

Πάντα δίπλα σας

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



HTL2183B

HTL2183S



Εγχειρίδιο χρήσης

PHILIPS

Πίνακας περιεχομένων

1 Σημαντικό	2
Ασφάλεια	2
Φροντίδα του προϊόντος σας	3
Φροντίδα του περιβάλλοντος	3
Συμμόρφωση	4
Βοήθεια και υποστήριξη	4
2 Το προϊόν	5
Κύρια μονάδα	5
Τηλεχειριστήριο	5
Υποδοχές	6
3 Σύνδεση	7
Τοποθέτηση	7
Σύνδεση ήχου από τηλεόραση	8
Σύνδεση ήχου από άλλες συσκευές	9
4 Χρήση του προϊόντος	11
Ρύθμιση έντασης ήχου	11
Επιλογή ήχου	11
Ακούστε μουσική μέσω Bluetooth	12
MP3 player	12
Συσκευές αποθήκευσης USB	13
Αυτόματη αναμονή	13
Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης	13
Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων	14
5 Ενημέρωση λογισμικού	14
Ελεγχος έκδοσης λογισμικού	14
Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB	14
6 Ανάρτηση σε τοίχο	15
7 Προδιαγραφές προϊόντος	16
8 Αντιμετώπιση προβλημάτων	17

1 Σημαντικό

Διαβάστε και κατανοήστε όλες τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Εάν προκληθεί βλάβη λόγω μη τήρησης των οδηγιών, δεν θα ισχύει η εγγύηση.

Ασφάλεια

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας ή πυρκαγιάς!

- Προτού πραγματοποιήσετε ή αλλάξετε συνδέσεις, βεβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.
- Μην εκθέτετε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα σε βροχή ή νερό. Μην τοποθετείτε ποτέ υγρά δοχεία, όπως βάζα, κοντά στο προϊόν. Εάν χυθεί υγρό πάνω στο προϊόν, αποσυνδέστε το από την πρίζα αμέσως. Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών για να ελέγξει το προϊόν πριν τη χρήση.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν και τα εξαρτήματα κοντά σε πηγή γψωμής φλόγας ή άλλες πηγές θερμόπτητας, συμπεριλαμβανομένης της άμεσης ηλιακής ακτινοβολίας.
- Μην παρεμβάλετε ποτέ αντικείμενα στις οπές εξαερισμού ή άλλα ανοίγματα του προϊόντος.
- Όπου το βύσμα παροχής ρεύματος ή ο συζευκτήρας συσκευής χρησιμοποιείται ως συσκευή αποσύνδεσης, η συσκευή αποσύνδεσης παραμένει λειτουργική.
- Οι μπαταρίες (πακέτο μπαταριών ή εγκατεστημένες μπαταρίες) δεν πρέπει να εκτίθενται σε υπερβολική θερμότητα όπως ήλιο, φωτιά κ.λπ.
- Πριν από καταγίδες, αποσυνδέστε το προϊόν από την πρίζα.
- Όταν αποσυνδέτετε το καλώδιο ρεύματος, τραβάτε πάντα το βύσμα, ποτέ το καλώδιο.

Κίνδυνος βραχυκυκλώματος ή φωτιάς!

- Για τα στοιχεία αναγνώρισης και τις τυπικές τιμές τροφοδοσίας, ανατρέξτε στην πινακίδα που βρίσκεται στην πίσω πλευρά ή στη βάση του προϊόντος.
- Πριν συνδέσετε το προϊόν στην πρίζα, βεβαιωθείτε ότι η τάση του ρεύματος αντιστοιχεί με την τιμή που αναγράφεται στο πίσω ή πλαϊνό μέρος του προϊόντος. Μη συνδέετε ποτέ το προϊόν στην κεντρική παροχή ρεύματος, εάν η τάση είναι διαφορετική.

Κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς στο προϊόν!

- Για την ανάρτηση στον τοίχο, το προϊόν πρέπει να είναι συνδεδεμένο με ασφάλεια στο τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης. Χρησιμοποιήστε μόνο το παρεχόμενο στήριγμα ανάρτησης στον τοίχο (εάν υπάρχει). Τυχόν ακατάλληλη ανάρτηση σε τοίχο ενδέχεται να επιφέρει σοβαρό ατύχημα, τραυματισμό ή ζημιά. Αν έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με το τμήμα Εξυπηρέτησης πελατών στη χώρα σας.
- Μην τοποθετείτε ποτέ το προϊόν ή οποιαδήποτε αντικείμενα πάνω σε καλώδια ρεύματος ή σε άλλο ηλεκτρικό εξοπλισμό.
- Εάν το προϊόν μεταφέρεται σε θερμοκρασίες κάτω από 5°C, αποσυκευάστε το προϊόν και περιμένετε μέχρι η θερμοκρασία του να φτάσει στο επίπεδο της θερμοκρασίας του δωματίου πριν το συνδέσετε στην πρίζα.
- Ορισμένα εξαρτήματα αυτού του προϊόντος ενδέχεται να είναι κατασκευασμένα από γυαλί. Χειριστείτε το προσεκτικά για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμό και φθορά.

Κίνδυνος υπερθέρμανσης!

- Μην τοποθετείτε ποτέ αυτό το προϊόν σε πειριορισμένο χώρο. Αφήστε κενό χώρο τουλάχιστον δέκα εκ. γύρω από

το προϊόν για εξαερισμό. Βεβαιωθείτε ότι κουρτίνες ή άλλα αντικείμενα δεν καλύπτουν τις οπές εξαερισμού στο προϊόν.

Κίνδυνος μόλυνσης!

- Μην συνδυάζετε μπαταρίες διαφορετικού τύπου (παλιές με καινούργιες ή μπαταρίες άνθρακα με αλκαλικές κ.λπ.).
- Σε περίπτωση λανθασμένης τοποθέτησης των μπαταριών, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης. Η αντικατάσταση πρέπει να γίνεται μόνο με μπαταρία ίδιου ή αντίστοιχου τύπου.
- Αφαιρέστε τις μπαταρίες αν έχουν αδειάσει ή αν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε το τηλεχειριστήριο για μεγάλο διάστημα.
- Οι μπαταρίες περιέχουν χημικές ουσίες και κατά συνέπεια πρέπει να απορρίπτονται με κατάλληλο τρόπο.

Κίνδυνος κατάποσης μπαταριών!

