

Πάντα δίπλα σας

Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη από τη διεύθυνση
www.philips.com/welcome

HMP2000



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων	3
2 Τα βασικά	4
Σύνδεση	4
Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση	4
Αυτόματη αναμονή	5
Προφύλαξη οθόνης	5
Περιηγηθείτε στην Αρχική οθόνη	6
Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο	6
Εισαγωγή κειμένου	8
3 Ρύθμιση την πρώτη φορά	9
Συνδεθείτε στο Internet μέσω Wi-Fi	9
Ρύθμιση με προστασία Wi-Fi (WPS) με ένα πάτημα	10
Πρότυπο	11
4 Αναπαραγωγή	12
Αναπαραγωγή από ηλεκτρονικές υπηρεσίες	12
Αναπαραγωγή από συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB	13
Αναζήτηση για αρχεία πολυμέσων	14
Καθορισμός επιλογών αναπαραγωγής	14
Διαχείριση αρχείων	15
Αντιγραφή ή μετακίνηση αρχείων και φακέλων	15
Διαγραφή αρχείων και φακέλων	16

Μετονομασία αρχείων και φακέλων	16
Δημιουργία λιστών αναπαραγωγής μουσικής	16
Δημιουργία φωτογραφικών άλμπουμ	17
<hr/>	
5 Εγκατάσταση	18
Σύστημα	18
Ήχος	18
Βίντεο	19
Δίκτυο	19
<hr/>	
6 EasyLink	20
<hr/>	
7 Ενημέρωση υλικολογισμικού HMP2000	21
Ενημέρωση του υλικολογισμικού μέσω Internet	21
Ενημέρωση υλικολογισμικού μέσω συσκευής αποθήκευσης USB	21
<hr/>	
8 Αντιμετώπιση προβλημάτων	23
<hr/>	
9 Προδιαγραφές	24

1 Ανακοίνωση περί των εμπορικών σημάτων



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

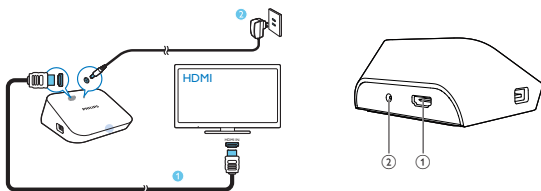


Manufactured under license from Dolby Laboratories.
"Dolby" and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



2 Τα βασικά

Σύνδεση



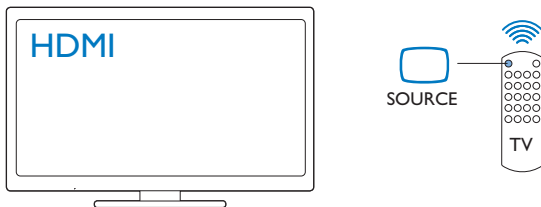
- 1 **Βύσμα HDMI για έξοδο ήχου/βίντεο**
 - Σύνδεση σε τηλεόραση υψηλής ευκρίνειας (HDTV) μέσω καλωδίου HDMI
- 2 **Βύσμα τροφοδοσίας**
 - Σύνδεση στην πηγή τροφοδοσίας μέσω του τροφοδοτικού AC/DC

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση

- 1 Στο **HMP2000**, πατήστε $\text{\textcircled{P}}$ στο τηλεχειριστήριο για ενεργοποίηση.
↳ Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας ανάβει λευκή.



- 2 Στην τηλεόραση, μεταβείτε στο κανάλι εισόδου του **HMP2000**:
- Στο τηλεχειριστήριο της τηλεόρασής σας, χρησιμοποιήστε το κουμπί πηγής για να επιλέξετε το κανάλι εισόδου του **HMP2000**.



- 3 Για να θέσετε το **HMP2000** στη λειτουργία αναμονής, πατήστε ξανά ⏻ στο τηλεχειριστήριο.
- ↳ Η ενδεικτική λυχνία λειτουργίας ανάβει κόκκινη.

Αυτόματη αναμονή

Από την Αρχική οθόνη, ενεργοποιήστε την επιλογή [**Αυτόματη αναμονή**] στη διαδρομή [**Ρύθμιση**] > [**Σύστημα**].

Εάν δεν πατηθεί κάποιο κουμπί και δεν γίνει αναπαραγωγή οποιουδήποτε πολυμέσου στο **HMP2000** για 15 λεπτά, το **HMP2000** μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής, εκτός εάν:

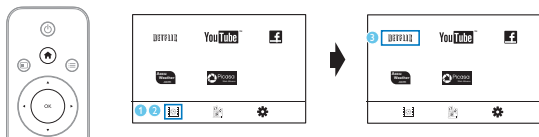
- Εισαγάγετε κείμενο στο πληκτρολόγιο της οθόνης.











Προφύλαξη οθόνης

Από την Αρχική οθόνη, επιλέξτε διαδοχικά [**Ρύθμιση**] > [**Σύστημα**] για να ενεργοποιήσετε την επιλογή [**Καθυστ. προφύλαξης οθόνης**].

