

PHILIPS

Screeneo 2.0

Full HD projector

HDP2510

Εγχειρίδιο Χρήσης



Δηλώστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη στο
www.philips.com/welcome

Πίνακας περιεχομένων

Επισκόπηση	3	6 Αναπαραγωγή πολυμέσων (προαιρ.)	21
Αγαπητέ πελάτη	3	Πλοήγηση για αναπαραγωγή πολυμέσων	21
Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο χρήσης	3	Ενεργοποίηση της λειτουργίας αναπαραγωγής πολυμέσων	22
Περιεχόμενα συσκευασίας	3	Αναπαραγωγή ταινίας	22
Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών	3	Αναπαραγωγή φωτογραφιών (προαιρ.)	23
1 Γενικές πληροφορίες ασφαλείας	4	Αναπαραγωγή μουσικής (προαιρ.)	24
Εγκατάσταση της συσκευής	4	7 Ρυθμίσεις	25
Επισκευές	4	Επισκόπηση των λειτουργιών του μενού	25
Τροφοδοτικό	5	Λειτουργίες επαναφοράς	28
Χρήση γυαλιών 3D	5	8 Σέρβις	29
Ψηφιακό Dolby	5	Καθαρισμός	29
2 Επισκόπηση	6	Αντικατάσταση της λυχνίας	29
Κάτοψη μονάδας	6	Αντιμέτωπιση προβλημάτων	31
Πλευρική όψη	6	9 Παράρτημα	33
Πίσω όψη	7	Τεχνικά δεδομένα	33
Τηλεχειριστήριο	8	Αξεσουάρ	33
Περιήγηση στη διεπαφή χρήστη	9		
Μενού επιλογών και μενού συντομεύσεων	9		
Επισκόπηση των λειτουργιών του κύριου μενού	10		
3 Αρχική λειτουργία	11		
Εγκατάσταση της συσκευής	11		
Σύνδεση της τροφοδοσίας ρεύματος	11		
Εγκατάσταση ή αλλαγή των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο IR	12		
Χρήση του τηλεχειριστηρίου	12		
Γυαλιά 3D (προαιρ.)	12		
Αρχική εγκατάσταση	14		
4 Σύνδεση σε συσκευή αναπαραγωγής	16		
Σύνδεση σε συσκευές με έξοδο HDMI	16		
Σύνδεση σε υπολογιστή (VGA)	16		
Σύνδεση οθόνης χρησιμοποιώντας την είσοδο αυτόματης ενεργοποίησης	17		
Σύνδεση με χρήση καλωδίου προσαρμογής ήχου/βίντεο (CVBS)	17		
Σύνδεση σε εξωτερικές συσκευές μέσω αναλογικού καλωδίου	17		
Σύνδεση σε ενισχυτή home cinema	18		
Σύνδεση σε ακουστικά	18		
5 Ηχείο Bluetooth	20		
Ενεργοποίηση του ηχείου Bluetooth	20		
Λειτουργία σύζευξης	20		

Επισκόπηση

Αγαπητέ πελάτη

Ευχαριστούμε που προμηθευτήκατε το βιντεοπροβολέα της εταιρείας μας.

Ελπίζουμε να απολαύσετε τη συσκευή σας και τις πολλές λειτουργίες της!

Σχετικά με το παρόν εγχειρίδιο χρήσης

Με τον οδηγό σύντομης έναρξης που συνοδεύει τη συσκευή σας, μπορείτε να αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας γρήγορα και εύκολα. Λεπτομερείς περιγραφές μπορείτε να βρείτε στις ενότητες που ακολουθούν στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης.

Διαβάστε προσεκτικά όλο το εγχειρίδιο χρήσης. Τηρείτε όλες τις οδηγίες χρήσης για να εξασφαλίσετε την ασφαλή λειτουργία της συσκευής σας (Βλ. Γενικές πληροφορίες ασφαλείας, Σελίδα 4). Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη αν δεν τηρηθούν αυτές οι οδηγίες.

Το παρόν εγχειρίδιο χρήση περιγράφει περισσότερες από μία εκδόσεις του προϊόντος. Το προϊόν συνοδεύεται από τηλεχειριστήριο υπερύθρων (IR).

Χρησιμοποιούμενα σύμβολα

Επισήμανση



Αντιμέτωπιση προβλημάτων

Αυτό το σύμβολο χαρακτηρίζει υποδείξεις που θα σας βοηθήσουν να χρησιμοποιείτε τη συσκευή σας πιο αποτελεσματικά και εύκολα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Ζημιά στη συσκευή ή απώλεια δεδομένων!

Αυτό το σύμβολο προειδοποιεί για ζημιά στη συσκευή και ενδεχόμενη απώλεια δεδομένων. Αυτή η ζημιά μπορεί να προκληθεί από ακατάλληλο χειρισμό.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ!

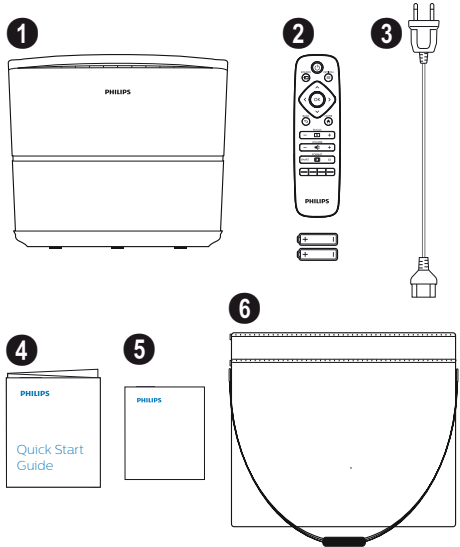


Κίνδυνος τραυματισμού!

Αυτό το σύμβολο σας προειδοποιεί για κίνδυνο τραυματισμού. Μπορεί να προκληθεί τραυματισμός ή σωματική βλάβη από ακατάλληλο χειρισμό.

Περιεχόμενα συσκευασίας

- 1 – Βιντεοπροβολέας
- 2 – Τηλεχειριστήριο (με δύο μπαταρίες AAA)
- 3 – Καλώδιο ρεύματος A/C
- 4 – Σύντομος οδηγός έναρξης
- 5 – Κάρτα εγγύησης
- 6 – Τσάντα μεταφοράς (ανάλογα με το μοντέλο)



Κέντρο εξυπηρέτησης πελατών

Μπορείτε να βρείτε τα στοιχεία της ανοικτής γραμμής εξυπηρέτησης στην κάρτα εγγύησης ή online:

Διαδίκτυο: www.philips.com/support

E-mail: support.service@xgem.com

Αριθμός διεθνών κλήσεων: +43 1 66155 5129 (πληροφορηθείτε από τον πάροχό σας για το κόστος των διεθνών κλήσεων)

1 Γενικές πληροφορίες ασφαλείας

Μην κάνετε καμία αλλαγή ή ρύθμιση που δεν περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης. Μπορεί να προκύψει σωματική βλάβη ή ζημιά στη συσκευή ή απώλεια δεδομένων από τον ακατάλληλο χειρισμό. Λαμβάνετε υπόψη σας όλες τις αναφερόμενες προειδοποιήσεις και τις σημειώσεις για την ασφάλεια.

Εγκατάσταση της συσκευής

Η συσκευή αυτή προορίζεται για χρήση μόνο σε εσωτερικούς χώρους. Η συσκευή πρέπει να τοποθετείται με ασφάλεια πάνω σε μια σταθερή, επίπεδη επιφάνεια. Τοποθετείτε όλα τα καλώδια με τρόπο ώστε να μη σκοντάψει κανένας σε αυτά, αποφεύγοντας έτσι ενδεχόμενους τραυματισμούς ατόμων ή ζημιές στην ίδια τη συσκευή.

Μη συνδέετε τη συσκευή στο ρεύμα σε χώρους με υγρασία. Ποτέ μη αγγίζετε το καλώδιο ρεύματος ή τη σύνδεση ρεύματος με βρεγμένα χέρια.

Σε καμία περίπτωση μη χρησιμοποιήσετε το βιντεοπροβολέα μετά από τη μεταφορά του από ένα ψυχρό χώρο σε ένα θερμό χώρο. Όταν η συσκευή υποβάλλεται σε τέτοια μεταβολή θερμοκρασίας, μπορεί να συμπυκνωθεί υγρασία πάνω στα ζωικά της εσωτερικά εξαρτήματα.

Η συσκευή πρέπει να διατηρεί επαρκή αερισμό και δεν επιτρέπεται να καλύπτεται. Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε κλειστά ντουλάπια ή κουτιά.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω σε μαλακές επιφάνειες όπως τραπέζομάντιλα ή χαλιά και μην καλύπτετε τα ανοίγματα αερισμού. Διαφορετικά, η συσκευή θα μπορούσε να υπερθερμανθεί ή να πιάσει φωτιά.

Προστατεύετε τη συσκευή από άμεση ηλιακή ακτινοβολία, θερμότητα, έντονες διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και από υγρασία. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε συσκευές θέρμανσης ή κλιματιστικά. Τηρείτε τις πληροφορίες στα τεχνικά δεδομένα που αφορούν τη θερμοκρασία και την υγρασία (Βλ. Τεχνικά δεδομένα, Σελίδα 33).

Μην επιτρέπετε τη διείσδυση οποιουδήποτε υγρού στη συσκευή. Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε την από την παροχή ρεύματος δικτύου αν υπάρξει εισχώρηση υγρών ή ξένων ουσιών μέσα στη συσκευή. Αναθέστε τον έλεγχο της συσκευής σε τεχνικό κέντρο σέρβις.

Πάντα να χειρίζεστε τη συσκευή με προσοχή. Αποφεύγετε να αγγίζετε τους φακούς. Ποτέ μην τοποθετήσετε βαριά ή αιχμηρά αντικείμενα πάνω στη συσκευή ή στο καλώδιο ρεύματος.

Αν η συσκευή θερμανθεί υπερβολικά ή εκπέμπει καπνό, απενεργοποιήστε την άμεσα και αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα.

Φροντίστε η συσκευή σας να εξεταστεί από τεχνικό κέντρο σέρβις. Για να ελαχιστοποιήσετε τον κίνδυνο φωτιάς, κρατάτε τη συσκευή μακριά από γυμνές φλόγες.

Υπό τις ακόλουθες συνθήκες μπορεί να εμφανιστεί μια στρώση υγρασία μέσα στη συσκευή, κάτι που μπορεί να είναι αιτία για βλάβες:

- αν η συσκευή μεταφερθεί από ψυχρό σε θερμό χώρο,
- αφού θερμανθεί ένας ψυχρός χώρος,
- όταν η συσκευή τοποθετηθεί σε χώρο με υγρασία.

Προχωρήστε ως εξής για να αποφύγετε οποιοδήποτε σχηματισμό υγρασίας:

- 1 Κλείστε τη συσκευή στεγανά μέσα σε μια πλαστική σακούλα πριν τη μεταφέρετε σε άλλο χώρο, για να της επιτρέψετε να προσαρμοστεί στις συνθήκες του νέου χώρου.
- 2 Περιμένετε μία ή δύο ώρες πριν αφαιρέσετε τη συσκευή από τη πλαστική σακούλα.

Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με πολλή σκόνη. Τα σωματίδια σκόνης και άλλα ξένα αντικείμενα μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στη συσκευή.

Μην εκθέτετε τη συσκευή σε έντονους κραδασμούς. Μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στα εσωτερικά της εξαρτήματα.

Μην επιτρέπετε σε παιδιά να χειρίζονται τη συσκευή χωρίς επίβλεψη. Πρέπει να κρατάτε τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα χέρια των παιδιών.

Επισκευές

Μην επισκευάζετε τη συσκευή μόνοι σας.

Η ακατάλληλη συντήρηση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς ή ζημιά στη συσκευή. Η συσκευή σας πρέπει να επισκευάζεται από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Λεπτομέρειες σχετικά με τα εξουσιοδοτημένα κέντρα σέρβις μπορείτε να βρείτε στην κάρτα εγγύησης.

Μην αφαιρέσετε την πινακίδα τύπου από τη συσκευή σας - αυτό θα καταστήσει άκυρη την εγγύηση.



Τροφοδοτικό

Πριν ενεργοποιήσετε τη συσκευή σας, ελέγξτε ότι η πρίζα στην οποία θα τη συνδέσετε συμμορφώνεται με τα στοιχεία (τάση, ρεύμα, ισχύ, συχνότητα δικτύου) που παρουσιάζονται στην πινακίδα πληροφοριών στη συσκευή σας. Η συσκευή πρέπει να συνδεθεί σε μονοφασικό δίκτυο ρεύματος. Η συσκευή δεν πρέπει να εγκατασταθεί σε γυμνό έδαφος.


Χρησιμοποιείτε μόνο το καλώδιο ρεύματος που παρέχεται μαζί με τη συσκευή σας. Η συσκευή σας παραδίδεται με γειωμένο καλώδιο ρεύματος. Είναι απαραίτητο να συνδέετε ένα φως με γείωση σε πρίζα με γείωση η οποία συνδέεται στη γείωση του κτιρίου.

Η πρίζα πρέπει να είναι εγκατεστημένη κοντά στη συσκευή και να είναι εύκολα προσπελάσιμη.

Για να αποσυνδέσετε πλήρως τη συσκευή από το ηλεκτρικό ρεύμα, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα. Μόνο σε περίπτωση κινδύνου, το καλώδιο ρεύματος είναι η διάταξη αποσύνδεσης για αυτόν το βιντεοπροβολέα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Να χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί  για να απενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα. Αυτό είναι απαραίτητο ώστε να παρέχεται ο απαραίτητος χρόνος να κρυώσει η λυχνία UHP!

Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφαιρέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα πριν καθαρίσετε την επιφάνειά της. Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε υγρά, αέρια ή εύφλεκτα καθαριστικά (σπρέι, υλικά που χαράζουν, βερνίκια, οινόπνευμα). Μην επιτρέψετε να διεισδύσει υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



Κίνδυνος ερεθισμού των ματιών!

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με λυχνία UHP μεγάλης διάρκειας ζωής, η οποία εκπέμπει πολύ δυνατό φως. Μην κοιτάζετε απευθείας στο φακό του βιντεοπροβολέα κατά τη λειτουργία του. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει ερεθισμό ή βλάβη των ματιών.

Χρήση γυαλιών 3D

Όταν χρησιμοποιείτε γυαλιά 3D στο σπίτι, έχετε υπόψη σας:

- Πρέπει να κρατάτε τα γυαλιά 3D μακριά από μικρά παιδιά, λόγω του κινδύνου κατάποσης μικρών εξαρτημάτων.
- Τα γυαλιά 3D δεν προορίζονται για χρήση από παιδιά ηλικίας κάτω των έξι ετών.
- Τα παιδιά ηλικίας άνω των έξι ετών έως την ενηλικίωσή τους δεν πρέπει να χρησιμοποιούν τα γυαλιά για χρόνο μεγαλύτερο από τη διάρκεια μιας ταινίας.
- Το ίδιο όριο χρόνου συνιστάται και για ενήλικες.
- Τα γυαλιά 3D προορίζονται αυστηρά για την παρακολούθηση περιεχομένου 3D.
- Πραγματοποιείτε σχολαστικό και τακτικό καθαρισμό και απολύμανση σε περίπτωση μόλυνσης των ματιών, προσβολή από ψείρες μαλλιών κλπ. Σε περιπτώσεις όπου δεν είναι εφικτή η απολύμανση των γυαλιών 3D, επειδή μπορεί να είναι επιβλαβής για τη λειτουργικότητα των γυαλιών 3D, ο χρήστης πρέπει να πληροφορηθεί ότι δεν συνιστάται η χρήση των γυαλιών 3D έως ότου έχουν λυθεί τα προβλήματα.
- Τα γυαλιά 3D πρέπει να χρησιμοποιούνται μαζί με τα κανονικά οπτικά βοηθήματα του χρήστη (γυαλιά όρασης ή φακούς επαφής).

