

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

PhotoFrame

SFP2007

SPF2107

SPF2207



EL

[Εγχειρίδιο χρήσης](#)

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Σημαντικό	2
Ασφάλεια	2
Προφυλάξεις ασφαλείας και συντήρηση	2
Σημείωση	2
Δήλωση συμμόρφωσης	2
Απόρριψη στο τέλος της αφέλιμης διάρκειας ζωής	3
Πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση για τους καταναλωτές	3
Συμμόρφωση με το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο	4
Ανακύκλωση	4
North Europe Information (Nordic Countries)	4
Δήλωση για απαγορευμένες ουσίες	4
2 Η δική σας Digital PhotoFrame	5
Εισαγωγή	5
Περιεχόμενα συσκευασίας	5
Επισκόπηση του PhotoFrame	7
3 Ξεκινήστε	8
Εγκατάσταση του στοιχείου στήριξης	8
Σύνδεση στο ρεύμα	8
Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης	8
Σύνδεση υπολογιστή	9
Ενεργοποίηση PhotoFrame	9
4 Χρησιμοποιήστε την Digital PhotoFrame	10
Προβολή φωτογραφιών	10
Αναζήτηση φωτογραφιών σε λειτουργία μικρογραφιών και πρόσβαση στο μενού φωτογραφιών	11
Επιλογή εφέ φωτογραφιών	12
Επιλογή πλαισίου φωτογραφίας	12
Περιστροφή φωτογραφίας	12
Ζουμ και περικοπή φωτογραφίας	12
Δημιουργία άλμπουμ	13
Διαγραφή άλμπουμ	14
Μετονομασία άλμπουμ	14
Αναπαραγωγή βίντεο	15
Αναπαραγωγή μουσικής	16
Αναπαραγωγή μουσικής υπόκρουσης	16
Αντιγραφή/Διαγραφή φωτογραφιών ή αρχείων	17

5 Slideshow	19
Επιλογή σειράς στο slideshow	19
Επιλογή εφέ μετάβασης	19
Επιλογή συχνότητας slideshow	20
Προβολή κολάζ φωτογραφιών	20
Επιλογή φωτογραφίας φόντου	21
6 Ρύθμιση	23
Επιλογή γλώσσας της οθόνης	23
Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης	23
Προστασία/κατάργηση προστασίας περιεχομένου κάρτας μνήμης	24
Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας	24
Ρύθμιση μορφής ώρας και ημερομηνίας	25
Εμφάνιση ρολογιού	26
Ρύθμιση υπενθύμισης συμβάντος	27
Δημιουργία υπενθύμισης συμβάντος	27
Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας συμβάντος	28
Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση υπενθύμισης	29
Διαγραφή υπενθύμισης	30
Επιλογή φωτογραφίας ως υπενθύμισης	30
Ρύθμιση επανάληψης	31
Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης προβολής σύμφωνα με την ώρα	32
Ενεργοποίηση demo	33
Ρύθμιση αυτόματου προσανατολισμού	34
Ρύθμιση ήχου κουμπιών	34
Προβολή κατάστασης του PhotoFrame	35
Επαναφορά στις εργοστασιακές προεπιλογές	35
7 Πληροφορίες προϊόντος	37
8 Συχνές ερωτήσεις	39
9 Γλωσσάρι	40

Χρειάζεστε βοήθεια;
Επισκεφθείτε τη διεύθυνση www.philips.com/welcome όπου μπορείτε να βρείτε ένα πλήρες σετ υλικού υποστήριξης, όπως για παράδειγμα το εγχειρίδιο χρήσης, τις πιο πρόσφατες ενημερώσεις λογισμικού και απαντήσεις σε συχνές ερωτήσεις.

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 προϊόν δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αποσυνδέετε το από την πρίζα.
- Πριν καθαρίσετε την οθόνη, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το καλώδιο από την πρίζα. Καθαρίζετε την οθόνη μόνο με μαλακό, νωτό με νερό πανί. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ ουσίες όπως αλκοόλ, χημικά ή οικιακά καθαριστικά για να καθαρίσετε το προϊόν.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν κοντά σε πηγή γυμνής φλόγας ή άλλες πηγές θερμότητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν.
- Μην ρίχνετε το προϊόν κάτω. Εάν το προϊόν πέσει, θα προκληθεί βλάβη.
- Διατηρείτε τη βάση μακριά από καλώδια.
- Βεβαιωθείτε ότι εγκαθιστάτε και χρησιμοποιείτε υπηρεσίες ή λογισμικό από αξιόπιστες πηγές χωρίς ιούς ή επιβλαβές λογισμικό.
- Το προϊόν έχει σχεδιαστεί μόνο για εσωτερική χρήση.
- Να χρησιμοποιείτε μόνο το παρεχόμενο τροφοδοτικό για το προϊόν.

Σημείωση

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.



Be responsible
Respect copyrights

Η πραγματοποίηση αντιγράφων υλικού που φέρει προστασία αντιγραφής, όπως προγραμμάτων υπολογιστών, αρχείων, μεταδόσεων και ηχογραφήσεων, άνευ σχετικής εξουσιοδότησης, ενδέχεται να συνιστά καταστρατήγηση των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, και ως εκ τούτου ποινικό αδίκημα. Δεν επιτρέπεται η χρήση του εξοπλισμού για τους σκοπούς αυτούς.

Δήλωση συμμόρφωσης

Η Philips Consumer Lifestyle δηλώνει υπεύθυνα ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες προδιαγραφές EN60950-1:2006 (Απαίτηση ασφάλειας εξοπλισμού τεχνολογίας των πληροφοριών) EN55022:2006 (Απαίτηση ραδιοφωνικών παράσιτων εξοπλισμού τεχνολογίας των πληροφοριών) EN55024:1998 (Απαίτηση ανοσίας εξοπλισμού τεχνολογίας των πληροφοριών) EN61000-3-2:2006 (Όρια αρμονικών εκπομπών ρεύματος)

EN61000-3-3:1995 (Όρια διακύμανσης και αστάθειας)
ακόλουθες διατάξεις των οδηγιών που ισχύουν
73/23/EEC (Οδηγία χαμηλής τάσης)
2004/108/EC (Οδηγία EMC)
2006/95/EEC (Τροποποίηση της οδηγίας EMC και της οδηγίας χαμηλής τάσης) και παράγεται από μια κατασκευαστική εταιρεία σε επίπεδο ISO9000.

Απόρριψη στο τέλος της ωφέλιμης διάρκειας 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 (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 εύκολης 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 Ταϊβάν στην περιοχή του Ειρηνικού της Ασίας, 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.

Συμμόρφωση με το ηλεκτρομαγνητικό πεδίο

Η Koninklijke Philips Electronics N.V. κατασκευάζει και πουλά προϊόντα που απευθύνονται σε καταναλωτές και τα οποία, όπως κάθε ηλεκτρονική συσκευή, έχουν την ιδιότητα εκπομπής και λήψης ηλεκτρομαγνητικών σημάτων.

Μία από τις κύριες επιχειρηματικές αρχές της Philips είναι η λήψη όλων των απαραίτητων μέτρων ασφαλείας και υγείας, προκειμένου τα προϊόντα μας να πληρούν τις απαραίτητες νομικές προϋποθέσεις και να παραμένουν εντός των προτύπων EMF που ισχύουν κατά την ημερομηνία παραγωγής των προϊόντων.

Η Philips έχει δεσμευτεί στην ανάπτυξη, παραγωγή και πώληση προϊόντων που δεν έχουν δυσμενείς επιπτώσεις στην υγεία. Η Philips επιβεβαιώνει ότι εάν γίνει σωστός χειρισμός των προϊόντων της, ανάλογα με τη χρήση για την οποία προορίζονται, τότε είναι ασφαλής η χρήση τους, σύμφωνα με τα διαθέσιμα επιστημονικά στοιχεία.

Η Philips διαδραματίζει ενεργό ρόλο στην ανάπτυξη των διεθνών προτύπων EMF και ασφαλείας. Αυτό δίνει στη Philips τη δυνατότητα να προβλέπει τις περαιτέρω εξελίξεις στον τομέα της τυποποίησης ώστε να τις ενσωματώνει έγκαιρα στα προϊόντα της.

Ανακύκλωση



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν. Όταν ένα προϊόν διαθέτει το σύμβολο ενός διαγραμμένου κάδου απορριμάτων με ρόδες, το προϊόν αυτό καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2002/96/EK:



Μην απορρίπτετε ποτέ το προϊόν σας μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με την ισχύουσα τοπική νομοθεσία για την ξεχωριστή συλλογή των ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Η σωστή μέθοδος απόρριψης των παλιών σας προϊόντων θα συμβάλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

North Europe Information (Nordic Countries)

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 VOIDAA TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

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

Δήλωση για απαγορευμένες ουσίες

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

2 Η δική σας Digital PhotoFrame

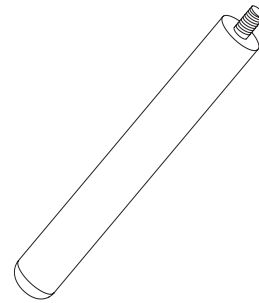
Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλώς ήλθατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips καταχωρήστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Εισαγωγή

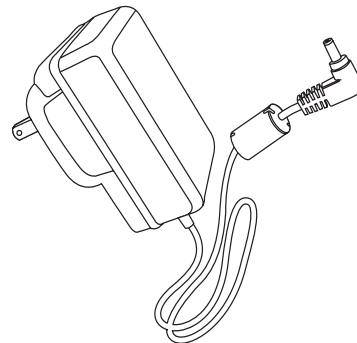
Με το PhotoFrame, είναι δυνατή η αναπαραγωγή:

- Φωτογραφιών JPEG
- Μουσικής MP3
- Βίντεο M-JPEG (μορφή *.avi)

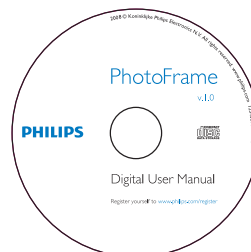
Μπορείτε να τοποθετήσετε το PhotoFrame στο τραπέζι ή να το κρεμάσετε στον τοίχο.



