

Philips
Παθητικά γυαλιά 3D

για τηλεοράσεις Easy 3D

PTA426



Μεγαλύτερη εικόνα

Με οπτική τεχνολογία 3D από την Oakley

Μοιραστείτε μια πραγματικά καθηλωτική κινηματογραφική εμπειρία 3D με όλη την οικογένεια. Αυτά τα γυαλιά Easy 3D της Philips διαθέτουν οπτικά μέσα 3D από την Oakley, για κορυφαία απόδοση, άνεση και στιλ.

Για κορυφαία εμπειρία 3D home cinema

- Καλύτερη διαχείριση του φωτός
- Εμπειρία 3D χωρίς τρεμόπαιγμα για απολαυστική πολύωρη τηλεθέαση
- Καμπυλότητα μεγάλης κάλυψης, για καλύτερη περιφερειακή όραση

Κομψά και ανθεκτικά

- Ελαφρύς μεταλλικός σκελετός για στιλ και άνεση
- Φακοί ανθεκτικοί στις γρατσουνιές, για κορυφαία αντοχή

PHILIPS
sense and simplicity

Προδιαγραφές

Χαρακτηριστικά

Καλύτερη διαχείριση του φωτός

Οι αντανακλάσεις μπορούν να καταστρέψουν την εμπειρία της ψυχαγωγίας 3D. Αυτοί οι φακοί διαθέτουν κυλινδρική βασική καμπυλότητα που κυριολεκτικά εξαλείφει τις αντανακλάσεις, σε αντίθεση με τους πιο "επίπεδους" φακούς 3D που δεν μπορούν να αντιμετωπίσουν το πρόβλημα. Χάρη στην οπτική τεχνολογία 3D της Oakley, η Philips είναι σε θέση να σας προσφέρει την πιο άνετη εμπειρία Easy 3D.

Εμπειρία 3D χωρίς τρεμόπαιγμα

Εμπειρία 3D χωρίς τρεμόπαιγμα για απολαυστική πολύωρη τηλεθέαση

Καμπυλότητα μεγάλης κάλυψης

Αυτά τα γυαλιά διαθέτουν οπτική τεχνολογία 3D από την Oakley, με βασική καμπυλότητα που τους επιτρέπει να καλύπτουν μεγαλύτερη περιοχή γύρω από το πρόσωπο. Καλύτερη περιφερειακή όραση κατά την παρακολούθηση περιεχομένου 3D, πιο άνετη εμπειρία.

Ελαφρύς μεταλλικός σκελετός

Αυτά τα γυαλιά Easy 3D διαθέτουν ελαφρύ μεταλλικό σκελετό. Είναι κατασκευασμένα για να εφαρμόζουν σε τρία σημεία, εξαλείφοντας έτσι την εκνευριστική χαλαρή εφαρμογή των συνηθισμένων γυαλιών. Επιπλέον, διαθέτουν κομψή σχεδίαση και βραχιόνες από καουτσούκ, για πολύωρες άνετες προβολές.

Φακοί ανθεκτικοί στις γρατσουνιές

Τα γυαλιά 3D μίας χρήσης που προσφέρουν οι κινηματογράφοι είναι εύθραυστα και οι φακοί τους γρατσουνίζονται εύκολα. Τα γυαλιά 3D από την Oakley είναι κατασκευασμένα από υλικό ανθεκτικό στις γρατσουνιές, εξασφαλίζοντας ένα επίπεδο αντοχής που είναι το αποτέλεσμα δεκαετιών καινοτομίας.



Ημερομηνία έκδοσης
2013-01-07

Έκδοση: 4.2.5

12 NC: 8670 000 76572
EAN: 87 12581 60396 0

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com

- * Προειδοποίηση σχετικά με την υγεία
- * Εάν εσείς ή η οικογένειά σας έχετε ιστορικό επιληψίας ή κρίσεων φωτοευαισθησίας, συμβουλευθείτε γιατρό πριν από την έκθεση σε πηγές φωτός που αναβοσβήνουν, ταχεία εναλλαγή εικόνων ή παρακολούθηση 3D περιεχομένου.
- * Για να αποφύγετε ενοχλήσεις όπως ζαλάδες, πονοκέφαλο ή απώλεια προσανατολισμού, συνιστούμε να μην παρακολουθείτε περιεχόμενο 3D για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Εάν αισθανθείτε οποιαδήποτε ενοχλήση, διακόψτε την παρακολούθηση 3D περιεχομένου, και μην επιδοθείτε σε καμία δυνητικά επικίνδυνη δραστηριότητα ώσπου να εκλείψουν τα συμπτώματα.
- * Οι γονείς πρέπει να παρακολουθούν τα παιδιά τους ενώ βλέπουν τηλεόραση σε λειτουργία 3D, και να βεβαιώνονται ότι δεν παρουσιάζουν καμία από τις παραπάνω ενοχλήσεις. Η παρακολούθηση 3D δεν συνιστάται για παιδιά κάτω των 6 ετών, καθώς το οπτικό τους σύστημα δεν είναι πλήρως ανεπτυγμένο.
- * Μην χρησιμοποιείτε τα γυαλιά 3D για κανένα άλλο σκοπό εκτός από την παρακολούθηση τηλεόρασης 3D.
- * ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΠΝΙΓΜΟΥ - Μην αφήνετε παιδιά κάτω των 3 ετών να παίζουν με τα γυαλιά 3D, καθώς υπάρχει κίνδυνος να πνιγούν με το καπάκι της μπαταρίας ή την μπαταρία.