ΠΡΟΣΟΧΗ!



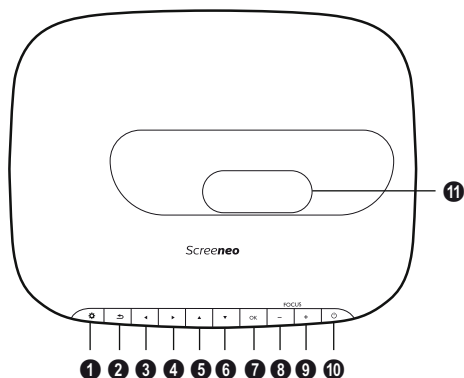
Πρέπει να σταματήσετε τη χρήση των γυαλιών 3D σε περίπτωση που εμφανιστούν προβλήματα ή δυσανεξία των ματιών, και σε περίπτωση που κάποια προβλήματα επιμένουν, συμβουλευτείτε γιατρό.

Ψηφιακό Dolby

Παράγεται με την άδεια της Dolby Laboratories. Το Dolby και το αντίστοιχο λογότυπο είναι εμπορικά σήματα της Dolby Laboratories.

2 Επισκόπηση

Κάτοψη μονάδας



- 1** **OPTION (Επιλογής)** /
Ανοίγει το μενού Option (Επιλογή).
- 2** **BACK (Πίσω)** /
Μετάβαση ένα επίπεδο πίσω στο μενού / ακύρωση μιας λειτουργίας.
- 3–6** **Πλήκτρα πλοήγησης** – / / /
Πλοήγηση σε μενού / τροποποίηση ρυθμίσεων, επιβεβαίωση επιλογών.
- 7** **OK**
Μετάβαση ένα επίπεδο κάτω σε μενού / επιβεβαίωση επιλογής.
- 8–9** **FOCUS (Εστίαση)**
Ρύθμιση της εστίασης για ευκρίνεια της εικόνας.
- 10** **POWER (Τροφοδοσία)** /
Σύντομο πάτημα: Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα.
Διπλό πάτημα: Απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα.
Παρατεταμένο πάτημα (τριών δευτερολέπτων): Έναρξη λειτουργίας σύζευξης.
Παρατεταμένο πάτημα (δέκα δευτερολέπτων): Επαναφορά των ρυθμίσεων του βιντεοπροβολέα.

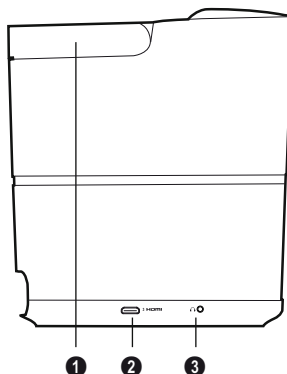
ΠΡΟΣΟΧΗ!



Να χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί για να απενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα. Αυτό είναι απαραίτητο ώστε να παρέχεται ο απαραίτητος χρόνος να κρυώσει η λυχνία UHP!

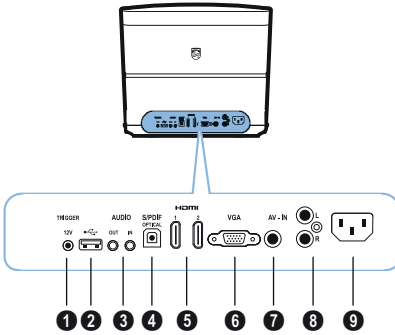
- 11** Φακός


Πλευρική όψη



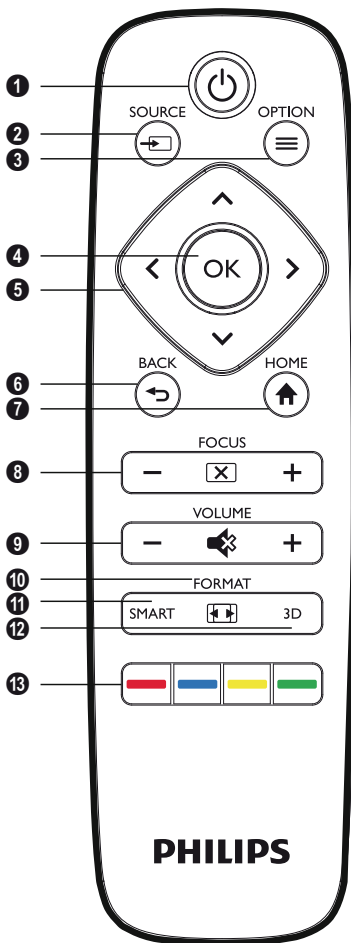
- 1** Λαβή (πυσσώμενη)
- 2** **HDMI**
Θύρα HDMI για συσκευή αναπαραγωγής.
- 3** – Έξοδος ήχου
Σύνδεση για ακουστικά ή εξωτερικά ηχεία.

Πίσω όψη



- ❶ **TRIG OUT (Εξοδος ενεργοποίησης)**
Σύνδεση απομακρυσμένης οθόνης.
- ❷  **USB**
Θύρα USB για ενημέρωση λογισμικού.
- ❸ **AUDIO (Ήχος)**
AUDIO OUT (Εξοδος ήχου): Σύνδεση για εξωτερικά ηχεία.
AUDIO IN (Είσοδος ήχου): Σύνδεση για εξωτερικές συσκευές ήχου – μόνο με είσοδο VGA.
- ❹ **SPDIF OPTICAL (Οπτικό σήμα SPDIF)**
Σύνδεσμος ψηφιακού σήματος ήχου.
- ❺ **HDMI 1 και 2**
Θύρα HDMI για συσκευή αναπαραγωγής.
- ❻ **VGA**
Είσοδος για προσωπικό υπολογιστή.
- ❼ **AV-IN (Είσοδος AV)**
Βύσμα RCA για σύνθετο βίντεο.
- ❽ **AUDIO (Ήχος)**
Σύνδεσμος αναλογικού σήματος ήχου.
- ❾ **Πρίζα τροφοδοσίας ρεύματος.**

Τηλεχειριστήριο



1 POWER (Τροφοδοσία) / ⏻

Σύντομο πάτημα: Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα.

Διπλό πάτημα: Απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα.

Παρατεταμένο πάτημα (τριών δευτερολέπτων): Έναρξη λειτουργίας σύζευξης.

Παρατεταμένο πάτημα (δέκα δευτερολέπτων): Επαναφορά των ρυθμίσεων του βιντεοπροβολέα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Να χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί ⏻ για να απενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα. Αυτό είναι απαραίτητο ώστε να παρέχεται ο απαραίτητος χρόνος να κρυώσει η λυχνία UHP!

2 SOURCE (Πηγή) / ⏮

Ανοίγει το μενού συντομεύσεων Source (Πηγή).

3 OPTION (Επιλογή) / ☰

Ανοίγει το μενού Επιλογών.

4 OK

Μετάβαση ένα επίπεδο κάτω σε μενού / επιβεβαίωση επιλογής.

5 Πλήκτρα πλοήγησης – ⬆/⬇/⬅/➡

Πλοήγηση σε μενού / τροποποίηση ρυθμίσεων / επιβεβαίωση επιλογών.

6 BACK (Πίσω) / ⏪

Μετάβαση ένα επίπεδο πίσω στο μενού / ακύρωση μιας λειτουργίας.

7 HOME (Αρχική) / 🏠

Ανοίγει το μενού Επιλογών.

8 FOCUS (Εστίαση)

Ρύθμιση της εστίασης για ευκρίνεια της εικόνας.

9 VOLUME (Ένταση ήχου)

Ρύθμιση της έντασης του ήχου (μείωση/αύξηση έντασης και σίγαση του ήχου).

10 FORMAT (Μορφή)

Αλλαγή της αναλογίας διαστάσεων.

11 SMART (Έξυπνες ρυθμίσεις)

Εμφάνιση του μενού Smart settings (Έξυπνες ρυθμίσεις).

12 3D

Εμφάνιση του μενού 3D.

13 Έγχρωμα πλήκτρα

Αλλαγή επιλογών στην οθόνη.

Περιήγηση στη διεπαφή χρήστη

Πλοήγηση στο μενού

- 1 Η πλοήγηση επιτυγχάνεται με τα πλήκτρα πλοήγησης (▲, ▼, ◀, ▶), **OK** και ◂ στον πίνακα ελέγχου της συσκευής σας ή στο τηλεχειριστήριο.
- 2 Η επιλεγμένη ρύθμιση πάντα επισημαίνεται με μια γραμμή και το χρώμα της γραμματοσειράς αλλάζει σε μαύρο.

Επιήμανση



Παρακάτω περιγράφεται η πλοήγηση με το τηλεχειριστήριο υπερύθρων (IR).

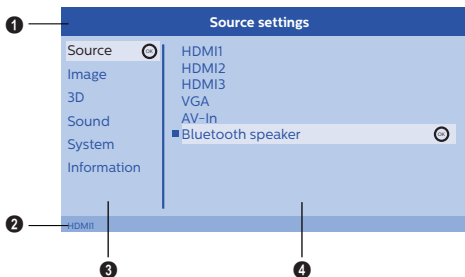
Πλήκτρα	Ενέργεια
▲ ή ▼	Κίνηση πάνω και κάτω στα επίπεδα μενού.
◀ ή ▶	Τροποποίηση ρυθμίσεων / επιβεβαίωση επιλογής (ανάλογα με το μενού)
OK	Επιβεβαίωση επιλογής / μετάβαση ένα επίπεδο προς τα κάτω. Στο τελικό επίπεδο, το OK αποδέχεται μια ρύθμιση και επιστρέφει στο τελευταίο υπομενού (ανάλογα με το μενού).
◂	Μετάβαση ένα επίπεδο πάνω. Το κουμπί ◂ ακυρώνει μια ρύθμιση ή προκαλεί έξοδο από το μενού (ανάλογα με το μενού).

Μενού επιλογών και μενού συντομεύσεων

Οι ρυθμίσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν στο μενού επιλογών ή στα διάφορα μενού συντομεύσεων.

Μενού επιλογών

- 1 Επιλέξτε το μενού επιλογών χρησιμοποιώντας το κουμπί **OPTION (Επιλογή)** (⊞).



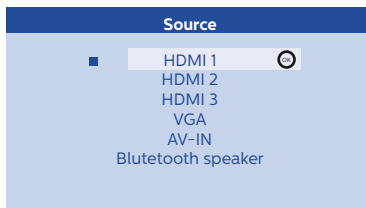
- 1 **Πάνω γραμμή**
Εμφανίζει την τρέχουσα επιλεγμένη ρύθμιση με λεπτομερή περιγραφή.
- 2 **Γραμμή κατάστασης**
Μετά την αλλαγή της επιλογής *Source* (Πηγή) τη τρέχουσα επιλεγμένη κατάσταση εμφανίζεται στη γραμμή κατάστασης.
- 3 **Κύριο μενού**
Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση με ▲/▼ και επιβεβαιώστε με **OK**.
- 4 **Υπομενού**
Μπορούν να γίνουν πρόσθετες ρυθμίσεις. Επιλέξτε την επιθυμητή ρύθμιση ▲/▼/◀/▶ και επιβεβαιώστε με **OK**.

Μενού συντόμευσης

Για γρήγορη επιλογή μπορούν να χρησιμοποιηθούν τα ακόλουθα μενού συντόμευσης: *Source* (Πηγή), *Smart Settings* (Έξυπνες ρυθμίσεις), *Format* (Μορφή) και *3D*.

Το παράθυρο συντομεύσεων ανοίγει πάντα στη δεξιά γωνία.

- 1 Επιλέξτε το επιθυμητό μενού συντομεύσεων χρησιμοποιώντας το σχετικό κουμπί (για παράδειγμα το κουμπί **SOURCE (Πηγή)** (⊞)).



Επισκόπηση των λειτουργιών του κύριου μενού

Source (Πηγή)

Εμφανίζει τις διαθέσιμες πηγές.

Image (Εικόνα)

Εμφανίζει τις λειτουργίες σχετικά με τη ρύθμιση εικόνας.

3D

Εμφανίζει όλες τις λειτουργίες 3D που μπορούν να ρυθμιστούν.

Sound (Ήχος)

Εμφανίζει τις λειτουργίες ήχου.

System (Σύστημα)

Εμφανίζει το περιεχόμενο όλων των λειτουργιών που έχουν σχέση με το σύστημα.

Information (Πληροφορίες)

Εμφανίζει μια επισκόπηση της κατάστασης και της έκδοσης της συσκευής.

3 Αρχική λειτουργία

Εγκατάσταση της συσκευής

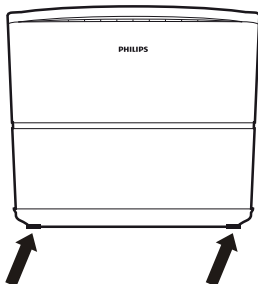
Πριν εγκαταστήσετε τη συσκευή σας, βεβαιωθείτε ότι ο βιντεοπροβολέας είναι απενεργοποιημένος και το καλώδιο ρεύματος έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



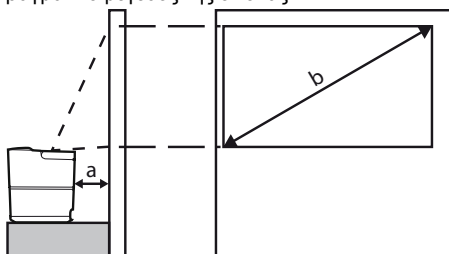
Αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη πριν τη λειτουργία! Μην τοποθετείτε οποιαδήποτε αντικείμενα μπροστά από το φακό!

- 1 Τοποθετήστε τη συσκευή σε επίπεδη θέση στο τραπέζι με την **πίσω πλευρά μπροστά** από την επιφάνεια προβολής. Επιπλέον, η εικόνα μπορεί να προσαρμοστεί με βέλτιστο τρόπο στην επιφάνεια προβολής με τη ρύθμιση των ποδιών κάτω από το βιντεοπροβολέα.



Η συσκευή αντισταθμίζει την παραμόρφωση από την προβολή υπό κλίση (μηνιοειδής παραμόρφωση).

Ελέγξτε ότι η επιφάνεια προβολής είναι κατάλληλη για το βιντεοπροβολέα. Η απόσταση ανάμεσα στο βιντεοπροβολέα και την οθόνη καθορίζει το πραγματικό μέγεθος της εικόνας.



Για να αλλάξετε το μέγεθος της εικόνας, απλά πλησιάστε ή απομακρύνετε το βιντεοπροβολέα από τον τοίχο.


Το μέγεθος της εικόνας (b) είναι από 0,1 έως 0,42 μέτρα, ανάλογα με την απόσταση προβολής (a), όπως περιγράφεται στον παρακάτω πίνακα.

