



**Philips**  
Ενδώτια ασύρματα  
ακουστικά για σπορ

Ενσωματωμένη οθόνη  
καρδιακού ρυθμού

Χρόνος αναπαραγωγής 6 ώρες  
Ασφαλής εφαρμογή  
Αδιάβροχα IPX5, ανθεκτικά στον  
ιδρώτα



**TAA4205BK**

## Προπονηθείτε πιο έξυπνα σε οποιοσδήποτε συνθήκες.

Με αυτά αδιάβροχα ακουστικά για σπορ, μπορείτε να αξιοποιήσετε πλήρως το προπονητικό σας πρόγραμμα. Η οθόνη παρακολούθησης καρδιακών παλμών σας βοηθά να βρείτε τον ρυθμό σας και οι αναζωογονητικοί ήχοι να συνεχίζετε την άσκηση. Μπορείτε να βλέπετε την πρόδοό σας στην εφαρμογή Philips Headphones.

### **Ακουστικά για σπορ με οθόνη παρακολούθησης καρδιακών παλμών**

- Προπονηθείτε πιο έξυπνα. Ενσωματωμένη οθόνη παρακολούθησης καρδιακών παλμών
- Αναζωογονητικός ήχος. 6 ώρες χρόνος αναπαραγωγής κατά την παρακολούθηση
- Γρήγορη φόρτιση. Φορτίστε για 15 λεπτά, προπονηθείτε επιπλέον μία ώρα
- Εφαρμογή Philips Headphones. Προσαρμοσμένος έλεγχος ήχου

### **Καθαρός ήχος, βαθιά μπάσα, εύκολος έλεγχος**

- Πανίσχυροι οδηγοί νεοδυμίου 10 χιλ.
- Αξιοπίστη συνδεσιμότητα Bluetooth. Εύκολος έλεγχος
- Ενσωματωμένο μικρόφωνο. Κλήσεις με πεντακάθαρο ήχο
- Εύκολη ενεργοποίηση του βοηθού τηλεφώνου μέσω φωνής

### **Για το γυμναστήριο αλλά και τις καθημερινές σας δραστηριότητες**

- Αδιάβροχη προστασία IPX5. Αδιάβροχο και ανθεκτικό στον ιδρώτα
- Η εφαρμογή που θέλετε. Περιλαμβάνονται κλιπ για τα αυτιά και πλαινά πτερύγια
- 3 εναλλάξιμα καλύμματα ακουστικών από σιλικόνη

# PHILIPS

Ενδύτια ασύρματα ακουστικά για σπορ

Ενσωματωμένη οθόνη καρδιακού ρυθμού Χρόνος αναπαραγωγής 6 ώρες, Ασφαλής εφαρμογή, Αδιάβροχα IPX5, ανθεκτικά στον ιδρώτα

# Προδιαγραφές

## Ήχος

- Αντίσταση: 16 ohm
- Διάμετρος ηχείου: 10 χιλ.
- Ευαισθησία: 98 dB +/-3dB (1k Hz)
- Μέγιστη ισχύς: 5 mW
- Τύπος οδηγού: Δυναμικό
- Εύρος συχνότητας: 20 - 20.000 Hz

## Συνδεσιμότητα

- Έκδοση Bluetooth: 5.0
- Μέγιστη ακτίνα λήψης: Έως 10 μ.
- Προφίλ Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Μικρόφωνο: Ενσωματωμένο μικρόφωνο
- Τύπος ασύρματης μετάδοσης: Bluetooth
- Ασύρματο

## Άνεση

- Υποστήριξη εφαρμογής ακουστικών Philips
- Αδιάβροχο: IPX5
- Παρακολούθηση καρδιακών παλμών
- Τύπος ελέγχων: Κουμπί
- Έλεγχος έντασης ήχου

## Σχεδίαση

- Χρώμα: Μαύρο
- Στυλ μεταφοράς: Ενδύτια
- Υλικό σύζευξης αυτιού: Σιλικόνη
- Εφαρμογή στο αυτί: Ενδύτια
- Ενδύτια, τύπος εφαρμογής: Με κλιπ αυτιού, Καλύμματα ακουστικών από σιλικόνη

## Ρεύμα

- Χρόνος αναπαραγωγής μουσικής: 6 ώρ.
- Χρόνος ομιλίας: 8 ώρες
- Τύπος μπαταρίας (ακουστικά): Πολυμερών λιθίου (ενσωματωμένη)
- Χωρητικότητα μπαταρίας (ακουστικά): 140 mAh
- Διάρκεια ζωής της μπαταρίας σε αναμονή: 160 ώρες
- Χρόνος φόρτισης: 2 ώρ.
- Σύντομος κύκλος φόρτισης: 15 λεπτά για 1 ώρα
- Αριθμός μπαταριών: 1 τμχ.
- Βάρος μπαταρίας (συνολικό): 3 g
- Επαναφορτιζόμενο

