

NeoPix Prime One

Home projector

Εγχειρίδιο χρήσης



Καταχωρήστε το προϊόν σας και λάβετε υποστήριξη στη διεύθυνση

www.philips.com/support

Πίνακας περιεχομένων

5	Ασύρματη προβολή με συσκευές	
	Android	.11
6	Ασύρματη προβολή με συσκευές iOS	. 12
7	Σύνδεση σε ασύρματο ηχείο	. 13
8	Αναπαραγωγή πολυμέσων	. 13
Ανα	ιπαραγωγή ταινιών	13
Ανα	ιπαραγωγή μουσικής	14
Ανα	ιπαραγωγή φωτογραφιών	14
9	Αλλαγή ρυθμίσεων	. 15
Ρυθ)μίσεις εικόνας	15
Ρυθ	θμίσεις WiFi	15
Ρυθ)μίσεις Bluetooth	16
Ρυθ	θμίσεις γλώσσας	16
Ρυθμίσεις για προχωρημένους16		
Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων16		
10	Συντήρηση	. 17
Καθ	θαρισμός	17
Ενη	μέρωση λογισμικού	17
Αντ	ιμετώπιση προβλημάτων	17
11	Παράρτημα	. 20
Τεχνικά χαρακτηριστικά20		

Εισαγωγή

Αγαπητέ πελάτη

Σας ευχαριστούμε για την αγορά αυτού του προβολέα.

Ελπίζουμε ότι θα απολαύσετε αυτό το προϊόν και τις πολλές λειτουργίες που προσφέρει!

Σχετικά με αυτό το εγχειρίδιο χρήστη

Ο οδηγός γρήγορης εκκίνησης που παρέχεται με αυτό το προϊόν σάς επιτρέπει να ξεκινήσετε να χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν γρήγορα και εύκολα. Λεπτομερείς περιγραφές μπορείτε να βρείτε στις ακόλουθες ενότητες αυτού του εγχειριδίου χρήσης.

Διαβάστε προσεκτικά ολόκληρο το εγχειρίδιο χρήσης. Ακολουθήστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία αυτού του προϊόντος (ανατρέξτε στην ενότητα «Γενικές πληροφορίες ασφάλειας», σελίδα 3). Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη εάν δεν ακολουθηθούν αυτές οι οδηγίες.

Σύμβολα που χρησιμοποιούνται

Ειδοποίηση

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει συμβουλές που θα σας βοηθήσουν να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν πιο αποτελεσματικά και εύκολα.

κινδγνος!

Κίνδυνος τραυματισμού!

Αυτό το σύμβολο παρέχει προειδοποίηση για κίνδυνο τραυματισμού. Ο ακατάλληλος χειρισμός μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμό ή υλικές ζημιές.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Ζημιά στο προϊόν ή απώλεια δεδομένων!

Αυτό το σύμβολο παρέχει προειδοποίηση για ζημιά στο προϊόν και πιθανή απώλεια δεδομένων. Ο ακατάλληλος χειρισμός μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

Περιεχόμενα συσκευασίας

- () Προβολέας NeoPix Prime One (NPX535/INT)
- (2) Τηλεχειριστήριο με 2 μπαταρίες ΑΑΑ
- ③ Τροφοδοτικό A/C
- ④ Κάλυμμα φακού
- ⑤ Οδηγός γρήγορης εκκίνησης
- 6 Καλώδιο ρεύματος ΑC με βύσμα × 4



Χαρακτηριστικά προϊόντος

Σύνδεση σε συσκευές μέσω εξόδου HDMI

Με ένα καλώδιο HDMI, μπορείτε να συνδέσετε τον προβολέα με μία συσκευή αναπαραγωγής (**βλ. Σύνδεση σε συσκευές μέσω HDMI, σελίδα 10**).

Ασύρματος κατοπτρισμός οθόνης (Android και iOS)

Με τη λειτουργία Wireless Screen Mirroring (Ασύρματος κατοπτρισμός οθόνης), μπορείτε να κάνετε κοινή χρήση του κινητού σας χωρίς καλώδιο. Για να είναι δυνατός ο κατοπτρισμός οθόνης, το κινητό σας θα πρέπει να υποστηρίζει λειτουργία κατοπτρισμού οθόνης. Αυτός ο προβολέας λειτουργεί με τηλέφωνα Android συμβατά με Miracast και iPhone με iOS 7/8/9/10 και 11.

Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια

Λάβετε υπόψη όλες τις προειδοποιήσεις και τις υποδείξεις ασφάλειας που αναφέρονται. Μην κάνετε αλλαγές ή ρυθμίσεις που δεν περιγράφονται σε αυτό το εγχειρίδιο χρήσης. Η εσφαλμένη λειτουργία και ο ακατάλληλος χειρισμός μπορεί να οδηγήσουν σε τραυματισμό, ζημιά στο προϊόν ή απώλεια δεδομένων.

Ρύθμιση του προϊόντος

Αυτό το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Τοποθετήστε το προϊόν με ασφάλεια σε σταθερή, επίπεδη επιφάνεια. Για να αποφύγετε πιθανούς τραυματισμούς ή ζημιά στο ίδιο το προϊόν, τοποθετήστε όλα τα καλώδια με τέτοιο τρόπο ώστε κανείς να μην μπορεί να σκοντάψει επάνω τους.

Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρους με υγρασία. Μην αγγίζετε ποτέ το καλώδιο ρεύματος ή το φις με βρεγμένα χέρια.

Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν αμέσως αφού το έχετε μετακινήσει από ψυχρή σε θερμή τοποθεσία. Όταν το προϊόν εκτίθεται σε τέτοιες αλλαγές θερμοκρασίας, ενδέχεται να συμπυκνωθεί υγρασία σε σημαντικά εσωτερικά εξαρτήματα.

Το προϊόν πρέπει να διαθέτει επαρκή αερισμό και να μην καλύπτεται. Μην τοποθετείτε το προϊόν σε κλειστά ερμάρια, κουτιά ή άλλα περιβλήματα κατά τη χρήση.

Προστατέψτε το προϊόν από το άμεσο ηλιακό φως, τη θερμότητα, τις έντονες διακυμάνσεις της θερμοκρασίας και την υγρασία. Μην τοποθετείτε το προϊόν κοντά σε θερμαντήρες ή κλιματιστικά. Τηρείτε τις πληροφορίες σχετικά με τη θερμοκρασία που αναφέρονται στα τεχνικά δεδομένα (ανατρέξτε στην ενότητα «Τεχνικά δεδομένα», σελίδα 20).

Η παρατεταμένη λειτουργία του προϊόντος προκαλεί θερμότητα. Σε περίπτωση υπερθέρμανσης, το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής.

Μην αφήνετε υγρά να εισέλθουν στο προϊόν. Απενεργοποιήστε το προϊόν και αποσυνδέστε το από την παροχή ρεύματος εάν διαρρεύσουν υγρά ή ξένες ουσίες στο προϊόν. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για έλεγχο του προϊόντος.

Να χειρίζεστε πάντα το προϊόν με προσοχή. Αποφεύγετε να αγγίζετε τον φακό. Μην τοποθετείτε ποτέ βαριά ή αιχμηρά αντικείμενα επάνω στο προϊόν ή στο καλώδιο τροφοδοσίας. Εάν το προϊόν ζεσταθεί πολύ ή αναδύεται καπνός, απενεργοποιήστε το αμέσως και αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. Απευθυνθείτε σε εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις για έλεγχο του προϊόντος. Κρατήστε το προϊόν μακριά από ανοιχτές φλόγες (π.χ. αναμμένα κεριά).

κινδυνός!



Κίνδυνος έκρηξης από χρήση λανθασμένου τύπου μπαταριών!

Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης εάν χρησιμοποιηθεί λανθασμένος τύπος μπαταρίας.

Μην εκθέτετε τις μπαταρίες (συστοιχία μπαταρίας ή ενσωματωμένες μπαταρίες) σε υπερβολική θερμότητα, όπως ηλιακό φως, φωτιά ή παρόμοια.

Υπό τις ακόλουθες συνθήκες, ένα στρώμα υγρασίας μπορεί να εμφανιστεί μέσα στο προϊόν που μπορεί να οδηγήσει σε δυσλειτουργίες:

- εάν το προϊόν μετακινηθεί από κρύο σε ζεστό χώρο;
- εάν θερμανθεί ένα ψυχρός χώρος;
- εάν το προϊόν τοποθετηθεί σε υγρό χώρο.

Προχωρήστε ως εξής για να αποφύγετε τυχόν συσσώρευση υγρασίας:

- Σφραγιστέ το προϊόν σε μια πλαστική σακούλα πριν το μετακινήσετε σε άλλο χώρο, ώστε να προσαρμοστεί στις συνθήκες του χώρου.
- 2 Περιμένετε μία έως δύο ώρες προτού βγάλετε το προϊόν από την πλαστική σακούλα.

Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε περιβάλλον με πολλή σκόνη. Τα σωματίδια σκόνης και άλλα ξένα αντικείμενα ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν.

Μην εκθέτετε το προϊόν σε έντονους κραδασμούς. Αυτό ενδέχεται να προκαλέσει βλάβες στα εσωτερικά εξαρτήματα.

Μην αφήνετε τα παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς επίβλεψη. Τα υλικά συσκευασίας πρέπει να φυλάσσονται μακριά από τα παιδιά.

Για δική σας ασφάλεια, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά τη διάρκεια καταιγίδων με κεραυνούς.

Επισκευές

Μην επισκευάζετε μόνοι σας το προϊόν. Η ακατάλληλη συντήρηση μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς ή ζημιές στο προϊόν. Το προϊόν πρέπει να επισκευάζεται από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

Ανατρέξτε στις λεπτομέρειες των εξουσιοδοτημένων κέντρων σέρβις στην κάρτα εγγύησης που παρέχεται με αυτό το προϊόν.

Μην αφαιρέσετε την ετικέτα τύπου από αυτό το προϊόν, καθώς αυτό θα ακυρώσει την εγγύηση.

Τροφοδοσία

Χρησιμοποιήστε μόνο τροφοδοτικό που είναι πιστοποιημένο για αυτό το προϊόν (ανατρέξτε στην ενότητα Τεχνικά στοιχεία, σελίδα 5). Ελέγξτε εάν η τάση δικτύου της τροφοδοσίας ταιριάζει με την τάση δικτύου που είναι διαθέσιμη στη θέση εγκατάστασης. Αυτό το προϊόν συμμορφώνεται με τον τύπο τάσης που καθορίζεται στο προϊόν.

Η πρίζα πρέπει να εγκατασταθεί κοντά στο προϊόν και να είναι εύκολα προσβάσιμη.

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί 🕛 για να απενεργοποιήσετε τον προβολέα.

Απενεργοποιήστε το προϊόν και αποσυνδέστε το από την πρίζα πριν καθαρίσετε την επιφάνεια (ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός», σελίδα 5). Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε υγρά, αέρια ή εύφλεκτα καθαριστικά (σπρέι, λειαντικά, στιλβωτικά, οινόπνευμα). Μην αφήνετε υγρασία να φτάσει στο εσωτερικό του προϊόντος.

κινδύνος!

Κίνδυνος ερεθισμού των ματιών!

Αυτό το προϊόν φέρει λυχνία LED υψηλής ισχύος που εκπέμπει πολύ δυνατό φως. Μην κοιτάτε απευθείας τον φακό του προβολέα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή βλάβη των ματιών.

2 Επισκόπηση

Πάνω όψη



Κουμπί ρύθμισης εστίασης

Ρύθμιση της ευκρίνειας της εικόνας.

- ② ①
 - Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον προβολέα.
 - Όταν ο προβολέας είναι ενεργοποιημένος, το LED γίνεται λευκό. Όταν ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος, η λυχνία LED γίνεται κόκκινη.

3 ∽

Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη μενού.

④ OK

Επιβεβαίωση επιλογής ή καταχώρησης.

- (5) Κουμπιά πλοήγησης
 - Πλοήγηση στις επιλογές μενού.
 - Πατήστε
 για να αλλάξετε μια επιλογή.
- 6 🔳

Είσοδος στο μενού ρυθμίσεων.

곗 Ð

Είσοδος στο αρχικό μενού.

Πρόσοψη



- Φακός προβολής
- ② Εμπρόσθιος αισθητήρας υπέρυθρων (IR)

Πλαϊνή όψη



1

Έξοδος ήχου 3,5 mm. Σύνδεση σε εξωτερικά ηχεία ή ακουστικά.

AUX

Είσοδος ήχου 3,5 mm. Λειτουργεί μόνο μέσω σύνδεσης VGA.

④ Θύρα κάρτας MicroSD

Συνδέστε σε μία κάρτα MicroSD για αναπαραγωγή πολυμέσων.

(4) HDMI1

Σύνδεση στην έξοδο HDMI σε μια συσκευή αναπαραγωγής.

5 HDMI2

Σύνδεση στην έξοδο HDMI σε μια συσκευή αναπαραγωγής.

⑥ Θύρα USB

Σύνδεση σε συσκευή αποθήκευσης USB για αναπαραγωγή πολυμέσων.

⑦ DC

Σύνδεση με την παροχή ρεύματος.

Πίσω όψη



- Θύρα VGA
 Σύνδεση στη θύρα VGA σε έναν υπολογιστή.
- Πίσω αισθητήρας υπέρυθρων (IR)

Τηλεχειριστήριο



1 🔁

Είσοδος στο αρχικό μενού.

2 OK

Επιβεβαίωση επιλογής ή καταχώρησης.

③ つ Επιστροφή στην προηγούμενη οθόνη μενού.

④ ◀+/◀-

Αύξηση ή μείωση της έντασης του ήχου.

5 🔹

Σίγαση ή επαναφορά έντασης ήχου.

6

Είσοδος στο αρχικό μενού.

⑦ Κουμπιά πλοήγησης

- Πλοήγηση στις επιλογές μενού.
- Πατήστε
 για να αλλάξετε μια επιλογή.
- ® ()
 - Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε τον προβολέα.
 - Όταν ο προβολέας είναι ενεργοποιημένος, το LED γίνεται λευκό. Όταν ο προβολέας είναι απενεργοποιημένος, η λυχνία LED γίνεται κόκκινη.

Είσοδος στο αρχικό μενού

Το αρχικό μενού παρέχει εύκολη πρόσβαση στις συνδεδεμένες συσκευές, τις ρυθμίσεις και άλλες χρήσιμες λειτουργίες του προβολέα.

- 1 Πατήστε 🛖. Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
- 2 Πατήστε τα Κουμπιά πλοήγησης και το ΟΚ για να επιλέξετε τα παρακάτω στοιχεία.



- EZCast: Ξεκινήστε την ασύρματη σύνδεση σε iPhone για Screen Mirroring (Κατοπτρισμός οθόνης).
- EZMirror: Ξεκινήστε την ασύρματη σύνδεση σε συσκευή Android για Screen Mirroring (Κατοπτρισμός οθόνης).
- VGA: Επιλέξτε την ψηφιακή συσκευή που έχει συνδεθεί με τη θύρα VGA στον προβολέα.
- Media (Πολυμέσα): Αποκτήστε πρόσβαση στην αναπαραγωγή πολυμέσων μέσω USB ή κάρτας Micro SD.
- HDMI 1: Επιλέξτε την ψηφιακή συσκευή που έχει συνδεθεί με τη θύρα HDMI 1 στον προβολέα.
- HDMI 2: Επιλέξτε την ψηφιακή συσκευή που έχει συνδεθεί με τη θύρα HDMI 2 στον προβολέα.
- Settings (Ρυθμίσεις): Αποκτήστε πρόσβαση στα μενού για αλλαγή των ρυθμίσεων εικόνας, WiFi, Bluetooth και άλλων ρυθμίσεων.

3 Αρχική λειτουργία

Τοποθέτηση προβολέα

Μπορείτε να εγκαταστήσετε τον προβολέα σε 3 διαφορετικές διαμορφώσεις. Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες για διαφορετικές τοποθετήσεις του προβολέα.

Ειδοποίηση



Για τοποθέτηση στην οροφή, αγοράστε μια βάση προβολέα που συνιστάται από έναν επαγγελματία τεχνικό εγκατάστασης και ακολουθήστε τις οδηγίες που συνοδεύουν τη βάση.

Πριν από την τοποθέτηση στην οροφή, βεβαιωθείτε ότι η οροφή μπορεί να υποστηρίξει το βάρος του προβολέα και του κιτ στήριξης.

Προς αποτροπή τραυματισμών, το προϊόν πρέπει να τοποθετηθεί με ασφάλεια στην οροφή, σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης. Η ακατάλληλη εγκατάσταση σε οροφή μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα, τραυματισμό ή ζημιά.

Μπροστά, τραπέζι

Τοποθετήστε τον προβολέα σε ένα τραπέζι μπροστά από την οθόνη προβολής. Αυτός είναι ο πιο συνηθισμένος τρόπος για να τοποθετήσετε τον προβολέα για εύκολη εγκατάσταση και φορητότητα.



Μπροστά Οροφή

Τοποθετήστε τον προβολέα στην οροφή με την επάνω πλευρά προς τα επάνω, μπροστά από την οθόνη προβολής. Απαιτείται βάση προβολέα για την τοποθέτηση του προβολέα στην οροφή.