Εάν δεν πατηθεί κάποιο κουμπί και δεν γίνει αναπαραγωγή οποιουδήποτε πολυμέσου στο **HMP2000** για ένα επιλεγμένο χρονικό διάστημα, ενεργοποιείται η προφύλαξη οθόνης. Για έξοδο από την προφύλαξη οθόνης, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί στο τηλεχειριστήριο.

Περιηγηθείτε στην Αρχική οθόνη



- 1 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε  για να μεταβείτε στην Αρχική οθόνη.
↳ Στην Αρχική οθόνη, θα βρείτε τα ακόλουθα μενού:
 : Ηλεκτρονικές υπηρεσίες
 : Συνδεδεμένες συσκευές αποθήκευσης, π.χ. μια συσκευή αποθήκευσης USB
 : Μενού ρύθμισης
- 2 Επιλέξτε ένα μενού:
 - ① Εάν χρειάζεται, πατήστε  .
↳ Επιστημαίνεται το τρέχον μενού.
 - ② Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε  ή  για να επιλέξετε ένα μενού.
↳ Εμφανίζονται τα στοιχεία του μενού.
- 3 Επιλέξτε ένα από τα στοιχεία του μενού:
 - ① Πατήστε  .
↳ Επιστημαίνεται το τρέχον επιλεγμένο στοιχείο.
 - ② Πατήστε  ή  και OK.

Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο

Ενεργοποίηση του HMP2000 ή μετάβαση στη λειτουργία αναμονής

- Πατήστε το .

Πλοήγηση μεταξύ οθονών ή επιλογών



- Επιστροφή στην Αρχική οθόνη.
- Πλοήγηση μεταξύ επιλογών

OK

- Επιβεβαίωση επιλογής
- ↶
- Επιστροφή στο προηγούμενο επίπεδο ή έξοδος (εκτός από ορισμένες ηλεκτρονικές υπηρεσίες)

Προβολή μενού επιλογών για αναπαραγωγή πολυμέσων ή πλοήγηση σε αρχεία

- Πατήστε το .

Σύνδεση στο NETFLIX (ηλεκτρονική υπηρεσία βίντεο)

- Πατήστε το .

Έλεγχος της αναπαραγωγής



- Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής



- Διακοπή της αναπαραγωγής



- Μετάβαση στο προηγούμενο/επόμενο αρχείο πολυμέσων



- Αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω μέσα στο τρέχον αρχείο
- Πατήστε επανειλημμένα για να επιλέξετε ταχύτητα αναζήτησης



- Περιστροφή φωτογραφίας



- Εμφάνιση πληροφοριών για το τρέχον αρχείο κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής

SUBTITLE

- Πρόσβαση στις επιλογές υποτίτλων

Ασφαλής αφαίρεση συνδεδεμένης συσκευής USB

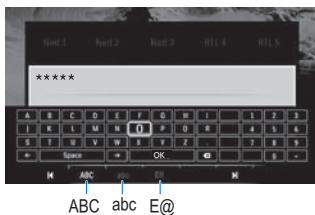
- Πατήστε παρατεταμένα  και ενεργοποιήστε την επιλογή

Διαχείριση αρχείων/φακέλων στην ενότητα στις συνδεδεμένες συσκευές αποθήκευσης

- Πατήστε το **EDIT**.

Εισαγωγή κειμένου

Με το πληκτρολόγιο επί της οθόνης, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να εισαγάγετε κείμενο.



Επιλογή λειτουργίας εισόδου

- Πατήστε **◀/▶** στο τηλεχειριστήριο.
 - ↳ Στο πληκτρολόγιο επί της οθόνης είναι επισημασμένη η τρέχουσα λειτουργία εισόδου.

ABC : Εισαγωγή κειμένου στην Αγγλική με κεφαλαία

abc : Εισαγωγή κειμένου στην Αγγλική με πεζά

E@ : σύμβολα

Εισαγωγή κειμένου

- 1 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **▲▼◀▶** για να μεταβείτε σε ένα πλήκτρο και **OK** για να επιλέξετε το γράμμα ή το σύμβολο.
- 2 Στο πληκτρολόγιο επί της οθόνης, ορίστε τις επιλογές εισόδου χρησιμοποιώντας το τηλεχειριστήριο:
 - ◀ / ▶ : Μετακίνηση του κέρσορα προς τα αριστερά ή προς τα δεξιά.
 - ◁ ⊗ ▷ : Διαγραφή του σημείου που βρίσκεται πριν από το σημείο όπου βρίσκεται ο κέρσορας.
- 3 Όταν ολοκληρωθεί η εισαγωγή κειμένου, επιλέξτε **OK** στο πληκτρολόγιο επί της οθόνης για έξοδο.