- Το προϊόν/τηλεχειριστήριο μπορεί να περιέχει μια μπαταρία τύπου κέρματος/κουμπιού, η οποία επιφυλάσσει κίνδυνο κατάποσης. Κρατάτε πάντα την μπαταρία μακριά από τα παιδιά! Σε περίπτωση κατάποσης, μπορεί να προκληθεί σοβαρός ή θανάσιμος τραυματισμός. Εντός δύο ωρών από την κατάποση, μπορούν να εμφανιστούν σοβαρά εσωτερικά εγκαύματα.
- Αν υποψιάζεστε ότι η μπαταρία έχει καταποθεί ή τοποθετηθεί μέσα σε οποιοδήποτε μέρος του σώματος, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Όταν αλλάζετε τις μπαταρίες, κρατάτε πάντοτε όλες τις νέες και τις παλιές μπαταρίες μακριά από τα παιδιά. Αφού αντικαταστήσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι έχετε ασφαλίσει καλά τη θήκη της.

- Εάν η θήκη δεν μπορεί να ασφαλίσει καλά, διακόψτε αμέσως τη χρήση του προϊόντος. Κρατήστε τη συσκευή μακριά από παιδιά και επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή.



Η συσκευή είναι CLASS II με διπλή μόνωση, χωρίς παρεχόμενη προστατευτική γείωση.



Να χρησιμοποιείτε μόνο την τροφοδοσία ρεύματος που αναγράφεται στο εγχειρίδιο χρήσης.

Φροντίδα του προϊόντος σας

Χρησιμοποιείτε μόνο πανί καθαρισμού από μικροφίμπρα για τον καθαρισμό του προϊόντος.

Φροντίδα του περιβάλλοντος

Απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών



Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να ξαναχρησιμοποιηθούν.



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EE.



Αυτό το σύμβολο δηλώνει ότι το προϊόν περιέχει μπαταρίες που καλύπτονται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2013/56/EE, οι οποίες δεν μπορούν να απορριφθούν μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Ενημερωθείτε σχετικά με το τοπικό σύστημα ξεχωριστής συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων και μπαταριών. Να ακολουθείτε τους τοπικούς κανονισμούς και να μην απορρίπτετε το προϊόν και τις μπαταρίες μαζί με τα συνηθισμένα οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη παλιών προϊόντων και μπαταριών συμβάλλει στην αποφυγή αρνητικών επιπτώσεων για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Αφαίρεση των μπαταριών μίας χρήσης

Για να αφαιρέσετε τις μπαταρίες μίας χρήσης, ανατρέξτε στην ενότητα με τις οδηγίες εγκατάστασης των μπαταριών.

Βοήθεια και υποστήριξη

Για εκτεταμένη ηλεκτρονική υποστήριξη, επισκεφτείτε τη διεύθυνση www.philips.com/support για:

- να κατεβάσετε το εγχειρίδιο χρήσης και τον οδηγό γρήγορης έναρξης
- να παρακολουθήσετε εκπαιδευτικά βίντεο (διαθέσιμα μόνο για ορισμένα μοντέλα)
- να βρείτε απαντήσεις σε συχνές ερωτήσεις (FAQ)
- να μας στείλετε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου κάποια ερώτησή σας
- να συνομιλήσετε με κάποιον εκπρόσωπο του τμήματος εξυπηρέτησης πελατών.

Ακολουθήστε τις οδηγίες στη διαδικτυακή τοποθεσία για να επιλέξετε τη γλώσσα σας και κατόπιν εισαγάγετε τον αριθμό μοντέλου του προϊόντος σας.

Εναλλακτικά, μπορείτε να επικοινωνήσετε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών στη χώρα σας. Πριν την επικοινωνία, σημειώστε τον αριθμό μοντέλου και το σειριακό αριθμό του προϊόντος σας. Οι πληροφορίες αυτές αναγράφονται στο πίσω ή το κάτω μέρος του προϊόντος.

Συμμόρφωση

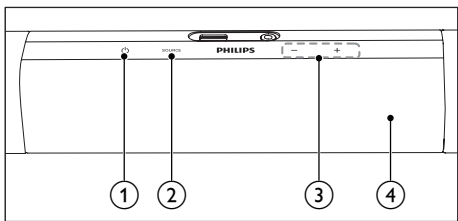
Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Κοινότητας για παρεμβολές ραδιοφωνικών σημάτων. Με το παρόν η Gibson Innovations δηλώνει ότι το προϊόν συμμορφώνεται με τις ουσιώδεις απαιτήσεις και τις λοιπές σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 2014/53/EE. Μπορείτε να βρείτε τη Δήλωση Συμμόρφωσης στη διεύθυνση www.p4c.philips.com.

2 Το προϊόν

Συγχαρητήρια για την αγορά σας και καλωσορίσατε στη Philips! Για να επωφεληθείτε πλήρως από την υποστήριξη που προσφέρει η Philips (π.χ. ειδοποιήσεις για αναβαθμίσεις λογισμικού), δηλώστε το προϊόν σας στη διεύθυνση www.philips.com/welcome.

Κύρια μονάδα

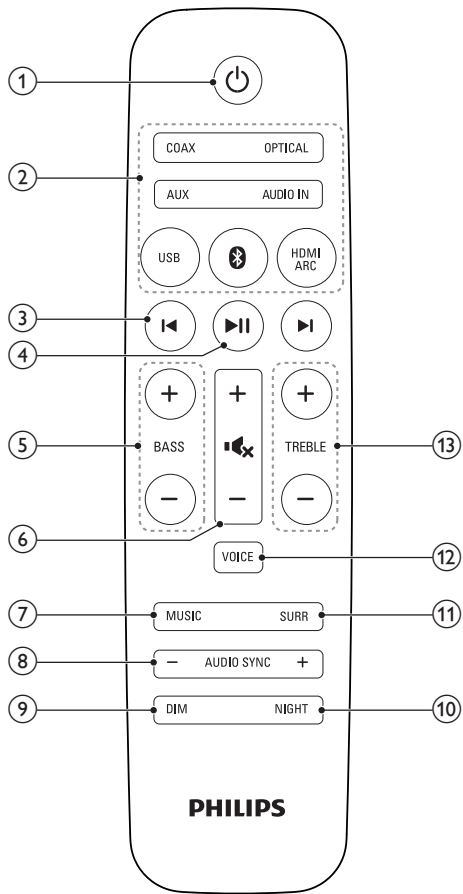
Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση της κύριας μονάδας.



