- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Επιλογή πλαισίου φωτογραφίας

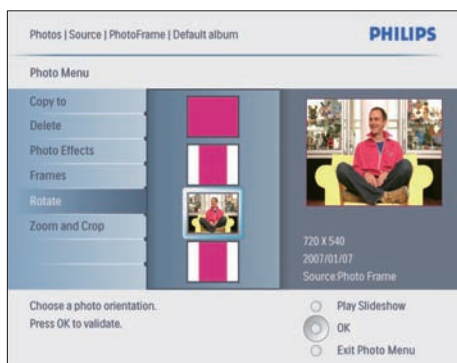
- 1 Στο **[Photo Menu]**, επιλέξτε **[Frames]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε ένα πλαίσιο.



3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Περιστροφή φωτογραφίας

- 1 Στο **[Photo Menu]**, επιλέξτε **[Rotate]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε προσανατολισμό.



3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ζουμ και περικοπή φωτογραφίας

- 1 Στο **[Photo Menu]**, επιλέξτε **[Zoom and Crop]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 2 Πατήστε **⏮** για μεγέθυνση σε μια φωτογραφία.
  - Πατήστε **⏮** για σμίκρυνση σε μια φωτογραφία.
- 3 Πατήστε **⏮/⏭/⏪/⏩** για περικοπή φωτογραφίας.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 5 Επιλέξτε **[Yes]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

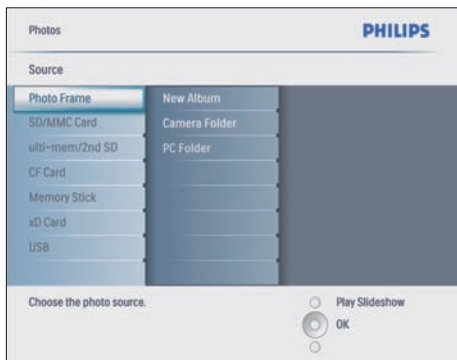
## ✳ Συμβουλή

- Για να διατηρήσετε την ποιότητα της εικόνας, πραγματοποιήστε μεγέθυνση και περικοπή της εικόνας πριν την αποθηκεύσετε στο PhotoFrame.
- Για 8FF3CDW/8FF3CME: Η δυνατότητα ζουμ και περικοπής ισχύει μόνο για φωτογραφίες με ανάλυση μεγαλύτερη από 800\*600 pixel.
- Για 10FF3CDW/10FF3CME/10FF3CM: Η δυνατότητα ζουμ και περικοπής ισχύει μόνο για φωτογραφίες με ανάλυση μεγαλύτερη από 800\*480 pixel.

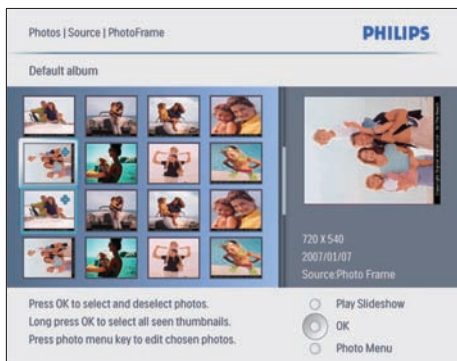
## Αντιγραφή φωτογραφιών

### Αντιγραφή φωτογραφιών από και προς το PhotoFrame

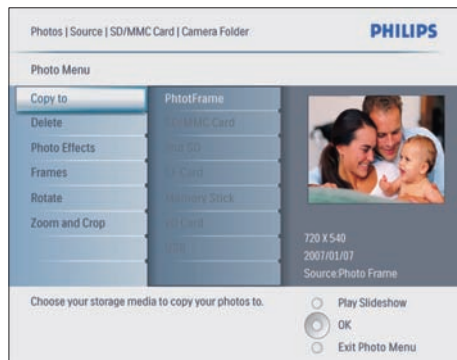
- 1 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης.
- 2 Πατήστε **⏮** και επιλέξτε **[Photos]>[Source]>** μια συσκευή αποθήκευσης.



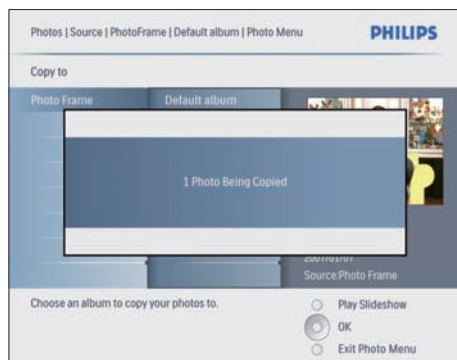
- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
 ↳ Οι φωτογραφίες στο άλμπουμ εμφανίζονται σε λειτουργία μικρογραφιών.



- 5 Επιλογή φωτογραφιών
- 6 Πατήστε **[Photo Menu]** για πρόσβαση σε **[Photo Menu]**.
- 7 Επιλέξτε **[Copy to]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 8 Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για έναρξη της αντιγραφής.





## Συμβουλή


- Όταν η μνήμη δεν επαρκεί για αποθήκευση περισσότερων εικόνων, εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος.

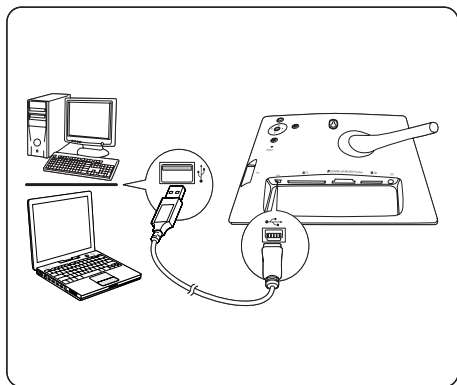
## Αντιγραφή φωτογραφιών από και προς PC/Mac

### Σημείωση

- Κατά την αντιγραφή και μεταφορά φωτογραφιών από και προς PC/Mac, η συσκευή πρέπει να είναι πάντα συνδεδεμένη στο ρεύμα.

Μπορείτε να αντιγράψετε φωτογραφίες από Windows PC (XP & Vista) ή σύστημα Mac (OS X) στο PhotoFrame ή σε κάρτα μνήμης στο PhotoFrame.

- 1 Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο USB στην υποδοχή  του PhotoFrame και την υποδοχή USB ενός PC/Mac.



- 2 Επιλέξτε τις φωτογραφίες που θέλετε από κάποιο άλμπουμ στο PC/Mac.
- 3 Αντιγράψτε τις φωτογραφίες σε ένα άλμπουμ του PhotoFrame ή την κάρτα μνήμης.
- 4 Αποσυνδέστε το καλώδιο USB.  
↳ Το PhotoFrame πραγματοποιεί αυτόματα εκκίνηση.