Μέγεθος διαγωνίου (b) (mm) [ίντσες]	Απόσταση προβολής (a) (mm)
1270 [50]	108
3048 [120]	420

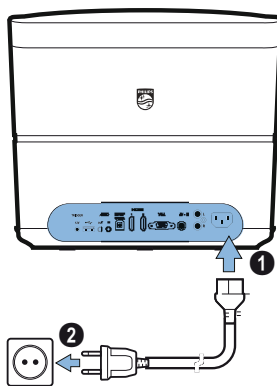
Σύνδεση της τροφοδοσίας ρεύματος

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Να χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί  για να απενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα. Αυτό είναι απαραίτητο ώστε να παρέχεται ο απαραίτητος χρόνος να κρυώσει η λυχνία UHP!

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή στην πίσω πλευρά της συσκευής σας (1).
- 2 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα στον τοίχο (2).



Εγκατάσταση ή αλλαγή των μπαταριών στο τηλεχειριστήριο IR

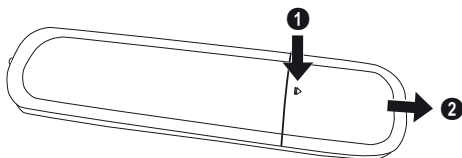
ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



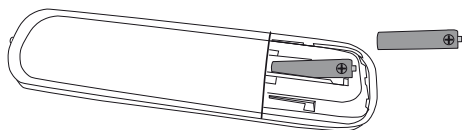
Κίνδυνος έκρηξης λόγω λανθασμένου τύπου μπαταριών!

Χρησιμοποιείτε μόνο μπαταρίες τύπου AAA.

- 1 Για να αποκτήσετε πρόσβαση στις μπαταρίες, πιέστε το μηχανισμό ασφάλισης (1) για να απασφαλίσετε και να αφαιρέσετε το κάλυμμα των μπαταριών (2).



- 2 Τοποθετήστε τις νέες μπαταρίες μέσα στο διαμέρισμα μπαταριών με τους θετικούς και τους αρνητικούς πόλους όπως δείχνει η εικόνα. Βεβαιωθείτε ότι οι πόλοι (+ και -) έχουν τοποθετηθεί στη σωστή κατεύθυνση.



- 3 Σπρώξτε το κάλυμμα μπαταριών πάλι στο τηλεχειριστήριο μέχρι να συμπλεχτεί πάλι ο μηχανισμός ασφάλισης.

Επισήμανση



Κανονικά οι μπαταρίες διαρκούν περίπου ένα χρόνο. Αν το τηλεχειριστήριο σταματήσει να λειτουργεί, αντικαταστήστε τις μπαταρίες. Αν η συσκευή δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες. Έτσι θα αποτραπεί η διαρροή και ενδεχόμενη ζημιά στο τηλεχειριστήριο.

Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους κανονισμούς ανακύκλωσης που ισχύουν στη χώρα σας.

Χρήση του τηλεχειριστηρίου

Το τηλεχειριστήριο μπορεί να χρησιμοποιηθεί υπό γωνία 22,5 μοιρών και σε απόσταση έως 10 μέτρων από τη συσκευή. Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο δεν πρέπει να υπάρχουν εμπόδια ανάμεσα στο τηλεχειριστήριο και τον αισθητήρα τηλεχειρισμού.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



- Η ακατάλληλη χρήση των μπαταριών μπορεί να προκαλέσει υπερθέρμανση, έκρηξη, κίνδυνο φωτιάς και τραυματισμό. Οι μπαταρίες που παρουσιάζουν διαρροή μπορούν να προκαλέσουν ζημιά στο τηλεχειριστήριο.
- Ποτέ μην εκθέτετε το τηλεχειριστήριο σε άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Αποφεύγετε την παραμόρφωση, την αποσυναρμολόγηση ή τη φόρτιση των μπαταριών.
- Αποφεύγετε την έκθεση σε γυμνή φλόγα και νερό.
- Αντικαθιστάτε άμεσα τις εξαντλημένες μπαταρίες.
- Αφαιρείτε τις μπαταρίες από το τηλεχειριστήριο αν αυτό δεν πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για μεγάλη χρονική περίοδο.

Γυαλιά 3D (προαίρ.)

Επισήμανση

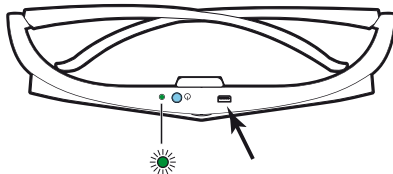


Μπορείτε να προμηθευτείτε **γυαλιά 3D Screeneo** από τον ιστότοπο της Philips: www.philips.com

Τα γυαλιά 3D είναι εξοπλισμένα με μια μπαταρία, η οποία πρέπει να φορτιστεί πριν την πρώτη χρήση. Για τη φόρτιση χρειάζονται αρκετές ώρες και έχει ολοκληρωθεί όταν η LED στα γυαλιά είναι πράσινη.

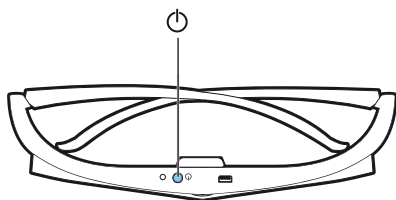
Όταν η LED γίνει κόκκινη, επαναφορτίστε.

- 1 Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο mini USB, συνδέστε το βύσμα mini USB στα γυαλιά 3D και το άλλο άκρο του καλωδίου σε μια θύρα USB.

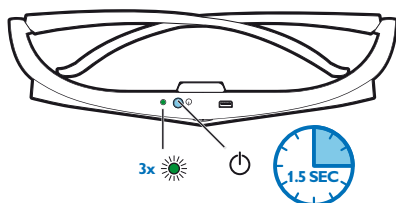


Ενεργοποίηση των γυαλιών 3D

- 1 Πατήστε το κουμπί **ON / OFF (ενεργοποίηση / απενεργοποίηση)** στο πάνω μέρος των γυαλιών.



- 2 Στο τηλεχειριστήριο, πατήστε το πλήκτρο **3D**.
- 3 Εμφανίζεται το μενού 3D - κάνετε την επιλογή σας και πατήστε **OK**.
- 4 Πατήστε το κουμπί **ON/OFF (ενεργοποίηση / απενεργοποίηση)** στο πάνω μέρος των γυαλιών για ενάμισι δευτερόλεπτο.




Η LED αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα τρεις φορές και κατόπιν παραμένει αναμμένη. Τα γυαλιά σας είναι έτοιμα.


Αρχική εγκατάσταση

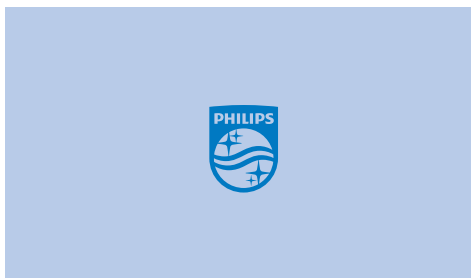
- 1 Γυρίστε τη συσκευή με την πίσω πλευρά προς μία κατάλληλη επιφάνεια προβολής ή έναν τοίχο. Έχετε υπόψη σας ότι η απόσταση από την επιφάνεια προβολής πρέπει να είναι από 0,1 του μέτρου έως το πολύ 0,42 του μέτρου (Βλ. Εγκατάσταση της συσκευής, Σελίδα 4). Βεβαιωθείτε ότι ο βιντεοπροβολέας είναι σε ασφαλή θέση.



Επισήμανση

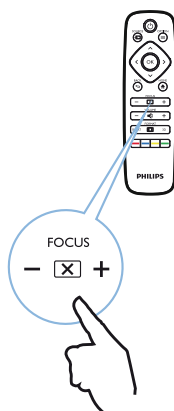
-  Η ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα χρειάζεται λίγο χρόνο, επειδή η λυχνία UHP πρέπει να φθάσει τη θερμοκρασία λειτουργίας. Μετά από μερικά λεπτά, επιτυγχάνεται η πλήρης ένταση της φωτεινότητας.

Ενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα

- 1 Για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα, πιέστε μία φορά το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου της συσκευής ή στο τηλεχειριστήριο.





- 2 Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **FOCUS (Εστίαση)**   για να ρυθμίσετε την ευκρίνεια της εικόνας.

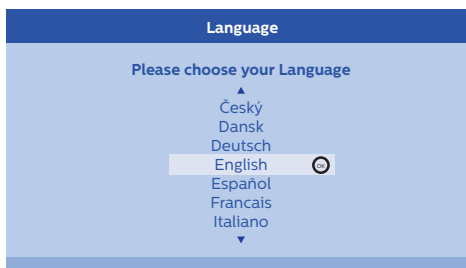


- 3 Την πρώτη φορά που ενεργοποιείτε τη συσκευή, πρέπει να πραγματοποιήσετε τις παρακάτω ρυθμίσεις.

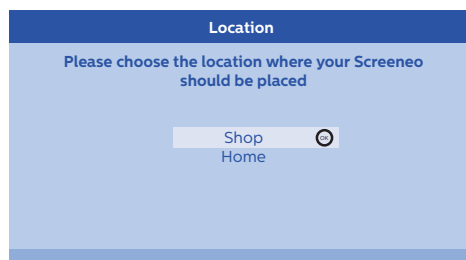
Επισήμανση

-  Κατά την πρώτη εγκατάσταση χρησιμοποιήστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την επιλογή σας και να συνεχίσετε στο επόμενο βήμα, και  για να επιστρέψετε στο προηγούμενο βήμα.

- 4 Χρησιμοποιήστε   για να επιλέξετε τη γλώσσα και επιβεβαιώστε με **OK**.




- 5 Χρησιμοποιήστε   για να επιλέξετε την τοποθεσία και επιβεβαιώστε με **OK**.





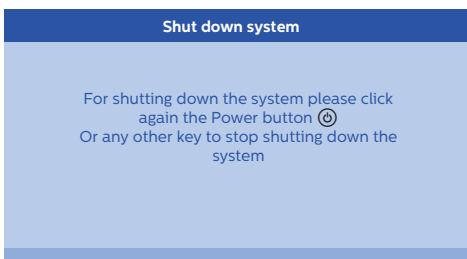
Home (Σπίτι): Για κανονική χρήση.
Shop (Κατάστημα): Με αυτή την επιλογή, ο βιντεοπροβολέας ξεκινά σε λειτουργία καταστήματος. Σε αυτή τη λειτουργία χρησιμοποιούνται προεπιλεγμένες ρυθμίσεις που δεν αλλάζουν.

Επισήμανση

-  Η λειτουργία καταστήματος μπορεί να ενεργοποιηθεί ή να απενεργοποιηθεί από το μενού επιλογών (Βλ. Shop Mode (Λειτουργία καταστήματος) Θέτει τη λειτουργία καταστήματος σε On (Ενεργή) και Off (Ανενεργή), Σελίδα 27).









Απενεργοποίηση του βιντεοπροβολέα

- 1 Για να απενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα, πατήστε δύο φορές το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου της συσκευής ή στο τηλεχειριστήριο.
- 2 Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ρωτά αν θέλετε πραγματικά να απενεργοποιήσετε τη συσκευή. Επιβεβαιώστε με το κουμπί  ή σταματήστε την απενεργοποίηση χρησιμοποιώντας οποιοδήποτε άλλο πλήκτρο.



Ρύθμιση της γλώσσας

Η συσκευή έχει ήδη εγκατασταθεί. Για να αλλάξετε τη γλώσσα των μενού, προχωρήστε ως εξής:

- 1 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)**  και χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε *System* (Σύστημα).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε *Language/ Language* (Γλώσσα/ Γλώσσα).
- 4 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 5 Χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε τη γλώσσα που επιθυμείτε.
- 6 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 7 Βγείτε από το μενού με το κουμπί **BACK (Πίσω)** .

4 Σύνδεση σε συσκευή αναπαραγωγής

Επισήμανση



Αν δεν ανιχνευτεί πηγή εισόδου, εμφανίζεται το παρακάτω μήνυμα: **NO SIGNAL** (Δεν υπάρχει σήμα)

Σύνδεση σε συσκευές με έξοδο HDMI

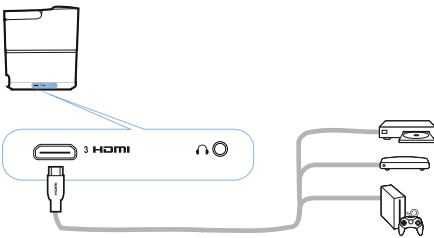
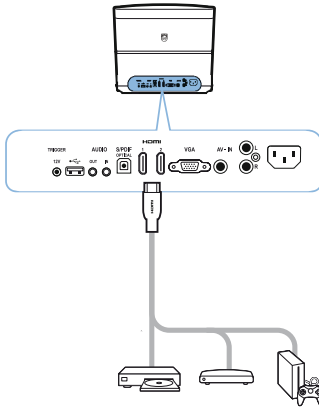
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο HDMI για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray, σε αποκωδικοποιητή ή σε κονσόλα παιχνιδιών.

Επισήμανση



Χρησιμοποιήστε οποιαδήποτε από τις υποδοχές HDMI για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε μια συσκευή αναπαραγωγής που μεταδίδει σήμα 3D.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο σε μία από τις υποδοχές **HDMI** στην πίσω πλευρά ή το πλάι του βιντεοπροβολέα.



- 2 Συνδέστε το βύσμα HDMI στην υποδοχή **HDMI** της συσκευής αναπαραγωγής.

- 3 Στο μενού Επιλογών, επιλέξτε **HDMI 1,2 ή 3** ανάλογα με το ποια είσοδος χρησιμοποιείται για την εξωτερική συσκευή

Σύνδεση σε υπολογιστή (VGA)

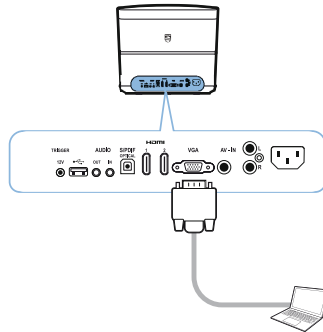
Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο VGA για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε υπολογιστή, λάπτοπ ή άλλες συσκευές.

Επισήμανση



Πολλά λάπτοπ δεν ενεργοποιούν αυτόματα την έξοδο βίντεο όταν συνδέετε μια οθόνη, όπως είναι ένας βιντεοπροβολέας. Ελέγξτε το εγχειρίδιο χρήσης του λάπτοπ σας για να βρείτε πώς μπορείτε να ενεργοποιήσετε την έξοδο βίντεο.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο VGA στην υποδοχή **VGA** του βιντεοπροβολέα.



- 2 Συνδέστε το βύσμα VGA στην υποδοχή VGA του υπολογιστή.
- 3 Ρυθμίστε την ανάλυση εικόνας του υπολογιστή στη σωστή ρύθμιση και αλλάξτε την έξοδο του σήματος VGA σε εξωτερική οθόνη. Υποστηρίζονται οι εξής αναλύσεις:

	Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης εικόνας
VGA	640 x 480	60 Hz
SVGA	800 x 600	60 Hz
XGA	1024 x 768	60 Hz
WXGA	1280 x 768	60 Hz

	Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης εικόνας
HD	1280 x 720	60 Hz
FULL HD	1920 x 1080	60 Hz

Επισημάνση



Ανάλυση οθόνης

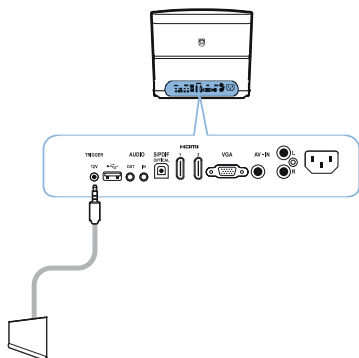
Ο βιντεοπροβολέας υποστηρίζει τις εξής αναλύσεις: VGA/SVGA/WXGA, HD και FULL HD. Για τα καλύτερα αποτελέσματα, επιλέξτε την καλύτερη ανάλυση.