Πίσω, τραπέζι

Τοποθετήστε τον προβολέα σε ένα τραπέζι πίσω από την οθόνη προβολής. Απαιτείται ειδική οθόνη οπίσθιας προβολής.



Πίσω Οροφή

Τοποθετήστε τον προβολέα στην οροφή με την επάνω πλευρά προς τα επάνω, πίσω από την οθόνη προβολής. Για να τοποθετήσετε τον προβολέα στην οροφή πίσω από την οθόνη, απαιτείται βάση προβολέα μια ειδική οθόνη οπίσθιας προβολής.



Αλλαγή μεγέθους οθόνης

Το μέγεθος της οθόνης προβολής (ή το μέγεθος των εικόνων) καθορίζεται από την απόσταση μεταξύ του φακού του προβολέα και της επιφάνειας προβολής.

- Το μέγεθος εικόνας προβολής φτάνει μέχρι 80" (203 cm).
- Η απόσταση προβολής είναι 80 cm 200 cm / 24 - 60 ίντσες.

Σύνδεση τροφοδοσίας

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Χρησιμοποιείτε πάντα το κουμπί () για να να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον προβολέα.

- Επιλέξτε ένα παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος με το κατάλληλο βύσμα (ΕΕ, ΗΒ, ΗΠΑ, Κίνα).
- 2 Συνδέστε το τροφοδοτικό με το καλώδιο τροφοδοσίας στην υποδοχή DC του προβολέα και, έπειτα, στην πρίζα.
 - Η λυχνία LED στον προβολέα ανάβει κόκκινη.



Προετοιμασία του τηλεχειριστηρίου

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Η ακατάλληλη χρήση μπαταριών μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση, έκρηξη, πυρκαγιά και τραυματισμό. Οι διαρροές μπαταριών ενδέχεται να προκαλέσουν ζημιά στο τηλεχειριστήριο.

Μην εκθέτετε ποτέ το τηλεχειριστήριο σε άμεσο ηλιακό φως.

Αποφύγετε την παραμόρφωση, αποσυναρμολόγηση ή φόρτιση των μπαταριών.

Αποφύγετε την έκθεση σε φωτιά και νερό.

Αντικαταστήστε αμέσως τις κενές μπαταρίες.

Αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο χρονικό διάστημα, αφαιρέστε τις μπαταρίες.

- 1 Ανοίξτε τη θήκη μπαταριών.
- 2 Εισαγάγετε τις παρεχόμενες μπαταρίες (τύπου ΑΑΑ) με τη σωστή πολικότητα (+/-) όπως υποδεικνύεται.
- 3 Κλείστε τη θήκη μπαταριών.



 Όταν χρησιμοποιείτε το τηλεχειριστήριο, στρέψτε το τηλεχειριστήριο στον αισθητήρα υπερύθρων στον προβολέα και βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχει εμπόδιο μεταξύ του τηλεχειριστηρίου και του αισθητήρα υπερύθρων.

Ενεργοποίηση και ρύθμιση

- Πατήστε () για να ενεργοποιήσετε τον προβολέα.
 Το LED στον προβολέα αλλάζει από κόκκινο σε λευκό.
 - Για να απενεργοποιήσετε τον προβολέα, πατήστε ξανά (). Το LED στον προβολέα αλλάζει από λευκό σε κόκκινο.
 - Η απόσταση μεταξύ του προβολέα και της οθόνης καθορίζει το πραγματικό μέγεθος της εικόνας.
- 2 Για να ρυθμίσετε το ύψος της οθόνης όταν τοποθετείτε τον προβολέα σε τραπέζι, στρέψτε το κουμπί ρύθμισης γωνίας που βρίσκεται στο κάτω μέρος του προβολέα.



3 Για να ρυθμίσετε την εστίαση της εικόνας, στρέψτε το κουμπί εστίασης στο πάνω μέρος του προβολέα.



4 Σύνδεση σε συσκευές αναπαραγωγής

Ειδοποίηση

i

Βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές είναι αποσυνδεδεμένες από την πρίζα πριν από τη δημιουργία ή την αλλαγή συνδέσεων.

Σύνδεση σε συσκευές μέσω HDMI

Συνδέστε μια συσκευή αναπαραγωγής (π.χ. συσκευή αναπαραγωγής Blu-ray, κονσόλα παιχνιδιών, βιντεοκάμερα, ψηφιακή κάμερα ή υπολογιστή) στον προβολέα μέσω σύνδεσης HDMI. Με αυτήν τη σύνδεση, προβάλλονται εικόνες στην οθόνη προβολής και αναπαράγεται ήχος στον προβολέα.

 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο HDMI, συνδέστε στην υποδοχή HDMI 1 ή HDMI 2 του προβολέα την έξοδο HDMI της συσκευής αναπαραγωγής.



2 Αποκτήστε πρόσβαση στο αρχικό μενού και επιλέξτε πηγή εισόδου HDMI 1 ή HDMI 2.

Σύνδεση σε υπολογιστή μέσω VGA

Συνδέστε έναν υπολογιστή (π.χ. επιτραπέζιο ή φορητό υπολογιστή) στον προβολέα. Με αυτήν τη σύνδεση, οι εικόνες εμφανίζονται στην οθόνη προβολής.

Ειδοποίηση



Πολλοί φορητοί υπολογιστές δεν ενεργοποιούν αυτόματα την εξωτερική έξοδο βίντεο όταν συνδέετε μια δεύτερη οθόνη, όπως έναν προβολέα. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του φορητού υπολογιστή σας για να μάθετε πώς να ενεργοποιήσετε την εξωτερική έξοδο βίντεο. Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο VGA, συνδέστε τον σύνδεσμο VGA του προβολέα στην έξοδο VGA του υπολογιστή.



2 Στον υπολογιστή σας, προσαρμόστε την ανάλυση οθόνης του υπολογιστή στη σωστή ρύθμιση και αλλάξτε το σήμα VGA σε εξωτερική οθόνη. Υποστηρίζονται οι ακόλουθες αναλύσεις:

	Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης εικόνας
VGA	640 × 480	60 Hz
SVGA	800 × 600	60 Hz
XGA	1024 × 768	60 Hz
WXGA	1280 × 768	60 Hz
HD	1280 × 720	60 Hz
FULL HD	1920 × 1080	60 Hz

- 3 Αποκτήστε πρόσβαση στο αρχικό μενού και επιλέξτε πηγή εισόδου VGA. Οι εικόνες εμφανίζονται στην οθόνη προβολής.
- 4 Μπορείτε να πραγματοποιήσετε έξοδο ήχου από τον υπολογιστή στον προβολέα αφότου ολοκληρώσετε τη σύνδεση VGA.
- Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ήχου 3,5 mm, συνδέστε τον σύνδεσμο AUX (3,5 mm) στον προβολέα στην αναλογική είσοδο ήχου (υποδοχή 3,5 mm ή υποδοχές κόκκινου και λευκού χρώματος) στον υπολογιστή.



Ειδοποίηση



Η σύνδεση ΑUX λειτουργεί μόνο μέσω σύνδεσης VGA.

Σύνδεση με εξωτερικά ηχεία ή ακουστικά

Συνδέστε εξωτερικά ηχεία ή ακουστικά στον προβολέα. Με αυτήν τη σύνδεση, ο ήχος από τον προβολέα αναπαράγεται μέσω των εξωτερικών ηχείων ή των ακουστικών.

κινδγνος!



Κίνδυνος βλάβης της ακοής!

Προτού συνδέσετε τα ακουστικά, μειώστε την ένταση του προβολέα.

Μην χρησιμοποιείτε τον προβολέα για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα σε υψηλή ένταση - ειδικά όταν χρησιμοποιείτε ακουστικά. Αυτό μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη της ακοής.

- 1 Χρησιμοποιώντας ένα καλώδιο ήχου 3,5 mm, συνδέστε τον σύνδεσμο στον προβολέα στην αναλογική είσοδο ήχου (υποδοχή 3,5 mm ή υποδοχές κόκκινου και λευκού χρώματος) στα εξωτερικά ηχεία. Εναλλακτικά, συνδέστε τα ακουστικά στον σύνδεσμο του προβολέα.
 - Τα ηχεία του προβολέα απενεργοποιούνται αυτόματα όταν συνδεθούν εξωτερικά ηχεία ή ακουστικά στον προβολέα.



2 Κατά τη σύνδεση ακουστικών, χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε την ένταση του ήχου σε ένα άνετο επίπεδο ακρόασης.