3 Ρύθμιση την πρώτη φορά

Την πρώτη φορά που θα χρησιμοποιήσετε το **HMP2000**, κάντε τις ακόλουθες ρυθμίσεις:

- Στο **[Γλώσσα μενού]**, επιλέξτε τη γλώσσα μενού στο **HMP2000**;
- Στο **[Ασύρματο]**, επιλέξτε **HMP2000** στο οικιακό σας δίκτυο μέσω Wi-Fi.

Για έξοδο από την οθόνη ρύθμισης,

- Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **⬆**.
↳ Εισέρχεστε στην Αρχική οθόνη.

Για να τροποποιήσετε τις ρυθμίσεις που κάνατε,

- Από την Αρχική οθόνη, επιλέξτε **⚙ [Ρύθμιση]**.

Συνδεθείτε στο Internet μέσω Wi-Fi

Συνδέστε το **HMP2000** σε έναν ασύρματο δρομολογητή (Σημείο πρόσβασης). Μπορείτε να συνδέσετε το **HMP2000** στο δίκτυο που έχει δημιουργηθεί γύρω από το δρομολογητή.

Για να συνδεθείτε στο Internet, βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής συνδέεται απευθείας στο Internet και δεν χρειάζεται κλήση dial-up στον υπολογιστή.



- 1 Την πρώτη φορά που θα συνδέσετε το **HMP2000** στην πηγή τροφοδοσίας, επιλέξτε **[Ασύρματο]** στη σελίδα ρύθμισης για πρώτη φορά.
↳ Εμφανίζεται μια αναδυόμενη οθόνη με τις διαθέσιμες επιλογές σύνδεσης:
- 2 Στην αναδυόμενη οθόνη, επιλέξτε **[Σάρωση Wi-Fi (συνιστάται)]**.
↳ Μπορείτε να βρείτε μια λίστα με τα δίκτυα που βρίσκονται εντός εμβέλειας.

- Για να ανανεώσετε τη λίστα δικτύων, πατήστε **EDIT** στο τηλεχειριστήριο.

3 Επιλέξτε το δίκτυό σας.

4 Επιλέξτε τον επιθυμητό τρόπο σύνδεσης: **PIN, PBC** ή **[Τυπικό]**.

↳ Μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση, εμφανίζεται ένα μήνυμα.

↳ Την επόμενη φορά που θα ενεργοποιήσετε το **HMP2000**, το **HMP2000** θα συνδεθεί αυτόματα στο προηγούμενο συνδεδεμένο δίκτυο.



Σημείωση

- Εάν στο δρομολογητή σας είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία φίλτρου διεύθυνσης MAC, προσθέστε τη διεύθυνση MAC του **HMP2000** στη λίστα των επιτρεπόμενων συσκευών. Για να βρείτε τη διεύθυνση Wi-Fi MAC, επιλέξτε διαδοχικά  > **[Ασύρματα]** > **[Πληροφορίες δικτύου]** από την Αρχική οθόνη.



Συμβουλή

- Εάν έχετε απενεργοποιήσει τη μετάδοση SSID ή έχετε αποκρύψει το Αναγνωριστικό συνόλου υπηρεσιών (SSID) του δρομολογητή, πληκτρολογήστε το SSID και τον κωδικό πρόσβασης για το δίκτυο. Επιλέξτε διαδοχικά **[Ασύρματα]** και **[Μη αυτόματο (για προχωρημ.)]**.

Ρύθμιση με προστασία Wi-Fi (WPS) με ένα πάτημα

Το **HMP2000** υποστηρίζει τη Ρύθμιση με προστασία Wi-Fi (WPS). Μπορείτε να συνδέετε γρήγορα και με ασφάλεια το **HMP2000** σε έναν ασύρματο δρομολογητή που επίσης υποστηρίζει το WPS.

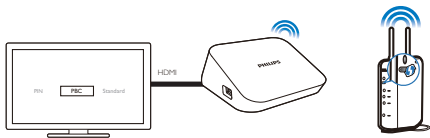
Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις δύο μεθόδους της ρύθμισης: **PBC** (Διαμόρφωση κουμπιού) ή **PIN** (Προσωπικός αριθμός αναγνώρισης).



Συμβουλή

- Η Ρύθμιση με προστασία Wi-Fi (WPS) είναι ένα πρότυπο που δημιουργήθηκε από τη Wi-Fi Alliance, για την εύκολη δημιουργία ενός ασφαλούς ασύρματου οικιακού δικτύου.

PBC



- 1 Στο δρομολογητή, προσθέστε το **HMP2000**:
 - Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης του δρομολογητή για να μάθετε πώς μπορείτε να συνδέσετε μια συσκευή WPS στο δρομολογητή. Για παράδειγμα: πατήστε παρατεταμένα το κουμπί WPS.
 - ↳ Ο δρομολογητής αρχίζει την αναζήτηση για το **HMP2000**.
- 2 Στο **HMP2000**, επιλέξτε **PBC**.
 - ↳ Μόλις ολοκληρωθεί η σύνδεση, εμφανίζεται ένα μήνυμα στο **HMP2000**.