4 Στο μενού Επιλογών, επιλέξτε VGA.

Σύνδεση οθόνης χρησιμοποιώντας την είσοδο αυτόματης ενεργοποίησης

Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο ενεργοποίησης για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε μια οθόνη.

- 1 Συνδέστε το καλώδιο ενεργοποίησης στην έξοδο **TRIGGER (Ενεργοποίηση)** του βιντεοπροβολέα.

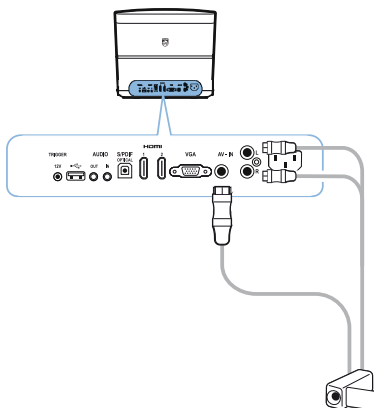


- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στην υποδοχή της οθόνης.
- 3 Η οθόνη κινείται αυτόματα κάτω και πάνω όταν ενεργοποιείται ή απενεργοποιείται ο προβολέας.

Σύνδεση με χρήση καλωδίου προσαρμογής ήχου/βίντεο (CVBS)

Χρησιμοποιήστε ένα καλώδιο προσαρμογής ήχου/βίντεο (καλώδιο A/V) για να συνδέσετε μια βιντεοκάμερα ή μια ψηφιακή κάμερα. Οι υποδοχές για αυτές τις συσκευές είναι η κίτρινη (βίντεο, η κόκκινη (δεξιό κανάλι ήχου) και η λευκή (αριστερό κανάλι ήχου).

- 1 Συνδέστε τον προσαρμογέα A/V στην υποδοχή **AV-IN (Είσοδος A/V)** του βιντεοπροβολέα.

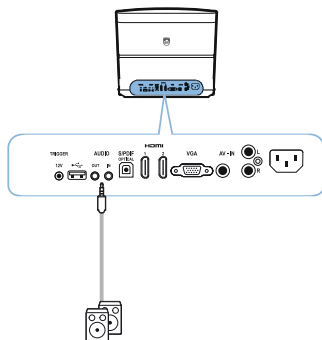


- 2 Συνδέστε τις υποδοχές ήχου/βίντεο της συσκευής βίντεο στο καλώδιο A/V χρησιμοποιώντας ένα συμβατικό καλώδιο σύνθετου βίντεο (RCA).
- 3 Στο μενού Επιλογών, επιλέξτε **AV-IN (Είσοδος A/V)**.

Σύνδεση σε εξωτερικές συσκευές μέσω αναλογικού καλωδίου

Χρησιμοποιήστε ένα αναλογικό καλώδιο ενεργοποίησης για να συνδέσετε το βιντεοπροβολέα σε εξωτερικές συσκευές ήχου.

- 1 Συνδέστε το αναλογικό καλώδιο στην έξοδο **AUDIO** (Ήχος) του βιντεοπροβολέα.



AUDIO OUT (Έξοδος ήχου): Σύνδεση για εξωτερικά ηχεία.

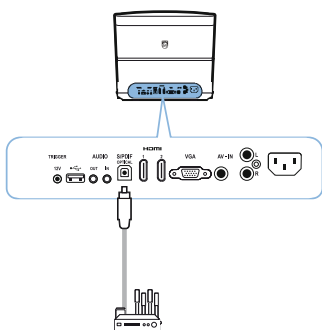
AUDIO IN (Είσοδος ήχου): Σύνδεση για εξωτερικές συσκευές ήχου – μόνο με είσοδο VGA.

- 2 Συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου στην έξοδο της εξωτερικής σας συσκευής ήχου.

Σύνδεση σε ενισχυτή home cinema

Χρησιμοποιήστε ένα οπτικό καλώδιο S/PDIF για να συνδέσετε την έξοδο **DIGITAL AUDIO** (Ψηφιακός ήχος) του βιντεοπροβολέα στην είσοδο του ενισχυτή home cinema.

Για παράδειγμα, για να αναπαράγετε ψηφιακά κανάλια σε ποιότητα ήχου **DTS** ή **ΨΗΦΙΑΚΟΥ DOLBY**.



Σύνδεση σε ακουστικά

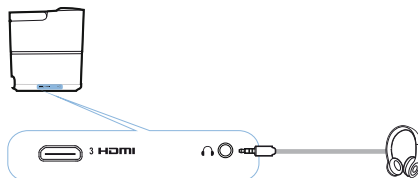
ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



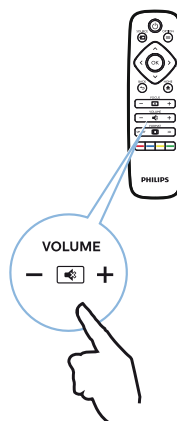
Κίνδυνος βλάβης της ακοής!

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα σε υψηλή ένταση ήχου – ειδικά όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει κίνδυνο βλάβης της ακοής. Πριν συνδέσετε τα ακουστικά, χαμηλώστε την ένταση του ήχου στη συσκευή.

- 1 Συνδέστε τα ακουστικά στην υποδοχή ακουστικών στο πλάι της συσκευής. Τα ηχεία της συσκευής απενεργοποιούνται αυτόματα όταν συνδέονται τα ακουστικά.



- 2 Μετά τη σύνδεση των ακουστικών, αυξήστε την ένταση του ήχου σε ένα άνετο επίπεδο χρησιμοποιώντας τα κουμπιά **VOLUME** (Ένταση ήχου) **-**/**+**.



Ενημέρωση υλικολογισμικού με χρήση μέσου αποθήκευσης USB

Μπορείτε να βρείτε την έκδοση υλικολογισμικού Screeneo στον ιστότοπο της Philips:

www.philips.com

Για να ενημερώσετε το βιντεοπροβολέα σας, πρέπει να κατεβάσετε το αρχείο σε μέσο αποθήκευσης USB.

Επισήμανση



Μην απενεργοποιήσετε τη συσκευή κατά τη διαδικασία της ενημέρωσης!

Λήψη από τον ιστότοπο

- 1 Αφού ανοίξετε ένα πρόγραμμα περιήγησης, στη γραμμή διεύθυνσης πληκτρολογήστε: www.philips.com
- 2 Επιλέξτε τη χώρα σας και τη γλώσσα σας.
- 3 Στη γραμμή αναζήτησης, πληκτρολογήστε τη συσκευή *Screeneo* και το όνομα του μοντέλου *HDP2510*.
- 4 Εμφανίζεται η οθόνη για το βιντεοπροβολέα *Screeneo HDP2510*. Στη νέα οθόνη, αναζητήστε το στοιχείο *Υποστήριξη* και κάντε κλικ στο *Λογισμικό & προγράμματα οδήγησης*.
- 5 Στην οθόνη *Λογισμικό & προγράμματα οδήγησης*, επιλέξτε τη γλώσσα σας και κάντε κλικ στο *Λήψη αρχείου*.

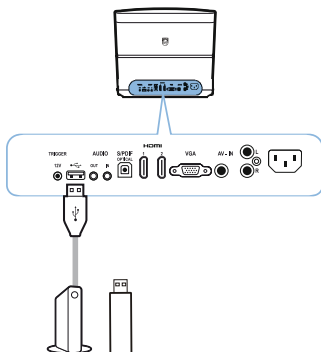
Επισήμανση



Το αρχείο που υπάρχει στον ιστότοπο είναι συμπιεσμένο (.zip). Πρέπει να αποσυμπιεστεί και να τοποθετηθεί στο ριζικό φάκελο του USB στικ.

Στο βιντεοπροβολέα

- 1 Ελέγξτε ότι η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην τροφοδοσία ρεύματος.
- 2 Συνδέστε το μέσο αποθήκευσης USB στην υποδοχή **USB** του βιντεοπροβολέα.



ΠΡΟΣΟΧΗ!



Σε καμία περίπτωση μην αποσυνδέσετε το ψηφιακό μέσο αποθήκευσης δεδομένων όσο η συσκευή έχει πρόσβαση σε αυτή. Αυτό θα μπορούσε να προκαλέσει αλλοίωση ή απώλεια δεδομένων.

Απενεργοποιήστε τη συσκευή για να βεβαιωθείτε ότι τη συγκεκριμένη στιγμή η συσκευή δεν έχει πρόσβαση στο μέσο αποθήκευσης USB.

- 3 Για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα, πιέστε μία φορά το κουμπί στον πίνακα ελέγχου της συσκευής ή στο τηλεχειριστήριο.
- 4 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)**/ και χρησιμοποιήστε για να επιλέξετε *System* (Σύστημα).
- 5 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 6 Χρησιμοποιήστε για να επιλέξετε *Firmware update* (Ενημέρωση υλικολογισμικού).
- 7 Επιβεβαιώστε με **OK**.
Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας ρωτά αν θέλετε να ενημερώσετε με το νέο λογισμικό. Επιβεβαιώστε με **OK (ΝΑΙ)**.
Αν δεν βρεθεί υλικολογισμικό στο USB στικ ή αν δεν έχει συνδεθεί USB στικ, εμφανίζεται ένα μήνυμα.
Αν δεν θέλετε να ενημερώσετε ακόμα το λογισμικό, μπορείτε να βγείτε από το μενού πατώντας για να επιλέξετε *NO* (Όχι) και επιβεβαιώνοντας με **OK** ή να βγείτε με το κουμπί **BACK (Πίσω)**/.
- 8 Εμφανίζεται ένα μήνυμα που σας πληροφορεί ότι η διαδικασία εγκατάστασης θα χρειαστεί μερικά λεπτά και ότι ο βιντεοπροβολέας θα επανεκκινηθεί κατά την εγκατάσταση. Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 9 Η συσκευή απενεργοποιείται και ενεργοποιείται πάλι. Μετά από λίγο εμφανίζεται η οθόνη επιλογής *Language* (Γλώσσα). Τώρα η ενημέρωση του υλικολογισμικού έχει ολοκληρωθεί.

Επισήμανση




Αν προκύψει σφάλμα κατά τη διαδικασία ενημέρωσης του υλικολογισμικού, δοκιμάστε πάλι ή επικοινωνήστε με το κατάστημα που συνεργάζεστε.

5 Ηχείο Bluetooth






Ο βιντεοπροβολέας μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν ηχείο Bluetooth. Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας, μπορείτε να αναπαράξετε μουσική από τηλέφωνα smartphone, tablet ή άλλες συσκευές.

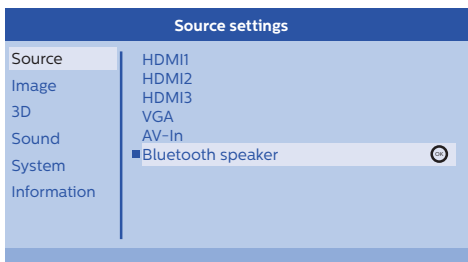
Επισήμανση

 Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας δεν μπορείτε να κάνετε τίποτα άλλο πέραν της αναπαραγωγής μουσικής.

Ο βιντεοπροβολέας μπορεί μόνο να συνδέεται και να αναπαράγει μουσική μόνο από μία συσκευή τη φορά.


Ενεργοποίηση του ηχείου Bluetooth




- 1 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)**/ και χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε *System* (Σύστημα).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε *Bluetooth speaker* (Ηχείο Bluetooth).
- 4 Επιβεβαιώστε με **OK**.



- 5 Πατήστε το **ΚΟΚΚΙΝΟ** πλήκτρο για να αρχίσετε την περίοδο σύνδεσης.

Επισήμανση

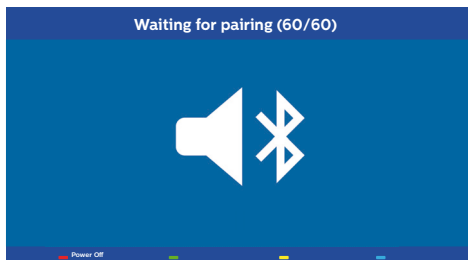
 **Μενού συντόμευσης**

- 1 Πατήστε το κουμπί **SOURCE (Πηγή)**/ και χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε *Bluetooth speaker* (Ηχείο Bluetooth).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Πατήστε το **ΚΟΚΚΙΝΟ** πλήκτρο για να αρχίσετε την περίοδο σύνδεσης.

Τώρα ο βιντεοπροβολέας είναι ορατός σε κοντινές εξωτερικές συσκευές Bluetooth.


Λειτουργία σύζευξης

- 1 Μετά την ενεργοποίηση της σύνδεσης Bluetooth, μπορείτε να ξεκινήσετε τη λειτουργία σύζευξης.



- 1 Πατήστε το **ΠΡΑΣΙΝΟ** πλήκτρο για να αρχίσετε τη λειτουργία σύζευξης. Στο χρονόμετρο γίνεται αντίστροφη μέτρηση 60 δευτερολέπτων.
- 2 Επιλέξτε στην εξωτερική σας συσκευή το βιντεοπροβολέα Screeneo.

Επισήμανση

 Αν διακοπεί η σύνδεση, πατήστε το **ΚΟΚΚΙΝΟ** πλήκτρο για να αποκαταστήσετε τη σύνδεση.

Πλοήγηση με τα έγχρωμα πλήκτρα

Πλήκτρα	Ενέργεια
Κόκκινο πλήκτρο	Ξεκινά και σταματά τη σύνδεση.
Πράσινο πλήκτρο	Πραγματοποιεί μια παύση.
Κίτρινο πλήκτρο	Αναπαράγει το προηγούμενο αρχείο μουσικής.
Μπλε πλήκτρο	Αναπαράγει το επόμενο αρχείο μουσικής.

6 Αναπαραγωγή πολυμέσων (προαιρ.)

Επισήμανση



Διαβάστε τις πληροφορίες σχετικά με τις καλύτερες ρυθμίσεις για τη βέλτιστη χρήση της συσκευής σας (Βλ. Ρυθμίσεις, Σελίδα 25).

Πλοήγηση για αναπαραγωγή πολυμέσων

Η πλοήγηση μπορεί να γίνει με τα πλήκτρα πλοήγησης (⏪, ⏩, ⏴, ⏵), **OK**, ⏻, ⏶ και τα έγχρωμα πλήκτρα στο τηλεχειριστήριο.