- ① Φ Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- ② SOURCE Επιλογή πηγής εισόδου για αυτό το προϊόν.
- ③ Ένταση ήχου +/- Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- ④ Πίνακας ενδείξεων

Τηλεχειριστήριο

Η παρούσα ενότητα περιλαμβάνει μια επισκόπηση του τηλεχειριστηρίου.



- ① Φ (Αναμονή-Ενεργοποίηση)
Ενεργοποίηση του προϊόντος ή μετάβαση σε λειτουργία αναμονής.
- ② Κουμπιά πηγής
COAX: Εναλλαγή της πηγής ήχου στην ομοαζονική σύνδεση.
OPTICAL: Εναλλαγή της πηγής ήχου στην οπτική σύνδεση.

- AUX:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση AUX.
- AUDIO IN:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση MP3 (υποδοχή 3,5 χιλ).
- USB:** Μετάβαση σε λειτουργία USB.
- Bluetooth:** Μετάβαση στη λειτουργία Bluetooth.
- HDMI ARC:** Εναλλαγή της πηγής ήχου στη σύνδεση HDMI ARC.

③ ▶ / ▶ (Προηγούμενο/Επόμενο)

Μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι σε λειτουργία USB.

④ ▶ II (Αναπαραγωγή/Παύση)

Έναρξη, παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής σε λειτουργία USB.

⑤ BASS +/-

Αύξηση ή μείωση μπάσων.

⑥ Έλεγχος έντασης ήχου

- +/-: Αύξηση ή μείωση της έντασης ήχου.
- 🔍: Σίγαση ή επαναφορά της έντασης.

⑦ MUSIC

Επιλογή λειτουργίας στερεοφωνικού ήχου για βέλτιστη μουσική εμπειρία.

⑧ AUDIO SYNC +/-

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της καθυστέρησης ήχου.

⑨ DIM

Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων για αυτό το προϊόν.

⑩ NIGHT

Ενεργοποίηση ή απενεργοποίηση της νυχτερινής λειτουργίας.

⑪ SURR (MOVIE)

Επιλογή λειτουργίας ήχου Surround για βέλτιστη κινηματογραφική εμπειρία.

⑫ VOICE

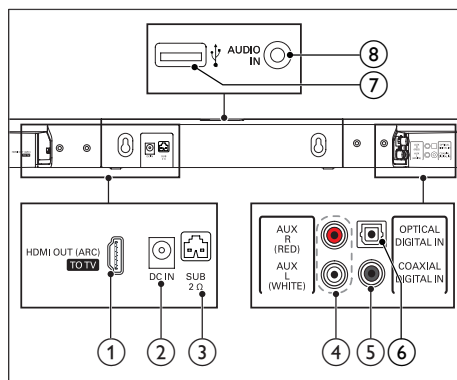
Επιλογή φωνητικής και ηχητικής λειτουργίας για βελτίωση στην καθαρότητα της φωνής.

⑬ TREBLE +/-

Αύξηση ή μείωση πρίμων.

Υποδοχές

Αυτή η ενότητα περιλαμβάνει την επισκόπηση των διαθέσιμων υποδοχών του αυτού του προϊόντος.



① HDMI OUT (ARC) - TO TV

Σύνδεση στην είσοδο HDMI (ARC) στην τηλεόραση.

② DC IN

Σύνδεση στην τροφοδοσία ρεύματος.

③ SUBWOOFER

Σύνδεση στο παρεχόμενο υπογούφερ.

④ AUX IN (L/R)

Σύνδεση σε αναλογική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε αναλογική συσκευή.

⑤ DIGITAL IN-COAXIAL

Σύνδεση σε ομοαξονική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.

⑥ DIGITAL IN-OPTICAL

Σύνδεση σε οπτική έξοδο ήχου στην τηλεόραση ή σε ψηφιακή συσκευή.

⑦ • (USB)

- Σύνδεση σε μια συσκευή αποθήκευσης USB για αναπαραγωγή ήχου.
- Αναβάθμιση λογισμικού του προϊόντος.
- Φόρτιση μιας συσκευής USB.

⑧ AUDIO IN

Είσοδος ήχου π.χ. από συσκευή MP3
(υποδοχή 3,5 χιλ.).

3 Σύνδεση

Αυτή η ενότητα σάς βοηθά να συνδέσετε το προϊόν στην τηλεόραση και σε άλλες συσκευές.

Για πληροφορίες σχετικά με τις βασικές συνδέσεις του προϊόντος και των αξεσουάρ του, δείτε τον Οδηγό γρήγορης εκκίνησης.

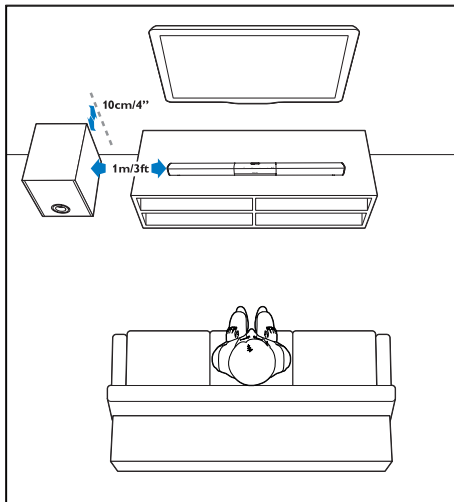
Σημείωση

- Για τα στοιχεία αναγνώρισης και τις τυπικές τιμές τροφοδόσιας, ανατρέξτε στην πινακίδα που βρίσκεται στην πίσω πλευρά ή στη βάση του προϊόντος.
- Για πραγματοποιήστε ή αλλάξτε συνδέσεις, βέβαιωθείτε ότι όλες οι συσκευές έχουν αποσυνδεθεί από την πρίζα.

Τοποθέτηση

Τοποθετήστε το υπογούφερ σε απόσταση τουλάχιστον 1 μέτρου από την κύρια μονάδα και 10 εκατοστών από τον τοίχο.

Για καλύτερη απόδοση, τοποθετήστε το υπογούφερ όπως στην παρακάτω εικόνα.