## Συμβουλή

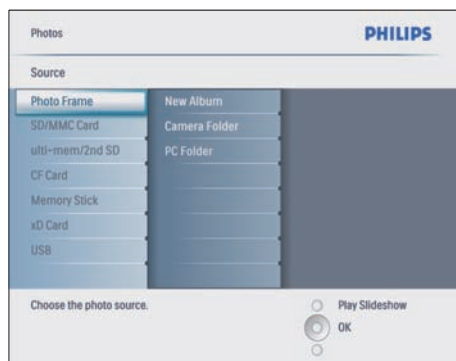
- Μπορείτε επίσης να αντιγράψετε φωτογραφίες από το PhotoFrame ή μια κάρτα μνήμης του PhotoFrame σε PC/Mac.
- Είναι δυνατή η αλλαγή μεγέθους όλων των φωτογραφιών που έχουν υποστεί επεξεργασία και αντιγραφεί στο PhotoFrame για βέλτιστη προβολή στο PhotoFrame και εξοικονόμηση χώρου αποθήκευσης.

## Δημιουργία και διαχείριση άλμπουμ φωτογραφιών

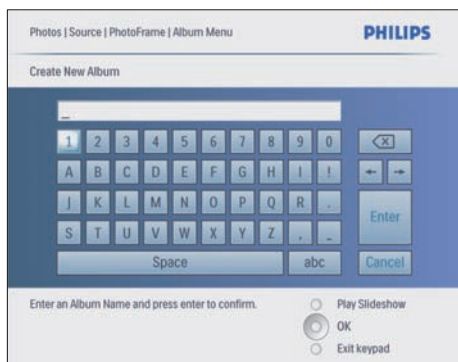
### Δημιουργία άλμπουμ

Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα άλμπουμ στο PhotoFrame και σε μια συσκευή αποθήκευσης που υπάρχει διαθέσιμη στο PhotoFrame.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Photos]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



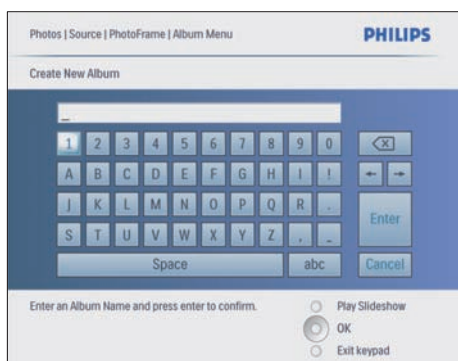
- 3 Επιλέξτε **[New Album]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.



- 4 Εισαγάγετε ένα όνομα για το νέο άλμπουμ (μέχρι 24 χαρακτήρες).
  - Επιλέξτε αλφάβητο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Όταν ολοκληρωθεί το όνομα του άλμπουμ, επιλέξτε **Enter** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Μετονομασία άλμπουμ

- 1 Επιλέξτε ένα άλμπουμ.
- 2 Πατήστε **⏏** για να επιλέξετε [**Rename Album**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.



- 3 Εισαγάγετε ένα όνομα για το νέο άλμπουμ (μέχρι 24 χαρακτήρες).
  - Επιλέξτε αλφάβητο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

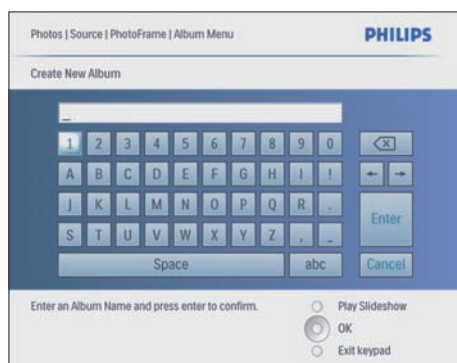
- Όταν ολοκληρωθεί το όνομα του άλμπουμ, επιλέξτε **Enter** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Επιλογή εφέ άλμπουμ

- 1 Επιλέξτε ένα άλμπουμ.
- 2 Πατήστε **⏏**.
- 3 Επιλέξτε [**Default album**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επιλέξτε [**Yes**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Δημιουργία άλμπουμ για slideshow

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [**Slideshow**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε [**Slideshows**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για να επιλέξετε [**New Slideshow**].
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.




- 5 Εισαγάγετε ένα όνομα για το νέο άλμπουμ (μέχρι 24 χαρακτήρες).
  - Επιλέξτε αλφάβητο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- Όταν ολοκληρωθεί το όνομα του άλμπουμ, επιλέξτε **Enter** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

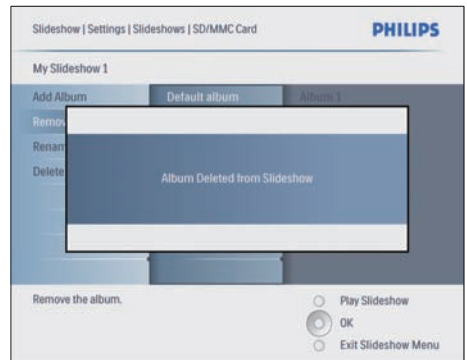
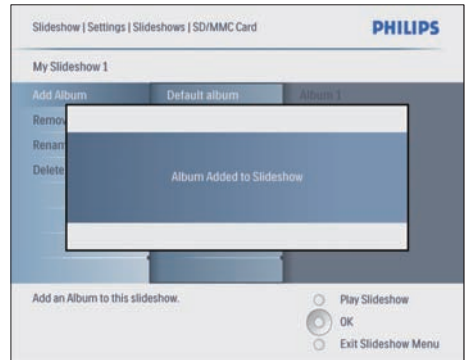
## Προσθήκη/Κατάργηση ενός άλμπουμ για/από slideshow

Μπορείτε να προσθέσετε ένα άλμπουμ για slideshow ή να καταργήσετε ένα άλμπουμ από το slideshow.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** > **[Settings]** > **[Slideshows]** > μια πηγή φωτογραφιών.
- 2 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζεται μια λίστα άλμπουμ.
- 3 Επιλέξτε ένα άλμπουμ από τη λίστα για προσθήκη.
- 4 Πατήστε  για πρόσβαση σε **[Slideshow Menu]**.
- 5 Επιλέξτε **[Add Album]** ή **[Default album]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

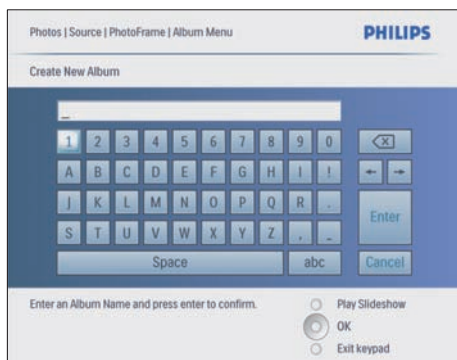


- 6 Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Το άλμπουμ προστίθεται στο/ διαγράφεται από το slideshow.



## Μετονομασία ενός άλμπουμ για slideshow

- 1 Στο **[Slideshow Menu]**, επιλέξτε **[Rename Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.  
↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.