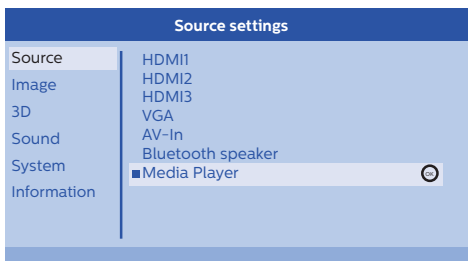
Πλήκτρα	Ενέργεια
⏪ ή ⏩	Επιλογή φακέλων ή αρχείων από τη λίστα που εμφανίζεται.
⏵ ή OK	Μετάβαση ένα επίπεδο κάτω στον κατάλογο αρχείων. Έναρξη αναπαραγωγής του επιλεγμένου αρχείου πολυμέσων.
⏴ ή ⏶	Μετάβαση ένα επίπεδο πάνω στον κατάλογο αρχείων. Επιπλέον, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το κουμπί BACK (Πίσω) στην οθόνη.
⏶	Έξοδος από την κύρια οθόνη αναπαραγωγής πολυμέσων.

Πλοήγηση με τα έγχρωμα πλήκτρα

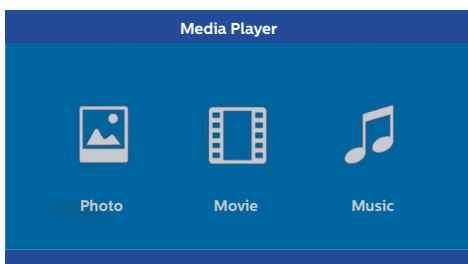
Πλήκτρα	Ενέργεια
ΚΟΚΚΙΝΟ πλήκτρο	Αναπαραγωγή μουσικής και ταινιών: Επιτρέπει τη ρύθμιση του τύπου επανάληψης: <i>off</i> (ανενεργή), <i>song</i> (τραγουδι), <i>directory</i> (φάκελος), <i>all</i> (όλα) : Λειτουργία αναπαραγωγής απενεργοποιημένη (γκρίζα). : Επανεπιλεγμένη αναπαραγωγή μόνο του τραγουδιού ή της ταινίας που έχετε επιλέξει. : Επανεπιλεγμένη αναπαραγωγή των τραγουδιών ή ταινιών στον επιλεγμένο φάκελο. : Επανεπιλεγμένη αναπαραγωγή όλων των των τραγουδιών ή ταινιών στο μέσο αποθήκευσης δεδομένων. Προβολή φωτογραφιών: Επιτρέπει τη ρύθμιση της ταχύτητας αυτόματης αλλαγής διαφανειών: <i>off</i> (ανενεργή), <i>3 sec</i> (δευτ.), <i>5 sec</i> (δευτ.), <i>10 sec</i> (δευτ.)
ΠΡΑΣΙΝΟ πλήκτρο	Αναπαραγωγή μουσικής: Επιτρέπει τη ρύθμιση της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής: <i>on</i> (ενεργή), <i>off</i> (ανενεργή) : Λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής απενεργοποιημένη (γκρίζα). : Λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής ενεργοποιημένη.
ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο	Αναπαραγωγή μουσικής: Ταχεία προώθηση μουσικής.
ΜΠΛΕ πλήκτρο	Αναπαραγωγή μουσικής: Ταχεία επιστροφή μουσικής.

Ενεργοποίηση της λειτουργίας αναπαραγωγής πολυμέσων

- 1 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)** (⊖) και χρησιμοποιήστε (⬆)/(⬇) για να επιλέξετε *Source* (Πηγή).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Χρησιμοποιήστε (⬆)/(⬇) για να επιλέξετε *Media player* (Αναπαραγωγή πολυμέσων).



- 4 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 5 Εμφανίζεται η κύρια οθόνη αναπαραγωγής πολυμέσων.



Μπορείτε να επιλέξετε από τους παρακάτω τύπους αναπαραγωγής πολυμέσων:

Photo (Φωτογραφίες): Για προβολή φωτογραφιών

Movie (Ταινίες): Για παρακολούθηση ταινιών

Music (Μουσική): Για να ακούσετε μουσική.

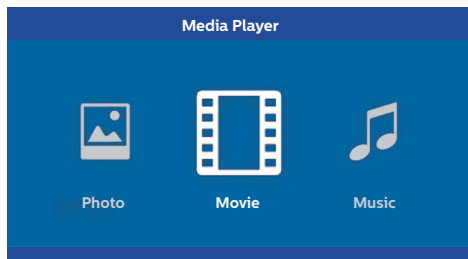
- 6 Χρησιμοποιήστε (⬆)/(⬇) για να επιλέξετε τον επιθυμητό τύπο αναπαραγωγής πολυμέσων.
- 7 Επιβεβαιώστε με **OK**.
Το επιλεγμένο εικονίδιο επισημαίνεται με λευκό χρώμα και είναι μεγαλύτερο από ένα μη επιλεγμένο εικονίδιο.

Αναπαραγωγή ταινίας

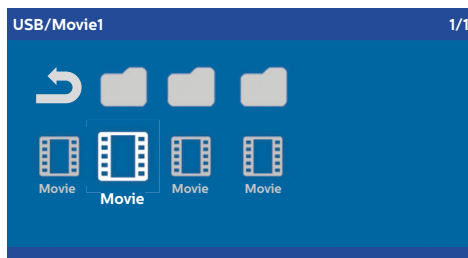
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Οι υποστηριζόμενες μορφές αρχείων είναι *.avi, *.mov, *.mp4, *.mkv, *.flv, *.ts, *.m2ts, *.3gp.

- 1 Για να εμφανίσετε το περιεχόμενο ταινιών, επιλέξτε *Movie* (Ταινία) χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα (⬆)/(⬇).



- 1 Χρησιμοποιήστε (⬆)/(⬇) ή (⬆)/(⬇) ή (⬆)/(⬇) για να επιλέξετε το αρχείο ταινίας που θέλετε να αναπαραχθεί.



Επισήμανση



Θα εμφανίζονται μόνο οι ταινίες που είναι συμβατές με το βιντεοπρόβολα.

- 2 Πατήστε **OK** ή (⬆) για να αρχίσει η αναπαραγωγή. Εμφανίζεται η γραμμή κατάστασης. Αν δεν πατηθεί κανένα πλήκτρο, παύει να εμφανίζεται μετά από τρία δευτερόλεπτα.
- 3 Πατήστε το κουμπί **BACK (Πίσω)** (⊖) για να τερματίσετε την αναπαραγωγή και να επιστρέψετε στην επισκόπηση.
- 4 Αν πατήστε πάλι το κουμπί **BACK (Πίσω)** (⊖) ή το κουμπί **HOME (Αρχική)** (⬆), θα επιστρέψετε στη βασική οθόνη της αναπαραγωγής πολυμέσων.

- 5 Για να εμφανίσετε πάλι τη γραμμή κατάστασης, πατήστε **OK** στο τηλεχειριστήριο. Η ταινία σταματά προσωρινά.

Επισήμανση



Η ταχεία προώθηση/επιστροφή (2x, 4x, 8x με κάθε κλικ) επιτυγχάνεται με ◀/▶. Για να επιστρέψετε στην κανονική ταχύτητα, πατήστε **OK** ή ▶.

Για να συνεχιστεί η αναπαραγωγή, πατήστε **OK** ή ▶.

Πλοήγηση με τα έγχρωμα πλήκτρα

Πλήκτρα	Ενέργεια
ΚΟΚΚΙΝΟ πλήκτρο	<p>Επιτρέπει τη ρύθμιση του τύπου επανάληψης: <i>off</i> (ανενεργή), <i>song</i> (τραγουδι), <i>directory</i> (φάκελος), <i>all</i> (όλα)</p> <p>: Λειτουργία αναπαραγωγής απενεργοποιημένη (γκρίζα).</p> <p>: Επανελημμένη αναπαραγωγή μόνο του τραγουδιού ή της ταινίας που έχετε επιλέξει.</p> <p>: Επανελημμένη αναπαραγωγή των τραγουδιών ή ταινιών στον επιλεγμένο φάκελο.</p> <p>: Επανελημμένη αναπαραγωγή όλων των τραγουδιών ή ταινιών στο μέσο αποθήκευσης δεδομένων.</p>

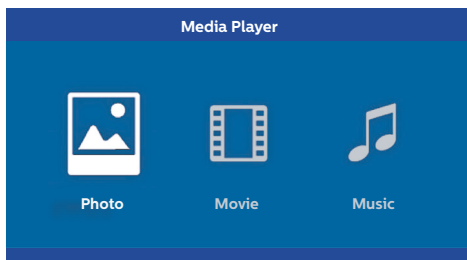
Κατά την αναπαραγωγή μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου με τα κουμπιά **VOLUME (Ένταση ήχου)** ◀/▶. Πατήστε ◀ ή ▶ επανελημμένα, αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τελείως τον ήχο.

Αναπαραγωγή φωτογραφιών (προαιρ.)

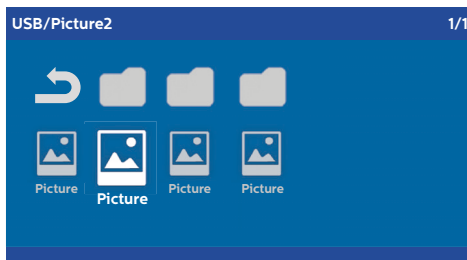
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Οι υποστηριζόμενες μορφές αρχείων είναι JPEG, BMP, PNG και GIF.

- 1 Για να εμφανίσετε τις διαθέσιμες φωτογραφίες, επιλέξτε *Photo* (Φωτογραφία) χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ◀/▶.



- 1 Χρησιμοποιήστε ◀/▶ για να επιλέξετε το αρχείο φωτογραφίας που θέλετε να αναπαραχθεί.



Επισήμανση



Θα εμφανίζονται μόνο οι φωτογραφίες που είναι συμβατές με το βιντεοπροβολέα.

- 2 Η λίστα των φωτογραφιών εμφανίζεται στην οθόνη σε μορφή επισκόπησης. Στην αριστερή πλευρά της οθόνης, η εικόνα εμφανίζεται ως προεπισκόπηση της φωτογραφίας.
- 3 Χρησιμοποιήστε ◀/▶ ή ◀/▶ για να επιλέξετε την εικόνα με την οποία θέλετε να αρχίσει η προβολή διαφανειών. Η εικόνα εμφανίζεται ως προεπισκόπηση στο αριστερό παράθυρο.
- 4 Πιέστε **OK** για να ξεκινήσει η προβολή διαφανειών.

Επισήμανση



Μπορείτε να σταματήσετε προσωρινά την προβολή διαφανειών πατώντας **OK**. Πατήστε ◀/▶ για να περιστροφή: με κάθε πάτημα στο **OK** η φωτογραφία περιστρέφεται κατά 90°

- 5 Αν πατήσετε το κουμπί **HOME (Αρχική)** (⬆️), θα επιστρέψετε στην κύρια οθόνη της αναπαραγωγής πολυμέσων.

Πλοήγηση με τα έγχρωμα πλήκτρα

Πλήκτρα	Ενέργεια
ΚΟΚΚΙΝΟ πλήκτρο	Επιτρέπει τη ρύθμιση της ταχύτητας αλλαγής διαφανειών: <i>off (ανενεργή), 3 sec (δευτ.), 5 sec (δευτ.), 10 sec (δευτ.)</i>

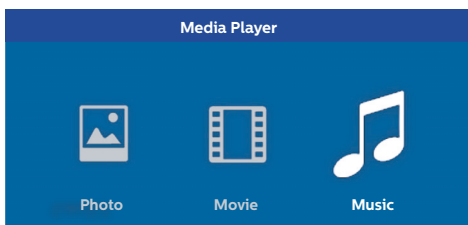
Αναπαραγωγή μουσικής (προαιρ.)

Ο βιντεοπροβολέας μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν ηχείο Bluetooth. Σε αυτόν τον τρόπο λειτουργίας, μπορείτε να αναπαράξετε μουσική από τηλέφωνα smartphone, tablet ή άλλες συσκευές (Βλ. Ηχείο Bluetooth, Σελίδα 20).

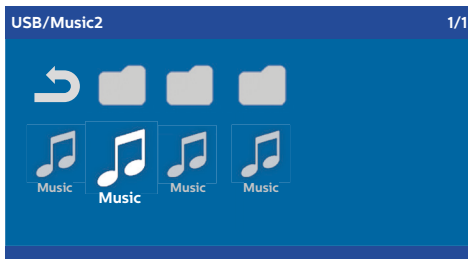
Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Οι υποστηριζόμενες μορφές αρχείων είναι MP3 και WAV.

- 1 Για να εμφανίσετε τα διαθέσιμα αρχεία μουσικής, επιλέξτε *Music* (Μουσική) χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα (⬅️/➡️).



- 1 Χρησιμοποιήστε (⬆️/⬆️) για να επιλέξετε το αρχείο μουσικής που θέλετε να αναπαραχθεί.



Επισήμανση



Θα εμφανίζονται μόνο τα τραγούδια που είναι συμβατά με το βιντεοπροβολέα.

- 2 Πιέστε **OK** για έναρξη της αναπαραγωγής. Ο τίτλος ή οι πληροφορίες εμφανίζονται για δύο δευτερόλεπτα.

Επισήμανση



Μπορείτε να σταματήσετε προσωρινά την αναπαραγωγή πατώντας **OK**. Για να σταματήσετε τη μουσική πατήστε (⏸️).







- 3 Αν πατήσετε το κουμπί **HOME (Αρχική)** (⬆️), θα επιστρέψετε στην κύρια οθόνη της αναπαραγωγής πολυμέσων.

Πλοήγηση με τα έγχρωμα πλήκτρα

Πλήκτρα	Ενέργεια
ΚΟΚΚΙΝΟ πλήκτρο	Επιτρέπει τη ρύθμιση του τύπου επανάληψης: <i>off (ανενεργή), song (τραγουδί), directory (φάκελος), all (όλα)</i> : Λειτουργία αναπαραγωγής απενεργοποιημένη (γκρίζα). : Επανελημμένη αναπαραγωγή μόνο του τραγουδιού ή της ταινίας που έχετε επιλέξει. : Επανελημμένη αναπαραγωγή των τραγουδιών ή ταινιών στον επιλεγμένο φάκελο. : Επανελημμένη αναπαραγωγή όλων των των τραγουδιών ή ταινιών στο μέσο αποθήκευσης δεδομένων.
ΠΡΑΣΙΝΟ πλήκτρο	Επιτρέπει τη ρύθμιση της λειτουργίας τυχαίας αναπαραγωγής: <i>on (ενεργή), off (ανενεργή)</i> : Λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής απενεργοποιημένη (γκρίζα). : Λειτουργία τυχαίας αναπαραγωγής ενεργοποιημένη.
ΚΙΤΡΙΝΟ πλήκτρο	Ταχεία προώθηση μουσικής.
ΜΠΛΕ πλήκτρο	Ταχεία επιστροφή μουσικής.

Κατά την αναπαραγωγή μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου με τα κουμπιά **VOLUME (Ένταση ήχου)** (⊖/⊕). Πατήστε (⊕) ή (⊖) επανελημμένα, αν θέλετε να απενεργοποιήσετε τελείως τον ήχο.

7 Ρυθμίσεις

- 1 Επιλέξτε το μενού επιλογών με το κουμπί **OPTION** (Επιλογή)/.
- 2 Χρησιμοποιήστε / για να επιλέξετε από τις κύριες ρυθμίσεις.
- 3 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 4 Τροποποιήστε τις ρυθμίσεις στο υπομενού χρησιμοποιώντας /.
- 5 Επιβεβαιώστε τις ρυθμίσεις με **OK** (αν ζητηθεί).
- 6 Το κουμπί **BACK** (Πίσω)/ σας επαναφέρει ένα βήμα προς τα πάνω στο μενού.