- Βάση

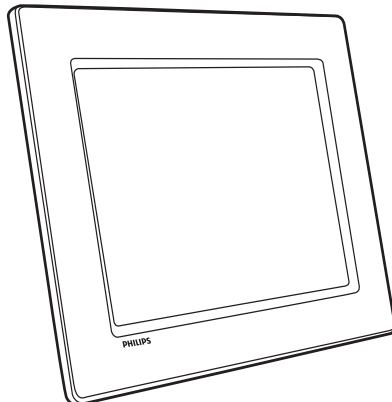


- Τροφοδοτικό AC-DC

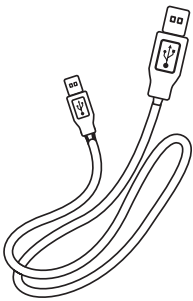


- CD-ROM
 - Ψηφιακό εγχειρίδιο χρήσης
 - Λογισμικό υπολογιστή για Windows

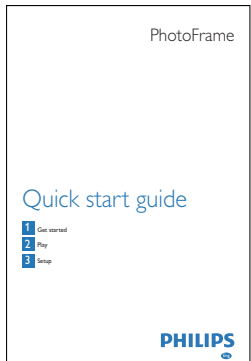
Περιεχόμενα συσκευασίας



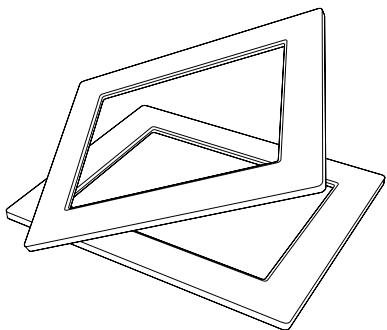
- Philips Digital PhotoFrame



- Καλώδιο USB

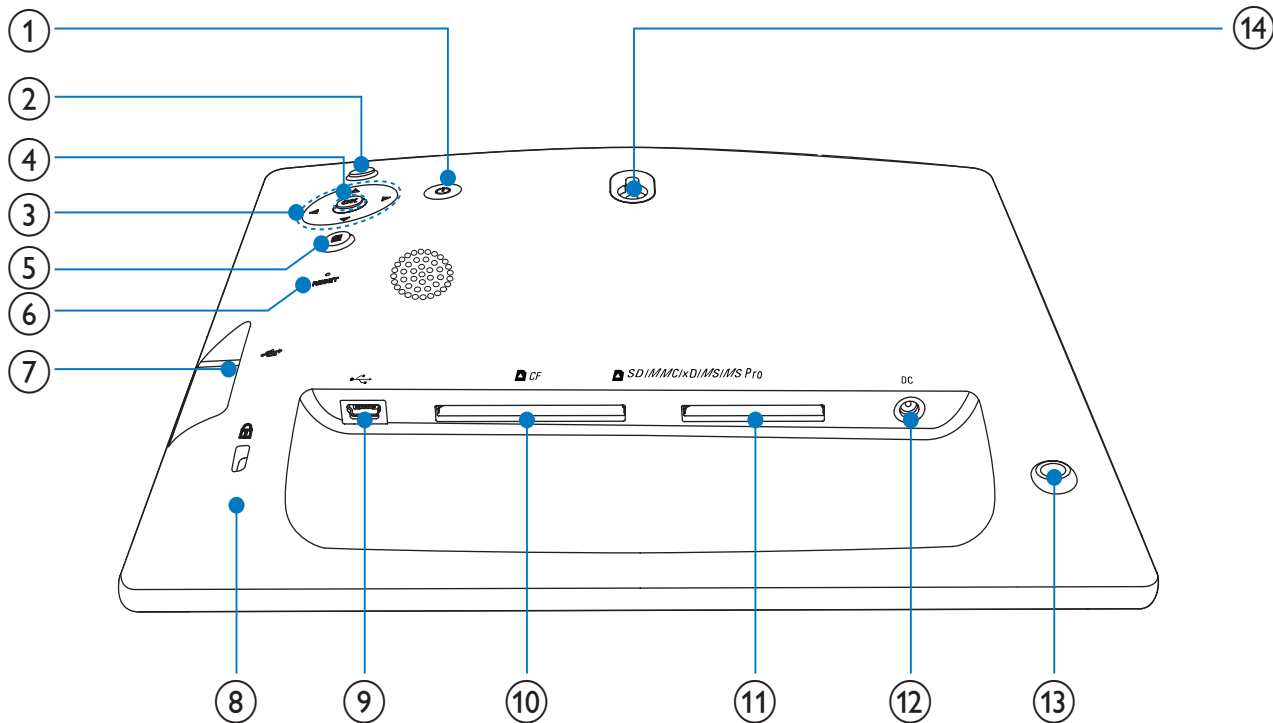


- Οδηγίες γρήγορης εκκίνησης



- (Για το SPF2107 και το SPF2207) Δύο επιπλέον παιδικά πλαίσια

Επισκόπηση του PhotoFrame



①

- Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του PhotoFrame

②

- Αναπαραγωγή slideshow/μουσικής/βίντεο
- Άλλαγή λειτουργίας για slideshow
- (Για φωτογραφίες/βίντεο)
Μεγέθυνση

③

- Επιλογή του προηγούμενου/επόμενου/δεξιού/αριστερού στοιχείου

④

- (Για μουσική/βίντεο) Πλάση/συνέχιση αναπαραγωγής
- Επιβεβαίωση επιλογής

⑤

- Είσοδος στο κύριο μενού
- (Για φωτογραφίες/βίντεο)
Σμίκρυνση

⑥ RESET

- Επαναφορά ρυθμίσεων στις εργοστασιακές προεπιλογές

⑦

- Υποδοχή για μονάδα USB flash

⑧ Κλειδαριά Kensington

⑨

- Υποδοχή για καλώδιο USB σε PC

⑩ CF

- Υποδοχή για κάρτα CF

⑪ SD/MMC/xD/MS/MS Pro

- Υποδοχή για κάρτα SD/MMC/xD/MS/MS Pro

⑫ DC

- Υποδοχή για τροφοδοτικό AC-DC

⑬ Οπή στοιχείου στήριξης

⑭ Οπή ανάρτησης στον τοίχο

3 Ξεκινήστε



Προσοχή

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

Ακολουθείτε πάντα τις οδηγίες στο παρόν κεφάλαιο με τη σειρά που αναφέρονται. Εάν επικοινωνήσετε με τη Philips, θα σας ζητηθεί ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς της συσκευής. Ο αριθμός μοντέλου και ο αριθμός σειράς βρίσκονται στο πίσω μέρος της συσκευής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

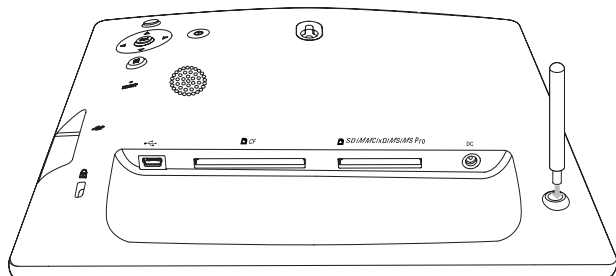
Αριθμός μοντέλου

Αριθμός σειράς

Εγκατάσταση του στοιχείου στήριξης

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

- Τοποθετήστε το στοιχείο στήριξης στο PhotoFrame.



- Βιδώστε καλά το στοιχείο στήριξης στην οπή στοιχείου στήριξης.

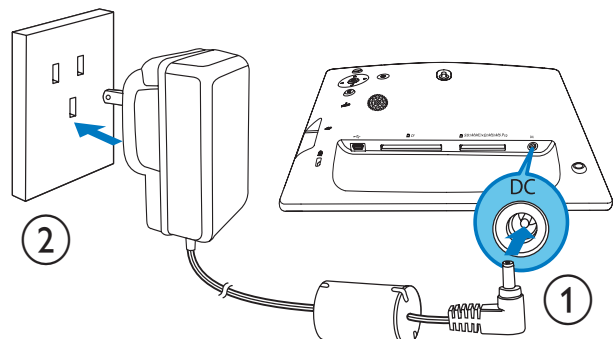
Σύνδεση στο ρεύμα



Σημείωση

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

- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας στην υποδοχή **DC** του PhotoFrame.



- Συνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας σε μια υποδοχή τροφοδοσίας ρεύματος.

Σύνδεση συσκευής αποθήκευσης



Προσοχή

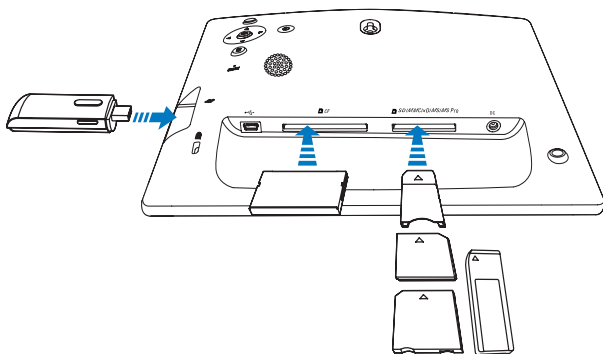
- Μην αφαιρείτε μια συσκευή αποθήκευσης από το PhotoFrame κατά τη μεταφορά αρχείων από ή προς τη συσκευή αποθήκευσης.

Μπορείτε να αναπαράγετε φωτογραφίες, μουσική ή βίντεο σε μια από τις παρακάτω συσκευές αποθήκευσης που είναι συνδεδεμένη στο PhotoFrame:

- Compact Flash τύπου I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card
- Multimedia+ Card
- Κάρτα xD
- Memory Stick
- Memory Stick Pro (με προσαρμογέα)

- Μονάδα μνήμης USB
Ωστόσο, δεν μπορούμε να εγγυηθούμε τη λειτουργία όλων των τύπων μέσων κάρτας μνήμης.

1 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης.



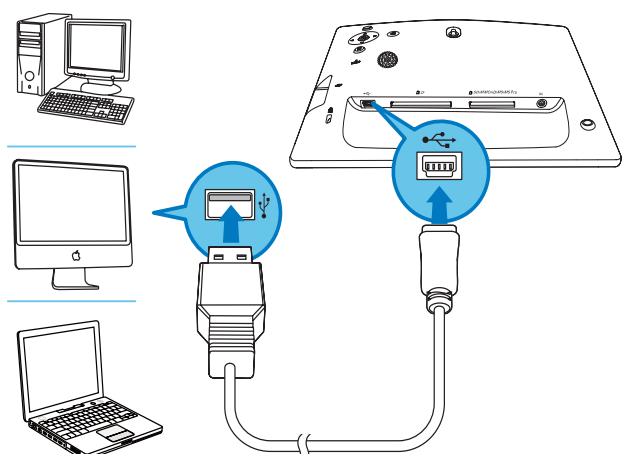
- ↳ Οι φωτογραφίες που είναι αποθηκευμένες στη συσκευή αποθήκευσης προβάλλονται σε λειτουργία slideshow.
- Για να αφαιρέσετε μια συσκευή αποθήκευσης, τραβήξτε την από το PhotoFrame.

Σύνδεση υπολογιστή

! Προσοχή

- Μην αποσυνδέσετε το PhotoFrame από τον υπολογιστή κατά τη μεταφορά αρχείων ανάμεσα στο PhotoFrame και τον υπολογιστή.

1 Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο USB στο PhotoFrame και τον υπολογιστή.



↳ Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μεταφορά και απόθεση αρχείων από τον υπολογιστή στο φάκελο του PhotoFrame.