PIN

- 1 Σημειώστε τον κωδικό PIN που εμφανίζεται στο **HMP2000**.
- 2 Στον υπολογιστή σας, εισαγάγετε το PIN στη σελίδα ρύθμισης του δρομολογητή:
 - Συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης του δρομολογητή για να μάθετε πώς μπορείτε να εισαγάγετε το PIN του δρομολογητή.
- 3 Στο **HMP2000**, επιλέξτε **PIN**.

Πρότυπο

- 1 Στο **HMP2000**, επιλέξτε **[Τυπικό]**.
- 2 Στην αναδυόμενη οθόνη, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου (δείτε 'Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο' στη σελίδα 6).

4 Αναπαραγωγή

Στην HDTV, απολαύστε αναπαραγωγή πολυμέσων

- από τις ηλεκτρονικές υπηρεσίες ή από μια
- συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB.

Αναπαραγωγή από ηλεκτρονικές υπηρεσίες



Συνδέστε το **HMP2000** στο Internet. Μπορείτε να απολαμβάνετε ηλεκτρονικές υπηρεσίες στην HDTV σας.

Σημείωση

- Η Koninklijke Philips Electronics N.V. δεν φέρει καμία απολύτως ευθύνη για περιεχόμενο που παρέχεται από τους παρόχους της υπηρεσίας Net TV.



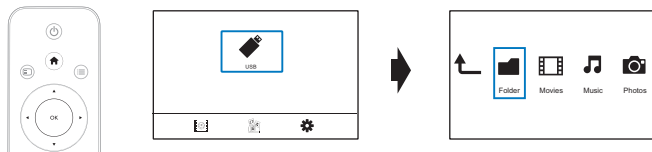
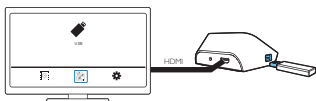
1 Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε μια ηλεκτρονική υπηρεσία (δείτε 'Περιηγηθείτε στην Αρχική οθόνη' στη σελίδα 6):

- 1 Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε  και πατήστε .
- 2 Ενεργοποιήστε μια επιλογή:
NETFLIX: Ηλεκτρονικές υπηρεσίες βίντεο.
YouTube: Ηλεκτρονικές υπηρεσίες βίντεο.
Facebook: Ηλεκτρονικές υπηρεσίες κοινωνικής δικτύωσης
AccuWeather: Ηλεκτρονικές υπηρεσίες πρόβλεψης καιρού
Picassa: Ηλεκτρονικές υπηρεσίες διαμοιρασμού φωτογραφιών

- 2 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ορίσετε τις επιλογές σας και να ελέγξετε την αναπαραγωγή:
- Για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή, πατήστε ▲▼◀▶ και OK.
 - Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο επίπεδο, πατήστε ↶ (η δυνατότητα αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε ορισμένες ηλεκτρονικές υπηρεσίες).
 - Για διακοπή της αναπαραγωγής, πατήστε ■.

Αναπαραγωγή από συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB

Μέσω της HDTV, μπορείτε να αναπαράγετε πολυμέσα από τη συσκευή μαζικής αποθήκευσης USB που συνδέετε στο **HMP2000**.



- 1 Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε την πηγή **USB**.
↳ Τα αρχεία πολυμέσων ταξινομούνται ως εξής:
- [**Φάκελος**]: Εμφάνιση όλων των αρχείων/φακέλων.
 - [**Ταινίες**]: Εμφάνιση αρχείων ταινίας.
 - [**Μουσική**]: Εμφάνιση αρχείων μουσικής.
 - [**Φωτ/φία**]: Εμφάνιση αρχείων φωτογραφιών.
- 2 Επιλέξτε ένα αρχείο για έναρξη της αναπαραγωγής.
- 3 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή (δείτε 'Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο' στη σελίδα 6).

Αναζήτηση για αρχεία πολυμέσων

- Στη λίστα αρχείων ή φακέλων, πατήστε **≡** για να ορίσετε τις επιλογές σας:
Στο **[Φάκελος]**:
 - Για εμφάνιση αρχείων σε διαφορετικές προβολές,
 - Επιλέξτε **[Μικρογραφίες]**, **[Λίστα]** ή **[Προεπισκ.]**.
 - Για εμφάνιση αρχείων βάσει τύπου πολυμέσου,
 - Επιλέξτε **[Όλα τα μέσα]**, **[Ταινίες]**, **[Φωτ/φία]** ή **[Μουσική]**.Στα **[Ταινίες]**, **[Μουσική]** και **[Φωτ/φία]**:
 - Για αναζήτηση αρχείου βάσει λέξης-κλειδιού,
 - Επιλέξτε **[Αναζήτηση]**. Εισαγάγετε τη λέξη-κλειδί στο πληκτρολόγιο της οθόνης.
 - Για ταξινόμηση αρχείων με διαφορετικούς τρόπους,
 - Επιλέξτε **[Σειρά ταξινόμ.]**.Για μετάβαση στην προβολή φακέλων,
 - Επιλέξτε **[Μετάβ στο φάκ.]**.