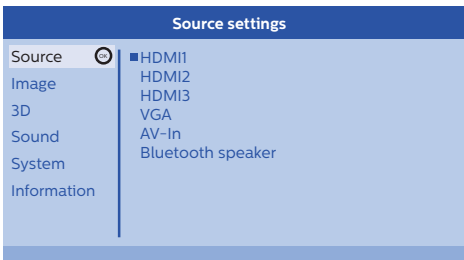
Επισήμανση



Επιλέξτε το μενού συντομεύσεων χρησιμοποιώντας το σχετικό κουμπί (για παράδειγμα το κουμπί **SMART** (Έξυπνη λειτουργία) ή **FORMAT** (Μορφή)) (Βλ. Μενού επιλογών και μενού συντομεύσεων, Σελίδα 9).

Επισκόπηση των λειτουργιών του μενού

Ρυθμίσεις Πηγής



Source (Πηγή)

Ο βιντεοπροβολέας υποστηρίζει τις εξής πηγές: **HDMI 1,2,3, VGA, AV-IN** (Είσοδος AV), **Bluetooth Speaker** (Ηχείο Bluetooth), **Media Player** (Αναπαραγωγή αρχείων) (προορι.).

Επισήμανση




Ανάλογα με το ποια επιλογή **Source** (Πηγή) έχετε κάνει, μπορεί να διαφέρουν οι ρυθμίσεις στο υπομενού.

Επισήμανση



Αν δεν ανιχνευτεί πηγή εισόδου, εμφανίζεται το παρακάτω μήνυμα: **NO SIGNAL** (Δεν υπάρχει σήμα)

Ρυθμίσεις εικόνας

Image settings		
Source	Smart settings	Standard
Image 	Format	Original
3D	Brightness	50
Sound	Contrast	50
System	Saturation	50
Information	Sharpness	16
	Lamp power mode	Standard
	Flow motion	On
	Wall colour correction	OFF
	Advanced colour settings	

Smart Settings (Έξυπνες ρυθμίσεις)

Επιλέγει προκαθορισμένες ρυθμίσεις για φωτεινότητα / αντίθεση / κορεσμό χρωμάτων: **Bright** (Φωτεινή), **Standard** (Κανονική), **Cinema** (Σινεμά), **Game** (Παιχνίδι), **Presentation** (Παρουσίαση) ή **User** (Χρήστης).

Επισήμανση



Η προεπιλεγμένη ρύθμιση εξαρτάται από το αν έχει επιλεγεί **Shop mode** (Λειτουργία καταστήματος) ή **Home mode** (Οικιακή λειτουργία) (Βλ. Αρχική εγκατάσταση, Σελίδα 14).

Οι προεπιλεγμένες τιμές όλων των σχετικών ρυθμίσεων (εκτός της ρύθμιση **Wall colour correction** (Ρύθμιση χρώματος τοίχου) και **White point** (Λευκό σημείο)) αλλάζουν αντίστοιχα.

Format (Αναλογία διαστάσεων)

Ρύθμιση την αναλογία διαστάσεων της εικόνας: **Original** (Αρχική), **4:3**, **16:9**, **Full screen** (Πλήρης οθόνη).

Brightness (Φωτεινότητα)

Ρύθμιση της φωτεινότητας: 0 – 100

Contrast (Αντίθεση)

Ρύθμιση της αντίθεσης: 0 – 100

Saturation (Κορεσμός)

Ρύθμιση του κορεσμού: 0 – 100

Sharpness (Οξύτητα)

Ρύθμιση της οξύτητας (ευκρίνειας): 0 – 100

Lamp power mode (Επιλογή ισχύος λυχνίας)

Τροποποίηση της ισχύος της λυχνίας:

Daylight (Ημέρα) – για φωτεινό περιβάλλον.

Primetime (Βράδυ) – για συνθήκες χαμηλού φωτισμού.

Cinema (Σινεμά) – για πολύ σκοτεινούς χώρους και μικρότερα μεγέθη εικόνας.

Flow motion (Ομαλή κίνηση)

Θέτει τη λειτουργία MEMC (Υπολογισμός κίνησης/αντιστάθμιση κίνησης) για υπολογισμό ενδιάμεσων θέσεων κίνησης σε *On* (Ενεργή) και *Off* (Ανενεργή).

Wall colour correction (Διόρθωση χρώματος τοίχου)

Διόρθωση χρώματος της προβαλλόμενης εικόνας για προσαρμογή στην έγχρωμη επιφάνεια προβολής.

Advanced colour settings (Προηγμένες ρυθμίσεις χρώματος)

Ρύθμιση λεπτομερών διορθώσεων του χρώματος.

Colour temperature (θερμοκρασία χρώματος) – ρυθμίστε σε *Warm* (Θερμό) για να βελτιώσετε πιο θερμά χρώματα όπως το κόκκινο, ρυθμίστε σε *Cool* (Ψυχρό) για να δώσετε μπλε τόνο στην εικόνα ή θέστε το σε *Natural* (Φυσικό).

Dynamic contrast (Δυναμική αντίθεση) – προσαρμόζει την αντίθεση για να τη διατηρήσει στο βέλτιστο επίπεδο σύμφωνα με τη φωτεινότητα της εικόνας.

Gamma (Γάμμα) – ρυθμίζει τη διόρθωση γάμμα σύμφωνα με τον τύπο της προβαλλόμενης εικόνας: *Gamma (Γάμμα) 2P2/2P4/2P4, Linear* (Γραμμική), *Enhanced* (Βελτιωμένη), *MaxBright* (Μέγ. Φωτεινότητα), *Enphoto, Photo* (Φωτογραφία), *Gamma (Γάμμα) 1, 2, 3*.

Black level (Στάθμη μαύρου) – ρύθμιση της στάθμης λευκού και μαύρου σε *Full range* (Πλήρης εύρος) (RGB), *Limit range* (Περιορισμός εύρους) (YCbCr και RGB) ή σε *Auto* (Αυτόματα).

Manual White Point (Μη αυτόματο λευκό σημείο) – χειροκίνητη ρύθμιση της βαθμονόμησης λευκού σημείου σύμφωνα με τις ανάγκες σας: *Colour* (Χρώμα), *Offset* (Απόκλιση), *Gain* (Ενίσχυση).

Manual colours RGB CMY (Μη αυτόματα χρώματα RGB CMY) – χειροκίνητη ρύθμιση χρωμάτων σε λειτουργία RGB CMY σύμφωνα με τις ανάγκες σας: *Colour* (Χρώμα), *Hue* (Χροιά), *Saturation* (Κορεσμός), *Brightness* (Φωτεινότητα).

3D settings (Ρυθμίσεις 3D)

3D settings		
Source	2D/3D	2D
Image	L/R Swap	Off
3D		
Sound		
System		
Information		

3D

Ρύθμιση των τύπων εικόνας με επιλογές 2D/3D.

L/R Swap (Εναλλαγή αρ./δεξ.)

Αλλαγή της πλευράς της οθόνης.

Sound settings (Ρυθμίσεις ήχου)

Sound settings		
Source	Volume	6
Image	Deep bass	On
3D	Wide sound	On
Sound	Equalizer	Normal
System	Speaker	On
Information		

Volume (Ένταση ήχου)

Ρύθμιση της έντασης ήχου: 0 – 20

Deep bass (Βαθιά μπάσα)

Θέτει τα βαθιά μπάσα σε *On* (Ενεργά) και *Off* (Ανενεργά).

Wide sound (Ευρύς ήχος)

Θέτει τη λειτουργία ευρέος ήχους σε *On* (Ενεργή) και *Off* (Ανενεργή).

Equalizer (Ισοσταθμιστής)

Επιλέγει τύπο λειτουργίας ισοσταθμιστή: *Normal* (Κανονικός), *Pop* (Ποπ), *Rock* (Ροκ), *Jazz* (Τζαζ), *Classic* (Κλασική), *Voice* (Φωνή).

Speaker (Ηχείο)

Θέτει το ηχείο σε *On* (Ενεργό) και *Off* (Ανενεργό).

System settings (Ρυθμίσεις συστήματος)

System settings		
Source	Key stone	0
Image	Projection mode	Front
	Sleep mode	Off
3D	Screen saver	1 min
Sound	Auto power down	On
	Reset lamp timer	
System	Language/language	English
Information	Shop mode	Off
	Firmware update	Off

Keystone (Τραπεζοειδής παραμόρφωση)

Ελαχιστοποιεί το φαινόμενο της τραπεζοειδούς παραμόρφωσης.

Projection mode (Τύπος προβολής)

Ρύθμιση του τύπου προβολής.

Front (Μπροστινή) – κανονική προβολή, η συσκευή βρίσκεται μπροστά από την επιφάνεια/οθόνη προβολής.

Rear (Πίσω) – πίσω προβολή, η συσκευή βρίσκεται πίσω από την επιφάνεια προβολής, η εικόνα ανακλάται οριζόντια.

Front Ceiling (Μπροστινή, οροφής) – η συσκευή είναι αναρτημένη από την οροφή ανάποδα, η εικόνα περιστρέφεται 180 μοίρες.

Rear Ceiling (Πίσω, οροφής) – η συσκευή βρίσκεται πίσω από την επιφάνεια προβολής, αναρτημένη από την οροφή ανάποδα, η εικόνα περιστρέφεται 180 μοίρες και αντανακλάται οριζόντια.

Sleep mode (Κατάσταση νάρκης)

Ρυθμίζει το χρονικό διάστημα μετά το οποίο ο βιντεοπροβολέας μεταβαίνει σε κατάσταση νάρκης και απενεργοποιείται μετά από δέκα δευτερόλεπτα αν δεν διακόψει τη διαδικασία ο χρήστης. Διατίθενται οι ακόλουθες επιλογές: **Off (Ανενεργή)**, **30 min. (Λεπτά)**, **45 min. (Λεπτά)**, **60 min. (Λεπτά)**, **120 min (Λεπτά)**.

Screen saver (Προφύλαξη οθόνης)

Ρυθμίζει το χρόνο μετά τον οποίο το σύστημα πρέπει να απενεργοποιήσει τη λυχνία αν δεν υπάρχει πηγή συνδεδεμένη στο σύστημα. Διατίθενται οι ακόλουθες επιλογές: **Off (Ανενεργή)**, **1 min. (Λεπτό)**, **2 min. (Λεπτά)**, **5 min. (Λεπτά)**, **10 min. (Λεπτά)**, **30 min (Λεπτά)**.

Auto power down (APD, αυτόματη απενεργοποίηση)

Θέτει τη λειτουργία αυτόματης απενεργοποίησης σε **On (Ενεργή)** και **Off (Ανενεργή)**.

Επισήμανση



Η προεπιλεγμένη ρύθμιση εξαρτάται από το αν έχει επιλεγεί **Shop mode** (Λειτουργία καταστήματος) ή **Home mode** (Οικιακή λειτουργία) (Βλ. Αρχική εγκατάσταση, Σελίδα 14).

Αν ενεργοποιηθεί η λειτουργία, ο βιντεοπροβολέας θα πρέπει να απενεργοποιηθεί μετά από τρεις ώρες.

Αν προβάλλεται ένα βίντεο, η APD θα πρέπει να λάβει χώρα μετά την τελευταία εντολή του χρήστη, που σημαίνει ότι θα εμφανιστεί ένα αναδυόμενο μήνυμα μετά από 2:58 ώρες για δύο λεπτά, το οποίο υποδεικνύει ότι η συσκευή θα απενεργοποιηθεί.

Reset lamp timer (Επαναφορά χρονομέτρου λυχνίας)

Πραγματοποιεί επαναφορά του χρονομέτρου της λυχνίας του συστήματος.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Μην πραγματοποιήσετε επαναφορά στο χρονόμετρο της λυχνίας, αν η λυχνία δεν έχει αντικατασταθεί, επειδή κά'τι τέτοιο θα μπορούσε να προσξενήσει βλάβη (Βλ. Επαναφορά του χρονομέτρου της λυχνίας, Σελίδα 30).

Language/language (Γλώσσα/γλώσσα)

Επιλογή της επιθυμητής γλώσσας.

Shop Mode (Λειτουργία καταστήματος)

Θέτει τη λειτουργία καταστήματος σε **On (Ενεργή)** και **Off (Ανενεργή)**.

Ασφάλειες αυτή τη λειτουργία, το λογότυπο Screeneo εμφανίζεται συνεχώς στην οθόνη και το σύστημα ενεργοποιείται μόλις υπάρξει τροφοδοσία ρεύματος. Το σύστημα τίθεται σε ρυθμίσεις λειτουργίας καταστήματος και γίνεται επαναφορά των ρυθμίσεων στις προεπιλεγμένες μετά από μια ορισμένη χρονική περίοδο.

Firmware update (Ενημέρωση υλικολογισμικού)

Ενημέρωση του υλικολογισμικού (Βλ. Ενημέρωση υλικολογισμικού με χρήση μέσου αποθήκευσης USB, Σελίδα 19).

Information (Πληροφορίες)

Information		
Source	Source	HDMI1
Image	Smart settings	Standard
	3D settings	2D
3D	Equivalent lamp hour	0 h
Sound	Resolution	1920 x 1080
	Firmware version	V1.0
System	Engine version	V1.111
	MCU version	V1.11111
Information ⓘ	Model	HDP2510

Information (Πληροφορίες)

Εμφανίζει μια επισκόπηση της κατάστασης και της έκδοσης της συσκευής.

Λειτουργίες επαναφοράς

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε δύο διαφορετικές λειτουργίες επαναφοράς:

Reset image settings (Επαναφορά ρυθμίσεων εικόνας)

Αυτή η λειτουργία πραγματοποιεί επαναφορά στις τρέχουσες επιλεγμένες *Smart settings* (Εξυπνες ρυθμίσεις) πάλι στις προεπιλεγμένες τιμές τους.

Image settings		
Source	Smart settings	Standard
Image	Format	Original
	Brightness	50
3D	Contrast	50
Sound	Saturation	50
	Sharpness	16
System	Lamp power mode	Standard
Information	Flow motion	On
	Wall colour correction	OFF
	Advanced colour settings	

- 1 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)** (⊕) και χρησιμοποιήστε (▲)/(▼) για να επιλέξετε *Image* (Εικόνα).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Χρησιμοποιήστε (▲)/(▼) για να επιλέξετε *Smart settings* (Εξυπνες ρυθμίσεις).
- 4 Στη γραμμή κατάσταση εμφανίζεται *Reset current image settings* (Επαναφορά τρεχουσών ρυθμίσεων εικόνας).
- 5 Χρησιμοποιήστε (◀)/(▶) για να επιλέξετε *Standard** (Κανονικές).
- 6 Επιβεβαιώστε με το **ΚΟΚΚΙΝΟ** πλήκτρο.

- 7 Εμφανίζεται ένα μήνυμα που ρωτά αν θέλετε επαναφορά της έξυπνης λειτουργίας στις προεπιλογές. Επιβεβαιώστε με **OK** (NAI).

Αν δεν επιθυμείτε επαναφορά των ρυθμίσεων τη δεδομένη χρονική στιγμή, βγείτε από το μενού πατώντας (◀)/(▶) για να επιλέξετε *NO* (OXI) και επιβεβαιώστε με **OK**.