Σύνδεση ήχου από τηλεόραση

Συνδέστε το προϊόν σε μια τηλεόραση. Μπορείτε να ακούτε τον ήχο από τηλεοπτικά προγράμματα μέσω των ηχείων του προϊόντος.

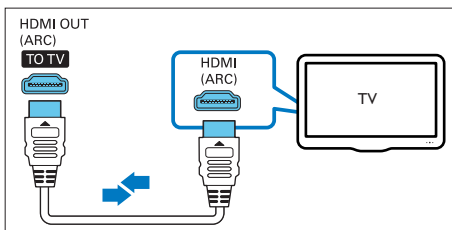
Επιλογή 1: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω HDMI (ARC)

Βέλτιστη ποιότητα ήχου

Αυτό το προϊόν υποστηρίζει σύνδεση HDMI με κανάλι επιστροφής ήχου (ARC). Με τη λειτουργία ARC, μπορείτε να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω αυτού του προϊόντος, χρησιμοποιώντας μόνο ένα καλώδιο HDMI.

Τι χρειάζεστε

- Ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας.
- Η τηλεόραση να υποστηρίζει HDMI ARC και HDMI-CEC (για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).
- Για ορισμένα μοντέλα τηλεοράσεων, ενεργοποιήστε την έξοδο του εξωτερικού ηχείου από το μενού ρυθμίσεων τηλεόρασης (για περισσότερες λεπτομέρειες ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης).



- Με ένα καλώδιο HDMI υψηλής ταχύτητας, συνδέστε την υποδοχή **HDMI OUT (ARC)** του προϊόντος με την υποδοχή **HDMI ARC** της τηλεόρασης.
 - Η υποδοχή **HDMI ARC** της τηλεόρασης μπορεί να φέρει

διαφορετική σήμανση. Για λεπτομέρειες, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης.

- Στην τηλεόρασή σας, ενεργοποιήστε τις λειτουργίες HDMI-CEC.

- Για οποιοδήποτε πρόβλημα σχετικά με το HDMI-CEC της τηλεόρασής σας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της τηλεόρασης για να βεβαιωθείτε ότι η ρύθμιση HDMI-CEC είναι σωστή. Αν χρειάζεται, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή της τηλεόρασης.

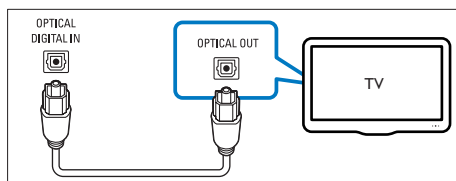
- Πατήστε **HDMI ARC** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση HDMI ARC.

Σημείωση

- Η πλήρης λειτουργικότητα με όλες τις συσκευές HDMI-CEC δεν είναι εγγυημένη.
- Αν η τηλεόρασή σας δεν είναι συμβατή με το πρότυπο HDMI ARC, συνδέστε ένα καλώδιο ήχου για να ακούτε τον ήχο της τηλεόρασης μέσω του προϊόντος.

Επιλογή 2: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω οπτικού καλωδίου

Βέλτιστη ποιότητα ήχου

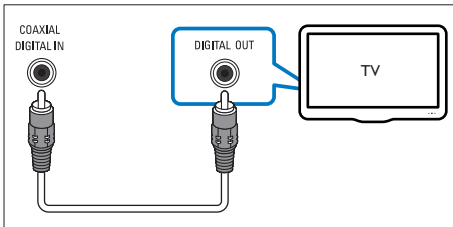


- Με ένα οπτικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **OPTICAL** του προϊόντος στην οπτική έξοδο της τηλεόρασης.
 - Η ψηφιακή οπτική έξοδος της τηλεόρασης ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **OPTICAL OUT, SPDIF** ή **SPDIF OUT**.

- 2** Πατήστε **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε την οπτική σύνδεση.

Επιλογή 3: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω ομοαξονικού καλωδίου

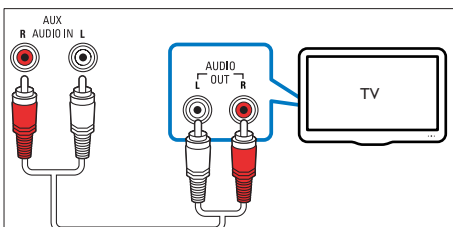
Βέλτιστη ποιότητα ήχου



- 1** Με ένα ομοαξονικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **COAXIAL** αυτού του προϊόντος στην ομοαξονική έξοδο της τηλεόρασης.
- Η ψηφιακή ομοαξονική έξοδος της τηλεόρασης ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **COAXIAL/DIGITAL OUT** ή **DIGITAL AUDIO OUT**.
- 2** Πατήστε **COAX** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε την ομοαξονική σύνδεση.

Επιλογή 4: Σύνδεση σε τηλεόραση μέσω καλωδίων αναλογικού ήχου

Βασική ποιότητα ήχου



- 1** Με ένα αναλογικό καλώδιο ήχου, συνδέστε τις υποδοχές **AUX** αυτού του προϊόντος στην έξοδο αναλογικού ήχου της τηλεόρασης.
- Η έξοδος αναλογικού ήχου της τηλεόρασης ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **AUDIO OUT**.

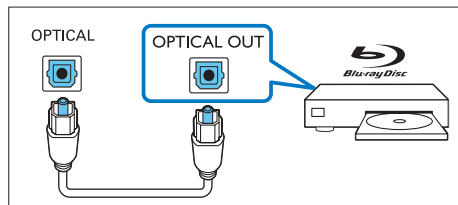
- 2** Πατήστε **AUX** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση αναλογικού ήχου.

Σύνδεση ήχου από άλλες συσκευές

Μπορείτε επίσης να αναπαράγετε ήχο από άλλες συσκευές μέσω των ηχείων αυτού του προϊόντος.

Επιλογή 1: Σύνδεση σε άλλη συσκευή μέσω οπτικού καλωδίου

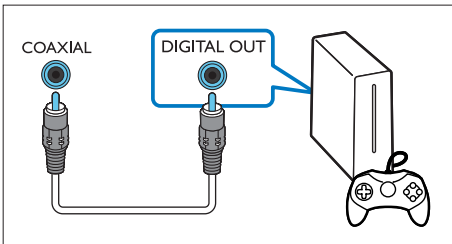
Βέλτιστη ποιότητα ήχου



- 1** Με ένα οπτικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **OPTICAL** αυτού του προϊόντος στην οπτική έξοδο της εξωτερικής συσκευής.
- Η ψηφιακή οπτική έξοδος της εξωτερικής συσκευής ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **OPTICAL OUT**, **SPDIF** ή **SPDIF OUT**.
- 2** Πατήστε **OPTICAL** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε την οπτική σύνδεση.