5 Ασύρματη προβολή με συσκευές Android

Τι θα χρειαστείτε

- Μια συσκευή Android με υποστήριξη Miracast (ή κατοπτρισμού οθόνης). Το όνομα της λειτουργίας μπορεί επίσης να είναι γνωστό ως Screencast, Screen Sharing, WiFi Direct και Wireless Display, κ.λπ. Η λειτουργία αυτή δεν είναι διαθέσιμη σε όλες τις συσκευές Android. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής σας για λεπτομέρειες.
- Ενεργοποιήστε το WiFi στη συσκευή Android σας.
- Ενεργοποιήστε το WiFi στον προβολέα (πατήστε και επιλέξτε Settings - WiFi Settings - Enable WiFi -On (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις WiFi - Ενεργοποίηση WiFi - Ενεργοποιημένο)).
- Πατήστε () για να ενεργοποιήσετε τον προβολέα.
 Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
 - Εναλλακτικά, όταν ο προβολέας είναι ενεργοποιημένος, πατήστε 🛧 για να εμφανίσετε το αρχικό μενού.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα Κουμπιά πλοήγησης για να επιλέξετε EZMirror και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ για είσοδο στη λειτουργία EZMirror.
 - Εμφανίζεται ένα παράθυρο μηνύματος που σας ζητά να συνδέσετε τη συσκευή Android σας στον προβολέα. Το όνομα του προβολέα που εμφανίζεται στο δίκτυο WiFi αναγράφεται στο μήνυμα.



- 3 Στη συσκευή Android σας, μεταβείτε στην επιλογή WiFi settings (Ρυθμίσεις WiFi) και επιλέξτε την επιλογή 'Wireless Display (Ασύρματη οθόνη)'. Στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του προβολέα στην επιλογή 'Wireless Display (Ασύρματη οθόνη)' για να συνδέσετε τη συσκευή Android σας με τον προβολέα.
- 4 Όταν ολοκληρωθεί με επιτυχία η σύνδεση, το περιεχόμενο της οθόνης της συσκευής Android σας θα προβάλλεται στην επιφάνεια προβολής.

6 Ασύρματη προβολή με συσκευές iOS

Τι θα χρειαστείτε

- Ενεργοποιήστε το WiFi στο iPhone σας.
- Ενεργοποιήστε το WiFi στον προβολέα (πατήστε και επιλέξτε Settings - WiFi Settings - Enable WiFi -On (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις WiFi - Ενεργοποίηση WiFi - Ενεργοποιημένο)).
- Πατήστε () για να ενεργοποιήσετε τον προβολέα.
 Εμφανίζεται το αρχικό μενού.
 - Εναλλακτικά, όταν ο προβολέας είναι ενεργοποιημένος, πατήστε **ή** για να εμφανίσετε το αρχικό μενού.
- 2 Χρησιμοποιήστε τα Κουμπιά πλοήγησης για να επιλέξετε EZCast και, στη συνέχεια, πατήστε ΟΚ για είσοδο στη λειτουργία EZCast.



- 3 Εμφανίζεται ένα παράθυρο μηνύματος που σας ζητά να συνδέσετε το iPhone σας στο δίκτυο WiFi που έχει το όνομα του προβολέα. Το όνομα του δικτύου WiFi και ο κωδικός πρόσβασης αναγράφονται στο μήνυμα.
 - Από προεπιλογή, το όνομα προβολέα είναι 'NeoPixPrimeone-XXXXXXX' (Το 'Χ' υποδεικνύει γράμμα ή ψηφίο), και ο κωδικός είναι 12345678.
 - Για να αλλάξετε το όνομα του προβολέα, πατήστε A και επιλέξτε Settings - WiFi Settings - Screen Mirroring Settings - Device Name (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις WiFi - Ρυθμίσεις κατοπτρισμού οθόνης - Όνομα συσκευής) και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία.
 - Για να αλλάξετε τον κωδικό πρόσβασης, πατήστε ↑ και επιλέξτε Settings - WiFi Settings - Screen Mirroring Settings - Password (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις WiFi - Ρυθμίσεις κατοπτρισμού οθόνης - Κωδικός πρόσβασης) και, στη συνέχεια, χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία.
- 4 Στο iPhone σας, μεταβείτε στην επιλογή WiFi settings (Ρυθμίσεις WiFi) και επιλέξτε το δίκτυο WiFi του προβολέα για να συνδέσετε το iPhone σας στο δίκτυο.

- 5 Από το iPhone σας, αποκτήστε πρόσβαση στο «Κέντρο ελέγχου» σαρώνοντας την οθόνη προς τα πάνω και επιλέξτε «Κατοπτρισμός οθόνης». Στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα του προβολέα στο «Κατοπτρισμός οθόνης» για να συνδέσετε το iPhone σας με τον προβολέα.
- 6 Όταν ολοκληρωθεί με επιτυχία η σύνδεση, το περιεχόμενο της οθόνης του iPhone σας θα προβάλλεται στην επιφάνεια προβολής.

Online μετάδοση βίντεο

Μπορείτε να μεταδίδετε online βίντεο από το iPhone σας για αναπαραγωγή στην πλήρη οθόνη προβολής.

- Συνδέστε τον προβολέα στο διαδίκτυο. Πατήστε ↑ και επιλέξτε Settings - WiFi Settings -Screen Mirroring Settings - Internet (Ρυθμίσεις -Ρυθμίσεις WiFi - Ρυθμίσεις κατοπτρισμού οθόνης -Διαδίκτυο) και, στη συνέχεια, επιλέξτε το όνομα δικτύου WiFi και χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να εισάγετε τον κωδικό πρόσβασης δικτύου WiFi.
- 2 Επιλέξτε Mirror + Stream (Κατοπτρισμός + Μετάδοση) για μετάδοση βίντεο. Πατήστε ↑ και επιλέξτε Settings - WiFi Settings - Screen Mirroring Settings - Default Mode (Ρυθμίσεις -Ρυθμίσεις WiFi - Ρυθμίσεις κατοπτρισμού οθόνης -Προεπιλεγμένη λειτουργία) και, στη συνέχεια, πατήστε ▲/▼ για να επιλέξετε Mirror + Stream (Κατοπτρισμός + Μετάδοση).
 - Η λειτουργία Mirror only (Μόνο κατοπτρισμός) χρησιμοποιείται για κατοπτρισμό του περιεχομένου οθόνης του iPhone σας στην οθόνη προβολής.
- 3 Συνδέστε το iPhone σας στον προβολέα για κατοπτρισμό οθόνης. Επαναλάβετε τα βήματα που περιγράφονται στην ενότητα "Ασύρματη προβολή με συσκευές iOS".
- 4 Δείτε online βίντεο στο iPhone σας και πατήστε το εικονίδιο τηλεόρασης στην εικόνα βίντεο για να αποκτήσετε πρόσβαση στη λειτουργία Apple TV. Το βίντεο μεταδίδεται πλέον και αναπαράγεται στην πλήρη οθόνη προβολής.

Ειδοποίηση εμπορικών σημάτων

To Apple, το AirPlay και το λογότυπο AirPlay αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Apple, Inc. στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

Το Google, το Android και το λογότυπο Android αποτελούν εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της Google, Inc. στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

7 Σύνδεση σε ασύρματο ηχείο

Μπορείτε να μεταδώσετε μουσική ασύρματα από τον προβολέα σε ένα ηχείο Bluetooth μέσω Bluetooth.

Ειδοποίηση



Ο προβολέας δεν μπορεί να συνδεθεί σε κινητό ή τάμπλετ για μετάδοση μουσικής μέσω Bluetooth.

- Ενεργοποιήστε το Bluetooth στον προβολέα. Πατήστε ↑ και επιλέξτε Settings - Bluetooth Settings - Enable Bluetooth - On (Ρυθμίσεις -Ρυθμίσεις Bluetooth - Ενεργοποίηση Bluetooth -Ενεργοποιημένο).
- 2 Στο ηχείο Bluetooth σας, ενεργοποιήστε το Bluetooth (ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της συσκευής σας για λεπτομέρειες).
- 3 Στον προβολέα σας, ξεκινήστε την αναζήτηση Bluetooth για σύνδεση του ηχείου σας. Πατήστε ♠ και επιλέξτε Settings - Bluetooth Settings -Bluetooth Settings (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις Bluetooth - Ρυθμίσεις Bluetooth).
- 4 Εάν το ηχείο Bluetooth σας είναι συνδεδεμένο στον προβολέα, το όνομα του ηχείου Bluetooth σας θα εμφανίζεται στη λίστα συσκευών Bluetooth του προβολέα. Επιλέξτε το ηχείο Bluetooth σας από τη λίστα συσκευών για σύνδεση.
 - Μετά τη σύνδεση, μπορείτε να εκτελέσετε μετάδοση μουσικής ασύρματα από τον προβολέα στο ηχείο Bluetooth σας.



8 Αναπαραγωγή πολυμέσων

Αυτή η ενότητα θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιήσετε τον προβολέα για αναπαραγωγή πολυμέσων από ένα ευρύ φάσμα πηγών.