- 2 Εισαγάγετε ένα όνομα για το νέο άλμπουμ (μέχρι 24 χαρακτήρες).
  - Επιλέξτε αλφάβητο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Όταν ολοκληρωθεί το όνομα του άλμπουμ, επιλέξτε **Enter** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Διαγραφή ενός άλμπουμ για slideshow

- 1 Στο **[Slideshow Menu]**, επιλέξτε **[Delete Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Yes]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## 5 Περισσότερες χρήσεις της Digital PhotoFrames

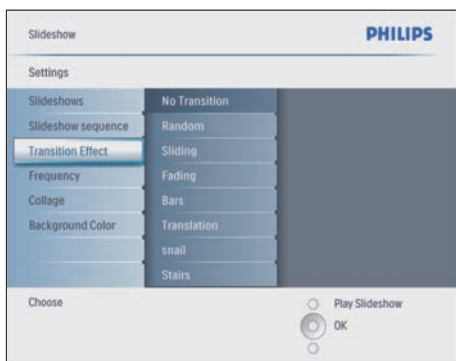
### Επιλογή σειράς στο slideshow

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε προβολή slideshow με διαδοχική ή τυχαία σειρά.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Slideshow sequence]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε **[Sequential]**.
  - Για προβολή slideshow με τυχαία σειρά, επιλέξτε **[Random]**.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

### Επιλογή εφέ μετάβασης

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Transition Effect]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



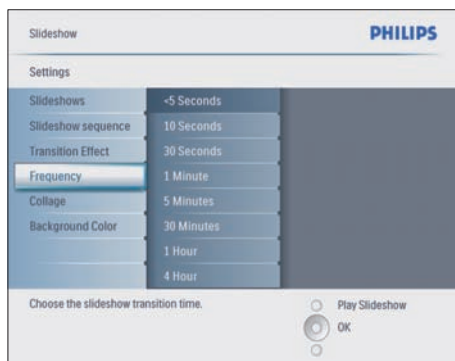
- 3 Επιλέξτε εφέ μετάβασης και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

#### Συμβουλή

- Εάν επιλέξετε εφέ **[Random]**, θα χρησιμοποιηθούν όλα τα διαθέσιμα εφέ μετάβασης με τυχαία σειρά σε όλες τις φωτογραφίες του slideshow.

### Επιλογή συχνότητας slideshow

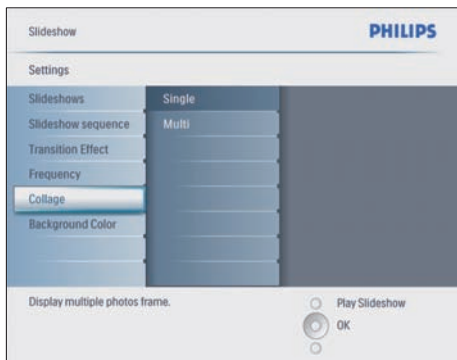
- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Frequency]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Επιλέξτε χρόνο μετάβασης.
  - **[<5 Seconds]** (προεπιλογή)
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

### Προβολή κολάζ φωτογραφιών

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Collage]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Επιλέξτε **[Multi]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επιλέξτε διάταξη.
- 5 Πατήστε **◀** για να επιλέξετε **[Photo 1]**.
- 6 Πατήστε ξανά **◀** για πρόσβαση στις επιλογές πηγής φωτογραφιών.
- 7 Επιλέξτε μια φωτογραφία από μια πηγή φωτογραφιών.
- 8 Επαναλάβετε τα βήματα 5 έως 7 μέχρι να επιλεχτούν όλες οι φωτογραφίες για μορφοποίηση.



- 9 Πατήστε **▶** για να προβάλετε μια εικόνα κολλάζ.
  - Για διακοπή της προβολής Κολλάζ, επιλέξτε **[Slideshow]** > **[Collage]** > **[Single]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

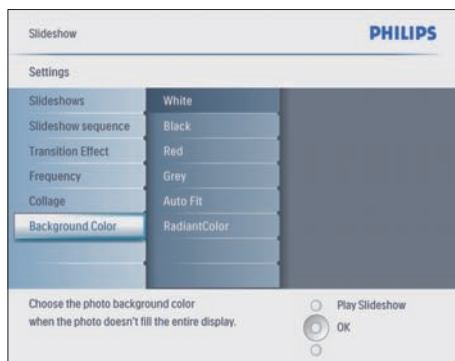
## ☼ Συμβουλή

- Εάν επιλέξετε διάταξη κολλάζ, το PhotoFrame θα εμφανίσει ένα στατικό κολλάζ και η λειτουργία slideshow θα απενεργοποιηθεί.
- Εάν επιλέξετε μορφή **[Random]**, το PhotoFrame θα δημιουργήσει αυτόματα το κολλάζ βάσει τυχαίας επιλογής και της βέλτιστης διάταξης των φωτογραφιών, και θα προβάλει τα κολλάζ σε λειτουργία slideshow.

## Επιλογή φόντου

Μπορείτε να επιλέξετε το χρώμα του πλαισίου φόντου για τις φωτογραφίες που είναι μικρότερες από την οθόνη του PhotoFrame.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Slideshow]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Background Color]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Επιλέξτε ένα χρώμα φόντου/**[Auto fit]**/**[RadiantColor]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εάν επιλέξετε χρώμα φόντου, το PhotoFrame θα προβάλει μια φωτογραφία με χρώμα φόντου ή μαύρη γραμμή.



- ↳ Εάν επιλέξετε **[Auto fit]**, το PhotoFrame θα επεκτείνει τη φωτογραφία για να γεμίσει την οθόνη. Θα παρατηρηθεί όμως παραμόρφωση της εικόνας.



- ↳ Εάν επιλέξετε **[RadiantColor]**, το PhotoFrame θα επεκτείνει το χρώμα στα άκρα της φωτογραφίας που είναι μικρότερη από την πλήρη οθόνη για να γεμίσει την οθόνη, χωρίς όμως μαύρες γραμμές ή παραμόρφωση του λόγου διαστάσεων.



## Ρύθμιση φωτεινότητας

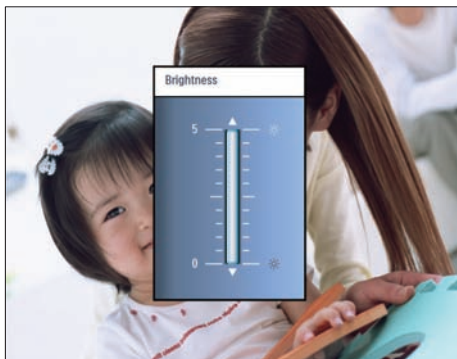
Μπορείτε να ρυθμίσετε το PhotoFrame για βέλτιστη προβολή φωτογραφιών.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Brightness]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Πατήστε **▲/▼** για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα.