Επιλογή 2: Σύνδεση σε άλλη συσκευή μέσω ομοαξονικού καλωδίου

Βέλτιστη ποιότητα ήχου

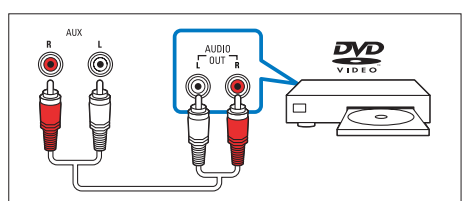


- 1 Με ένα ομοαξονικό καλώδιο, συνδέστε την υποδοχή **COAXIAL** αυτού του προϊόντος στην ομοαξονική έξοδο της εξωτερικής συσκευής.
 - Η ψηφιακή ομοαξονική έξοδος της εξωτερικής συσκευής ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **COAXIAL/DIGITAL OUT** ή **DIGITAL AUDIO OUT**.

- 2 Πατήστε **COAX** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε την ομοαξονική σύνδεση.

Επιλογή 3: Σύνδεση σε άλλη συσκευή μέσω καλωδίων αναλογικού ήχου

Βασική ποιότητα ήχου



- 1 Με ένα καλώδιο αναλογικού ήχου, συνδέστε τις υποδοχές **AUX** αυτού του προϊόντος στην έξοδο αναλογικού ήχου της εξωτερικής συσκευής.
 - Η έξοδο αναλογικού ήχου της εξωτερικής συσκευής ενδέχεται να φέρει την ένδειξη **AUDIO OUT**.
- 2 Πατήστε **AUX** στο τηλεχειριστήριο αυτού του προϊόντος για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση αναλογικού ήχου.

4 Χρήση του προϊόντος

Αυτή η ενότητα θα σας βοηθήσει να χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν για την αναπαραγωγή πολυμέσων από διάφορες πηγές.

Πριν ξεκινήσετε

- Πραγματοποιήστε όλες τις απαραίτητες συνδέσεις που περιγράφονται στον οδηγό γρήγορης έναρξης ή κατεβάστε το εγχειρίδιο χρήσης από τη διεύθυνση www.philips.com/support.
- Ενεργοποιήστε το προϊόν στη σωστή πηγή για τις άλλες συσκευές.

Ρύθμιση έντασης ήχου

- 1 Πατήστε Ένταση ήχου +/- για να αυξήσετε ή να μειώσετε την ένταση ήχου.
- Για σύγαση, πατήστε
 - Για επαναφορά του ήχου, πατήστε ξανά ή πατήστε Ένταση ήχου +/-.

Επιλογή ήχου

Αυτή η ενότητα σάς βοηθά να επιλέξετε τον ιδανικό ήχο για το βίντεο ή τη μουσική σας.

Λειτουργία ήχου

Επιλέξτε προκαθορισμένες λειτουργίες ήχου που ταιριάζουν με το βίντεο ή τη μουσική σας.

- Πατήστε το κουμπί **SURR (MOVIE)** για να δημιουργήσετε μια εμπειρία ακρόασης Surround. Ιδανική για την παρακολούθηση ταινιών.

- Πατήστε **MUSIC** για να δημιουργήσετε στερεοφωνικό ήχο. Ιδανικό για ακρόαση μουσικής.
- Πατήστε **VOICE** για να δημιουργήσετε εφέ ήχου που καθιστά την ανθρώπινη φωνή πιο καθαρή.

Ισοσταθμιστής

Μπορείτε να αλλάξετε τις ρυθμίσεις υψηλής συχνότητας (πρίμα) και χαμηλής συχνότητας (μπάσα) του προϊόντος.

- 1 Πατήστε **TREBLE +/-** ή **BASS +/-** για να αλλάξετε τη συχνότητα.

Συγχρονισμός βίντεο και ήχου

Εάν ο ήχος και το βίντεο δεν είναι συγχρονισμένα, καθυστερήστε τον ήχο ώστε να ταιριάζει με το βίντεο.

- 1 Πατήστε **AUDIO SYNC +/-** για συγχρονισμό του ήχου με το βίντεο.
- Η επιλογή **AUDIO SYNC +** αυξάνει την καθυστέρηση του ήχου και η επιλογή **AUDIO SYNC -** τη μειώνει.

Νυχτερινή λειτουργία

Για ακρόαση σε χαμηλή ένταση, η νυχτερινή λειτουργία μειώνει την ένταση των δυνατών ήχων κατά την αναπαραγωγή ήχου. Η νυχτερινή λειτουργία είναι διαθέσιμη μόνο για κομπάτια ήχου Dolby Digital.

- 1 Πατήστε **NIGHT** για να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη νυχτερινή λειτουργία.
- Όταν είναι ενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται δύο φορές η ένδειξη **ON NIGHT**.
 - Όταν είναι απενεργοποιημένη η νυχτερινή λειτουργία, στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται δύο φορές η ένδειξη **OFF NIGHT**.

Ακούστε μουσική μέσω Bluetooth

Μέσω Bluetooth, συνδέστε το προϊόν με μια συσκευή Bluetooth (όπως iPad, iPhone, iPod touch, τηλέφωνο Android ή φορητό υπολογιστή), ώστε να μπορείτε να ακούτε τα αρχεία ήχου που είναι αποθηκευμένα στη συσκευή αυτή μέσω των ηχείων του προϊόντος.

Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή Bluetooth που υποστηρίζει το προφίλ Bluetooth A2DP, AVRCP και με έκδοση Bluetooth 4.0 + EDR.
- Η μέγιστη εμβέλεια λειτουργίας μεταξύ της κύριας μονάδας και μιας συσκευής Bluetooth είναι περίπου 10 μέτρα.

- 1** Πατήστε **❶** στο τηλεχειριστήριο για να ρυθμίσετε το προϊόν στη λειτουργία Bluetooth.
↳ Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη **BT**.
- 2** Στη συσκευή Bluetooth, ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth, αναζητήστε και επιλέξτε το στοιχείο **Philips HTL2183** για να εκκινήσετε τη σύνδεση (για την ενεργοποίηση της λειτουργίας Bluetooth, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής Bluetooth).
↳ Κατά τη διάρκεια της σύνδεσης, η ένδειξη **BT** αναβοσβήνει στην οθόνη.