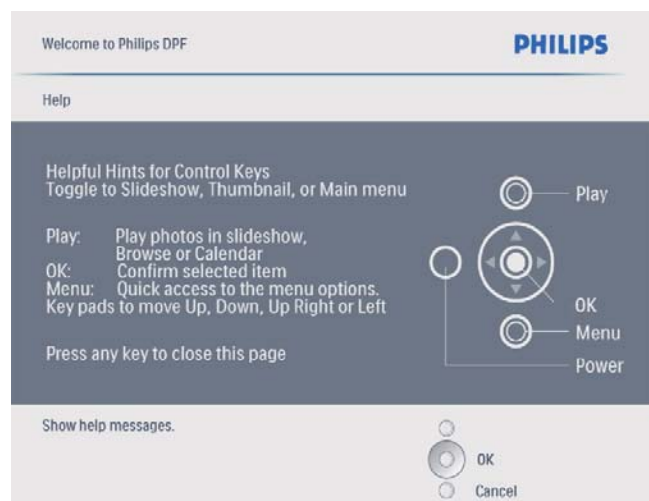
- 2 Οταν ολοκληρωθούν όλες οι ενέργειες αντιγραφής και αποθήκευσης, αποσυνδέστε το καλώδιο USB από τον υπολογιστή και το PhotoFrame.

Ενεργοποίηση PhotoFrame

Σημείωση

- Μπορείτε να απενεργοποιήσετε το PhotoFrame μόνο μετά την ολοκλήρωση όλων των ενεργειών αντιγραφής και αποθήκευσης.

- 1 Πατήστε και κρατήστε πατημένο το για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο.
↳ Εμφανίζεται ένα μήνυμα βιόθειας για τα πλήκτρα ελέγχου.



- Για άμεση πρόσβαση στο κύριο μενού, πατήστε .

4 Χρησιμοποιήστε την Digital PhotoFrame

Προβολή φωτογραφιών

Σημείωση

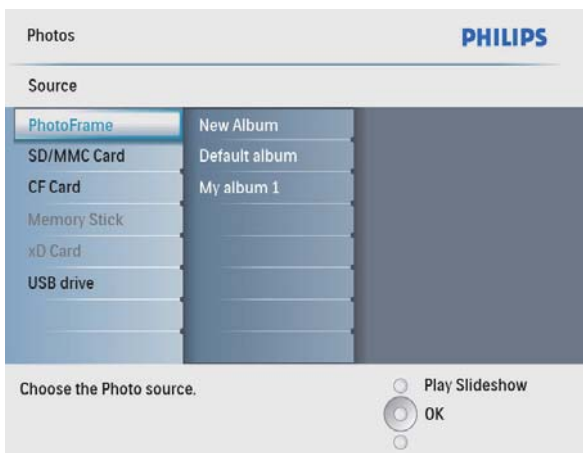
- Στο PhotoFrame είναι δυνατή η αναπαραγωγή μόνο φωτογραφιών JPEG.

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 έναρξη της αναπαραγωγής slideshow.

- Σε λειτουργία slideshow, πατήστε ◀/▶ για προβολή της επόμενης/προηγούμενης φωτογραφίας.
- Σε λειτουργία slideshow, πατήστε ↘ για εναλλαγή ανάμεσα σε λειτουργία slideshow, περιήγησης, ημερολογίου και παιδικού ρολογιού (μόνο για το SPF2107 και το SPF2207).

Δύο επιλογές για το παιδικό ρολόι (SPF2107):

- Πριγκίπισσα

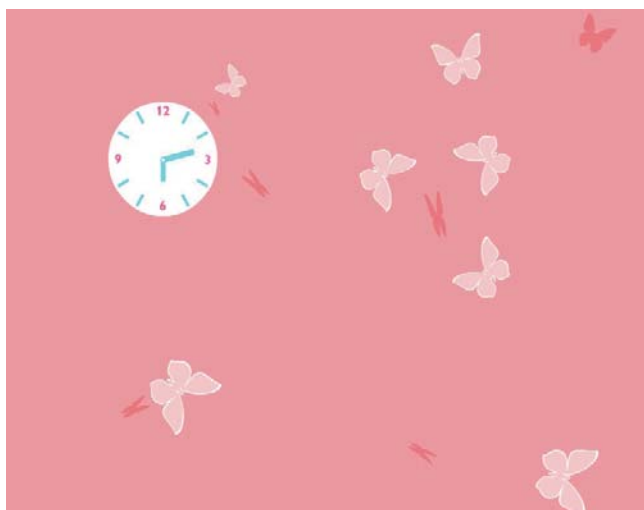


- Αστροναύτης



Δύο επιλογές για το παιδικό ρολόι (SPF2207):

- Πεταλούδα



- Κουνελάκι



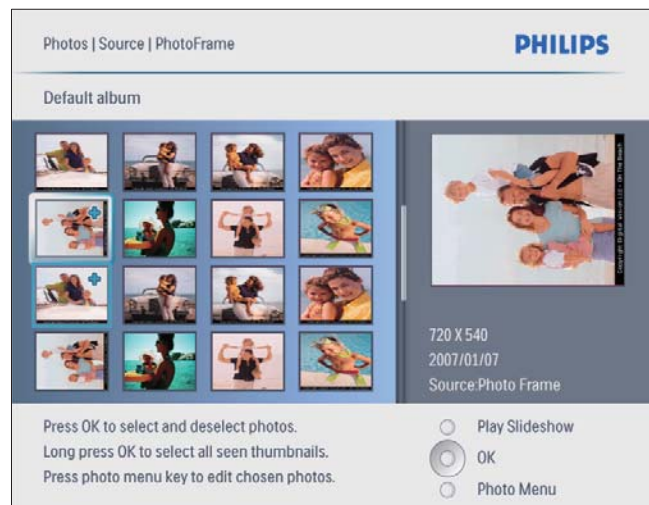
Συμβουλή

- 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 προβάλει τις φωτογραφίες με το ημερολόγιο.
- Σε λειτουργία παιδικού ρολογιού, μπορείτε να επιλέξετε μια ευχάριστη κινούμενη εικόνα για να ταιριάζει με τα πλαίσια του PhotoFrame.

Αναζήτηση φωτογραφιών σε λειτουργία μικρογραφιών και πρόσβαση στο μενού φωτογραφιών

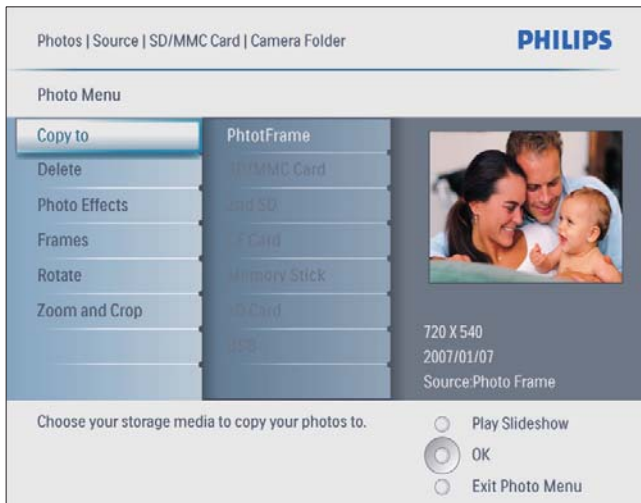
Μπορείτε να πραγματοποιήσετε περιήγηση σε μεγάλο αριθμό φωτογραφιών σε λειτουργία μικρογραφιών. Σε λειτουργία μικρογραφιών, μπορείτε να έχετε πρόσβαση στο μενού φωτογραφιών για επεξεργασία φωτογραφιών.

- 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.
- Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Επιλέξτε ένα άλμπουμ και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - ➡ Οι φωτογραφίες στο άλμπουμ εμφανίζονται σε λειτουργία μικρογραφιών.



- Πατήστε **▲/▼/◀/▶** για να επιλέξετε μια φωτογραφία και, στη συνέχεια, πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - Για να επιλέξετε όλες τις φωτογραφίες που εμφανίζονται στην οθόνη, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OK** για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο.

- 5** Πατήστε για πρόσβαση στο [Photo Menu] και διαχείριση των φωτογραφιών.

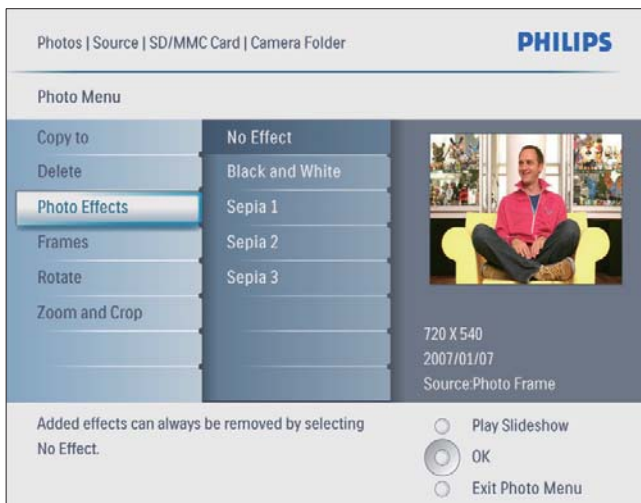


Συμβουλή

- Εάν ο αριθμός των φωτογραφιών στο άλμπουμ υπερβαίνει τις 16, μπορείτε να πατήσετε / για να μετακινηθείτε στις 16 επόμενες/προηγούμενες φωτογραφίες.

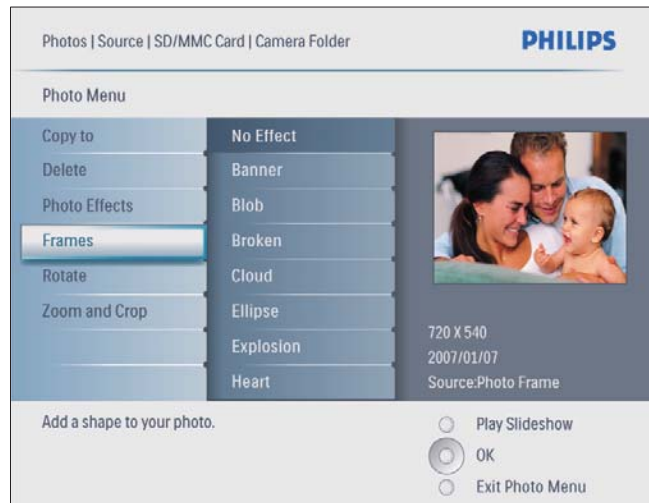
Επιλογή εφέ φωτογραφιών

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



Επιλογή πλαισίου φωτογραφίας

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



Περιστροφή φωτογραφίας

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

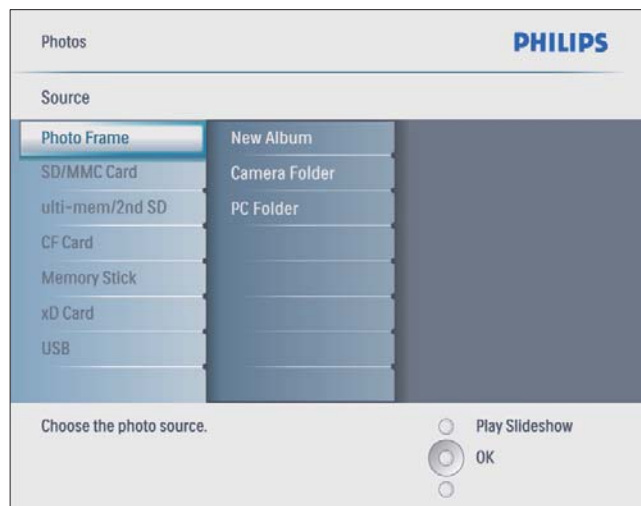
Συμβουλή

- Η λειτουργία ζουμ και περικοπής ισχύει μόνο για φωτογραφίες με ανάλυση μεγαλύτερη από 800 x 600 pixel.