Ειδοποίηση



Ο προβολέας υποστηρίζει μια συσκευή αποθήκευσης USB που έχει διαμορφωθεί για συστήματα αρχείων FAT16 ή FAT32.

Αναπαραγωγή ταινιών

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Υποστηρίζονται οι ακόλουθες μορφές αρχείων:

MP4, RMVB, AVI, RM, MKV

- Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB στη θύρα USB του προβολέα.
 - Εναλλακτικά, συνδέστε μια κάρτα Micro SD στην υποδοχή MICRO SD του προβολέα.



- 2 Πατήστε 🕈 για να εμφανιστεί το αρχικό μενού στην οθόνη προβολής.
- 3 Πατήστε τα Κουμπιά πλοήγησης και το OK για να επιλέξετε Media (Πολυμέσα). Εμφανίζονται οι επιλογές μορφοποίησης μέσων.
- 4 Επιλέξτε USB ή Card (Κάρτα) ως μορφή πολυμέσων.
- 5 Εμφανίζεται η οθόνη αναπαραγωγής πολυμέσων.



- Music (Μουσικη): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων ήχου.
- Video (Βίντεο): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων βίντεο.
- Photo (Φωτογραφία): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων φωτογραφιών.

- 6 Επιλέξτε Video (Βίντεο) για να ενεργοποιήσετε το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων βίντεο και να αποκτήσετε πρόσβαση σε αρχεία βίντεο.
 - Εάν έχει επιλεγεί το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων βίντεο, μπορούν να εμφανιστούν μόνο τα αρχεία βίντεο που μπορούν να αναπαραχθούν.
- 7 Επιλέξτε ένα αρχείο βίντεο και πατήστε **ΟΚ** για αναπαραγωγή βίντεο.
- 8 Κατά την αναπαραγωγή βίντεο, πατήστε OK. Τα εικονίδια ελέγχου αναπαραγωγής εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης προβολής. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις ακόλουθες λειτουργίες αναπαραγωγής.
 - Επιλογή προηγούμενου ή επόμενου αρχείου βίντεο
 - Γρήγορη αναζήτηση πίσω ή μπροστά
 - Παύση ή συνέχιση αναπαραγωγής
 - Διακοπή αναπαραγωγής
 - Επιλέξτε μία λειτουργία αναπαραγωγής: μόνο αναπαραγωγή του τρέχοντος αρχείου/ επανάληψη όλων/επανάληψη ενός
- 9 Επιλέξτε μια λειτουργία ελέγχου και πατήστε OK για να ενεργοποιήσετε το στοιχείο ελέγχου.

Αναπαραγωγή μουσικής

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Υποστηρίζονται οι ακόλουθες μορφές αρχείων: MP3, WMA, OGG, AAC, FLAC, APE, WAV

 Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 4 της ενότητας Άναπαραγωγή ταινιών' για να προβάλετε την οθόνη αναπαραγωγής πολυμέσων.



- Music (Μουσικη): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων ήχου.
- Video (Βίντεο): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων βίντεο.
- Photo (Φωτογραφία): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων φωτογραφιών.
- 2 Επιλέξτε Music (Μουσικη) για να ενεργοποιήσετε το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων μουσικής και να αποκτήσετε πρόσβαση σε αρχεία μουσικής.
 - Εάν έχει επιλεγεί το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων μουσικής, μπορούν να εμφανιστούν μόνο τα αρχεία μουσικής που μπορούν να αναπαραχθούν.

- 3 Επιλέξτε ένα αρχείο μουσικής και πατήστε OK για αναπαραγωγή μουσικής.
- 4 Κατά την αναπαραγωγή μουσικής, πατήστε ΟΚ. Τα εικονίδια ελέγχου αναπαραγωγής εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης προβολής. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις ακόλουθες λειτουργίες αναπαραγωγής.
 - Επιλογή προηγούμενου ή επόμενου αρχείου μουσικής
 - Γρήγορη αναζήτηση πίσω ή μπροστά
 - Παύση ή συνέχιση αναπαραγωγής
 - Διακοπή αναπαραγωγής
 - Επιλέξτε μία λειτουργία αναπαραγωγής:
 μόνο αναπαραγωγή του τρέχοντος αρχείου/
 επανάληψη όλων/επανάληψη ενός
- 5 Επιλέξτε μια λειτουργία ελέγχου και πατήστε **ΟΚ** για να ενεργοποιήσετε το στοιχείο ελέγχου.

Αναπαραγωγή φωτογραφιών

Υποστηριζόμενες μορφές αρχείων

Υποστηρίζονται οι ακόλουθες μορφές αρχείων: BMP, PNG, JPEG

 Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 4 της ενότητας 'Αναπαραγωγή ταινιών' για να προβάλετε την οθόνη αναπαραγωγής πολυμέσων.



- Music (Μουσικη): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων ήχου.
- Video (Βίντεο): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων βίντεο.
- Photo (Φωτογραφία): πρόσβαση και αναπαραγωγή μόνο αρχείων φωτογραφιών.
- 2 Επιλέξτε Photo (Φωτογραφία) για να ενεργοποιήσετε το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων φωτογραφίας και να αποκτήσετε πρόσβαση σε αρχεία φωτογραφίας.
 - Εάν έχει επιλεγεί το πρόγραμμα αναπαραγωγής πολυμέσων φωτογραφίας, μπορούν να εμφανιστούν μόνο τα αρχεία φωτογραφίας που μπορούν να αναπαραχθούν.
- 3 Επιλέξτε ένα αρχείο φωτογραφίας και πατήστε OK για να εμφανιστεί η φωτογραφία.

- 4 Όταν εμφανίζεται μία φωτογραφία, πατήστε OK. Τα εικονίδια ελέγχου αναπαραγωγής εμφανίζονται στο κάτω μέρος της οθόνης προβολής. Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στις ακόλουθες λειτουργίες αναπαραγωγής.
 - Περιστροφή φωτογραφίας δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα
 - Έναρξη προβολής παρουσίασης
 - Επαναφορά της φωτογραφίας στην αρχική της κατάσταση
 - Αποκτήστε πρόσβαση στις πληροφορίες τρέχοντος αρχείου.
- 5 Επιλέξτε μια λειτουργία ελέγχου και πατήστε OK για να ενεργοποιήσετε το στοιχείο ελέγχου.

9 Αλλαγή ρυθμίσεων

Αυτή η ενότητα θα σας βοηθήσει στην αλλαγή των ρυθμίσεων του προβολέα.

Ρυθμίσεις εικόνας

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε Picture Settings (Ρυθμίσεις εικόνας) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 4 Επιλέξτε μια επιλογή εικόνας και, στη συνέχεια, πατήστε √ για αλλαγή:
 - Brightness (Φωτεινότητα): Ρύθμιση φωτεινότητας χρώματος.
 - Contrast (Αντίθεση): Ρύθμιση αντίθεσης χρώματος.
 - Saturation (Κορεσμός): Ρύθμιση κορεσμού χρώματος.
 - Sharpness (Ευκρίνεια): Ρύθμιση της ευκρίνειας της εικόνας.

Ρυθμίσεις WiFi

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε WiFi Settings (Ρυθμίσεις WiFi) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 4 Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις παρακάτω αλλαγές μέσω της επιλογής WiFi settings (Ρυθμίσεις WiFi):
 - Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το WiFi στον προβολέα.
 - Συνδέστε τον προβολέα στο διαδίκτυο.
 Χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία.
 - Αλλάξτε τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου WiFi που έχει δημιουργηθεί από τον προβολέα. Χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία.
 - Αλλάξτε το όνομα του προβολέα που εμφανίζεται στο δίκτυο WiFi. Χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία.

Ρυθμίσεις Bluetooth

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε **ΟΚ**.
- 3 Επιλέξτε Bluetooth Settings (Ρυθμίσεις Bluetooth) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 4 Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις παρακάτω αλλαγές μέσω της επιλογής Bluetooth settings (Ρυθμίσεις Bluetooth):
 - Ενεργοποιήστε ή απενεργοποιήστε το Bluetooth στον προβολέα.
 - Ενεργοποιήστε την αναζήτηση Bluetooth για σύνδεση ηχείου Bluetooth για μετάδοση μουσικής.

Ειδοποίηση



Ο προβολέας δεν μπορεί να συνδεθεί σε κινητό ή τάμπλετ για τη μετάδοση μουσικής μέσω Bluetooth.

Ρυθμίσεις γλώσσας

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε Language (Γλώσσα) και, στη συνέχεια, πατήστε ◄/► για να επιλέξετε την επιθυμητή γλώσσα για το μενού στην οθόνη.