- 3** Περιμένετε μέχρι να ακουστεί ένα ηχητικό σήμα από το προϊόν.
↳ Όταν η σύνδεση Bluetooth ολοκληρωθεί με επιτυχία, στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη **BT**.
↳ Αν η σύνδεση αποτύχει, στην οθόνη αναβοσβήνει συνεχόμενα η ένδειξη **BT**.

4 Επιλέξτε και αναπαραγάγετε αρχεία ήχου ή μουσική στη συσκευή Bluetooth.

- Εάν λάβετε κάποια κλήση κατά τη διάρκεια της αναπαραγωγής, η αναπαραγωγή διακόπτεται προσωρινά. Η αναπαραγωγή συνεχίζεται όταν ολοκληρωθεί η κλήση (η λειτουργία αυτή εξαρτάται από το συνδεδεμένο κινητό τηλέφωνο).
- Αν η συσκευή Bluetooth υποστηρίζει το προφίλ AVRCP, μπορείτε να πατήσετε **◀ / ▶** στο τηλεχειριστήριο για μετάβαση σε ένα κομμάτι ή να πατήσετε **▶ II** για παύση ή συνέχιση της αναπαραγωγής.

5 Για να εξέλθετε από τη λειτουργία Bluetooth, επιλέξτε μια άλλη πηγή.
• Όταν επιστρέφετε στη λειτουργία Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth παραμένει ενεργή.

≡ Σημείωση

- Η μετάδοση μουσικής ενδέχεται να διακόπτεται από τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος, όπως ο τοίχος, το μεταλλικό πλαίσιο που καλύπτει τη συσκευή ή άλλες συσκευές που λειτουργούν στην ίδια συγχρόντια.
- Αν θέλετε να συνδέσετε το προϊόν με άλλη συσκευή Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα **❶** στο τηλεχειριστήριο για να αποσυνδέσετε τη συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth.

MP3 player

Συνδέστε το MP3 player για αναπαραγωγή των αρχείων ήχου ή της μουσικής σας.

Τι χρειάζεστε

- Ένα MP3 player.
- Ένα καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ.

1 Με το καλώδιο στερεοφωνικού ήχου 3,5 χιλ., συνδέστε τη συσκευή MP3 στην υποδοχή **AUDIO IN** του προϊόντος.

- 2 Πατήστε **AUDIO IN** στο τηλεχειριστήριο.
- 3 Πατήστε τα κουμπιά στο MP3 player για επιλογή και αναπαραγωγή αρχείων ήχου ή μουσικής.

Συσκευές αποθήκευσης USB

Μπορείτε να ακούτε μουσική από μια συσκευή αποθήκευσης USB, όπως π.χ. συσκευή MP3, μνήμη USB flash κ.λπ.

Τι χρειάζεστε

- Μια συσκευή αποθήκευσης USB, διαμορφωμένη για συστήματα αρχείων FAT ή NTFS και συμβατή με το πρότυπο Mass Storage Class.
 - Αρχείο MP3 σε συσκευή αποθήκευσης USB
- 1 Συνδέστε μια συσκευή αποθήκευσης USB σε αυτό το προϊόν.
 - 2 Πατήστε **USB** στο τηλεχειριστήριο.
 - 3 Χρησιμοποιήστε το τηλεχειριστήριο για να ελέγξετε την αναπαραγωγή.
 - Πατήστε ► / ■ για έναρξη, παύση ή συνέχιση της εγγραφής.
 - Πατήστε ▶ / ▶ για μετάβαση στο προηγούμενο ή στο επόμενο κομμάτι.
 - Κατά την αναπαραγωγή μέσω USB, πατήστε παρατεταμένα **USB** για έναρξη της λειτουργίας επανάληψης και στη συνέχεια πατήστε **USB** για να επιλέξετε μία από τις ακόλουθες λειτουργίες αναπαραγωγής.
 - **ONE RPT**: επανάληψη του τρέχοντος κομματιού.
 - **ALL RPT**: επανάληψη όλων των κομματιών ενός φακέλου.
 - **SHUFFLE**: αναπαραγωγή ενός φακέλου σε τυχαία σειρά.
 - **OFF RPT**: έξοδος από λειτουργία επανάληψης ή τυχαίας αναπαραγωγής.



Σημείωση

- Η συσκευή ενδέχεται να μην είναι συμβατή με ορισμένους τύπους συσκευών αποθήκευσης USB.
- Εάν χρησιμοποιείτε ένα καλώδιο επέκτασης USB, διανομέα USB ή συσκευή πολλαπλής ανάγνωσης USB, η συσκευή αποθήκευσης USB ενδέχεται να μην αναγνωρίζεται.
- Δεν υποστηρίζονται τα πρωτόκολλα PTP και MTP ψηφιακών φωτογραφικών μηχανών.
- Μην αφαιρείτε τη συσκευή αποθήκευσης USB κατά τη διάρκεια της ανάγνωσης.
- Δεν υποστηρίζονται μουσικά αρχεία με προστασία DRM (MP3).
- Υποστήριξη θύρας USB: 5V ==, 1A.

Αυτόματη αναμονή

Κατά την αναπαραγωγή πολυμέσων από μια συνδεδεμένη συσκευή, το προϊόν μεταβαίνει αυτόματα σε κατάσταση αναμονής μετά από 15 λεπτά αδράνειας των κουμπιών και μη αναπαραγωγής ήχου/βίντεο από τη συνδεδεμένη συσκευή.

Ρύθμιση φωτεινότητας οθόνης

Μπορείτε να πατήσετε **DIM** επανειλημμένα για να επιλέξετε ένα διαφορετικό επίπεδο φωτεινότητας της οθόνης ενδείξεων στο προϊόν.

Αν επιλέξετε **AUTO OFF**, το μήνυμα LED απενεργοποιείται μετά από 10 δευτερόλεπτα αδράνειας του κουμπιού.

Εφαρμογή εργοστασιακών ρυθμίσεων

Μπορείτε να επαναφέρετε αυτό το προϊόν στις προεπιλεγμένες εργοστασιακές ρυθμίσεις.

- Σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής, πατήστε διαδοχικά στο τηλεχειριστήριο **'Ένταση ήχου -**, **BASS -** και **TREBLE -** μέσα σε τρία δευτερόλεπτα.

↳ Μόλις ολοκληρωθεί η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων, το προϊόν απενεργοποιείται και επανεκκινείται αυτόμata.

5 Ενημέρωση λογισμικού

Για να συνεχίσετε να απολαμβάνετε τις καλύτερες λειτουργίες και υποστήριξη, να ενημερώνετε τακτικά το προϊόν με την πιο πρόσφατη έκδοση λογισμικού.

Έλεγχος έκδοσης λογισμικού

Σε οποιαδήποτε λειτουργία πηγής, πατήστε διαδοχικά στο τηλεχειριστήριο **TREBLE -**, **BASS -** και **'Ένταση ήχου -**.

Ενημέρωση λογισμικού μέσω USB

- Αναζητήστε την τελευταία έκδοση λογισμικού στη διεύθυνση www.philips.com/support.
 - Αναζητήστε το μοντέλο σας και επιλέξτε "Software and drivers" (Λογισμικό και προγράμματα οδήγησης).
- Λήψη του λογισμικού σε συσκευή αποθήκευσης USB.
 - Αποσυμπιέστε το αρχείο λήψης αν είναι συμπιεσμένο και βεβαιωθείτε ότι το όνομα του αποσυμπιεσμένου αρχείου είναι "HTL2183B.bin".
 - Τοποθετήστε το αρχείο "HTL2183B.bin" στο ριζικό κατάλογο.
- Συνδέστε τη συσκευή αποθήκευσης USB στην υποδοχή (USB) του προϊόντος.
- Πατήστε **HDMI ARC** για να ενεργοποιήσετε το προϊόν στην πηγή HDMI ARC.

- 5** Στο τηλεχειριστήριο, μέσα σε έξι δευτερόλεπτα πατήστε δύο φορές **↖↖** και μία φορά **Ένταση ήχου +** και στη συνέχεια παρατεταμένα το **SURR (MOVIE)**.
- ↳ Στην οθόνη ενδείξεων αναβοσβήνει αργά η ένδειξη "UPG" (Αναβάθμιση) και στη συνέχεια αναβοσβήνει γρήγορα.
- 6** Οταν η ένδειξη "UPG" αναβοσβήνει γρήγορα, πατήστε **↖↖** για να ξεκινήσει η ενημέρωση.
- ↳ Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη "UPG" (Αναβάθμιση).
- 7** Περιμένετε μέχρι να ολοκληρωθεί η ενημέρωση.
- ↳ Οταν ολοκληρωθεί η διαδικασία ενημέρωσης, το προϊόν απενεργοποιείται και επανενεργοποιείται αυτόμata.



Προσοχή

- Μην απενεργοποιείτε το προϊόν και μην αφαιρείτε τη συσκευή αποθήκευσης USB όταν πραγματοποιείται ενημέρωση λογισμικού, καθώς ενδέχεται να προκαλέσετε ζημιά στο προϊόν.

6 Ανάρτηση σε τοίχο

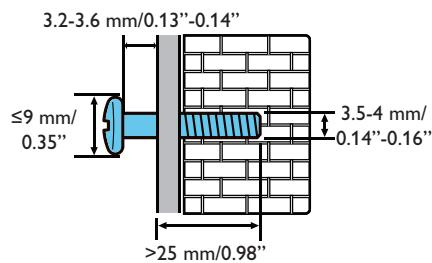


Σημείωση

- Πριν αναρτήσετε το προϊόν σε τοίχο, βεβαιωθείτε ότι ο τοίχος μπορεί να αντέξει το βάρος του.
- Για την ανάρτηση στον τοίχο, το προϊόν πρέπει να είναι συνδεδεμένο με ασφάλεια στο τοίχο σύμφωνα με τις οδηγίες εγκατάστασης. Τυχόν ακατάλληλη ανάρτηση σε τοίχο ενδέχεται να επιφέρει σοβαρό ατύχημα, τραυματισμό ή ζημιά. Αν έχετε οποιαδήποτε απορία, επικοινωνήστε με το τμήμα Εξυπηρέτησης πελατών στη χώρα σας.

Μήκος και διάμετρος της βίδας

Ανάλογα με τον τύπο του τοίχου στον οποίο θα αναρτήσετε το προϊόν, φροντίστε να χρησιμοποιήσετε βίδες με το κατάλληλο μήκος και την κατάλληλη διάμετρο.



Δείτε την εικόνα στον οδηγό γρήγορης εκκίνησης για το πώς να αναρτήσετε το προϊόν στον τοίχο.

- 1) Ανοίξτε με το τρυπάνι δύο οπές στον τοίχο.
- 2) Ασφαλίστε τους πείρους και τις βίδες στις οπές.
- 3) Κρεμάστε αυτό το προϊόν στις βίδες στερέωσης.

7 Προδιαγραφές προϊόντος



Σημείωση

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

Ενισχυτής

- Συνολική ισχύς εξόδου: 150W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Απόκριση συχνοτήτων: 20 Hz-20 kHz +/- 3 dB
- Λόγος σήματος προς θόρυβο: > 65 dB (CCIR) / (Α-σταθμισμένο)
- Ευαισθησία εισόδου:
 - AUX: 2V
 - AUDIO IN: 1V

Ήχος

- Είσοδος ψηφιακού ήχου S/PDIF:
 - Ομοαξονική: IEC 60958-3
 - Οπτική: TOSLINK

USB

- Συμβατόπτητα: Hi-Speed USB (2.0)
- Υποστήριξη καπηγοριών: Κατηγορία μαζικής αποθήκευσης USB (MSC)
- Σύστημα αρχείων: FAT16, FAT32, NTFS
- Υποστηρίζονται μορφές αρχείων MP3

Bluetooth

- Προφίλ Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Έκδοση Bluetooth: 4.0 + EDR
- Ζώνη συχνοτήτων/ισχύς εξόδου: 2400 - 2483,5 MHz / ≤ 20 dBm