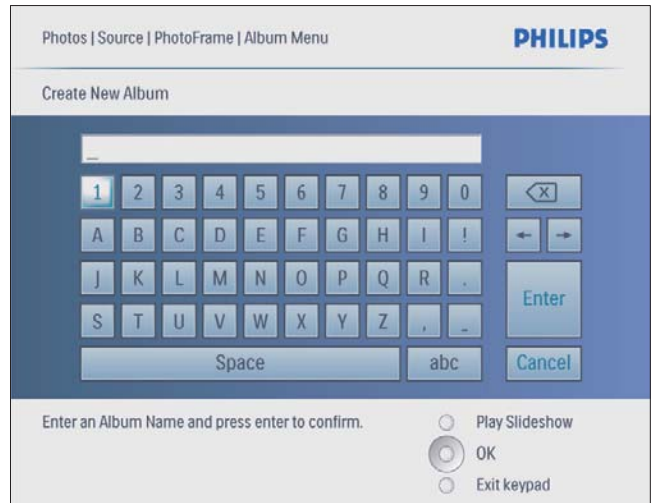
Δημιουργία άλμπουμ

Μπορείτε να δημιουργήσετε ένα άλμπουμ στο PhotoFrame και σε μια συσκευή αποθήκευσης συνδεδεμένη με το 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.



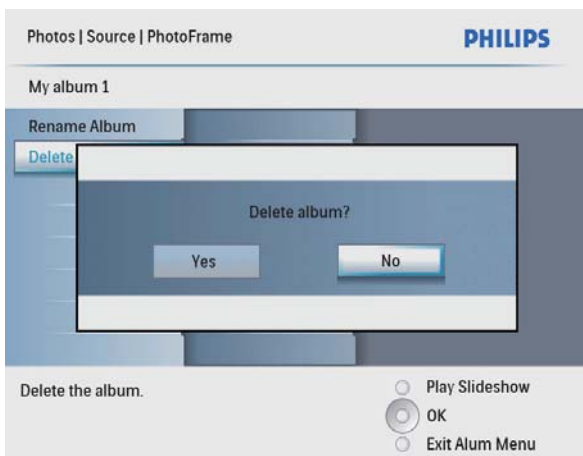
- 4** Για να εισαγάγετε το νέο όνομα (μέχρι 24 χαρακτήρες), επιλέξτε αλφαριθμητικό/αριθμητικό χαρακτήρα και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - Για εναλλαγή μεταξύ κεφαλαίων και πεζών, επιλέξτε [**abc**] στο πληκτρολόγιο που εμφανίζετε και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 5** Όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή του ονόματος, επιλέξτε [**Enter**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Διαγραφή άλμπουμ

- 1 Επιλέξτε ένα άλμπουμ.
- 2 Πατήστε  για πρόσβαση στο μενού του άλμπουμ.
- 3 Επιλέξτε [Delete Album] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



↳ Εμφανίζεται ένα μήνυμα επιβεβαίωσης.



- 4 Επιλέξτε [Yes] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 4 Για να εισαγάγετε το νέο όνομα (μέχρι 24 χαρακτήρες), επιλέξτε αλφαριθμητικό/αριθμητικό χαρακτήρα και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - Για εναλλαγή μεταξύ κεφαλαίων και πεζών, επιλέξτε [**abc**] στο πληκτρολόγιο που εμφανίζετε και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 5 Όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή του ονόματος, επιλέξτε [**Enter**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Μετονομασία άλμπουμ

- 1 Επιλέξτε ένα άλμπουμ.
- 2 Πατήστε  για πρόσβαση στο μενού του άλμπουμ.
- 3 Επιλέξτε [Rename Album] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
↳ Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.

Αναπαραγωγή βίντεο



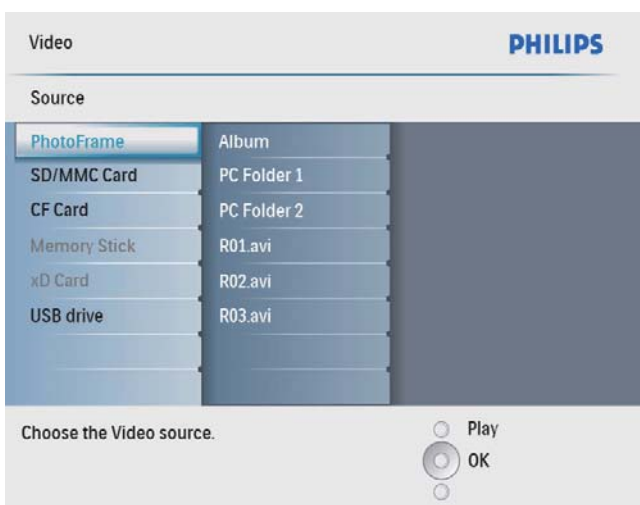
Σημείωση

- Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μόνο αναπαραγωγή αρχείων βίντεο M-JPEG (σε μορφή *.avi) στο PhotoFrame.
- Για καλύτερη συμβατότητα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το παρεχόμενο λογισμικό υπολογιστή (για Windows) για μεταφορά αρχείων βίντεο στο PhotoFrame και αναπαραγωγή.

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



2 Επιλέξτε μια πηγή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



3 Επιλέξτε ένα άλμπουμ/φάκελο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- Για να επιλέξετε αρχεία σε έναν υποφάκελο, επαναλάβετε το βήμα 3.

4 Επιλέξτε ένα φάκελο για αναπαραγωγή.

- Για να επιλέξετε όλα τα αρχεία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OK**.

5 Πατήστε για έναρξη της αναπαραγωγής. Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής,

- Για διακοπή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το .
- Για παύση, πατήστε **OK**.
- Για συνέχιση, πατήστε **OK** ξανά.
- Για αναπαραγωγή σε πλήρη οθόνη, πατήστε .
- Για διακοπή της αναπαραγωγής σε πλήρη οθόνη, πατήστε .
- Για προσαρμογή της έντασης, πατήστε .
- Για επιλογή του επόμενου/προηγούμενου αρχείου, πατήστε .
- Για σίγαση της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο .
- Για αλλαγή της λειτουργίας επανάληψης, πατήστε επανειλημμένα .

Αναπαραγωγή μουσικής



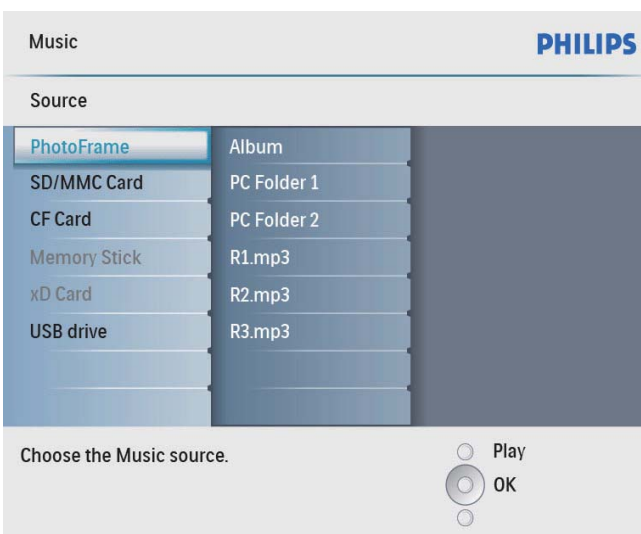
Σημείωση

- Στο PhotoFrame είναι δυνατή η αναπαραγωγή μόνο μουσικών αρχείων MP3 (MPEG Audio Layer III).

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



2 Επιλέξτε μια πηγή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



3 Επιλέξτε ένα áλμπουμ/φάκελο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
• Για να επιλέξετε αρχεία σε έναν υποφάκελο, επαναλάβετε το βήμα 3.

4 Επιλέξτε ένα φάκελο για αναπαραγωγή.

- Για να επιλέξετε όλα τα αρχεία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OK**.

5 Πατήστε για έναρξη της αναπαραγωγής. Κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής,

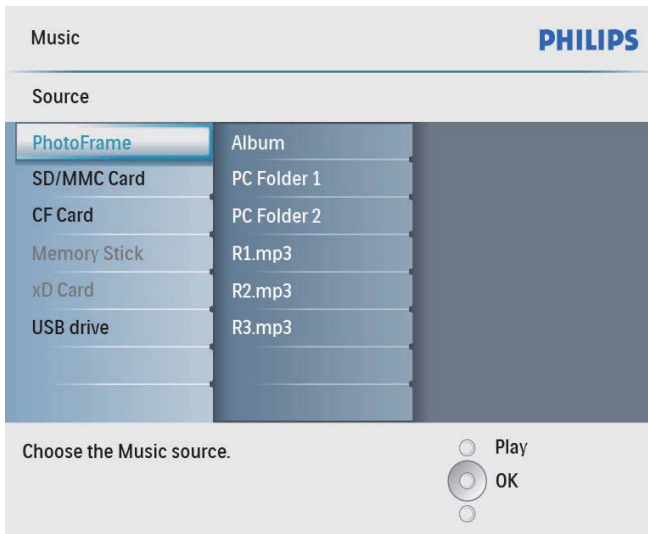
- Για παύση, πατήστε **OK**.
- Για συνέχιση, πατήστε **OK** ξανά.
- Για διακοπή, πατήστε .
- Για επιλογή του επόμενου/προηγούμενου αρχείου, πατήστε / .
- Για προσαρμογή της έντασης, πατήστε / .
- Για σίγαση της αναπαραγωγής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το μέχρι να εμφανιστεί το εικονίδιο .
- Για αλλαγή της λειτουργίας επανάληψης, πατήστε επανειλημμένα .