Ρυθμίσεις για προχωρημένους

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 3 Επιλέξτε Advanced Settings (Ρυθμίσεις για προχωρημένους) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 4 Μπορείτε να πραγματοποιήσετε τις παρακάτω αλλαγές μέσω της επιλογής Advanced Settings (Ρυθμίσεις για προχωρημένους):
 - Κάθετο τραπέζιο: Μπορείτε να διορθώσετε μη αυτόματα την τραπεζοειδή παραμόρφωση ή τις διαστρεβλωμένες εικόνες στον κάθετο προσανατολισμό. Πατήστε
 γρα να προσαρμόσετε το σχήμα της εικόνας.
 - Αλλαγή μεθόδου αναβάθμισης υλικολογισμικού: Online ή USB.
 - Ελέγξτε τις πληροφορίες προβολέα, συμπεριλαμβανομένων του ονόματος μοντέλου, της μάρκας και της έκδοσης υλικολογισμικού.

Επαναφορά προεπιλεγμένων ρυθμίσεων

- 1 Πατήστε 🛖.
- 2 Επιλέξτε Settings (Ρυθμίσεις) και, στη συνέχεια, πατήστε **ΟΚ**.
- 3 Επιλέξτε Reset All (Επαναφορά όλων) και, στη συνέχεια, πατήστε OK.
- 4 Ακολουθήστε τις οδηγίες που εμφανίζονται στην οθόνη για να ξεκινήσετε ή να ακυρώσετε την επαναφορά.

10 Συντήρηση

Καθαρισμός

κινδγνος!

Οδηγίες καθαρισμού!

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πανί που δεν αφήνει χνούδι. Ποτέ μην χρησιμοποιείτε υγρά ή εύκολα εύφλεκτα καθαριστικά (σπρέι, λειαντικά, στιλβωτικά, οινόπνευμα κ.λπ.). Μην αφήνετε υγρασία να φτάσει στο εσωτερικό του προβολέα. Μην ψεκάζετε τον προβολέα με υγρά καθαρισμού.

Σκουπίζετε απαλά τις επιφάνειες. Προσέξτε να μην γρατζουνίσετε τις επιφάνειες.

Καθαρισμός του φακού

Χρησιμοποιήστε ένα μαλακό πινέλο ή χαρτί καθαρισμού φακών για τον καθαρισμό του φακού του προβολέα.

κινδυνος!

Μη χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά!

Μην χρησιμοποιείτε υγρά καθαριστικά για τον καθαρισμό του φακού προκειμένου να αποφύγετε την πρόκληση ζημιάς στο φιλμ επικάλυψης του φακού.

Ενημέρωση λογισμικού

Μπορείτε να βρείτε το πλέον πρόσφατο λογισμικό του προβολέα στη διεύθυνση www.philips.com/support για να απολαμβάνετε τις καλύτερες δυνατότητες και υποστήριξη από τον προβολέα.

Προτού ενημερώσετε το λογισμικό του προβολέα, ελέγξτε την τρέχουσα έκδοση λογισμικού:

 Πατήστε 🕈 και, στη συνέχεια, επιλέξτε Settings - Advanced Settings - Firmware Version (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις για προχωρημένους - Έκδοση υλικολογισμικού).

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μην απενεργοποιείτε τον προβολέα ή αφαιρείτε τη μονάδα flash USB κατά τη διάρκεια της ενημέρωσης.

Ενημέρωση λογισμικού μέσω διαδικτύου

- Συνδέστε τον προβολέα στο διαδίκτυο. Πατήστε ↑ και, στη συνέχεια, επιλέξτε Settings -WiFi Settings - Screen Mirroring Settings -Internet (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις WiFi - Ρυθμίσεις κατοπτρισμού οθόνης - Διαδίκτυο).
 - Χρησιμοποιήστε το αναδυόμενο εικονικό πληκτρολόγιο για να πληκτρολογήσετε γράμματα και ψηφία για σύνδεση ασύρματου δρομολογητή.
- 2 Πατήστε ♠ και, στη συνέχεια, επιλέξτε Settings -Advanced Settings - Firmware Upgrade - Online (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις για προχωρημένους - Αναβ. υλικολ/κού - Online).
 - Αν εντοπιστεί μέσο αναβάθμισης, θα σας ζητηθεί να ξεκινήσετε ή να ακυρώσετε την ενημέρωση.
- 3 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την ενημέρωση.

Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB

- 1 Ελέγξτε την τελευταία έκδοση λογισμικού στη διεύθυνση www.philips.com/support. Βρείτε το προϊόν σας (αριθμός μοντέλου: NPX535/INT), και εντοπίστε την επιλογή 'Software and drivers (Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης)'.
- 2 Πραγματοποιήστε λήψη του λογισμικού στη μονάδα flash USB. Αποσυμπιέστε το ληφθέν αρχείο λογισμικού και αποθηκεύστε το στον ριζικό κατάλογο της μονάδας flash USB.
 - Μετά από την αποσυμπίεση, βεβαιωθείτε ότι περιλαμβάνεται το αρχείο "ACTUPGRADE.gz".
- 3 Συνδέστε τον οδηγό USB στον προβολέα.
- 4 Πατήστε ♠ και, στη συνέχεια, επιλέξτε Settings -Advanced Settings - Firmware Upgrade - USB (Ρυθμίσεις - Ρυθμίσεις για προχωρημένους - Αναβ. υλικολ/κού - USB).
- 5 Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη για να ολοκληρώσετε την ενημέρωση.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Διακεκομμένη λειτουργία

Εάν παρουσιαστεί κάποιο πρόβλημα που δεν μπορεί να επιλυθεί με τις οδηγίες σε αυτό το εγχειρίδιο χρήστη, ακολουθήστε τα βήματα που δίνονται εδώ.

- Απενεργοποιήστε τον προβολέα πατώντας ().
- 2 Περιμένετε τουλάχιστον δέκα δευτερόλεπτα.
- 3 Ενεργοποιήστε τον προβολέα πατώντας () μία φορά.
- 4 Εάν το πρόβλημα παραμένει, επικοινωνήστε με το κέντρο τεχνικής εξυπηρέτησης ή τον αντιπρόσωπό σας.

Προβλήματα	Λύσεις	
Δεν είναι δυνατή η ενεργοποίηση του προβολέα.	 Αποσυνδέστε και επανασυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας και προσπαθήστε να ενεργοποιήσετε ξανά τον προβολέα. 	
Δεν είναι δυνατή η απενεργοποίηση του προβολέα.	 Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ⁽¹) για περισσότερο από δέκα δευτερόλεπτα. Εάν αυτό δεν λειτουργήσει, αποσυνδέστε το καλώδιο τροφοδοσίας. 	
Δεν υπάρχει εικόνα από την εξωτερική συσκευή HDMI.	 Ελέγξτε εάν έχει επιλεχθεί η σωστή είσοδος HDMI (HDMI 1 ή HDMI 2). Αποσυνδέστε το καλώδιο HDMI ή απενεργοποιήστε τη συσκευή HDMI. Περιμένετε τρία δευτερόλεπτα. Επανασυνδέστε το καλώδιο HDMI ή ενεργοποιήστε ξανά τη συσκευή HDMI. 	
Δεν υπάρχει ήχος από την εξωτερική συνδεδεμένη συσκευή.	 Ελέγξτε τα καλώδια σύνδεσης με την εξωτερική συσκευή. Βεβαιωθείτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος στην εξωτερική συσκευή. Ενδέχεται να λειτουργούν μόνο τα γνήσια καλώδια του κατασκευαστή της συσκευής. 	
Δεν υπάρχει ήχος από εξωτερική συσκευή εξόδου HDMI.	 Στη συσκευή εξόδου HDMI, ορίστε τη ρύθμιση ήχου σε Multichannel (Raw data) & Stereo (PCM) [Πολυκαναλικός (Ακατέργαστα δεδομένα) και Στερεοφωνικός (PCM)]. 	
Δεν υπάρχει ήχος κατά τη σύνδεση υπολογιστή μέσω καλωδίου HDMI.	 Βεβαιωθείτε ότι ο ήχος είναι ενεργοποιημένος στον υπολογιστή. 	
Εμφανίζεται μόνο το αρχικό μενού και όχι η εικόνα από την εξωτερική συσκευή.	 Ελέγξτε εάν τα καλώδια είναι συνδεδεμένα στις σωστές υποδοχές. Βεβαιωθείτε ότι η εξωτερική συσκευή είναι ενεργοποιημένη. Βεβαιωθείτε ότι η έξοδος βίντεο της εξωτερικής συσκευής είναι ενεργοποιημένη. 	
Εμφανίζεται μόνο το αρχικό μενού και όχι η εικόνα από τον συνδεδεμένο υπολογιστή.	 Βεβαιωθείτε ότι η έξοδος VGA του υπολογιστή είναι ενεργοποιημένη. Βεβαιωθείτε ότι η ανάλυση του υπολογιστή έχει οριστεί σε 1920×1080 (για σύνδεση VGA) ή 1080P (για σύνδεση HDMI). 	
Ο προβολέας απενεργοποιείται.	 Όταν ο προβολέας λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα, η επιφάνεια θερμαίνεται. Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σωστά. 	
Ο προβολέας δεν μπορεί να διαβάσει το USB stick.	 Ο προβολέας δεν υποστηρίζει το σύστημα αρχείων exFAT. Διαμορφώστε το USB stick σε μορφή FAT πριν το χρησιμοποιήσετε. 	
Ο προβολέας δεν αντιδρά στις εντολές του τηλεχειριστηρίου.	 Ελέγξτε τις μπαταρίες του τηλεχειριστηρίου. 	
Τι μέτρα μπορούν να ληφθούν αν ο κατοπτρισμός οθόνης δεν λειτουργεί πλέον μετά από ενημέρωση υλικολογισμικού συσκευής Android ή iOS;	 Προτείνουμε να ελέγχετε τακτικά την κυκλοφορία νέου υλικολογισμικού για τον προβολέα σας (βλ. Ενημέρωση λογισμικού, σελίδα 17). 	