Reset all settings (Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων)

Αυτή η λειτουργία πραγματοποιεί επαναφορά σε όλες τις ρυθμίσεις του συστήματος στην προεπιλεγμένη τους τιμή – ξεκινώντας πάλι με την αρχική εγκατάσταση.

System settings		
Source	Key stone	0 ◀▶
Image	Projection mode	Front
	Sleep mode	Off
3D	Screen saver	1 min
Sound	Auto power down	On
	Reset lamp timer	
System ⓘ	Language/language	English
Information	Shop mode	Off
	Firmware update	Off

- 1 Πατήστε το κουμπί **OPTION (Επιλογή)** (⊕) και χρησιμοποιήστε (▲)/(▼) για να επιλέξετε *System* (Σύστημα).
- 2 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 3 Χρησιμοποιήστε (▲)/(▼) για να επιλέξετε *Keystone* (Τραπεζοειδής παραμόρφωση).
- 4 Στη γραμμή κατάσταση εμφανίζεται *Reset all settings* (Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων).
- 5 Επιβεβαιώστε με το **ΚΟΚΚΙΝΟ** πλήκτρο.
- 6 Εμφανίζεται ένα μήνυμα που ρωτά αν θέλετε επαναφορά όλων των ρυθμίσεων στις προεπιλογές. Επιβεβαιώστε με **OK** (NAI).
Αν δεν επιθυμείτε επαναφορά των ρυθμίσεων τη δεδομένη χρονική στιγμή, βγείτε από το μενού πατώντας (◀)/(▶) για να επιλέξετε *NO* (OXI) και επιβεβαιώστε με **OK**.
- 7 Η συσκευή απενεργοποιείται και ενεργοποιείται πάλι. Μετά από λίγο εμφανίζεται η οθόνη επιλογής Language (Γλώσσα). Τώρα η διαδικασία επαναφοράς έχει ολοκληρωθεί.

8 Σέρβις

Καθαρισμός

ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



Οδηγίες για τον καθαρισμό!

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε υγρά ή εύφλεκτα καθαριστικά (σπρέι, υλικά που χαράζουν, βερνίκια, οινόπνευμα κλπ.). Μην επιτρέψετε να διεισδύσει υγρασία στο εσωτερικό της συσκευής. Μην ψεκάζετε τη συσκευή με κανένα είδους καθαριστικό υγρό.

Σκουπίζετε τις επιφάνειες απαλά. Προσέχετε να μη γρατζουνίσετε τις επιφάνειες.

Καθαρισμός του φακού

Για τον καθαρισμό του φακού του βιντεοπροβολέα χρησιμοποιήστε ένα ειδικό πινέλο ή χαρτί καθαρισμού φακών.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



Μη χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε υγρό καθαριστικό!

Μη χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε υγρό καθαριστικό για τον καθαρισμό του φακού, για να μην προσεξήσετε ζημιά στη μεμβράνη επίστρωσης του φακού.

Αντικατάσταση της λυχνίας

Η λυχνία UHP έχει χρόνο ζωής έως 10.000 ώρες. Κατά τη διάρκεια του χρόνου ζωής της, αναμένεται φυσιολογικά να υπάρξει ορισμένη απώλεια της φωτεινότητάς της. Συνιστούμε να αντικαθιστάτε τη λυχνία μετά από 5.000 έως 10.000 ώρες, ανάλογα με το χρησιμοποιούμενο τρόπο λειτουργίας της. Μπορείτε να πληροφορηθείτε το χρόνο χρήσης της από το μενού επιλογών / Information (Πληροφορίες) / Equivalent lamp hour (Ισοδύναμες ώρες λυχνίας)(Βλ. Information (Πληροφορίες), Σελίδα 28). Μπορείτε να παραγγείλετε ανταλλακτική λυχνία από το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών της εταιρείας μας.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



Μη χρησιμοποιήσετε τη λυχνία πέραν του ονομαστικού χρόνου ζωής της. Η λειτουργία της λυχνίας πέραν του κανονικού χρόνου ζωής της θα μπορούσε να προκαλέσει θραύση της λυχνίας σε σπάνιες περιπτώσεις.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ!



Οδηγίες για τον καθαρισμό!

- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, πάντα να απενεργοποιείτε το βιντεοπροβολέα και να αποσυνδέετε το καλώδιο ρεύματος πριν αντικαταστήσετε τη λυχνία.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρών εγκαυμάτων, επιτρέπεται στο βιντεοπροβολέα να κρυώσει τουλάχιστον 45 λεπτά πριν αντικαταστήσετε τη λυχνία.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού σε δάκτυλα και ζημιάς σε εσωτερικά εξαρτήματα, να είστε προσεκτικοί όταν αφαιρείτε το γυαλί της λυχνίας αν έχει σπάσει σε αιχμηρά κομμάτια.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού σε δάκτυλα και/ή υποβάθμισης της ποιότητας της εικόνας όταν αγγίζετε το φακό, μην αγγίζετε το κενό χώρο της λυχνίας όταν έχει αφαιρεθεί η λυχνία.
- Αυτή η λυχνία περιέχει υδράργυρο. Για το σωστό τρόπο απόρριψης αυτής της λυχνίας συμβουλευτείτε τους τοπικούς κανονισμούς απόρριψης αποβλήτων.

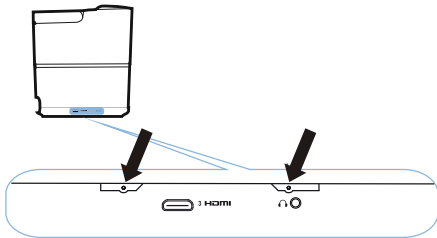
- 1 Απενεργοποιήστε το βιντεοπροβολέα και αποσυνδέστε τον από την πρίζα.

Επισήμανση



Η λυχνία θερμαίνεται πολύ κατά τη λειτουργία της. Αφήστε το βιντεοπροβολέα να κρυώσει για περίπου 45 λεπτά πριν αφαιρέσετε τη λυχνία.

- 2 Λασκάρτε τις δύο βίδες που συγκρατούν το κάλυμμα της λυχνίας στο πλάι του βιντεοπροβολέα, έως ότου απελευθερωθεί το κάλυμμα της λυχνίας.



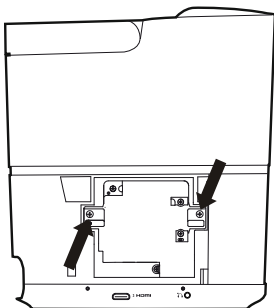
- 3 Αφαιρέστε το κάλυμμα της λυχνίας από το βιντεοπροβολέα.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

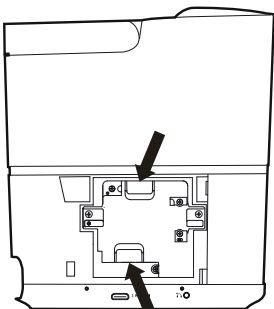


- Μην ενεργοποιήσετε την τροφοδοσία ρεύματος όταν έχει αφαιρεθεί το κάλυμμα της λυχνίας.
- Μην εισάγετε τα δάκτυλά σας ανάμεσα στη λυχνία και το βιντεοπροβολέα.
- Οι αιχμηρές ακμές μέσα στο βιντεοπροβολέα μπορεί να προκαλέσουν τραυματισμούς.

- 1 Ξεβιδώστε τις δύο βίδες που στερεώνουν τη λυχνία.



- 1 Τραβήξτε έξω τη λυχνία εισάγοντας τα δάκτυλά σας στις δύο υποδοχές.



ΠΡΟΣΟΧΗ!



- Αν την τραβήξετε πολύ γρήγορα, μπορεί να προκληθεί θραύση της λυχνίας και να διασκορπιστούν σπασμένα γυαλιά μέσα στο βιντεοπροβολέα.
- Μην τοποθετείτε τη λυχνία σε θέσεις όπου μπορεί να πισσιλιστεί πάνω της νερό, μπορούν να τη φτάσουν παιδιά ή κοντά σε εύφλεκτα υλικά.
- Μην εισάγετε τα χέρια σας στο βιντεοπροβολέα αφού έχει αφαιρεθεί η λυχνία.
- Αν αγγίξετε τα μέρη του οπτικού συστήματος στο εσωτερικό του, θα μπορούσε να προκληθεί ανομοιομορφία χρωμάτων και παραμόρφωση των προβλλόμενων εικόνων.

- 2 Προσεκτικά τοποθετήστε τη νέα λυχνία. Αν δεν εφαρμόζει εύκολα, βεβαιωθείτε ότι ο προσανατολισμός της είναι ο σωστός.
- 3 Σφίξτε τις δύο βίδες που στερεώνουν τη λυχνία.

ΠΡΟΣΟΧΗ!



- Αν οι βίδες είναι χαλαρές, θα μπορούσε να προκληθεί κακή σύνδεση, με αποτέλεσμα δυσλειτουργία.
- Μη σφίξτε υπερβολικά τις βίδες.







- 4 Τοποθετήστε πάλι στο βιντεοπροβολέα το κάλυμμα της λυχνίας.
- 5 Σφίξτε τις δύο βίδες που στερεώνουν το κάλυμμα της λυχνίας.
- 6 Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην πρίζα.

Επαναφορά του χρονόμετρου της λυχνίας

ΠΡΟΣΟΧΗ!





- Μην πραγματοποιήσετε επαναφορά στο χρονόμετρο της λυχνίας, αν η λυχνία δεν έχει αντικατασταθεί, επειδή κάτι τέτοιο θα μπορούσε να προξενήσει βλάβη.




- 1 Για να ενεργοποιήσετε το βιντεοπροβολέα, πιέστε μία φορά το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου της συσκευής ή στο τηλεχειριστήριο.
- 2 Πατήστε το κουμπί **OPTIION (Επιλογή)**  και χρησιμοποιήστε   για να επιλέξετε *System* (Σύστημα).
- 3 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 4 Χρησιμοποιήστε   για να επιλέξετε *Reset lamp timer* (Επαναφορά χρονόμετρου λυχνίας).
- 5 Επιβεβαιώστε με **OK**.
- 6 Εμφανίζεται ένα μήνυμα που ρωτά αν θέλετε επαναφορά του χρονόμετρου λυχνίας. Επιβεβαιώστε με **OK**. Ο χρόνος λυχνίας θα τεθεί σε πάλι σε "0".

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Απενεργοποίηση και πάλι ενεργοποίηση

Αν προκύψει κάποιο πρόβλημα που δεν μπορεί να διορθωθεί βάσει των οδηγιών στο παρόν εγχειρίδιο χρήσης, ακολουθήστε τα βήματα που αναφέρονται εδώ.

- 1 Απενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας δύο φορές το κουμπί .
- 2 Περιμένετε τουλάχιστον δέκα δευτερόλεπτα.
- 3 Ενεργοποιήστε τη συσκευή πατώντας μία φορά το κουμπί .
- 4 Αν το πρόβλημα επιμένει, απευθυνθείτε στο τεχνικό κέντρο σέρβις της εταιρείας μας ή στο κατάστημα που συνεργάζεστε.

Προβλήματα	Λύσεις
Ο βιντεοπροβολέας δεν μπορεί να ενεργοποιηθεί	<ul style="list-style-type: none">• Αποσυνδέστε και συνδέστε πάλι το καλώδιο ρεύματος και προσπαθήστε πάλι να τον ενεργοποιήσετε.
Ο βιντεοπροβολέας δεν μπορεί να απενεργοποιηθεί	<ul style="list-style-type: none">• Κρατήστε το κουμπί  πατημένο για περισσότερο από δέκα δευτερόλεπτα. Αν αυτό δεν έχει αποτέλεσμα, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος.
Δεν υπάρχει ήχος	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι είναι ενεργοποιημένο το ηχείο (Βλ. Sound settings (Ρυθμίσεις ήχου), Σελίδα 26).• Ρυθμίστε την ένταση του ήχου με τα κουμπιά VOLUME (Ένταση ήχου) (/).
Δεν υπάρχει ήχος από την εξωτερικά συνδεδεμένη συσκευή	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε τα καλώδια προς την εξωτερική συσκευή.• Ελέγξτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος στην εξωτερική συσκευή.• Μπορεί να λειτουργούν μόνο τα γνήσια καλώδια από τον κατασκευαστή της συσκευής.
Δεν υπάρχει ήχος από εξωτερική συσκευή εξόδου HDMI	<ul style="list-style-type: none">• προσαρμόστε τη ρύθμιση ήχου σε Πολυκαναλικό (Πρωτογενή δεδομένα) & Στερεοφωνικό (PCM).
Δεν υπάρχει ήχος όταν συνδέετε τον υπολογιστή σας μέσω καλωδίου HDMI	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι είναι ενεργοποιημένος ο ήχος στον υπολογιστή.
Πρόβλημα εμφάνισης βίντεο όταν η πηγή είναι σήμα 3D από συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray	<ul style="list-style-type: none">• Ελέγξτε ότι είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία 3D στο βιντεοπροβολέα (Βλ. 3D settings (Ρυθμίσεις 3D), Σελίδα 26).• Αν η συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray συνδέεται στο βιντεοπροβολέα μέσω HDMI, χρησιμοποιήστε οποιαδήποτε από τις υποδοχές HDMI.

Προβλήματα	Λύσεις
Εμφανίζεται μόνο η αρχική οθόνη και όχι η εικόνα από την εξωτερική συσκευή	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε αν τα καλώδια έχουν συνδεθεί στις σωστές υποδοχές. • Ελέγξτε ότι η εξωτερική συσκευή είναι ενεργοποιημένη. • Ελέγξτε αν η έξοδος βίντεο της εξωτερικής συσκευής είναι ενεργοποιημένη. • Ελέγξτε ότι η πηγή HDMI που επιλέχθηκε στη διεπαφή χρήστη αντιστοιχεί στο σύνδεσμο HDMI όπου έχει συνδεθεί η εξωτερική συσκευή.
Εμφανίζεται μόνο η αρχική οθόνη και όχι η εικόνα από το συνδεδεμένο υπολογιστή	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε ότι η έξοδος VGA του υπολογιστή είναι ενεργοποιημένη. • Ελέγξτε αν η ανάλυση του υπολογιστή έχει ρυθμιστεί σε 1920*1080 (για σύνδεση VGA) ή 1080P (για σύνδεση HDMI).
Η συσκευή απενεργοποιείται από μόνη της	<ul style="list-style-type: none"> • Όταν η συσκευή λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, η επιφάνεια αποκτά υψηλή θερμοκρασία και εμφανίζεται ένα σύμβολο προειδοποίησης. • Ελέγξτε ότι το καλώδιο ρεύματος έχει συνδεθεί σωστά. • Ελέγξτε τη ρύθμιση της κατάστασης νάρκης στο μενού ρυθμίσεων. Αν έχει ενεργοποιηθεί η κατάσταση νάρκης, η συσκευή απενεργοποιείται μετά το προγραμματισμένο χρονικό διάστημα.
Η συσκευή δεν μπορεί να διαβάσει το USB στικ	<ul style="list-style-type: none"> • Η συσκευή δεν υποστηρίζει το σύστημα αρχείων exFAT. • Μορφοποιήστε το USB στικ σε σύστημα αρχείων FAT και μετά χρησιμοποιήστε το.
Ο βιντεοπροβολέας δεν αντιδρά στις εντολές του τηλεχειριστηρίου	<ul style="list-style-type: none"> • Ελέγξτε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου.