Αναπαραγωγή μουσικής υπόκρουσης

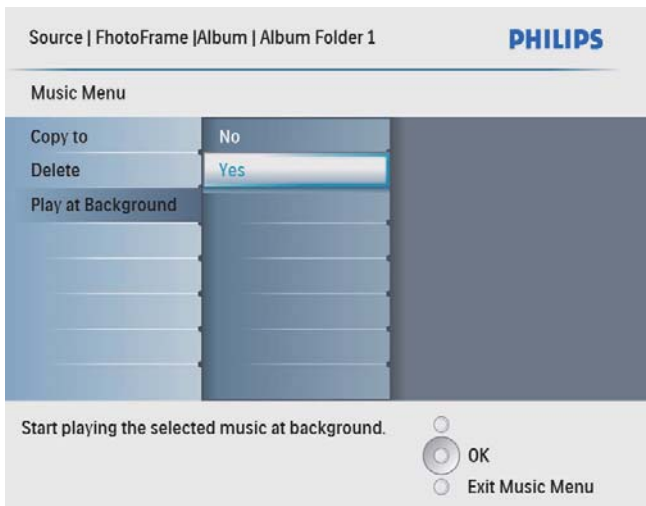
1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Music] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 2** Επιλέξτε μια πηγή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3** Επιλέξτε ένα άλμπουμ/φάκελο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Για να επιλέξετε αρχεία σε έναν υποφάκελο, επαναλάβετε το βήμα 3.
- 4** Επιλέξτε ένα αρχείο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Για να επιλέξετε όλα τα αρχεία, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OK**.
- 5** Πατήστε **■** για πρόσβαση στη λίστα μενού.
- 6** Επιλέξτε **[Play at Background]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 7** Επιλέξτε **[Yes]** και πατήστε **OK** για έναρξη της αναπαραγωγής.



Αντιγραφή/Διαγραφή φωτογραφιών ή αρχείων

Μπορείτε να αντιγράψετε ή να διαγράψετε μια φωτογραφία ή ένα αρχείο μουσικής/βίντεο στο PhotoFrame.

Προσοχή

- Μην αφαιρείτε ποτέ μια συσκευή αποθήκευσης προτού ολοκληρωθεί η διαδικασία αντιγραφής ή διαγραφής.

Προτού αντιγράψετε ή διαγράψετε ένα αρχείο,

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Photos]** / **[Video]** / **[Music]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε μια πηγή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε ένα άλμπουμ/φάκελο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 • Για να επιλέξετε έναν υποφάκελο, επαναλάβετε το βήμα 3.
- 5 Επιλέξτε μια φωτογραφία/φάκελο και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 6 • Για να επιλέξετε όλες τις φωτογραφίες/αρχεία σε ένα άλμπουμ/φάκελο, πατήστε και κρατήστε πατημένο το **OK**.
- 7 Πατήστε **■** για πρόσβαση στη λίστα μενού.

Για αντιγραφή,

- 1 Στη λίστα μενού, επιλέξτε [Copy to] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 2 Επιλέξτε ένα φάκελο προορισμού και πατήστε **OK** για έναρξη της αντιγραφής.

Συμβουλή

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

Για διαγραφή,

- 1 Στη λίστα μενού, επιλέξτε [Delete] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

5 Slideshow

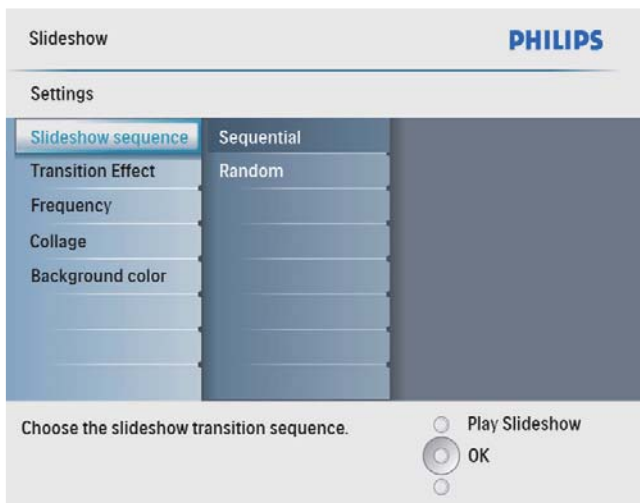
Επιλογή σειράς στο slideshow

Μπορείτε να πραγματοποιήσετε προβολή slideshow με διαδοχική ή τυχαία σειρά.

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



- Επιλέξτε [Slideshow sequence] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Επιλογή εφέ μετάβασης

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



- Επιλέξτε [Transition Effect] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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

Συμβουλή

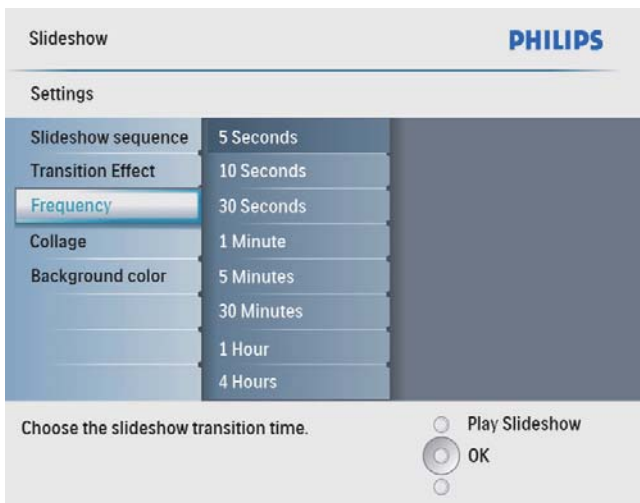
- Εάν επιλέξετε [Random], θα χρησιμοποιηθούν όλα τα διαθέσιμα εφέ μετάβασης με τυχαία σειρά σε όλες τις φωτογραφίες του slideshow.

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 και 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 ▲ (Δεξιά) για να επιλέξτε [Photo 1].

- 6 Πατήστε ξανά ▲ (Δεξιά) 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 έναρξη της προβολής κολάζ.
- Για διακοπή της προβολής κολάζ, επιλέξτε [Slideshow]>[Collage]>[Single] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



Συμβουλή

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

- 2** Επιλέξτε **[Background Color]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3** Επιλέξτε 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.



Επιλογή φωτογραφίας 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.

- ↳ 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.



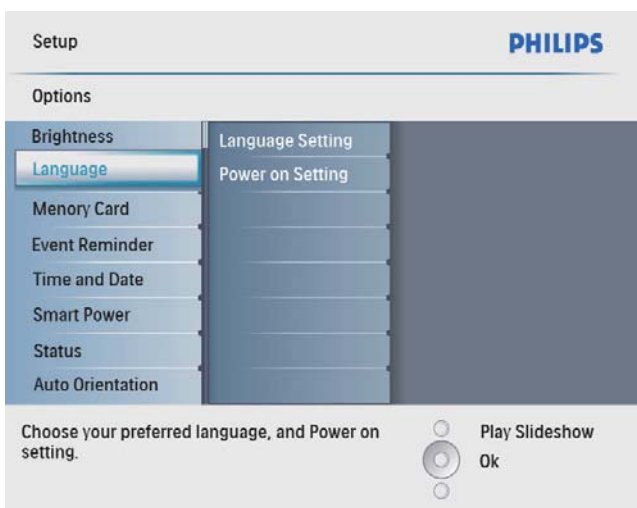
6 Ρύθμιση

Επιλογή γλώσσας 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.

Προσαρμογή φωτεινότητας οθόνης

Μπορείτε να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα του PhotoFrame για βέλτιστη προβολή φωτογραφιών.

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



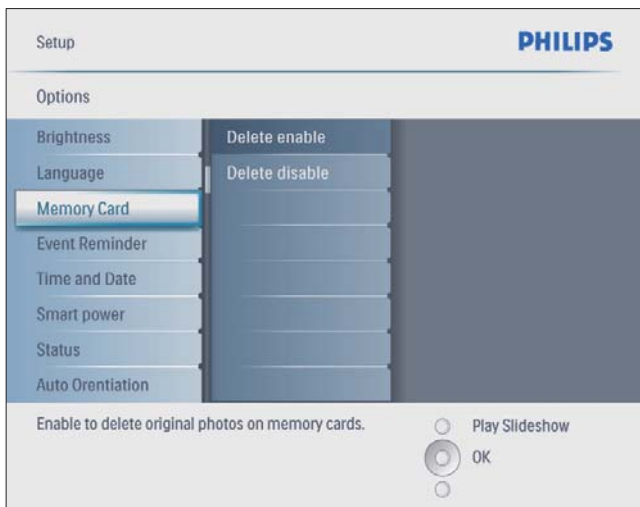
- 3 Πατήστε **▲/▼** για να προσαρμόσετε τη φωτεινότητα και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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.



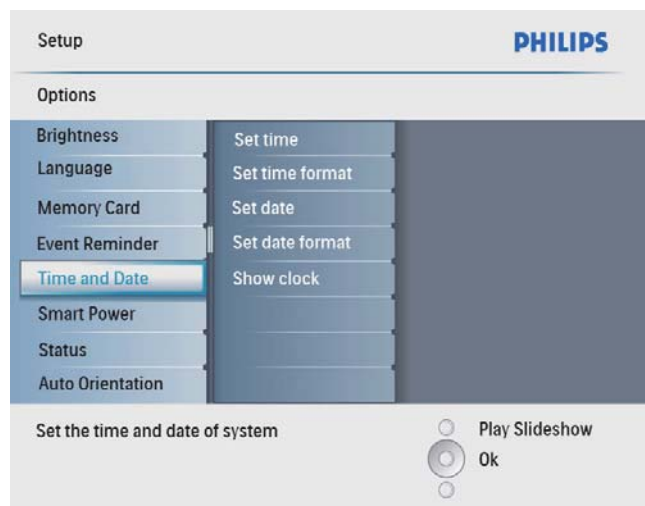
- 3 Επιλέξτε [Delete enable] / [Delete disable] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας

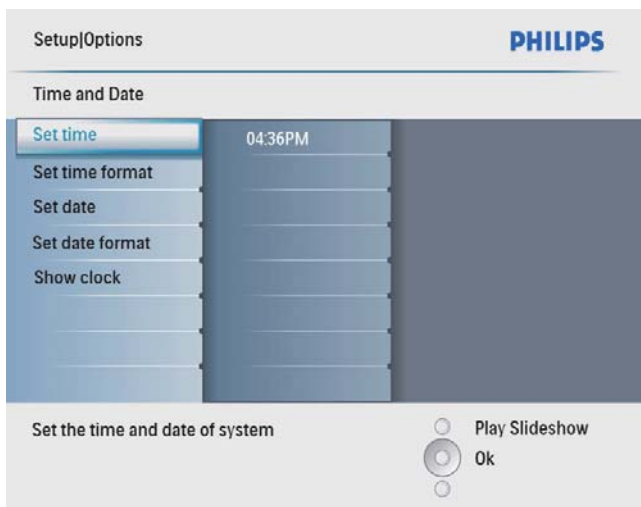
- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