Προβλήματα	Λύσεις	
Ο κατοπτρισμός οθόνης δεν λειτουργεί με τη διαθέσιμη συσκευή Android.	 Για να είναι δυνατός ο κατοπτρισμός οθόνης, η συσκευή σας θα πρέπει να υποστηρίζει το Miracast. Δεν υποστηρίζουν όλες οι συσκευές Android αυτήν τη λειτουργία. Το όνομα της λειτουργίας μπορεί επίσης να είναι γνωστό ως Screencast, Screen Sharing, WiFi Direct, Wireless Display, κ.λπ. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής Android σας για να ελέγξετε εάν αυτή η λειτουργία υποστηρίζεται και πώς μπορεί να ενεργοποιηθεί. 	
Όταν βλέπω βίντεο, ο ήχος ή η εικόνα είναι παραμορφωμένα μερικές φορές ή ο ήχος δεν είναι συγχρονισμένος με την εικόνα.	 Το διαθέσιμο εύρος ζώνης WiFi είναι ανεπαρκές για την αποστολή του βίντεο χωρίς προβλήματα από το smartphone στον προβολέα. Αυτό μπορεί να συμβεί εάν ένα ή περισσότερα δίκτυα WiFi λειτουργούν στο ίδιο εύρος συχνοτήτων σε κοντινή απόσταση. Ορισμένες συσκευές ΙοΤ (π.χ. συσκευές με ενεργοποιημένο ZigBee) λειτουργούν επίσης σε αυτό το εύρος συχνοτήτων. Το smartphone σας δεν είναι αρκετά γρήγορο για να συμπιέσει τα δεδομένα οθόνης και να τα αποστείλει ταυτόχρονα μέσω WiFi. Το smartphone σας μπορεί να διατηρεί παράλληλες συνδέσεις στο οικιακό δίκτυό σας και τον προβολέα. Αυτό μειώνει το διαθέσιμο εύρος ζώνης. Η προσωρινή απενεργοποίηση της σύνδεσής σας με το οικιακό δίκτυο μπορεί να βοηθήσει. 	
Η επιφάνεια του προβολέα είναι ζεστή.	 Είναι φυσιολογικό να παράγεται μέτρια θερμότητα κατά τη λειτουργία του προβολέα. 	
Τι πρέπει να κάνω εάν ο προβολέας δεν λειτουργεί κατά τη σύνδεση σε φορητό υπολογιστή;	 Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο HDMI είναι σωστά συνδεδεμένο. Βεβαιωθείτε ότι ο φορητός υπολογιστής έχει ρυθμιστεί σε οθόνη προβολέα. 	

11 Παράρτημα

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τεχνολογία/οπτική

Τεχνολογία οθόνης	LCD
Πηγή φωτός	LED
Ανάλυση	1280 × 720 pixel
Διάρκεια ζωής LED	έως 30.000 ώρες
Αναλογία αντίθεσης	
Λόγος διαστάσεων	
Αναλογία εμβέλειας	1,4:1
Μέγεθος εικόνας προβολής (διαγών	νια)
	έως 80" (203 cm)
Απόσταση προβολής	
80 cm	- 200 cm / 24"- 60"
Διόρθωση Keystone Λειτουργίες προβολής	μη αυτόματα
μπροστά, πίσω, μπρ	οστά&πίσω οροφή
Ρύθμιση εστίασης	μη αυτόματα
Ρυθμός καρέ	
Τεχνολογία 3DΜε	ετατρέπει 2D σε 3D,
υποστηρίζει όλε	ς τις λειτουργίες 3D
Χρόνος καθυστέρησης εικόνας	< 5 ms
Χρόνος απόκρισης εικόνας	< 5 ms

Ήχος

Ενσωματωμένα ηχεία			2
Ισχύς εξόδου	2 x	5	W

Σύνδεση

Πρότυπο ασύρματης επικοινωνίας802.11b/g/n Ζώνες συχνοτήτων λειτουργίας 2,4 G (13 κανάλια)
Bluetooth V4.22400 - 2483,5 MHz Πραγματοποιήστε μετάδοση μουσικής από τον προβολέα σε εξωτερικά ηχεία μέσω Bluetooth
Συνδεσιμότητα2 x HDMI, VGA, USB (2.0), Θύρα κάρτας MicroSD, υποδοχή AUX (3,5 mm), έξοδος ακουστικών (3,5 mm)

Πηγή τροφοδοσίας

Κατανάλωση ενέργειας	σε λειτουργία: 100 W
	Αναμονή: 0,3 W
Τροφοδοσία	τροφοδοτικό
Είσοδος: 100 - 240	V~, 50/60 Hz, 1,5 A (μεγ.)
	Έξοδος: DC 24 V, 4,15 A

Υποστηριζόμενες συσκευές

Android	Απαιτείται υποστήριξη Miracast
iOS	

Λεπτομέρειες προϊόντος

Διαστάσεις (Π × Β × Υ)	220 × 170 × 90 mm
Βάρος	1,2 kg
Θερμοκρασία λειτουργίας	< 40°C
Θερμοκρασία αποθήκευσης	< 60°C

Περιεχόμενο συσκευασίας

Προβολέας NeoPix Prime One, τηλεχειριστήριο με 2 μπαταρίες ΑΑΑ, προσαρμογέας εναλλασσόμενου ρεύματος, καλώδια τροφοδοσίας (ΕΕ, ΗΒ, ΗΠΑ, Κίνα), κάλυμμα φακού, Οδηγός γρήγορης εκκίνησης

CE

Η σήμανση CE πιστοποιεί ότι το προϊόν πληροί τις βασικές απαιτήσεις των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου EMC 2014/30/EE, LVD 2014/35/EE, EN 55032:2015, EN 55035:2017, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 60065:2014+A11:2017 σχετικά με τον εξοπλισμό τεχνολογίας πληροφοριών, σχετικά με την ασφάλεια και την υγεία των χρηστών και σχετικά με τις ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές.

Μπορείτε να ανατρέξετε στη Δήλωση Συμμόρφωσης στον ιστότοπο www.philips.com/projection.

Η προστασία του περιβάλλοντος ως μέρος ενός βιώσιμου σχεδίου ανάπτυξης αποτελεί ουσιαστικό μέλημα της Screeneo Innovation SA. Η Screeneo Innovation SA επιθυμεί να εφαρμόζει συστήματα που σέβονται το περιβάλλον. Κατά συνέπεια, η εταιρεία αποφάσισε να ενσωματώσει την περιβαλλοντική απόδοση στον κύκλο ζωής αυτών των προϊόντων, από την παραγωγή έως τη χρήση και την απόρριψη.



Δήλωση της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών

(FCC): Σας προειδοποιούμε ότι τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν εγκρίνονται ρητά από το μέρος που φέρει την ευθύνη της συμμόρφωσης, μπορεί να αναστείλουν την άδεια του χρήστη για να χρησιμοποιεί τη συσκευή.

Η συσκευή αυτή έχει ελεγχθεί και έχει βρεθεί ότι συμμορφώνεται με τα όρια που προβλέπονται για μία ψηφιακή συσκευή Κατηγορίας Β, σύμφωνα με το Μέρος 15 των κανόνων της FCC. Τα εν λόγω όρια έχουν καθοριστεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία από επιβλαβείς παρεμβολές σε οικιακή εγκατάσταση. Αυτή η συσκευή παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητας και, αν δεν εγκατασταθεί και χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να προκαλέσει βλαβερή παρεμβολή σε ραδιοεπικοινωνίες.