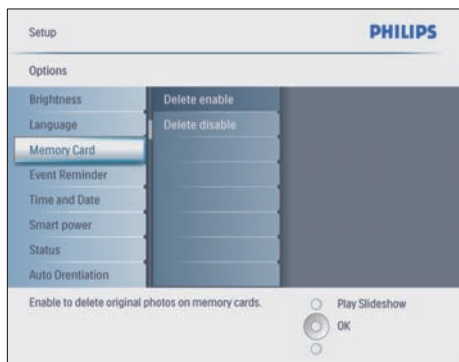


- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Προστασία/κατάργηση προστασίας περιεχομένου κάρτας μνήμης

Μπορείτε να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία διαγραφής σε μια διαθέσιμη συσκευή αποθήκευσης του PhotoFrame. Για να μην διαγράψετε φωτογραφίες από μια συσκευή αποθήκευσης, μπορείτε να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία διαγραφής σε μια συσκευή αποθήκευσης.

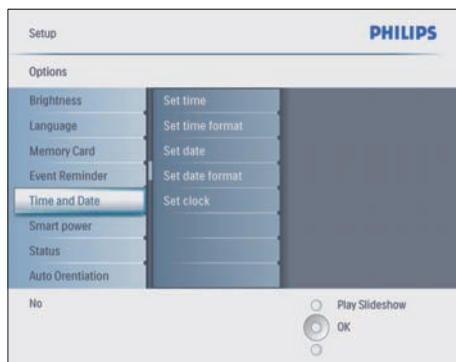
- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Memory Card]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Επιλέξτε **[Delete enable]** ή **[Delete disable]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας

- 1 Στο **[Setup]>[Options]>[Time and Date]**, επιλέξτε **[Set time]**.



- 2 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Πατήστε **▲/▼/◀/▶** και **OK** για να εισαγάγετε την τρέχουσα ώρα στο PhotoFrame.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 5 Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 4 για να ρυθμίσετε την τρέχουσα ημερομηνία στο PhotoFrame.

## Ρύθμιση μορφής ώρας και ημερομηνίας

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη μορφή της ώρας και της ημερομηνίας στο PhotoFrame.

- 1 Στο **[Setup]>[Options]>[Time and Date]**, επιλέξτε **[Set time format]**, και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Πατήστε **▲/▼** για να επιλέξετε μορφή ώρας.
  - **[12 Hour]**
  - **[24 Hour]**



- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 1 έως 3 για να ρυθμίσετε τη μορφή της ημερομηνίας.
  - [DD/MM/YY]
  - [MM/DD/YY]

## Ρύθμιση προβολής ρολογιού

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το PhotoFrame ως ρολόι

- 1 Στο [Setup]>[Options]>[Time and Date], επιλέξτε [Show clock], και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Πατήστε **▲/▼** για να επιλέξετε:
  - [No clock]
  - [In slideshow]
  - [Both]
- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση υπενθύμισης συμβάντος

Μπορείτε να δημιουργήσετε μια υπενθύμιση για ένα ειδικό συμβάν και να επιλέξετε μια φωτογραφία, η οποία θα εμφανίζεται τη δεδομένη στιγμή.

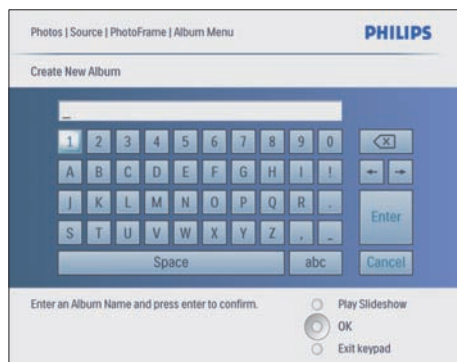


### Συμβουλή

- Πρέπει να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία στο PhotoFrame πριν ρυθμίσετε μια υπενθύμιση συμβάντος.

## Δημιουργία υπενθύμισης συμβάντος

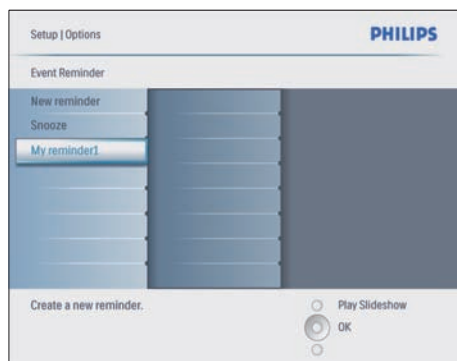
- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε [Event Reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε [New reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.



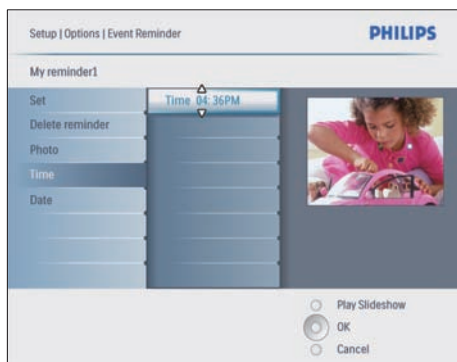
- 4 Εισαγάγετε ένα όνομα για το νέο άλμπουμ (μέχρι 24 χαρακτήρες).
  - Επιλέξτε αλφάβητο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Όταν ολοκληρωθεί το όνομα του άλμπουμ, επιλέξτε **Enter** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας συμβάντος

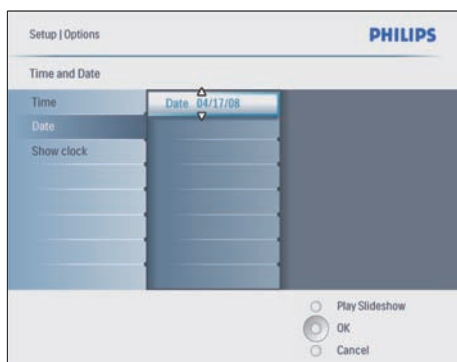
- 1 Στο [Setup]>[Options]>[Event Reminder], επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση της επιλογής.



- 2 Επιλέξτε [Time] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Πατήστε **▲/▼/◀/▶** και **OK** για να ρυθμίσετε την ώρα και **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επαναλάβετε τα βήματα 2 έως 3 για να ρυθμίσετε την ημερομηνία.



### Συμβουλή

- Όταν η υπενθύμιση σας ειδοποιεί, μπορείτε να πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί μία φορά για να τη διακόψετε. Για να διακόψετε τη λειτουργία επανάληψης, πατήστε το ίδιο κουμπί δύο φορές.