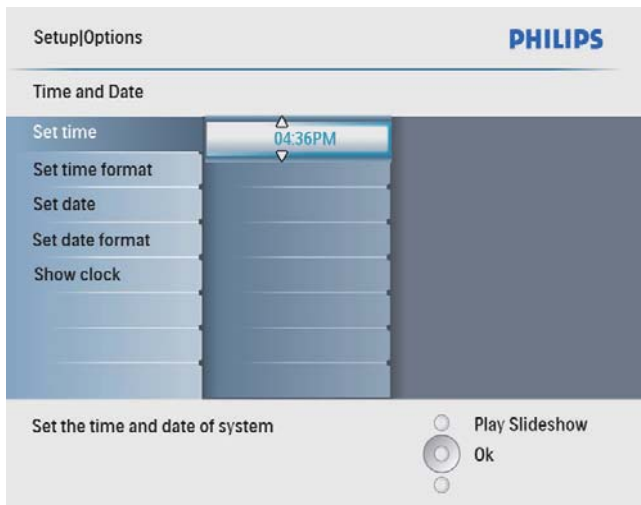
- 2 Επιλέξτε [Time and Date] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 3** Επιλέξτε [Set time] / [Set date] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 4** Πατήστε **▲/▼/◀/▶** και **OK** για να εισαγάγετε την τρέχουσα ώρα/ημερομηνία και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



Ρύθμιση μορφής ώρας και ημερομηνίας

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

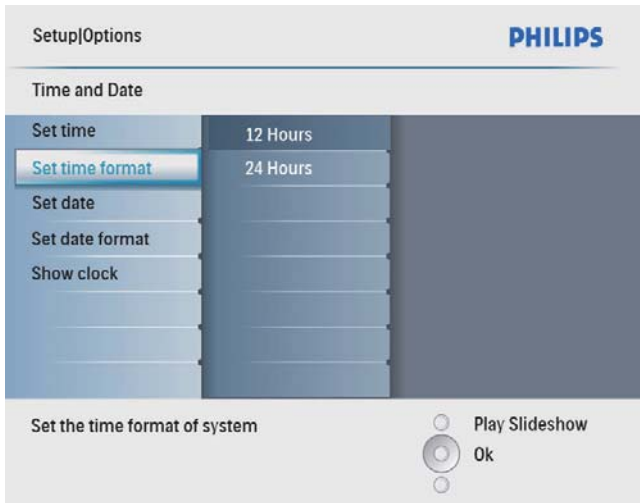
- 1** Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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



3 Επιλέξτε [Set time format] / [Set date format] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



4 Επιλέξτε τη μορφή ώρας/ημερομηνίας και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

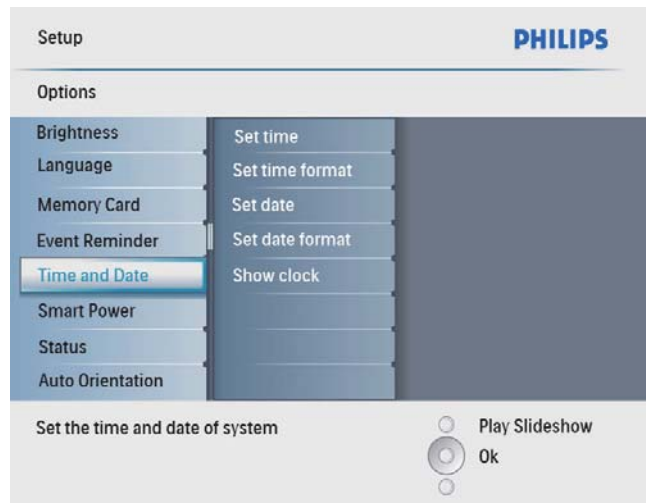
Εμφάνιση ρολογιού

Μπορείτε να εμφανίσετε το ρολόι ή το ημερολόγιο σε slideshow στο PhotoFrame.

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



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



3 Επιλέξτε [Show clock] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



4 Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- **[No clock]** (Δεν εμφανίζεται ρολόι.)
- **[In slideshow]** (Εμφανίζεται ρολόι.)
- **[Both]** (Εμφανίζεται ρολόι και ημερολόγιο.)

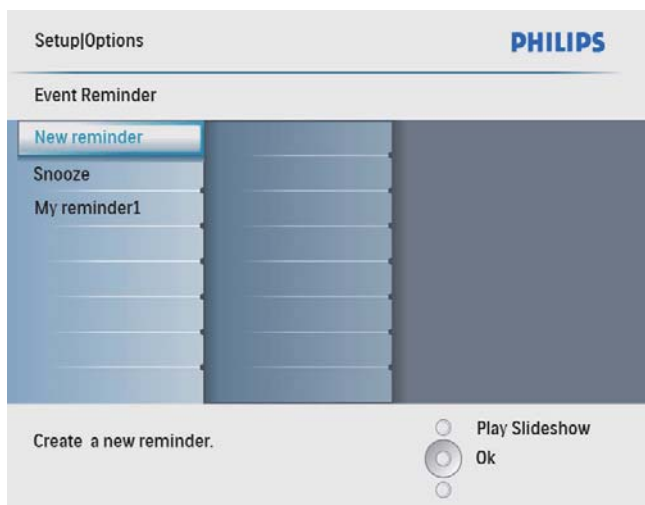
Ρύθμιση υπενθύμισης συμβάντος

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

Συμβουλή

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία στο PhotoFrame προτού ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία για μια υπενθύμιση συμβάντος.

- 3 Επιλέξτε [New reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

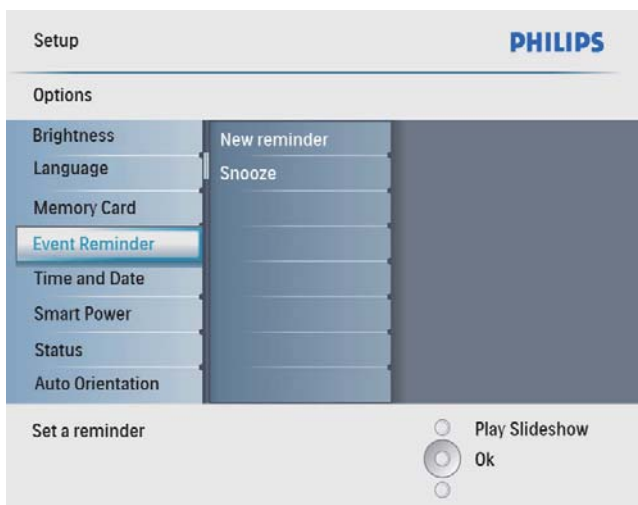


Δημιουργία υπενθύμισης συμβάντος

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



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



- 3 Εμφανίζεται ένα πληκτρολόγιο.
 4 Για να εισαγάγετε το νέο όνομα (μέχρι 24 χαρακτήρες), επιλέξτε αλφαριθμητικό/αριθμητικό χαρακτήρα και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 - Για εναλλαγή μεταξύ κεφαλαίων και πεζών, επιλέξτε [**abc**] στο πληκτρολόγιο που εμφανίζεται και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
 5 Όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή του ονόματος, επιλέξτε [**Enter**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας συμβάντος

Σημείωση

- Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία στο PhotoFrame προτού ρυθμίσετε την ώρα και την ημερομηνία για μια υπενθύμιση συμβάντος.

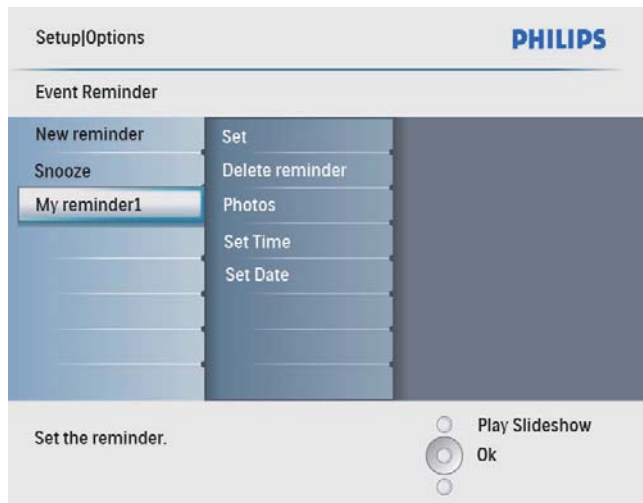
1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



2 Επιλέξτε [Event Reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



3 Επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



4 Επιλέξτε [Set time] / [Set date] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

5 Πατήστε ▲/▼◀▶ και **OK** για να ρυθμίσετε την ώρα/ημερομηνία και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Συμβουλή

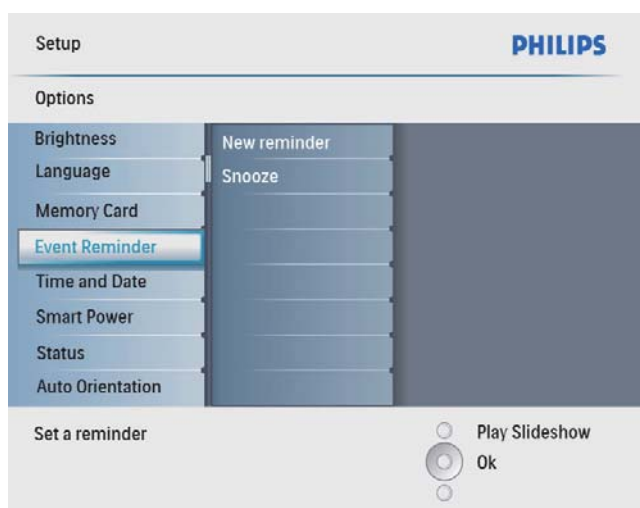
- Όταν η υπενθύμιση σάς ειδοποιεί, μπορείτε να πατήσετε οποιοδήποτε κουμπί μία φορά για να τη διακόψετε. Για να διακόψετε τη λειτουργία επανάληψης, πατήστε το ίδιο κουμπί δύο φορές.

Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση υπενθύμισης

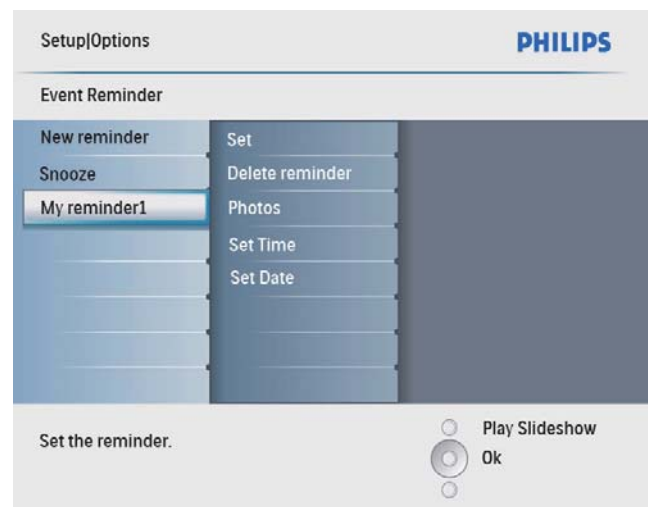
- 1** Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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



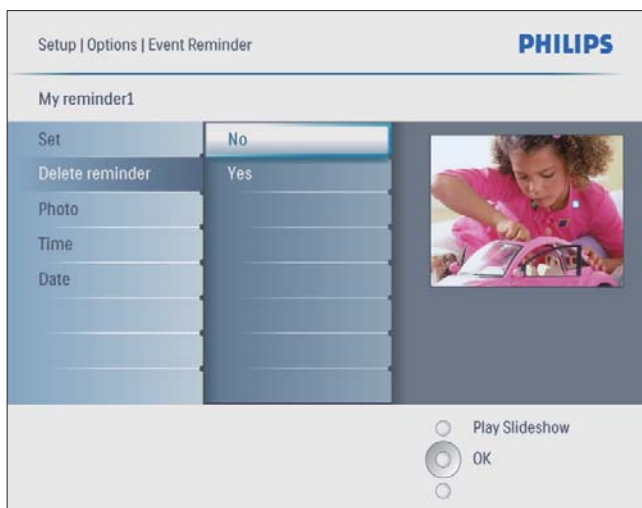
- 3** Επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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

Διαγραφή υπενθύμισης

- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 2 Επιλέξτε [Event Reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 3 Επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- 4 Επιλέξτε [Delete reminder] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 5 Επιλέξτε [Yes] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

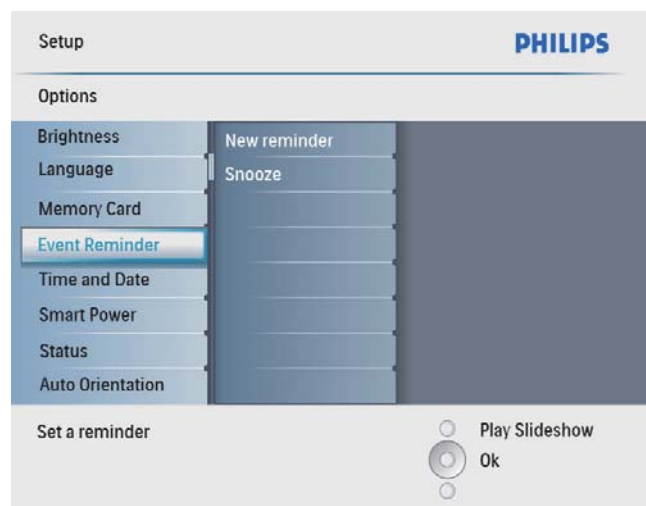
Επιλογή φωτογραφίας ως υπενθύμισης

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.

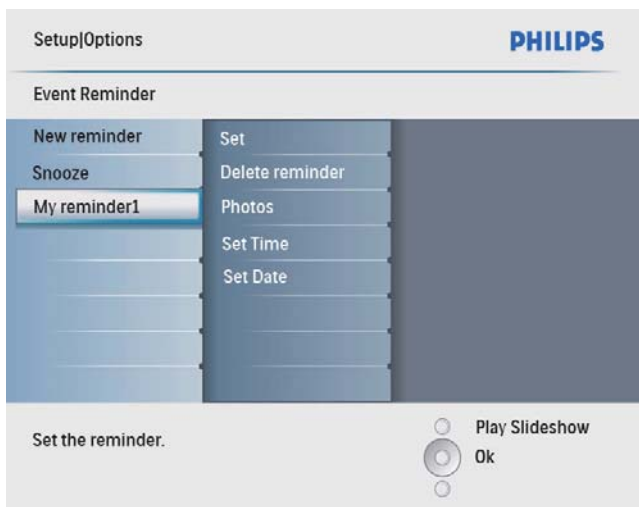
- 1 Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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



- 3** Επιλέξτε μια υπενθύμιση και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 4** Επιλέξτε **[Photo]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



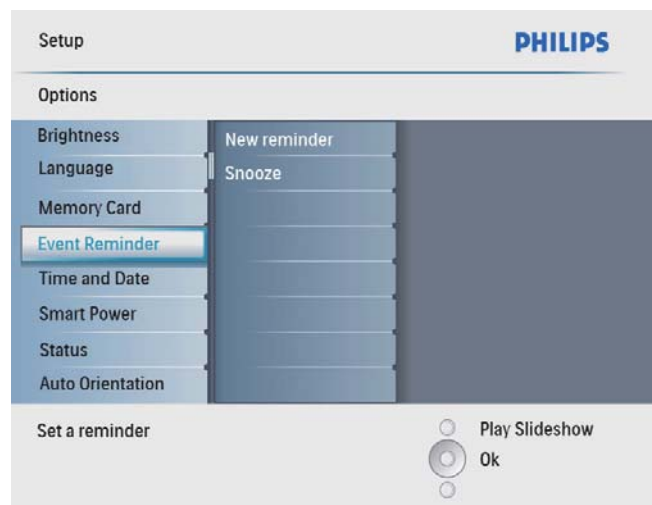
- 5** Επιλέξτε μια πηγή φωτογραφιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
6 Επιλέξτε μια φωτογραφία και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ρύθμιση επανάληψης

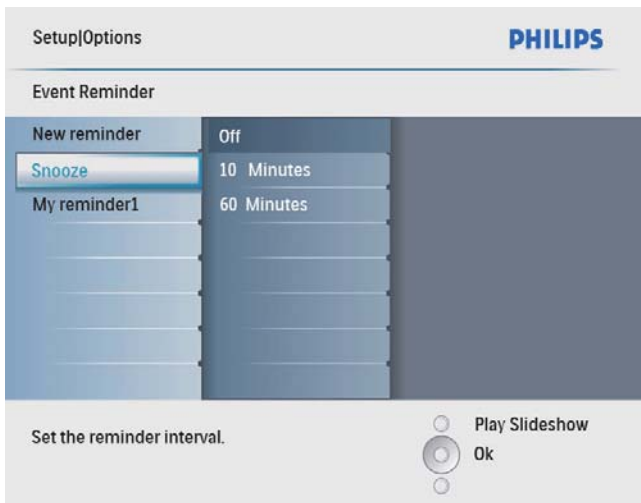
- 1** Στο κύριο μενού, επιλέξτε **[Setup]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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



- 3** Επιλέξτε [Snooze] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 4** Ενεργοποιήστε μια επιλογή και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ρύθμιση αυτόματης ενεργοποίησης/απενεργοποίησης προβολής σύμφωνα με την ώρα

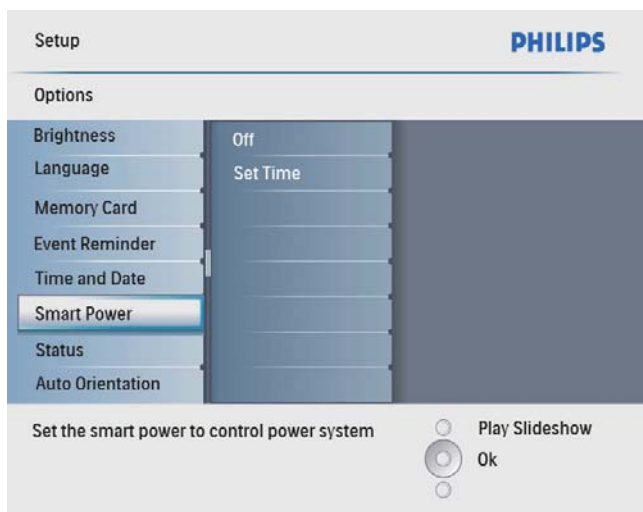
Μπορείτε να καθορίσετε την ώρα που το PhotoFrame θα ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί αυτόμata την προβολή.



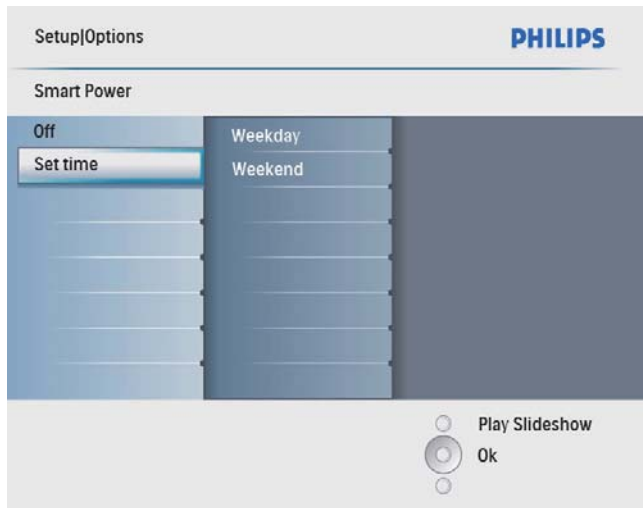
- 1** Στο κύριο μενού, επιλέξτε [Setup] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



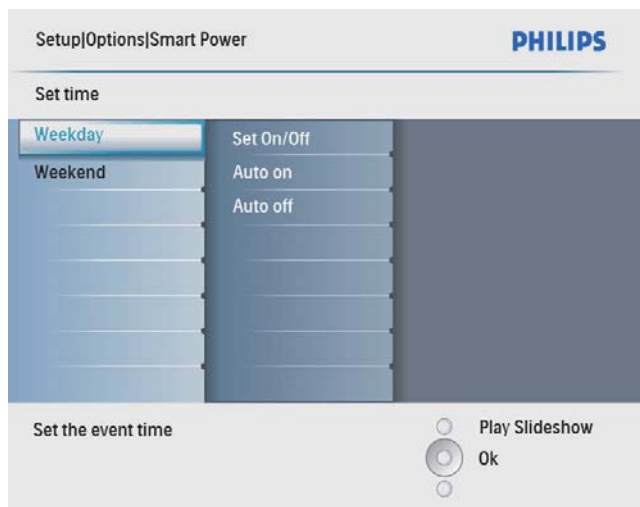
- 2** Επιλέξτε [Smart power] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



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

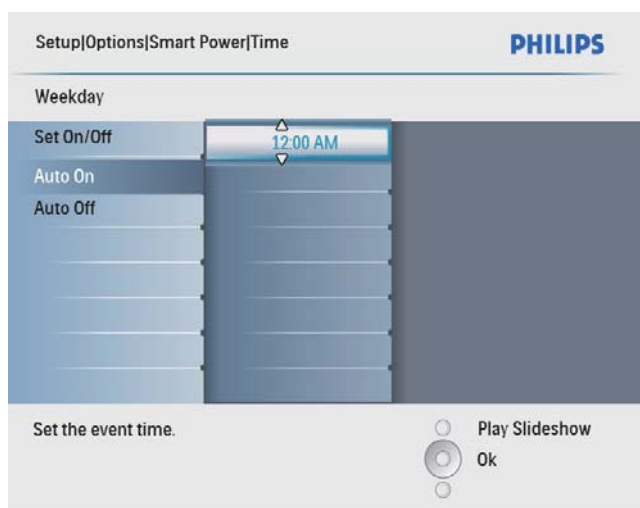


- 4** Επιλέξτε [Weekday] / [Weekend] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 5** Επιλέξτε [Auto on] / [Auto off] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
• Για ακύρωση [Auto on] / [Auto off], επιλέξτε [Set On/Off] > [Off].