Ωστόσο, δεν μπορεί να αποκλειστεί η πιθανότητα πρόκλησης παρεμβολών σε μια συγκεκριμένη εγκατάσταση. Αν αυτή η συσκευή προκαλέσει βλαβερή παρεμβολή στη ραδιοφωνική ή τηλεοπτική λήψη, πράγμα που μπορεί να καθοριστεί με το άνοιγμα και το κλείσιμο του εξοπλισμού, ο χρήστης ενθαρρύνεται να δοκιμάσει να διορθώσει την παρεμβολή με ένα ή περισσότερα από τα ακόλουθα μέτρα:

- Αλλάξτε τον προσανατολισμό ή τη θέση της κεραίας λήψης.
- Αυξήστε το διαχωρισμό μεταξύ του εξοπλισμού και του δέκτη.
- Συνδέστε τη συσκευή σε μια πρίζα ή ένα κύκλωμα διαφορετικό από αυτό στο οποίο είναι συνδεδεμένος ο δέκτης.
- Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο ή με έμπειρο ραδιοτεχνίτη ή τεχνικό τηλεόρασης για βοήθεια.

Η συσκευή συμμορφώνεται με το Μέρος 15 των Κανόνων της FCC. Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες:

- αυτή η συσκευή ενδέχεται να μην προκαλέσει παρεμβολές;
- 2 αυτή η συσκευή πρέπει να αποδέχεται τυχόν ληφθείσες παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων παρεμβολών οι οποίες δύνανται να προκαλέσουν ανεπιθύμητη λειτουργία.

Δήλωση της FCC για την έκθεση σε ακτινοβολία ραδιοσυχνοτήτων: Ο πομπός αυτός δεν πρέπει να βρίσκεται κοντά ή να λειτουργεί σε συνδυασμό με οποιαδήποτε άλλη κεραία ή πομπό. Η παρούσα συσκευή συμμορφώνεται με τα όρια έκθεσης ραδιοκυμάτων FCC που ορίζονται για ένα μη ελεγχόμενο περιβάλλον.

Ο παρών εξοπλισμός θα πρέπει να εγκαθίσταται και να λειτουργεί σε απόσταση τουλάχιστον 20 cm μεταξύ της πηγής ακτινοβολίας και του σώματός σας.

FCC ID: 2ASRT-NPX535

Κανονιστική συμμόρφωση για τον Καναδά

Η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τη δήλωση CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

RSS-Gen & RSS-247 της Industry Canada: Αυτή η συσκευή συμμορφώνεται με τα πρότυπα Industry Canada RSS.

Η λειτουργία υπόκειται στις ακόλουθες δύο συνθήκες:

- Αυτή η συσκευή ενδέχεται να μην προκαλέσει παρεμβολές και
- 2 Η συσκευή αυτή πρέπει να αποδέχεται παρεμβολές, συμπεριλαμβανομένων των παρεμβολών που μπορούν να προκαλέσουν μη επιθυμητή λειτουργία της συσκευής.

Δήλωση έκθεσης ακτινοβολίας RF: Η συσκευή πληροί τα κριτήρια εξαίρεσης από τα όρια ρουτίνας αξιολόγησης στην ενότητα 2.5 του RSS102 και οι χρήστες μπορούν να λάβουν καναδικές πληροφορίες σχετικά με την έκθεση σε RF και τη συμμόρφωση.

Αυτή η συσκευή πρέπει να εγκατασταθεί και να λειτουργεί με ελάχιστη απόσταση 7,8 ίντσες (20 εκατοστά) μεταξύ της συσκευής και του σώματος σας.



Συσκευασία: Η παρουσία του λογότυπου (πράσινη κουκκίδα) σημαίνει ότι καταβάλλεται συνεισφορά σε εγκεκριμένο εθνικό οργανισμό για τη βελτίωση των υποδομών ανάκτησης και ανακύκλωσης υλικών συσκευασίας. Σεβαστείτε τους κανόνες διαλογής που ισχύουν τοπικά για αυτού του είδους τα απόβλητα.

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



Προϊόν: Το σύμβολο διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων στο προϊόν σημαίνει ότι το προϊόν ανήκει στην οικογένεια ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Ως προς αυτό, οι ευρωπαϊκοί κανονισμοί σας ζητούν να το απορρίψετε επιλεκτικά:

- Σε σημεία πώλησης σε περίπτωση αγοράς παρόμοιου εξοπλισμού.
- Στα σημεία συλλογής που διατίθενται τοπικά (κέντρο απόθεσης, επιλεκτική συλλογή κ.λπ.).

Με αυτόν τον τρόπο μπορείτε να συμμετάσχετε στην επαναχρησιμοποίηση και αναβάθμιση των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού, τα οποία μπορούν να επηρεάσουν το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Η συσκευασία χαρτιού και χαρτονιού μπορεί να απορριφθεί ως ανακυκλώσιμο χαρτί. Ανακυκλώστε το πλαστικό περιτύλιγμα ή απορρίψτε το στα μη ανακυκλώσιμα απόβλητα, ανάλογα με τις απαιτήσεις της χώρας σας.

Εμπορικά σήματα: Τυχόν αναφορές σε εμπορικά σήματα σε αυτό το εγχειρίδιο αφορούν τα εμπορικά σήματα των αντίστοιχων εταιρειών. Η απουσία εμπορικών σημάτων[®] και [™] δεν δικαιολογεί την υπόθεση ότι αυτές οι αποκλειστικές ορολογίες αποτελούν ελεύθερα εμπορικά σήματα. Τα άλλα ονόματα προϊόντων που χρησιμοποιούνται στο παρόν προορίζονται μόνο για λόγους αναγνώρισης και μπορεί να αποτελούν εμπορικά σήματα των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Screeneo Innovation SA αποποιείται οποιοδήποτε δικαίωμα σε αυτά τα σήματα. Η Screeneo Innovation SA και οι θυγατρικές εταιρείες της δεν φέρουν καμία ευθύνη προς τον αγοραστή αυτού του προϊόντος ή προς τρίτους για τυχόν ζημίες, απώλειες, κόστος ή έξοδα που θα υποστεί ο αγοραστής ή άλλοι λόγω ατυχήματος, αθέμιτης ή κακής χρήσης του προϊόντος ή μη εξουσιοδοτημένων τροποποιήσεων, επισκευών ή μετατροπών του προϊόντος ή (με εξαίρεση τις Η.Π.Α.) αδυναμίας πλήρους συμμόρφωσης με τις οδηγίες λειτουργίας και συντήρησης της Screeneo Innovation SA.

Η Screeneo Innovation SA δεν φέρει ουδεμία ευθύνη για τυχόν ζημιές ή προβλήματα που προκύπτουν από τη χρήση οποιασδήποτε επιλογής ή αναλώσιμων υλικών πέραν εκείνων που έχουν χαρακτηριστεί ως αυθεντικά προϊόντα της Screeneo Innovation SA/PHILIPS ή εγκεκριμένα προϊόντα της Screeneo Innovation SA/PHILIPS.

Η Screeneo Innovation SA δεν θα θεωρείται υπεύθυνη για τυχόν ζημίες που προκύπτουν από ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές οι οποίες σημειώνονται λόγω της χρήσης τυχόν καλωδίων διασύνδεσης άλλων εκτός από αυτά που καθορίζονται ως προϊόντα εγκεκριμένα από την Screeneo Innovation SA/PHILIPS.

Με επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Δεν επιτρέπεται η αναπαραγωγή, η αποθήκευση σε σύστημα ανάκτησης ή η μετάδοση κανενός τμήματος της παρούσας έκδοσης με οποιαδήποτε μορφή ή οποιοδήποτε μέσο, ηλεκτρονικό, μηχανικό, μέσω φωτοαντιγράφων, ηχογράφησης ή με όποιο άλλο τρόπο, χωρίς την προηγούμενη γραπτή άδεια της Screeneo Innovation SA. Οι πληροφορίες που περιέχονται στο παρόν έχουν σχεδιαστεί μόνο για χρήση με το συγκεκριμένο προϊόν. Η Screeneo Innovation SA.δεν φέρει ουδεμία ευθύνη για οποιαδήποτε χρήση αυτών των πληροφοριών όσον αφορά την εφαρμογή τους σε άλλες συσκευές.

Αυτό το εγχειρίδιο χρήστη είναι ένα έγγραφο που δεν αποτελεί σύμβαση.

Με την επιφύλαξη τυχόν σφαλμάτων, τυπογραφικών λαθών και αλλαγών. Copyright @ 2021 Screeneo Innovation SA.



Screeneo Innovation SA Route de Lully 5C, 1131 Tolochenaz

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license. Screeneo Innovation SA is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged.

NeoPix Prime One

2021 © Screeneo Innovation SA. All rights reserved.