Καθορισμός επιλογών αναπαραγωγής

- 1 Κατά την αναπαραγωγή, πατήστε **≡** στο τηλεχειριστήριο.
- 2 Πατήστε **▲ ▼ ◀ ▶** για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή. Πατήστε **OK** για επιβεβαίωση.

Για βίντεο,

[Υπότιτλοι]: Επιλογή γλώσσας υπότιτλων

[Ήχος]: Επιλογή ομιλούμενης γλώσσας

[Νυκτ. λειτ.]: (για κωδικοποιημένο ήχο Dolby Digital): Μειώνει το επίπεδο των δυνατών ήχων και αυξάνει το επίπεδο των χαμηλών ήχων, ώστε να μπορείτε να απολαμβάνετε τα βίντεό σας σε χαμηλή ένταση και να μην ενοχλείτε τους άλλους.

[ΜΕΤΑΒ]: Μετάβαση σε συγκεκριμένη χρονική στιγμή/τίτλο/κεφάλαιο.

[Επανάλ τίτλου]: Επανάληψη τρέχοντος τίτλου.

[Επανάλ όλων]: Επανάληψη όλων των αρχείων.

[Απενεργ επανάλ]: Απενεργοποίηση λειτουργίας επανάληψης.

[Ρύθμ βίντεο]: Ορισμός επιλογών εμφάνισης.

Για μουσική,

[Απενεργ επανάλ]: Απενεργοποίηση λειτουργίας επανάληψης.

[Επαν. ενός]: Επανάληψη τρέχοντος αρχείου.

[Επανάλ όλων]: Επανάληψη όλων των αρχείων.

[Βρόχος ανακατ]: Αναπαραγωγή όλων των αρχείων με τυχαία σειρά.

Για παρουσίαση φωτογραφιών,

[Χρόνος διαφ]: Ορισμός χρονικού διαστήματος μέχρι τη μετάβαση στην επόμενη εικόνα.

[Μετάβ διαφ]: Ορισμός τρόπου μετάβασης από εικόνα σε εικόνα.

[Απενεργ επανάλ]: Απενεργοποίηση λειτουργίας επανάληψης.

[Επανάλ όλων]: Επανεπιλεγμένη αναπαραγωγή φωτογραφιών τρέχοντος φακέλου.

[Βρόχος ανακατ]: Αναπαραγωγή φωτογραφιών τρέχοντος φακέλου με τυχαία σειρά.

[Μουσική φόντου]: Αναπαραγωγή ενός αρχείου μουσικής κατά την αναπαραγωγή της παρουσίασης φωτογραφιών.

[Ρύθμ βίντεο]: Ορισμός επιλογών εμφάνισης.

Διαχείριση αρχείων

Στο **HMP2000**, επιλέξτε **USB** στην Αρχική οθόνη. Επιλέξτε **[Φάκελος]** και διαχειριστείτε τα αρχεία στη συνδεδεμένη συσκευή αποθήκευσης USB.

Αντιγραφή ή μετακίνηση αρχείων και φακέλων

- 1 Στο **[Φάκελος]**, επιλέξτε ένα αρχείο/φάκελο από τη λίστα αρχείων/φακέλων.
Για να επιλέξετε πολλά αρχεία,
 - ① Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.
↳ Εμφανίζεται μια λίστα επιλογών.
 - ② Επιλέξτε **[Πολλαπλή επιλογή]**.
↳ Δημιουργείται μια λίστα αρχείων, όπου μπορείτε να προσθέσετε αρχεία ή φακέλους.
 - ③ Πατήστε **▲ / ▼** για να επιλέξετε ένα αρχείο ή φάκελο. Πατήστε **▶▶▶** για επιβεβαίωση.

- 2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.
- 3 Στην αναδυόμενη λίστα επιλογών, επιλέξτε **[Αντιγρ]** ή **[Μετακ]**.
- 4 Επιλέξτε το φάκελο προορισμού. Πατήστε **▶||** για επιβεβαίωση.
 - ↳ Τα επιλεγμένα αρχεία ή φάκελοι αντιγράφονται ή μετακινούνται στο φάκελο προορισμού.

Διαγραφή αρχείων και φακέλων

- 1 Ακολουθήστε τα βήματα 1-3 της ενότητας "Αντιγραφή ή μετακίνηση αρχείων και φακέλων (δείτε 'Αντιγραφή ή μετακίνηση αρχείων και φακέλων' στη σελίδα 15)" παραπάνω.
- 2 Στην αναδυόμενη λίστα επιλογών, επιλέξτε **[Διαγραφή]**.
 - ↳ Τα επιλεγμένα αρχεία ή φάκελοι διαγράφονται.