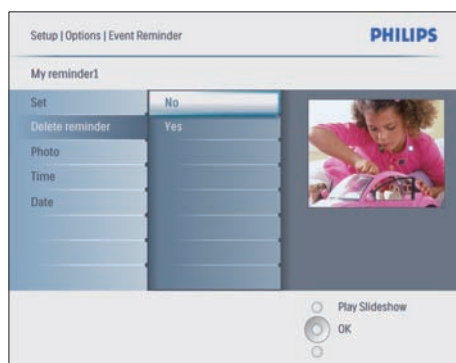
## Ενεργοποίηση υπενθύμισης

- 1 Στο **[Setup]>[Options]>[Event Reminder]**, επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- 2 Επιλέξτε **[Set]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε **[On]** για να ενεργοποιήσετε την υπενθύμιση.
  - Για να απενεργοποιήσετε την υπενθύμιση, επιλέξτε **[Off]**.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Διαγραφή υπενθύμισης

- 1 Στο **[Setup]>[Options]>[Event Reminder]**, επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Delete reminder]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3 Επιλέξτε **[Yes]** για να διαγράψετε την υπενθύμιση.
- 4 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

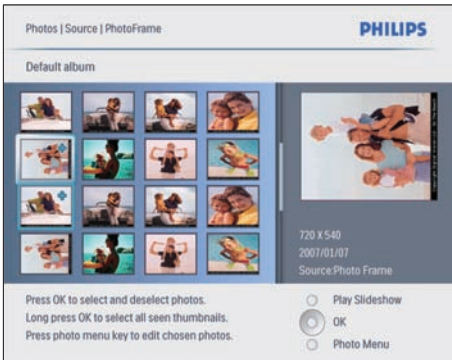
## Επιλογή φωτογραφίας ως υπενθύμισης

Μπορείτε να επιλέξετε μια φωτογραφία ως υπενθύμιση. Κάθε υπενθύμιση συμβάντος ενεργοποιεί μόνο την πιο πρόσφατα καθορισμένη φωτογραφία. Εάν δεν έχει καθοριστεί φωτογραφία, η υπενθύμιση θα χρησιμοποιήσει την προεπιλεγμένη φωτογραφία εκκίνησης της Philips.

- 1 Πατήστε **■** για να επιλέξετε **[Setup]>[Options]>[Event**

**Reminder]**>μια υπενθύμιση και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- 2 Επιλέξτε **[Photo]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Οι φωτογραφίες στο άλμπουμ εμφανίζονται σε λειτουργία μικρογραφιών.



- Πατήστε **▲/▼/◀/▶** για μετακίνηση μεταξύ των φωτογραφιών.
- 1 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση επανάληψης

- 1 Πατήστε **■**, επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[Event Reminder]>[Snooze]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Ορίστε μία από τις παρακάτω επιλογές και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - **[Off]**
  - **[10 Minutes]**
  - **[60 Minutes]**
- Για να ακυρώσετε τη λειτουργία επανάληψης, επιλέξτε **[Off]**.

## Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης προβολής

Μπορείτε να καθορίσετε την ώρα που το PhotoFrame θα ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί αυτόματα την προβολή. Μπορείτε επίσης να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα έτσι ώστε το PhotoFrame να ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί την προβολή σύμφωνα με τη φωτεινότητα του περιβάλλοντος χώρου.

### Συμβουλή

- Πρέπει να ρυθμίσετε την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία στο PhotoFrame πριν ρυθμίσετε τις λειτουργίες αυτόματης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης.

## Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης προβολής σύμφωνα με την ώρα


- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]>[Smart power]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Time]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε **[Weekday]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Smart Sleep για τα σαββατοκύριακα, επιλέξτε **[Weekend]**.
- 4 Επιλέξτε **[Auto on]/[Auto off]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - Για ακύρωση της **[Auto on]/[Auto off]**, επιλέξτε **[Set On/Off]>[Off]**.
- 5 Πατήστε **▲/▼/◀/▶** και **OK** για να ρυθμίσετε την ώρα για τη λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης.
- 6 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

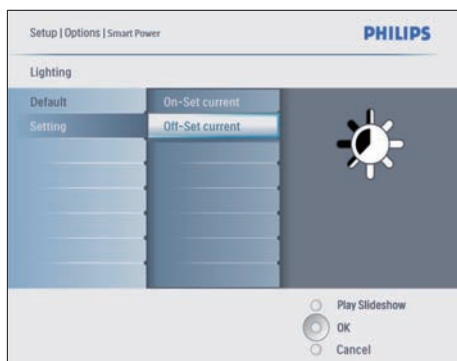
## Συμβουλή

- Καθημερινά: Δευτέρα 00:00 έως Παρασκευή 23:59
- Σαββατοκύριακο: Σάββατο 00:00 έως Κυριακή 23:59
- Εάν έχει επιλεγεί **[Time]>[Set On/Off]>[On]**, απενεργοποιείται η λειτουργία φωτισμού Smart Power.
- Εάν πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί την ώρα της υπενθύμισης συμβάντος, το PhotoFrame θα ενεργοποιήσει την υπενθύμιση και θα επιστρέψει σε λειτουργία Smart Power μετά από 5 λεπτά. Το PhotoFrame δεν επιστρέφει σε λειτουργία Smart Power όταν ο χρόνος αυτόματης απενεργοποίησης έχει παρέλθει ή ο φωτισμός είναι πολύ έντονος.

## Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης προβολής σύμφωνα με το φωτισμό

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση φωτεινότητας περιβάλλοντος χώρου αλλά και να τη προσαρμόσετε.

- 1 Πατήστε  για να επιλέξετε **[Setup]>[Options]>[Smart power]>[Lighting]** και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Settings]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- Για να χρησιμοποιήσετε την προεπιλεγμένη ρύθμιση, επιλέξτε **[Default]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- 3 Επιλέξτε **[On - Set current]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

↳ Το PhotoFrame ενεργοποιείται όταν η φωτεινότητα στον περιβάλλοντα χώρο φτάσει τη φωτεινότητα που έχει καθοριστεί στη ρύθμιση **[On - Set current]**.

- Για απενεργοποίηση του PhotoFrame στην καθορισμένη φωτεινότητα περιβάλλοντος χώρου, επιλέξτε **[Off - Set current]**.

## Συμβουλή

Εάν το επίπεδο φωτεινότητας **[On - Set current]** δεν διαφέρει αρκετά από το επίπεδο φωτεινότητας **[Off - Set current]**, η εκτέλεση της λειτουργίας ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης προβολής ενδέχεται να μην είναι δυνατή.

## Απενεργοποίηση λειτουργίας Smart Power

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[Smart power]>[Off]**.
- 2 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση διαφημιστικού

- 1 Στο κύριο μενού επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[DEMO]**.
- 2 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

## Ρύθμιση αυτόματου προσανατολισμού

Μπορείτε να προβάλλετε φωτογραφίες με σωστό προσανατολισμό ανάλογα με την οριζόντια ή κάθετη τοποθέτηση του PhotoFrame.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[Auto Orientation]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[Enable]** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προσανατολισμού.
  - Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προσανατολισμού, επιλέξτε **[Disable]**.
- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

---

## Ρύθμιση ήχου κουμπιών

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[Set Beep]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε **[On]** για να ενεργοποιήσετε τον ήχο των κουμπιών.
  - Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο των κουμπιών, επιλέξτε **[Off]**.
- 3 Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

---

## Προβολή κατάστασης του PhotoFrame

Μπορείτε να δείτε τον ελεύθερο χώρο, τα συνδεδεμένα μέσα και την έκδοση υλικολογισμικού του PhotoFrame.

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]>[Options]>[Status]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
  - ↳ Η κατάσταση του PhotoFrame εμφανίζεται στο δεξιό μέρος της οθόνης.