9 Παράρτημα

Τεχνικά δεδομένα

Τεχνολογία / οπτικά

Τεχνολογία προβολής Τεχνολογία ενός τσιπ 0,65"
DarkChip3 1080p DLP® της Texas Instruments
Φωτεινή πηγήΛυχνία Philips UHP Image life
Τύπος Λυχνίας 250 W
Φωτεινή πηγή UHP

..... διαρκεί πάνω από ~10000 hours
Τμήματα τροχού χρωμάτων

..... 6 τμημάτων (RGBRGb)

Λόγος αντίθεσης 200.000: 1

Φωτεινότητα 2000 colour lumen

Εμφανιζόμενα χρώματα 1,07 δισεκατομμύρια

Ανάλυση 1920 x 1080 εικονοστοιχεία

Αναλογία απόστασης προβολής 0,21:1

Μέγεθος οθόνης 50–120"

Απόσταση οθόνης από πίσω πλευρά συσκευής

..... 10-42 cm

Διόρθωση τραπεζοειδούς παραμόρφωσης ναι

Αναλογία διαστάσεων εικόνας 4:3 και 16:9

Τύποι προβολής μπροστινή, πίσω,

..... μπροστινή οροφής, πίσω οροφής

Διόρθωση χρώματος τοίχου ναι

Ρύθμιση εστίασης ηλεκτρική

Ρυθμός καρέ..... 720 Hz

Τεχνολογία 3D μετατρέπει 2D σε 3D,

..... υποστηρίζει όλες τις λειτουργίες 3D

Χρόνος καθυστέρησης εικόνας 50 ms

Χρόνος απόκρισης εικόνας < 0,1 ms

Στάθμη θορύβου..... 32 dB(A) λειτουργία ημέρα/

..... <25 dB(A) λειτουργία σινεμά

Υποστηριζόμενες μορφές/ αναλύσεις

..... PAL (50 Hz)/SECAM (50 Hz)/NTSC (60 Hz)/

..... 480i/p/576i/p/720p/1080i/p

Ήχος

Ενσωματωμένα ηχεία 2+υπογούφερο

Ισχύς εξόδου 26 W

Σύστημα ήχου Dolby Digital 2.1

Σύνδεση

Bluetooth

..... ροή δεδομένων μουσικής από smartphone

..... ή tablet στον Screeneo μέσω Bluetooth

..... aptX® Standard,

..... ζώνη συχνοτήτων λειτουργίας 2400–

..... 2483,5 MHz

..... μεγ. εκπεμπόμενη ισχύς 100 mW

Συνδεσιμότητα

..... 2x πίσω HDMI, 1 πλευρ. HDMI, VGA,

..... σύνθετος ήχος, 1x πίσω στάνταρ USB,

..... πλευρ. έξοδος ακουστικών, είσοδος

και έξοδος ήχου, είσοδος AV, S/PDIF οπτικό,

..... έξοδος ενεργοποίησης (trigger)

Πηγή ρεύματος

Κατανάλωση ρεύματος

..... σε λειτουργία 190 έως 300 W

..... εκτός λειτουργίας: <0,5 W

Τροφοδοσία ρεύματος

..... αντάπτορας τροφοδοσίας 90 V–264 V,

..... 47–63 Hz για ΕΕ και Ην. Βασίλειο

Φυσικά δεδομένα

Διαστάσεις συσκευασίας

..... στη συσκευασία (Π x Β x Υ):

..... 408 x 340 x 385 mm

..... χωρίς συσκευασία (Π x Β x Υ):

..... 315,5 x 248,8 x 281,9 mm

Βάρος στη συσκευασία: 10,5 kg

..... χωρίς συσκευασία: 8,3 kg

Περιοχή θερμοκρασιών λειτουργίας: 5–35° C

Αποθήκευσης, συσκευασμένος -10–60° C

Αποθήκευσης, χωρίς συσκευασία 0–45° C

Σχετική υγρασία λειτουργίας: 15–85% RH

... αποθήκευσης, στη συσκευασία: 5-93% RH

αποθήκευσης, χωρίς συσκευασία: 15–85% RH

Η στάνταρ συσκευασία περιλαμβάνειHDP2510

..... τηλεχειριστήριο

..... σύντομο οδηγό έναρξης

..... καλώδιο ρεύματος

..... 2 μπαταρίες AAA

..... τσάντα μεταφοράς

..... κάρτα εγγύησης

Αξεσουάρ

Για τη συσκευή σας είναι διαθέσιμα τα παρακάτω αξεσουάρ:

ΡΚαλώδιο βίντεο (CVBS) .. PPA1320 / 253526178

Γυαλιά 3D PPA5610 / 253569764

Τηλεχειριστήριο IR..... PPA5650 / 253588194

Όλα τα παρεχόμενα δεδομένα είναι μόνον ενδεικτικά. Η **X-GEM SAS** επιφυλάσσεται του δικαιώματός της να πραγματοποιεί οποιοσδήποτε αλλαγές χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.



Η σήμανση CE πιστοποιεί ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις των Οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 1999/5/ΕΚ, 2006/95/ΕΚ, 2004/108/ΕΚ και 2009/125/ΕΚ για τον εξοπλισμό τεχνολογίας πληροφοριών, όσον αφορά την ασφάλεια και την υγεία των χρηστών και τις ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές.

Μπορείτε να βρείτε τη δήλωση συμμόρφωσης στον ιστότοπο www.screeneo.philips.com.

Η προστασία του περιβάλλοντος ως μέρος ενός βιώσιμου προγράμματος ανάπτυξης αποτελεί κύριο μέλημα της X-GEM SAS. Η βαθιά επιθυμία της X-GEM SAS είναι να διαχειρίζεται συστήματα που σέβονται το περιβάλλον και επομένως έχει αποφασίσει να ενσωματώνει περιβαλλοντικά κριτήρια στον κύκλο ζωής των προϊόντων της, από την κατασκευή ως την πρώτη θέση σε λειτουργία, τη χρήση και την τελική διάθεση.



Δήλωση Ομοσπονδιακή επιτροπής επικοινωνιών (FCC): Εφιστάται η προσοχή σας ότι αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από το μέρος που έχει την ευθύνη της συμμόρφωσης θα μπορούσαν να καταστήσουν άκυρο το δικαίωμα του χρήστη στη λειτουργία του εξοπλισμού.

Αυτή η συσκευή έχει δοκιμαστεί και έχει βρεθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια για ψηφιακή συσκευή Κατηγορίας Β, σύμφωνα με το τμήμα 15 των κανόνων της FCC. Αυτά τα όρια είναι σχεδιασμένα για να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβών παρεμβολών σε μια οικιακή εγκατάσταση. Αυτή η συσκευή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμπει ενέργεια με μορφή ραδιοσυχνότητας και εάν δεν εγκατασταθεί και δεν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες μπορεί να προκαλέσει παρεμβολές επιβλαβείς στις ραδιοεπικοινωνίες.

Ωστόσο, δεν υπάρχει εγγύηση ότι δεν θα προκληθούν παρεμβολές σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Αν αυτή η συσκευή όντως προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, κάτι που μπορεί να διαπιστωθεί με απενεργοποίηση και επανενεργοποίηση της συσκευής, συνιστούμε στο χρήστη να προσπαθήσει να διορθώσει τις παρεμβολές με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Αλλαγή του προσανατολισμού ή της θέσης της κεραίας λήψης.
- Αύξηση του διαχωρισμού ανάμεσα στη συσκευή και στο δέκτη.
- Σύνδεση της συσκευής σε πρίζα που ανήκει σε διαφορετικό κύκλωμα από αυτό στο οποίο έχει συνδεθεί ο δέκτης
- Λήψη συμβουλών από το κατάστημα αγοράς ή από έμπειρο τεχνικό ραδιοφωνίας/ τηλεόρασης.

Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με το Τμήμα 15 των κανόνων της FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δύο προϋποθέσεις:

- 1 αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές,
- 2 αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιοσδήποτε λαμβανόμενες παρεμβολές, περιλαμβανομένων παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Δήλωση FCC σχετικά με έκθεση σε ακτινοβολία RF: Αυτός ο πομπός δεν πρέπει να είναι τοποθετημένος μαζί ή να λειτουργεί σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή πομπό. Αυτός ο εξοπλισμός συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης σε ακτινοβολία RF της FCC που έχουν οριστεί για μη ελεγχόμενο περιβάλλον.

Αυτός ο εξοπλισμός θα πρέπει να εγκαθίσταται και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 20 εκατοστών από το σημείο εκπομπής ακτινοβολίας και το σώμα σας.

Καναδάς - Κανονιστική συμμόρφωση

Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με το πρότυπο Industry Canada CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Δήλωση RSS-Gen & RSS-247: Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με το πρότυπο (τα πρότυπα) RSS της Industry Canada.

Η λειτουργία υπόκειται στις εξής δύο προϋποθέσεις:

- 1 αυτή η συσκευή δεν επιτρέπεται να προκαλεί επιβλαβείς παρεμβολές, και
- 2 αυτή η συσκευή πρέπει να δέχεται οποιοσδήποτε παρεμβολές, περιλαμβανομένων παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία της συσκευής.

Δήλωση σχετικά με έκθεση σε ακτινοβολία RF: Αυτή η συσκευή πληροί την εξαίρεση από τα όρια κανονικής αξιολόγησης στο τμήμα 2.5 του RSS102 και οι χρήστες μπορούν να αποκτήσουν Καναδικές πληροφορίες σχετικά με την έκθεση RF και τη συμμόρφωση.

Αυτός ο εξοπλισμός θα πρέπει να εγκαθίσταται και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 20 εκατοστών (7,8 ιντσών) από το σημείο εκπομπής ακτινοβολίας και το σώμα σας.



Συσκευασία: Η παρουσία του λογότυπου (πράσινη κουκκίδα) σημαίνει ότι έχει πληρωθεί συνεισφορά σε έναν εγκεκριμένο εθνικό οργανισμό για βελτίωση των υποδομών ανάκτησης και ανακύκλωσης συσκευασιών. Παρακαλούμε να σέβαστε τους κανόνες διαλογής αποβλήτων που έχουν οριστεί στην τοποθεσία σας για αυτού του είδους τα απόβλητα.

Μπαταρίες: Αν το προϊόν σας περιέχει μπαταρίες, αυτές πρέπει να απορριφθούν σε κατάλληλο σημείο συλλογής.



Προϊόν: Το σύμβολο διαγραμμένου κάδου απορριμάτων στο προϊόν σημαίνει ότι το προϊόν ανήκει στην οικογένεια των προϊόντων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Από αυτή την άποψη, οι Ευρωπαϊκοί κανονισμοί απαιτούν κατά την απόρριψή του να διαθεθεί επιλεκτικά:

- Στα σημεία πώλησης σε περίπτωση αγοράς παρόμοιου εξοπλισμού
- Στα σημεία συλλογής που είναι διαθέσιμα σε σας τοπικά (κέντρο παράδοσης, επιλεκτική συλλογή κλπ.).

με αυτό τον τρόπο μπορείτε να συμβάλετε στην επαναχρησιμοποίηση και αναβάθμιση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, που μπορεί να έχει θετική επίδραση στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.

Τα υλικά συσκευασίας από χαρτί και χαρτόνι που χρησιμοποιούνται μπορούν να απορριφθούν ως ανακυκλώσιμο χαρτί. Φροντίστε να ανακυκλωθεί το χάρτινο περιτύλιγμα ή απορρίψτε το στα μη ανακυκλώσιμα απορρίμματα, ανάλογα με τις απαιτήσεις που ισχύουν στη χώρα σας.

Εμπορικά σήματα: Οι παραπομπές που αναφέρθηκαν στο παρόν εγχειρίδιο αποτελούν εμπορικά σήματα ιδιοκτησίας των αντίστοιχων εταιρειών. Η έλλειψη των εμπορικών σημάτων ® και ™ δεν δικαιολογεί την παραδοχή ότι αυτές οι αποκλειστικές ορολογίες είναι ελεύθερα εμπορικά σήματα. Άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν είναι μόνο για λόγους ταυτοποίησης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων ιδιοκτητών τους. Η X-GEM SAS αποποιείται κάθε και όλων των δικαιωμάτων σε αυτά τα σήματα.

Ούτε η X-GEM SAS ούτε οι συνδεδόμενες με αυτήν εταιρείες θα φέρουν οποιαδήποτε ευθύνη προς τον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή προς τρίτους για ζημιές, απώλειες, κόστη ή δαπάνες που βαρύνουν τον αγοραστή ή τρίτους ως αποτέλεσμα ατυχήματος, κακής χρήσης ή κατάχρησης του παρόντος προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετασκευών σε αυτό το προϊόν ή μη αυστηρής συμμόρφωσης με τις οδηγίες χρήσης και συντήρησης που παρέχει η X-GEM SAS.

Η X-GEM SAS δεν θα φέρει την ευθύνη για οποιοσδήποτε ζημία ή προβλήματα προκύψουν από τη χρήση οποιασδήποτε ειδών προαιρετικού εξοπλισμού ή άλλων αναλώσιμων προϊόντων από αυτά που χαρακτηρίζονται ως γνήσια προϊόντα X-GEM SAS / PHILIPS ή προϊόντα εγκεκριμένα από την X-GEM SAS / PHILIPS.

X-GEM SAS δεν θα φέρει την ευθύνη για οποιαδήποτε ζημία προκύψει από ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές προκαλούμενες από τη χρήση οποιασδήποτε καλωδίων διασύνδεσης πέραν των χαρακτηρισμένων ως προϊόντων X-GEM SAS / PHILIPS.

Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος. Κανένα μέρος της παρούσας δημοσίευσης δεν επιτρέπεται να αναπαραχθεί, να αποθηκευθεί σε σύστημα ανάκτησης δεδομένων ή να αναμεταδοθεί σε οποιαδήποτε μορφή ή με οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, φωτοαντιγραφικό, εγγραφής ή άλλο, χωρίς προηγούμενη γραπτή συγκατάθεση της X-GEM SAS. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν έχουν σχεδιαστεί μόνο για χρήση με το συγκεκριμένο προϊόν. Η X-GEM SAS δεν φέρει ευθύνη για οποιαδήποτε χρήση αυτών των πληροφοριών σε άλλες συσκευές.

Το παρόν εγχειρίδιο χρήσης είναι έγγραφο που δεν επέχει θέση σύμβασης.

Με την επιφύλαξη σφαλμάτων, τυπογραφικών λαθών και αλλαγών.

Copyright © 2016 X-GEM SAS



Το PHILIPS και το έμβλημα του θυρεού της PHILIPS είναι καταχωρημένα εμπορικά σήματα της Koninklijke Philips N.V. χρησιμοποιούμενα κατόπιν αδείας.
Αυτό το προϊόν τέθηκε σε κυκλοφορία από την X-GEM SAS, η οποία στο παρόν έγγραφο θα αναφέρεται στο εξής ως X-GEM SAS και είναι η εταιρεία κατασκευής του προϊόντος.
2016 © X-GEM SAS.
Με την επιφύλαξη κάθε δικαιώματος.

Κεντρικά γραφεία:

X-GEM SAS

9 rue de la Négresse

64200 Biarritz – FRANCE

Τηλ.: +33 (0)5 59 41 53 10

www.xgem.com

HDP2510

EL

253662678-A