Μετονομασία αρχείων και φακέλων

- 1 Στο **[Φάκελος]**, επιλέξτε ένα αρχείο/φάκελο από τη λίστα αρχείων/φακέλων.
- 2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.
- 3 Στην αναδυόμενη λίστα επιλογών, επιλέξτε **[Μετονομ.]**.
- 4 Στο αναδυόμενο πληκτρολόγιο της οθόνης, επεξεργαστείτε το όνομα του αρχείου/φακέλου (δείτε 'Εισαγωγή κειμένου' στη σελίδα 8).

Δημιουργία λιστών αναπαραγωγής μουσικής

Μπορείτε να δημιουργείτε λίστες αναπαραγωγής για τα μουσικά αρχεία που θέλετε να αναπαράγετε μαζί.

- 1 Στο **[Φάκελος]**, επιλέξτε τα επιθυμητά μουσικά αρχεία.
 - ① Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.
 - ↳ Εμφανίζεται μια λίστα επιλογών.
 - ② Επιλέξτε **[Πολλαπλή επιλογή]**.
 - ↳ Δημιουργείται μια λίστα αρχείων, όπου μπορείτε να προσθέσετε αρχεία.

- ③ Πατήστε ▲ / ▼ για να επιλέξετε αρχείο. Πατήστε ►|| για επιβεβαίωση.

2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.

3 Στην αναδυόμενη λίστα επιλογών, επιλέξτε **[Αποθ λίστας αναπ]**.

4 Δώστε στη λίστα αναπαραγωγής το επιθυμητό όνομα.

↳ Δημιουργείται μια μουσική λίστα αναπαραγωγής.

Δημιουργία φωτογραφικών άλμπουμ

Μπορείτε να δημιουργείτε φωτογραφικά άλμπουμ για τα αρχεία εικόνας σας.

1 Στο **[Φάκελος]**, επιλέξτε τα επιθυμητά αρχεία εικόνας.

① Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.

↳ Εμφανίζεται μια λίστα επιλογών.

② Επιλέξτε **[Πολλαπλή επιλογή]**.

↳ Δημιουργείται μια λίστα αρχείων, όπου μπορείτε να προσθέσετε αρχεία.

③ Πατήστε ▲ / ▼ για να επιλέξετε αρχείο. Πατήστε ►|| για επιβεβαίωση.

2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε **EDIT**.

3 Στην αναδυόμενη λίστα επιλογών, επιλέξτε **[Αποθ άλμπουμ φωτ]**.

4 Δώστε στο φωτογραφικό άλμπουμ το επιθυμητό όνομα.

↳ Δημιουργείται ένα φωτογραφικό άλμπουμ.

5 Εγκατάσταση

Μπορείτε να αλλάξετε τις επιλογές ρύθμισης του **HMP2000**.

- 1 Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε το *** [Ρύθμιση]**.
 - Εάν χρειάζεται, πατήστε **🏠** στο τηλεχειριστήριο για να μεταβείτε στην Αρχική οθόνη.
 - ↳ Εμφανίζεται το μενού ρύθμισης.
- 2 Πατήστε **▲ ▼ ◀ ▶** για να ενεργοποιήσετε μια επιλογή. Πατήστε **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή.
 - Πατήστε **↶** για επιστροφή στο μενού ανώτερου επιπέδου.

Σύστημα

[Γλώσσα μενού]: Επιλογή γλώσσας για τα μενού της οθόνης.

[Υπότιτλοι]: Επιλογή γλώσσας υποτίτλων για τα βίντεο.

[Καθυστ. προφύλαξης οθόνης]: Ενεργοποίηση προφύλαξης οθόνης όταν το **HMP2000** βρίσκεται σε κατάσταση αδράνειας για ένα επιλεγμένο χρονικό διάστημα, όπως για παράδειγμα σε λειτουργία παύσης ή διακοπής. Για έξοδο από τη λειτουργία προφύλαξης οθόνης, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί.

[Αυτόματη αναμονή]: Μετάβαση του **HMP2000** στη λειτουργία αναμονής όταν δεν υπάρχει πάτημα κουμπιού ή αναπαραγωγή οποιουδήποτε πολυμέσου στο **HMP2000** για 15 λεπτά.

[Αίτημα συνέχισης αναπαραγωγής]: Συνέχιση αναπαραγωγής βίντεο από το σημείο της τελευταίας διακοπής.

[Απενεργ Netflix]: Απενεργοποίηση υπηρεσίας Netflix.

[Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων]: Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων.

Ήχος

[Λειτουργία ήχου HDMI]: Επιλογή εξόδου ήχου για το βύσμα HDMI.

[Συγχ χειλιών]: Συγχρονισμός ήχου με την αναπαραγωγή βίντεο.

Βίντεο

[Λόγος διαστ.]: Επιλογή λόγου διαστάσεων προβολής.