# 6 Πληροφορίες προϊόντος



## Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

## 10FF3CDW/10FF3CME/ 10FF3CMI

### Εικόνα/Οθόνη

- Γωνία προβολής: @ C/R > 10, 120° (H)/110° (V)
- Διάρκεια ζωής, έως το 50% της φωτεινότητας: 20000 ώρες
- Λόγος διαστάσεων: 16:9
- Ανάλυση οθόνης: 800 x 480
- Φωτεινότητα: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 300:1

### Συνδεσιμότητα

USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

### Μέσα αποθήκευσης

- Τύποι καρτών μνήμης:
  - Compact Flash τύπου I
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital (SDHC)
  - Multimedia Card
  - Κάρτα xD
  - Memory Stick
  - Memory Stick Pro
  - Memory Stick Duo
  - Memory Stick Pro Duo
- USB: μονάδα USB flash
- Χωρητικότητα ενσωματωμένης μνήμης: 128MB (για 510-1020 φωτογραφίες, 26MB περίπου χρησιμοποιούνται από το σύστημα)

### Διαστάσεις

- Καθορισμένες διαστάσεις με το στοιχείο στήριξης (Π x Υ x Β):

284,6 x 195,1 x 35,4 χιλ./

11,20 x 7,68 x 1,39 ίντσες

- Βάρος (Κύρια μονάδα): 0,718 κιλό/ 1,58 λίβρες
- Εύρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C - 40°C/32°F - 104°F
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -10°C - 60°C/14°F - 140°F

### Τροφοδοσία

- Είσοδος: 100 - 240 V 50/60 Hz 0,6 A
- Έξοδος: 9 V  $\equiv$  2,0 A
- Επίπεδο αποδοτικότητας: IV
- Κατανάλωση: Σύστημα ενεργοποιημένο 5,43 W
- Υποστηριζόμενη λειτουργία τροφοδοσίας: τροφοδοσία AC

### Αξεσουάρ

- Τροφοδοτικό AC-DC
- Καλώδιο USB σε PC
- Στοιχείο στήριξης
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- CD-ROM, συμπεριλαμβάνεται
  - Εγχειρίδιο χρήσης
  - Philips PhotoFrame Manager (λογισμικό και εγχειρίδιο χρήσης)

### Ευκολία

- Συσκευή ανάγνωσης καρτών: Ενσωματωμένη (3x)
- Υποστηριζόμενα μορμά φωτογραφιών: φωτογραφία JPEG (αρχεία JPEG μέχρι 10MB, 20 MP)
- Υποστηριζόμενη τοποθέτηση: αυτόματος προσανατολισμός φωτογραφιών, οριζόντια, κάθετα
- Κουμπιά και κουμπιά ελέγχου: 3 κουμπιά, πλήκτρο πλοήγησης 4 κατευθύνσεων και Enter
- Λειτουργία αναπαραγωγής: περιήγηση πλήρους οθόνης, slideshow, περιήγηση σε μικρογραφίες
- Διαχείριση άλμπουμ: δημιουργία (Create), διαγραφή (Delete), επεξεργασία (Edit), μετονομασία (Rename)
- Επεξεργασία φωτογραφιών: αντιγραφή (Copy), διαγραφή (Delete), περιστροφή (Rotate), ζουμ & περικοπή (Zoom & crop)

- Εφέ φωτογραφιών: ασπρόμαυρο, πλαίσια, σέπια, RadiantColor
- Διαχείριση slideshow: δημιουργία slideshow (Create slideshow), διαγραφή slideshow (Delete slideshow), μετονομασία slideshow (Rename slideshow)
- Ρύθμιση slideshow: τυχαία (Random), διαδοχικά (Sequential), εφέ μετάβασης (Transition effect), κολάζ (Collage) (πολλές φωτογραφίες)
- Φόντο οθόνης: μαύρο (Black), λευκό (White), γκρι (Gray), αυτόματη προσαρμογή (Auto-fit)
- Λειτουργία ρύθμισης: προσαρμογή φωτεινότητας (Brightness), γλώσσα (Language), κατάσταση (Status), υπενθύμιση συμβάντος (Event reminder) με επανάληψη, ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση ηχητικής ειδοποίησης (Beep on/off), ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας (Set time and date), ενεργοποίηση/απενεργοποίηση προβολής ρολογιού (Clock display), πηγή φωτογραφίας (Photo source), αυτόματη ενεργοποίηση/απενεργοποίηση (Auto on/off), slideshow
- Κατάσταση συστήματος: έκδοση υλικολογισμικού, υπολειπόμενη μνήμη
- Κατάσταση συνδεδεμένων μέσων: Συνδεδεμένα μέσα,
- συμβατότητα Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP η μεταγενέστερη έκδοση, Mac OS X
- Κανονιστικές εγκρίσεις: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Ελβετία, UL/cUL
- Πρόσθετα αξεσουάρ: συμβατότητα με κλειδαριά Kensington
- Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη: Αγγλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Δανέζικα, Ρωσικά, Απλοποιημένα Κινέζικα, Παραδοσιακά Κινέζικα, Πορτογαλικά

## 8FF3CDW/8FF3CME

### Εικόνα/Οθόνη

- Γωνία προβολής: @ C/R > 10, 120° (H) / 110° (V)
- Διάρκεια ζωής, έως το 50% της φωτεινότητας: 20000 ώρες
- Λόγος διαστάσεων: 4:3
- Ανάλυση οθόνης: 800 x 600
- Φωτεινότητα: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 300:1

### Συνδεσιμότητα

- USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

### Μέσα αποθήκευσης

- Τύποι καρτών μνήμης:
  - Compact Flash τύπου I
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital (SDHC)
  - Multimedia Card
  - Κάρτα xD
  - Memory Stick
  - Memory Stick Pro
  - Memory Stick Duo
- USB: μονάδα USB flash
- Χωρητικότητα ενσωματωμένης μνήμης: 128MB (για 510-1020 φωτογραφίες, 26MB περίπου χρησιμοποιούνται από το σύστημα)

### Διαστάσεις

- Καθορισμένες διαστάσεις με το στοιχείο στήριξης (Π x Υ x Β): 222,6 x 182,2 x 33,2 χιλ./ 8,76 x 7,17 x 1,31 ίντσες
- Βάρος (Κύρια μονάδα): 0,34 κιλά/0,75 λίβρες
- Εύρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C - 40°C/32°F - 104°F
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -10°C - 60°C/14°F - 140°F

### Τροφοδοσία

- Είσοδος: 100 - 240V/ 50-60 Hz 0,6 A
- Έξοδος: 9V == 2,0 A
- Επίπεδο αποδοτικότητας: IV
- Κατανάλωση: (Σύστημα ενεργοποιημένο) 4,63 W
- Υποστηριζόμενη λειτουργία τροφοδοσίας: τροφοδοσία AC