Κύρια μονάδα

- Τροφοδοσία ρεύματος:
 - Μοντέλο (καλώδιο τροφοδοσίας AC με την επωνυμία της Philips): TNUA3202003
 - Είσοδος: 100-240 V~, 50/60 Hz, 1,65 A
 - Έξοδος: 32 V == 2,0 A
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: ≤ 0,5 W
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 950 x 51 x 69 χιλ.
- Βάρος: 1,6 κιλά
- Ενσωματωμένα ηχεία:
 - Προγράμματα οδήγησης: 3 x πλήρους εύρους (90χιλ./3,5" x 34χιλ./1,3")
 - Σύνθετη αντίσταση: 4 ohm
- Θερμοκρασία και υγρασία λειτουργίας: 0°C έως 45°C, υγρασία 5% έως 90% για όλα τα κλίματα
- Θερμοκρασία και υγρασία αποθήκευσης: -40 °C έως 70 °C, 5% έως 95%

Υπογούφερ

- Σύνθετη αντίσταση: 2 ohm
- Οδηγός ηχείων: γούφερ 1 x 134 χιλ. (5,25")
- Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 165 x 240 x 296 χιλ.
- Βάρος: 2,8 κιλά

Μπαταρίες τηλεχειριστηρίου

- 1 x AAA-R03-1,5 V

Διαχείριση ενέργειας σε κατάσταση αναμονής

- Όταν το προϊόν παραμένει ανενεργό για 15 περίπου λεπτά, μεταβαίνει αυτόματα σε λειτουργία αναμονής ή σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής.
- Η κατανάλωση ρεύματος σε λειτουργία αναμονής ή σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής είναι λιγότερη από 0,5W.

- Για να απενεργοποιήσετε τη σύνδεση Bluetooth, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί Bluetooth στο τηλεχειριστήριο.
- Για να ενεργοποιήσετε τη σύνδεση Bluetooth, ενεργοποιήστε τη σύνδεση Bluetooth στη συσκευή Bluetooth ή ενεργοποιήστε τη λειτουργία Bluetooth μέσω της ετικέτας NFC (αν υπάρχει).

8 Αντιμετώπιση προβλημάτων



Προειδοποίηση

- Κινδυνός ηλεκτροπληξίας. Μην αφαιρείτε ποτέ το περιβλήμα του προϊόντος.

Για να εξακολουθεί να ισχύει η εγγύηση, μην επιχειρήσετε ποτέ να επιδιορθώσετε το προϊόν μόνοι σας.

Εάν αντιμετωπίσετε προβλήματα κατά τη χρήση του προϊόντος, ελέγχτε τα παρακάτω σημεία πριν ζητήσετε επισκευή. Εάν συνεχίζετε να αντιμετωπίζετε προβλήματα, λάβετε υποστήριξη στη διεύθυνση www.philips.com/support.

Κύρια μονάδα

Τα κουμπιά του προϊόντος δεν λειτουργούν.

- Αποσυνδέστε το προϊόν από την παροχή ρεύματος για μερικά δευτερόλεπτα και στη συνέχεια επανασυνδέστε το.

Ήχος

Δεν ακούγεται ήχος από τα ηχεία του προϊόντος.

- Συνδέστε το καλώδιο ήχου από το προϊόν στην τηλεόρασή σας ή σε άλλες συσκευές.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει την είσοδο ήχου του προϊόντος με την έξοδο ήχου στην τηλεόρασή σας ή σε άλλες συσκευές.
- Επαναφέρετε το προϊόν στις εργοστασιακές ρυθμίσεις.
- Στο τηλεχειριστήριο, επιλέξτε τη σωστή είσοδο ήχου.
- Βεβαιωθείτε ότι στο προϊόν δεν έχει ενεργοποιηθεί η σίγαση ήχου.

Παραμορφωμένος ήχος ή ηχώ.

- Αν αναπαράγετε ήχο από την τηλεόραση μέσω του προϊόντος, βεβαιωθείτε ότι είναι ενεργοποιημένη η σίγαση της τηλεόρασης.

Ο ήχος δεν είναι συγχρονισμένος με το βίντεο.

- Πατήστε **AUDIO SYNC +/-** για συγχρονισμό του ήχου με το βίντεο.

Εμφανίζεται ένα μήνυμα σφάλματος στην οθόνη ενδείξεων.

- Όταν εμφανίζεται το μήνυμα "ERROR" ("ΣΦΑΛΜΑ"), αυτό σημαίνει ότι μια μορφή ήχου εισόδου δεν υποστηρίζεται.
- Όταν αναβοσβήνει το μήνυμα "ARC", αυτό σημαίνει ότι η συνδεδεμένη τηλεόραση δεν είναι συμβατή με HDMI ARC ή ότι έχει ανιχνευθεί μια μη υποστηριζόμενη μορφή ήχου.

Bluetooth

Δεν είναι δυνατή η σύνδεση μια συσκευής με το προϊόν.

- Η συσκευή δεν υποστηρίζει τα συμβατά προφίλ που απαιτούνται για το προϊόν.
- Δεν έχετε ενεργοποιήσει τη λειτουργία Bluetooth της συσκευής. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης της συσκευής για να μάθετε πώς ενεργοποιείται η λειτουργία.
- Η συσκευή δεν έχει συνδεθεί σωστά. Συνδέστε τη συσκευή σωστά (δείτε 'Ακούστε μουσική μέσω Bluetooth' στη σελίδα 12).
- Το προϊόν έχει συνδεθεί ήδη με άλλη συσκευή Bluetooth. Αποσυνδέστε τη συνδεδεμένη συσκευή και ξαναπροσπαθήστε.

Η ποιότητα της αναπαραγωγής ήχου από μια συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth δεν είναι καλή.

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος.

Η συνδεδεμένη συσκευή Bluetooth συνεχώς συνδέεται και αποσυνδέεται.

- Η λήψη από το Bluetooth δεν είναι καλή. Μετακινήστε τη συσκευή πιο κοντά στο προϊόν ή απομακρύνετε τυχόν εμπόδια που παρεμβάλλονται μεταξύ της συσκευής και του προϊόντος.
- Απενεργοποιήστε τη λειτουργία Wi-Fi στη συσκευή Bluetooth, για την αποφυγή παρεμβολών.
- Σε ορισμένες συσκευές Bluetooth, η σύνδεση Bluetooth ενδέχεται να απενεργοποιείται αυτόματα για εξοικονόμηση ενέργειας. Αυτό δεν σημαίνει ότι το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά.



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



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gibson Innovations Limited is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Specifications are subject to change without notice

Copyright © 2015 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

HTL2183B/2183S_12 UM_V4.0