[Σύστημα TV]: Επιλογή της ανάλυσης βίντεο που υποστηρίζει η τηλεόραση. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.

*[1080P 24Hz]: Χρήση 1080p 24 Hz για έξοδο βίντεο, όπου τα 1080p 24 Hz δηλώνουν την ανάλυση και το ρυθμό καρέ.

[Deep Color]: Εμφάνιση χρωμάτων με περισσότερες σκιάς και αποχρώσεις, όταν το περιεχόμενο βίντεο εγγράφεται σε λειτουργία Deep Color και η τηλεόραση υποστηρίζει αυτή τη λειτουργία.



Σημείωση

- *Εάν η ανάλυση βίντεο δεν είναι συμβατή με την τηλεόρασή σας, μπορεί να δείτε μια κενή οθόνη. Για ανάκτηση της προβολής, περιμένετε 10 δευτερόλεπτα.

Δίκτυο

[Ασύρματα]: Σύνδεση σε δίκτυο Wi-Fi.

[Πληροφορίες δικτύου]: Εμφάνιση κατάστασης τρέχοντος δικτύου, όπως διεύθυνση MAC και τρέχουσα διεύθυνση IP και μάσκα υποδικτύου.

6 EasyLink

Το **HMP2000** υποστηρίζει Philips EasyLink, που χρησιμοποιεί το πρωτόκολλο HDMI CEC (Έλεγχος ηλεκτρονικών καταναλωτικών προϊόντων). Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε ένα μόνο τηλεχειριστήριο για τον έλεγχο συσκευών συμβατών με EasyLink οι οποίες έχουν συνδεθεί μέσω υποδοχών HDMI.

- 1 Μέσω HDMI, συνδέστε το **HMP2000** σε μια τηλεόραση συμβατή με το πρωτόκολλο HDMI CEC.
- 2 Στην τηλεόραση, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες για να επιτρέψετε τις διεργασίες HDMI CEC (συμβουλευτείτε το εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).
- 3 Στο **HMP2000**, ενεργοποιήστε το **[EasyLink]**.
 - Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε **[Ρύθμιση]** > **[EasyLink]**. Επιλέξτε **[Ενερ]**.
- 4 Στο **[EasyLink]**, μπορείτε να ενεργοποιήσετε τις ακόλουθες επιλογές:

[Αναπ με ένα πάτημα]

Όταν ξεκινάτε την αναπαραγωγή στο **HMP2000**, η τηλεόραση μεταβαίνει αυτόματα στο κανάλι εισόδου HDMI.

[Αναμ με ένα πάτημα]

Όταν θέτετε την τηλεόραση στη λειτουργία αναμονής, το **HMP2000** μεταβαίνει αυτόματα στη λειτουργία αναμονής.

[Αυτόμ. ενεργ. από τηλεόρ.]

Όταν μεταβαίνετε στο κανάλι εισόδου του **HMP2000** στην τηλεόραση, το **HMP2000** μπορεί να ενεργοποιηθεί αυτόματα από τη λειτουργία αναμονής.



Σημείωση

- Η Philips δεν εγγυάται 100% διαλειτουργικότητα με όλες τις συσκευές HDMI CEC.

7 Ενημέρωση υλικολογισμικού HMP2000

Ενεργοποιήστε το στοιχείο [Αυτόματη υπενθύμιση αναβάθμισης] στη διαδρομή * [Ρύθμιση] > [Αναβάθμιση λογισμικού]. Μπορείτε να λαμβάνετε υπενθύμιση όποτε υπάρχουν διαθέσιμες ενημερώσεις υλικολογισμικού και το HMP2000 είναι συνδεδεμένο στο Internet.

Πριν ενημερώσετε το υλικολογισμικό, ελέγξτε την τρέχουσα έκδοση υλικολογισμικού του HMP2000.

Για να ελέγξετε την έκδοση υλικολογισμικού,

- Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε διαδοχικά * [Ρύθμιση] > [Αναβάθμιση λογισμικού] > [Πληροφ έκδοσης].

Ενημέρωση του υλικολογισμικού μέσω Internet

- 1 Συνδέστε το HMP2000 στο Internet.
- 2 Στην Αρχική οθόνη του HMP2000, επιλέξτε [Ρύθμιση] > [Αναβάθμιση λογισμικού] > [Έλεγχος διαδικτυακών αναβαθμίσεων].
 - ↳ Εάν εντοπιστεί ενημέρωση υλικολογισμικού, θα σας ζητηθεί να ξεκινήσετε τη διαδικασία ενημέρωσης.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ολοκληρώσετε την ενημέρωση.
 - ↳ Όταν η ενημέρωση ολοκληρωθεί, το HMP2000 απενεργοποιείται και επανεργοποιείται αυτόματα.