## Αξεσουάρ

- Τροφοδοτικό AC-DC
- Καλώδιο USB σε PC
- Στοιχείο στήριξης
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- CD-ROM, συμπεριλαμβάνεται
  - Εγχειρίδιο χρήσης
  - Philips PhotoFrame Manager  
(λογισμικό και εγχειρίδιο χρήσης)



# 7 Εγγύηση και σέρβις

## Περιορισμένη εγγύηση 1 έτους (μόνο για Η.Π.Α. και Καναδά)

Η Philips εγγυάται ότι το παρόν προϊόν δεν θα παρουσιάσει ελαττώματα στο υλικό, την εργασία και τη συναρμολόγηση, υπό συνθήκες φυσιολογικής χρήσης σύμφωνα με τις προδιαγραφές και προειδοποιήσεις, για χρονικό διάστημα ενός έτους από την ημερομηνία αγοράς. Η παρούσα εγγύηση καλύπτει μόνο τον αρχικό αγοραστή του προϊόντος και δεν είναι δυνατή η μεταφορά της. Για να αξιοποιήσετε τα δικαιώματα που σας παρέχονται με αυτή την εγγύηση, πρέπει να παράσχετε απόδειξη αγοράς με τη μορφή της γνήσιας απόδειξης αγοράς, όπου θα αναγράφεται το όνομα του προϊόντος και η ημερομηνία αγοράς. Για υποστήριξη πελατών ή λήψη υπηρεσιών εγγύησης, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) ή επικοινωνήστε με το Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της Philips στον αριθμό: 1-888-PHILIPS (1-888-744-5477) στις Η.Π.Α., το Πουέρτο Ρίκο ή τις Παρθένους Νήσους του Η.Β. 1-800-661-6162 (για γαλλόφωνους), 1-888-PHILIPS (1-888-744-5477) (για αγγλόφωνους ή ισπανόφωνους) στον Καναδά. ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΚΑΜΙΑ ΑΛΛΗ ΡΗΤΗ Ή ΣΙΩΠΗΡΗ ΕΓΓΥΗΣΗ. Η ευθύνη της Philips περιορίζεται στην επισκευή ή, κατά τη διακριτική της ευχέρεια, αντικατάσταση του προϊόντος. Συμπτωματικές, ειδικές και αποθετικές ζημιές αποποιούνται, όπου αυτό επιτρέπεται από το νόμο. Η παρούσα εγγύηση σας παρέχει συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα. Ενδέχεται να έχετε και άλλα δικαιώματα που διαφέρουν μεταξύ χωρών.

## Δήλωση για απαγορευμένες ουσίες

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις RoHS και Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

## 8 Συχνές ερωτήσεις

**Η οθόνη LCD ενεργοποιείται με την αφή;**

Η οθόνη LCD δεν ενεργοποιείται με την αφή. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά στο πίσω μέρος του PhotoFrame για τον έλεγχό του.

**Μπορώ να αλλάξω φωτογραφίες για slideshow χρησιμοποιώντας διαφορετικές κάρτες μνήμης;**

Ναι. Όταν μια κάρτα μνήμης έχει συνδεθεί στο PhotoFrame, εμφανίζει τις φωτογραφίες που έχουν αποθηκευτεί στη συγκεκριμένη κάρτα σε λειτουργία slideshow.

**Υπάρχει ενδεχόμενο βλάβης της οθόνης LCD εάν προβάλλει την ίδια φωτογραφία για πολλή ώρα;**

Όχι. Το PhotoFrame έχει δυνατότητα προβολής της ίδιας φωτογραφίας για 72 ώρες συνεχόμενα χωρίς ενδεχόμενο πρόκλησης βλάβης στην οθόνη LCD.

**Μπορώ να χρησιμοποιήσω το PhotoFrame για να διαγράψω φωτογραφίες στην κάρτα μνήμης;**

Ναι, υποστηρίζει λειτουργίες διαγραφής φωτογραφιών σε εξωτερικές συσκευές, όπως κάρτες μνήμης.

**Μπορώ να εκτυπώσω φωτογραφίες από το PhotoFrame;**

Όχι, δεν υποστηρίζεται απευθείας εκτύπωση φωτογραφιών.

**Μπορώ να χρησιμοποιήσω το PhotoFrame κατά τη διάρκεια των χρονικών διαστημάτων που έχουν οριστεί για αυτόματη απενεργοποίηση;**

Ναι. Πατήστε οποιοδήποτε κουμπί ελέγχου για να επαναφέρετε το σύστημα σε ΕΝΕΡΓΗ κατάσταση.

**Γιατί το PhotoFrame δεν εμφανίζει μερικές από τις φωτογραφίες μου;**

Οι ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές τραβάνε και αποθηκεύουν φωτογραφίες σε μορμά JPEG, σύμφωνα με τα βιομηχανικά πρότυπα για φωτογραφικές μηχανές. Το PhotoFrame

έχει σχεδιαστεί να προβάλλει φωτογραφίες σύμφωνα με τα ίδια βιομηχανικά πρότυπα. Εικόνες, όπως εικόνες web, σαρωμένες εικόνες ή φωτογραφίες σε μορμά RAW από επαγγελματικές φωτογραφικές μηχανές, δεν αποθηκεύονται σύμφωνα με τα βιομηχανικά πρότυπα για φωτογραφικές μηχανές και συνεπώς δεν είναι δυνατή η σωστή προβολή τους στο PhotoFrame. Χρησιμοποιήστε εφαρμογές PC για να μετατρέψετε αυτές τις εικόνες στο τυπικό μορμά JPEG για το PhotoFrame.

**Γιατί το PhotoFrame δεν μεταβαίνει σε κατάσταση αυτόματης απενεργοποίησης αφού το ρυθμίσω;**

Αρχικά, βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει σωστά την τρέχουσα ώρα, την ώρα αυτόματης απενεργοποίησης και την ώρα αυτόματης ενεργοποίησης. Το PhotoFrame απενεργοποιεί αυτόματα την προβολή την καθορισμένη ώρα αυτόματης απενεργοποίησης. Εάν η δεδομένη ώρα έχει παρέλθει για αυτή την ημέρα, η συσκευή εισέρχεται σε κατάσταση αυτόματης απενεργοποίησης τη δεδομένη ώρα από την επόμενη ημέρα.

**Προσπαθώ να μεταφέρω εικόνες από τον υπολογιστή μου σε μια κάρτα μνήμης, την οποία στη συνέχεια θα εισάγω στο PhotoFrame. Ωστόσο, το PhotoFrame δεν προβάλλει τις φωτογραφίες. Τι να κάνω;**

Φορτώστε όλες τις φωτογραφίες που θέλετε να μεταφέρετε στο PhotoFrame στον αρχικό κατάλογο της κάρτας μνήμης. Απενεργοποιήστε το PhotoFrame, εισαγάγετε την κάρτα μνήμης και επανεκκινήστε το PhotoFrame. Μετά από λίγα δευτερόλεπτα, όλες οι φωτογραφίες που βρίσκονται στον αρχικό κατάλογο της παρούσας κάρτας μνήμης θα προστεθούν αυτόματα στο PhotoFrame. Ο αρχικός κατάλογος στην κάρτα μνήμης DEN θα αδειάσει μετά από αυτή την ενέργεια. Αυτή η λειτουργία δεν εφαρμόζεται σε φωτογραφίες που βρίσκονται σε υποκαταλόγους.