- 6** Πατήστε **▲/▼/◀/▶** και **OK** για να ρυθμίσετε την ώρα για τη λειτουργία αυτόματης ενεργοποίησης απενεργοποίησης και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



* Συμβουλή

- Καθημερινά: Δευτέρα 00:00 έως Παρασκευή 23:59
- Σαββατοκύριακο: Σάββατο 00:00 έως Κυριακή 23:59

Ενεργοποίηση demo

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



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



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

Ρύθμιση αυτόματου προσανατολισμού

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

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



- Επιλέξτε **[Auto Orientation]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- Επιλέξτε **[Enable]** για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προσανατολισμού και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

- Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία αυτόματου προσανατολισμού, επιλέξτε το **[Disable]** και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Ρύθμιση ήχου κουμπιών

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



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



- 3** Επιλέξτε [**On**] για να ενεργοποιήσετε τον ήχο κουμπιών και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.
- Για να απενεργοποιήσετε τον ήχο κουμπιών, επιλέξτε [**Off**] και 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**] και πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.



- 2** Επιλέξτε [**Status**].



↳ Η κατάσταση του PhotoFrame εμφανίζεται στο δεξί μέρος της οθόνης.

Επαναφορά στις εργοστασιακές προεπιλογές

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



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



- 3 Επιλέξτε [Default] και πατήστε OK για επιβεβαίωση.

7 Πληροφορίες προϊόντος

Σημείωση

- Οι πληροφορίες προϊόντος υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.

Εικόνα/Οθόνη

- Γωνία προβολής: @ C/R > 10, 140° (H)/100° (V)
- Διάρκεια ζωής, έως το 50% της φωτεινότητας: 20000 ώρες
- Λόγος διαστάσεων: 4:3
- Ανάλυση οθόνης: 800 × 600
- Φωτεινότητα (τυπική): 250 cd/m²
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 300:1

Χαρακτηριστικά ήχου

- Υποστηριζόμενη μορφή ήχου: MP3 (MPEG Audio Layer III)
- Ρυθμός bit: 16 ~ 320 Kbps
- Ρυθμός δειγματοληψίας: 8 ~ 48 KHz
- Ισχύς εξόδου ηχείου (RMS): 0,8W

Χαρακτηριστικά βίντεο

- Υποστηριζόμενο φορμά βίντεο: *.avi (M-JPEG)
- Μέγεθος βίντεο: ≤ 640 × 480
- Ρυθμός πλαισίου: ≤ 30 fps

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 (με προσαρμογέα)
 - USB: μονάδα USB flash
- Χωρητικότητα ενσωματωμένης μνήμης: 512 MB (Για έως και 500 φωτογραφίες υψηλής ευκρίνειας, 26MB περίπου χρησιμοποιούνται από το σύστημα)

Διαστάσεις

- Καθορισμένες διαστάσεις με το στοιχείο στήριξης (Π × Υ × Β): 194,0 × 158,8 × 93,0 χιλ.
- Βάρος (Κύρια μονάδα): 0,385 κιλά
- 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 0,3 A
- Έξοδος: 9 V == 1,0 A
- Επίπεδο αποδοτικότητας: IV
- Κατανάλωση: Σύστημα ενεργοποιημένο 7 W
- Υποστηριζόμενη λειτουργία τροφοδοσίας: τροφοδοσία AC

Αξεσουάρ

- Τροφοδοτικό AC-DC
- Καλώδιο USB
- Βάση
- (Για το SPF2107 και το SPF2207) Δύο επιπλέον παιδικά πλαίσια
- Οδηγός γρήγορης έναρξης
- CD-ROM, συμπεριλαμβάνεται
 - Εγχειρίδιο χρήσεως
 - Λογισμικό υπολογιστή για Windows

Ευκολία

- Συσκευή ανάγνωσης καρτών: Ενσωματωμένη
- Υποστηριζόμενα φορμά φωτογραφιών: φωτογραφία JPEG (αρχεία JPEG μέχρι 10MB, 48 MP)
- Υποστηριζόμενη τοποθέτηση: αυτόματος προσανατολισμός φωτογραφιών, οριζόντια, κάθετα
- Κουμπιά και κουμπιά ελέγχου: 3 κουμπιά, πλήκτρο πλούγησης 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 (Black and White), σέπια (Sepia)
- 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), Radiant color
- 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)
- Κατάσταση συστήματος: έκδοση υλικολογισμικού, υπολειπόμενη μνήμη
- Συμβατότητα Plug & Play: Windows Vista, Windows 2000/XP ή μεταγενέστερη έκδοση
- Κανονιστικές εγκρίσεις: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, Ελβετία
- Πρόσθετα αξεσουάρ: συμβατότητα με κλειδαριά Kensington
- Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη: Αγγλικά, Ισπανικά, Γερμανικά, Γαλλικά, Ιταλικά, Ολλανδικά, Δανέζικα, Ρωσικά, Απλοποιημένα Κινέζικα, Παραδοσιακά Κινέζικα, Πορτογαλικά

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, μπορείτε να εμφανίσετε 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 κατά τη διάρκεια των χρονικών διαστημάτων που έχουν οριστεί για αυτόματη απενεργοποίηση;

Ναι. Μπορείτε να πατήσετε για να ενεργοποιήσετε το PhotoFrame.

Γιατί το PhotoFrame δεν εμφανίζει μερικές από τις φωτογραφίες μου;

Το PhotoFrame υποστηρίζει μόνο φωτογραφίες JPEG. Βεβαιωθείτε ότι αυτές οι φωτογραφίες JPEG δεν είναι κατεστραμμένες.

Γιατί το PhotoFrame δεν εμφανίζει ορισμένα από τα αρχεία μουσικής μου;

Το PhotoFrame υποστηρίζει μόνο αρχεία μουσικής MP3 (MPEG Audio Layer III).

Βεβαιωθείτε ότι αυτά τα αρχεία μουσικής MP3 (MPEG Audio Layer III) δεν είναι κατεστραμμένα.

Γιατί το PhotoFrame δεν εμφανίζει ορισμένα από τα αρχεία βίντεό μου;

Το PhotoFrame υποστηρίζει μόνο αρχεία βίντεο M-JPEG (σε μορφή *.avi). Βεβαιωθείτε

ότι αυτά τα αρχεία βίντεο M-JPEG δεν είναι κατεστραμμένα.

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.

Το PhotoFrame υποστηρίζει CF II;

Όχι. Το PhotoFrame δεν υποστηρίζει CF II.

Μπορώ να αυξήσω το μέγεθος της μνήμης για να αποθηκεύω περισσότερες εικόνες στο PhotoFrame;

Όχι. Η εσωτερική μνήμη του PhotoFrame είναι καθορισμένη και δεν μπορεί να επεκταθεί. Ωστόσο, μπορείτε να πραγματοποιείτε εναλλαγή σε διαφορετικές φωτογραφίες χρησιμοποιώντας διαφορετικές συσκευές αποθήκευσης στο PhotoFrame.

Το PhotoFrame είναι ενεργοποιημένο αλλά δεν ανταποκρίνεται. Τι να κάνω;

Βεβαιωθείτε ότι το PhotoFrame είναι ενεργοποιημένο. Στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε μια καρφίτσα για να πατήσετε το κουμπί **RESET** που βρίσκετε στο πίσω μέρος για να επαναφέρετε τη συσκευή.

9 Γλωσσάρι

A

Aspect ratio

Aspect ratio refers to the length to height ratio of TV screens. The ratio of a standard TV is 4:3, while the ratio of a high-definition or wide TV is 16:9. The letter box allows you to enjoy a picture with a wider perspective on a standard 4:3 screen.

J

JPEG

A very common digital still picture format. A still-picture data compression system proposed by the Joint Photographic Expert Group, which features small decrease in image quality in spite of its high compression ratio. Files are recognized by their file extension 'jpg' or 'jpeg'.

M

Memory Stick

Memory Stick Μια κάρτα μνήμης flash για ψηφιακή αποθήκευση σε φωτογραφικές μηχανές, βιντεοκάμερες και άλλες συσκευές χειρός.

Motion JPEG

Motion JPEG (JPEG-M) είναι η ανεπίσημη ονομασία για φορμά πολυμέσων, όπου κάθε καρέ βίντεο ή πεδίο πεπλεγμένης εικόνας μιας ακολουθίας ψηφιακού βίντεο συμπιέζεται ξεχωριστά ως εικόνα JPEG. Χρησιμοποιείται συχνά σε κινητές συσκευές όπως ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές.

K

Κλειδ. Kensington

Υποδοχή ασφαλείας Kensington (λέγεται επίσης K-Slot ή κλειδαριά Kensington). Μέρος ενός αντικλεπτικού συστήματος. Είναι μια

μικρή, μεταλλικά ενισχυμένη τρυπούλα που βρίσκεται σχεδόν σε κάθε μικρό ή φορητό υπολογιστή και ηλεκτρονικό εξοπλισμό, ειδικά σε ακριβούς και/ή σχετικά ελαφριούς, όπως φορητούς υπολογιστές, οθόνες υπολογιστών, παιχνιδομηχανές, και προβολείς βίντεο.

Χρησιμοποιείται για προσάρτηση μιας συσκευής κλειδαριάς με καλώδιο, ειδικά αυτές του Kensington.

Κάρτα CF

Κάρτα CompactFlash Μια κάρτα μνήμης που χρησιμοποιεί μνήμη flash για την αποθήκευση δεδομένων σε μια μικρότερη κάρτα. Μια κάρτα CompactFlash κάνει εύκολη την προσθήκη δεδομένων σε μια πληθώρα υπολογιστικών συσκευών, συμπεριλαμβανομένου ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών και συσκευών αναπαραγωγής μουσικής, επιτραπέζιων υπολογιστών, προσωπικών ψηφιακών βοηθών (PDA), ψηφιακών συσκευών εγγραφής ήχου και εκτυπωτών φωτογραφιών.

Κάρτα MMC

Κάρτα Multimedia Μια κάρτα μνήμης flash που παρέχει αποθήκευση για κινητά, PDA και άλλες συσκευές χειρός. Η κάρτα χρησιμοποιεί μνήμη flash για εφαρμογές ανάγνωσης/εγγραφής ή τσιπ ROM (ROM-MMC) για στατικές πληροφορίες, το τελευταίο χρησιμοποιείται ευρέως για την προσθήκη εφαρμογών σε PDA χειρός.

Κάρτα SD

Ασφαλής ψηφιακή κάρτα μνήμης. Μια κάρτα μνήμης flash που παρέχει αποθήκευση για ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές, κινητά και PDA. Οι κάρτες SD χρησιμοποιούν τον ίδιο παράγοντα μορφής 32 x 24χιλ. όπως η Κάρτα MultiMedia (MMC), αλλά είναι λίγο πιο παχιές (2.1χιλ. έναντι 1.4χιλ.), και οι συσκευές ανάγνωσης καρτών SD δέχονται και τα δύο φορμά. Είναι διαθέσιμες κάρτες χωρητικότητας έως και 4GB.

Κάρτα xD

EXtreme Digital Picture Card. Μια κάρτα μνήμης flash που χρησιμοποιείται στις ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
UM_V1.7

 100% recycled paper
100% papier recyclé