Ενημέρωση υλικολογισμικού μέσω συσκευής αποθήκευσης USB

- 1 Στον υπολογιστή σας, κάντε τα εξής:

- ① Επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/support για να βρείτε το πιο πρόσφατο υλικολογισμικό.
- ② Αναζητήστε το μοντέλο σας και επιλέξτε "Software and drivers" (Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης).
- ③ Κάντε λήψη της ενημέρωσης υλικολογισμικού και αποθηκεύστε το αρχείο στο ριζικό κατάλογο μιας συσκευής αποθήκευσης USB.

2 Στο **HMP2000**, κάντε τα εξής:

- ① Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB.
- ② Στην Αρχική οθόνη, επιλέξτε διαδοχικά [Ρύθμιση] > [Αναβάθμιση λογισμικού] > [Αναβάθμ USB].
↳ Εάν εντοπιστεί ενημέρωση υλικολογισμικού, θα σας ζητηθεί να ξεκινήσετε τη διαδικασία ενημέρωσης.

3 Ακολουθήστε τις οδηγίες επί της οθόνης για να ολοκληρώσετε την ενημέρωση.

- ↳ Όταν η ενημέρωση ολοκληρωθεί, το **HMP2000** απενεργοποιείται και επανενεργοποιείται αυτόματα.



Προσοχή

- Μην απενεργοποιήσετε το **HMP2000** και μην αποσυνδέσετε τη συσκευή αποθήκευσης προτού ολοκληρωθεί η ενημέρωση υλικολογισμικού.

8 Αντιμετώπιση προβλημάτων

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 κάτω μέρος της συσκευής αναπαραγωγής. Σημειώστε τους αριθμούς εδώ:

Αριθμός μοντέλου _____

Αριθμός σειράς _____

Δεν προβάλλεται εικόνα.

- Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης για πληροφορίες σχετικά με το σωστό κανάλι εισόδου βίντεο.

Δεν είναι δυνατή η ανάγνωση των περιεχομένων της συσκευής αποθήκευσης USB.

- Το φορμά της συσκευής αποθήκευσης USB δεν υποστηρίζεται.
- Το μέγιστο μέγεθος μνήμης που υποστηρίζεται είναι 1TB.
- Βεβαιωθείτε ότι αυτή η συσκευή υποστηρίζει αυτά τα αρχεία. (Δείτε "Προδιαγραφές" > "Μέσα με δυνατότητα αναπαραγωγής").

9 Προδιαγραφές



Σημείωση

- Ο σχεδιασμός και οι προδιαγραφές υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Τροφοδοτικό

- Philips ASUC 12A-050150(/37, /55), Philips ASUC 12E-050150(/12)
- Είσοδος: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0,3 A
- Έξοδος: DC 5,0V, 1.500 mA

Κατανάλωση ρεύματος < 7,5 W

Κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής < 1 W

Τηλεχειριστήριο Τύπος μπαταρίας: AAA

Υποστηριζόμενες μορφές:

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

Υποστήριξη HDD & USB

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

Υποστήριξη υποτίτλων

- .srt, .sub, .smi, .ssa, idx+.sub

Βίντεο

- Έξοδος HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Ήχος

- Έξοδος HDMI
- Λόγος σήματος προς θόρυβο (1 kHz): > 90 dB (Α-σταθμισμένο)
- Δυναμικό εύρος (1 kHz): > 80 dB (Α-σταθμισμένο)
- Απόκριση συχνότητας: +/-0,2 dB

Κύρια μονάδα

- Διαστάσεις (Μ x Π x Υ): 136 x 86 x 52 mm
- Καθαρό βάρος: 0,41 κιλά

Η Philips Electronics Singapore Pte Ltd. προσφέρεται, κατόπιν αιτήματος, να διανείμει αντίγραφο του πλήρους αντίστοιχου πηγαίου κώδικα για πακέτα λογισμικού ανοικτού κώδικα με προστασία πνευματικής ιδιοκτησίας, που χρησιμοποιούνται σε αυτό το προϊόν, για το οποίο ζητείται αυτή η προσφορά από τις αντίστοιχες άδειες.

Αυτή η προσφορά ισχύει έως και για τρία έτη μετά την αγορά του προϊόντος για οποιονδήποτε έχει λάβει αυτές τις πληροφορίες. Για να αποκτήσετε τον πηγαίο κώδικα, επικοινωνήστε με τη διεύθυνση open.source@philips.com. Εάν δεν επιθυμείτε να χρησιμοποιήσετε ηλεκτρονική αλληλογραφία ή εάν δεν έχετε λάβει το αποδεικτικό επιβεβαίωσης εντός μίας εβδομάδας μετά την αποστολή σε αυτήν τη διεύθυνση ηλεκτρονικής αλληλογραφίας, γράψτε στη διεύθυνση "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands." Εάν δεν λάβετε εγκαίρως επιβεβαίωση στην επιστολή σας, στείλτε μήνυμα ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στην ανωτέρω ηλεκτρονική διεύθυνση.