## **Το PhotoFrame υποστηρίζει προοδευτικό JPEG;**

Όχι, δεν υποστηρίζει προοδευτικό JPEG. Εάν εισαγάγετε μια μνήμη με αρχεία προοδευτικού JPEG, το PhotoFrame δεν θα τα εμφανίσει.

## **Γιατί δεν μπορώ να διαγράψω μία από τις προφορτωμένες εικόνες (μωρό);**

Το PhotoFrame έχει περιορισμένη εσωτερική μνήμη που μπορεί να αποθηκεύσει μέχρι 4 φωτογραφίες (μετά την αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών από το PhotoFrame έτσι ώστε να χωράνε στην εσωτερική του μνήμη).

Το PhotoFrame παρέχει στους χρήστες του τη δυνατότητα να διαγράψουν 3 φωτογραφίες και να τις αντικαταστήσουν από 3 άλλες αλλά προσπατεύει μόνο 1 αρχική φωτογραφία Philips (τη φωτογραφία με το όνομα Philips και το μωρό).

Το PhotoFrame παρέχει στους χρήστες του τη δυνατότητα να διαγράψουν όλες τις προφορτωμένες φωτογραφίες μέσω της ενημέρωσης του υλικολογισμικού. Το νέο υλικολογισμικό θα είναι διαθέσιμο στα τέλη του Ιουλίου 2008. Μπορείτε να επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) για λήψη του νέου υλικολογισμικού και εκτέλεση της παραπάνω ενέργειας.

## **Όταν συνδέω τη συσκευή σε υπολογιστή, δεν μπορώ να δω την εσωτερική μνήμη και πρέπει να χρησιμοποιήσω άλλη κάρτα μνήμης για να μεταφέρω φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη. Γιατί συμβαίνει αυτό;**

Το PhotoFrame έχει περιορισμένη εσωτερική μνήμη που μπορεί να αποθηκεύσει μέχρι 4 φωτογραφίες (μετά την αλλαγή του μεγέθους των φωτογραφιών από το PhotoFrame έτσι ώστε να χωράνε στην εσωτερική του μνήμη).

Αυτό συμβαίνει για να μην είναι δυνατή η μορφοποίηση του PhotoFrame από υπολογιστή. Μπορείτε να μεταφέρετε φωτογραφίες στην εσωτερική μνήμη μέσω άλλων καρτών μνήμης.

## **Γιατί παρατηρείται παραμόρφωση των φωτογραφιών;**

Εάν το φορμά της εικόνας είναι διαφορετικό από του PhotoFrame [για παράδειγμα,

εάν έχετε επιλέξει αυτόματη προσαρμογή (auto fit) στο PhotoFrame, μια εισόδος φωτογραφίας 4x3 σε PhotoFrame 16x9] ενδέχεται να παραμορφωθεί. Μπορείτε να ρυθμίσετε ένα χρώμα φόντου η να επιλέξετε λειτουργία RadiantColor. Με το χρώμα φόντου διατηρείται ο σωστός λόγος διαστάσεων αλλά ενδέχεται να υπάρχει μαύρη γραμμή (ή το χρώμα φόντου που έχετε επιλέξει). Σας συνιστούμε τη λειτουργία RadiantColor για διατήρηση του σωστού λόγου διαστάσεων με το εξωτερικό χρώμα. Η λειτουργία RadiantColor προσφέρει βέλτιστη εμπειρία προβολής. Οι χρήστες μπορούν να ακολουθήσουν την εξής διαδρομή: Main menu>Slideshow>Background >RadiantColor/Auto fit/black/red/gray.

## **Ποια είναι διαφορά μεταξύ των λειτουργιών φόντου, αυτόματης προσαρμογής και RadiantColor;**

Εάν το φορμά της εικόνας διαφέρει από αυτό του PhotoFrame, το PhotoFrame θα παρέχει διάφορες δυνατές λύσεις.

1. Αυτόματη προσαρμογή (Auto fit): όπως σε τηλεόραση ευρείας οθόνης, το PhotoFrame επεκτείνει τη φωτογραφία για πλήρη προσαρμογή στο μέγεθος της οθόνης με παραμόρφωση εικόνας.
2. Χρώμα φόντου (Background colour): το PhotoFrame προβάλλει μια φωτογραφία χωρίς παραμόρφωση αλλά με μια μαύρη γραμμή ή το επιλεγμένο χρώμα φόντου.
3. RadiantColor: το PhotoFrame προβάλλει μια φωτογραφία χωρίς παραμόρφωση με RadiantColor. Το RadiantColor είναι μια νέα τεχνολογία με την οποία το σύστημα αναλύει το χρώμα των άκρων της εικόνας και το επεκτείνει έτσι ώστε να γεμίσει την οθόνη. Με αυτό τον τρόπο βελτιώνεται η εμπειρία προβολής. Οι χρήστες μπορούν να ακολουθήσουν την εξής διαδρομή: Main menu>Slideshow>Background>Radiant Color/Auto fit/black/red/gray.

**Κατά τη σύνδεση σε μονάδα USB flash και υπολογιστή, γιατί η μονάδα USB flash δεν είναι ορατή στον υπολογιστή;**

Πρόκειται για περιορισμό του PhotoFrame. Εάν θέλετε να μεταφέρετε φωτογραφίες από υπολογιστή σε μονάδα USB flash, σάς συνιστούμε να το κάνετε μέσω αντιγραφής στον υπολογιστή.

**Το PhotoFrame υποστηρίζει CF II;**

Όχι, δεν υποστηρίζει CF II.

Γιατί δεν λειτουργεί η δυνατότητα αυτόματης μείωσης φωτεινότητας;

1. Ρυθμίστε πρώτα την ώρα.
2. Μεταβείτε στο κύριο μενού --> Auto dim --> Auto dim start (αυτή είναι η ώρα που θέλετε να ενεργοποιηθεί η προβολή) και πατήστε OK για επιβεβαίωση.
3. Ρυθμίστε την επιλογή Auto Dim end time (αυτή είναι η ώρα που θέλετε να απενεργοποιηθεί η προβολή) και πατήστε OK για επιβεβαίωση.
4. Στην επιλογή Auto dim timer επιλέξτε "ON" και πατήστε OK για επιβεβαίωση.

**Γιατί όταν προσθέτω φωτογραφίες από υπολογιστή, το PhotoFrame δεν τις προβάλλει;**

Ενδέχεται να πρόκειται για αρχείο προοδευτικού JPEG από το Internet. Το PhotoFrame υποστηρίζει προοδευτικό JPEG.



100% recycled paper  
100% papier recyclé