## Αξεσουάρ

- Καλώδιο φόρτισης: Καλώδιο USB-C
- Ακουστικά άκρα: 3 ζεύγη (S/M/L)
- Αποσπώμενα πλαινά πτερύγια: 1 ζεύγος
- Οδηγός γρήγ. έναρξης

## Εσωτερική συσκευασία

- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 3
- Εσωτερική συσκευασία (L x Π x Υ): 12 x 10,5 x 16,7 εκ.
- Μικτό βάρος: 0,37 κ.
- Καθαρό βάρος: 0,144 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,226 κ.
- GTIN: 2 48 95229 11046 9

## Εξωτερική συσκευασία

- Αριθμός συσκευασιών καταναλωτή: 24
- Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ): 43 x 24,8 x 18 εκ.
- Μικτό βάρος: 3,24 κ.
- Καθαρό βάρος: 1,152 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 2,088 κ.
- GTIN: 1 48 95229 11046 2

## Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 5 x 5,9 x 2,8 εκ.
- Βάρος: 0,022 κ.

## Διαστάσεις συσκευασίας

- Τύπος συσκευασίας: Συσκευασία
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 1
- Τύπος τοποθέτησης σε ράφι: Ανάρτηση
- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β): 9,5 x 17,5 x 3,5 εκ.
- Μικτό βάρος: 0,102 κ.
- Καθαρό βάρος: 0,048 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,054 κ.
- EAN: 48 95229 11046 5

## UPC

- UPC: 8 40063 20129 3

TAA4205BK/00

# Χαρακτηριστικά

## Ενσωματωμένη οθόνη παρακολούθησης καρδιακών παλμών

Παρακολουθήστε τους καρδιακούς παλμούς σας με την ενσωματωμένη οθόνη. Ο αισθητήρας που βρίσκεται στο ακουστικό παρακολουθεί τους παλμούς σας με ακρίβεια. Θα γνωρίζετε τότε πρέπει να συνεχίσετε και πότε να ξεκουραστείτε. Συμβατό με ανοιχτές εφαρμογές παρακολούθησης φυσικής κατάστασης, όπως το Strava και το Runkeeper, και την εφαρμογή Philips Headphones.

## Αναζωογονητικός ήχος

Τρέξτε πιο γρήγορα. Πηδήξτε ψηλότερα. Κλωστήστε δυνατότερα. Απολαύστε καθαρό ήχο, δυναμικά μπάσα και 6 ώρες αναπαραγωγής, ακόμα και κατά την παρακολούθηση των καρδιακών παλμών σας. Με μία μόνο φόρτιση 2 ωρών μέσω USB-C και μια γρήγορη φόρτιση 15 λεπτών έχετε ακόμα μία ώρα χρόνου αναπαραγωγής.

## Κλιπ για τα αυτιά και πλαινά πτερύγια

Επιλέξτε τα εύκαμπτα πλαινά πτερύγια από σιλικόνη που εφαρμόζουν σταθερά κάτω από την προεξοχή του αυτιού σας. Εναλλακτικά, μπορείτε να επιλέξετε τα κλιπ αυτιού που εφαρμόζουν άνετα πάνω στο αυτί σας. Μια ποικιλία καλυμμάτων ακουστικών σας επιτρέπει να δημιουργείτε την τέλεια εφαρμογή στο αυτί.

## Εφαρμογή Philips Headphones

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε την εφαρμογή Philips Headphones για να παρακολουθείτε τους καρδιακούς σας παλμούς ενώ γυμνάζεστε. Εναλλακτικά, χρησιμοποιήστε την εφαρμογή για να προσαρμόσετε τον ήχο της μουσικής ή των podcast που ακούτε. Βελτιώστε τα μπάσα, μειώστε τα πρίμα ή επιλέξτε από προεπιλεγμένα στυλ ήχου.

## Αδιάβροχη προστασία IPX5.

Αυτά τα σπορ ακουστικά διαθέτουν διαβάθμιση αδιαβροχότητας IPX5, που σημαίνει ότι είναι ανθεκτικά ακόμα και αν είναι μούσκεμα συνέχεια. Ιδρώστε πολύ, προπονηθείτε στη βροχή ή φορέστε τα ακόμα και στο ντους.

## Σταθερή συνδεσιμότητα

Η σταθερή σύνδεση Bluetooth εξασφαλίζει ότι δεν θα υπάρξει απώλεια ρυθμού όσο τρέχετε. Με το κουμπί πολλαπλών λειτουργιών μπορείτε να σταματάτε λίστες αναπαραγωγής, να πραγματοποιείτε κλήσεις, να ρυθμίζετε την ένταση του ήχου ή να ενεργοποιείτε τον φωνητικό βοηθό του τηλεφώνου σας.



Ημερομηνία έκδοσης  
2023-03-01

Έκδοση: 4.0.3

12 NC: 8670 001 68253  
EAN: 48 95229 11046 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Τα πραγματικά αποτελέσματα μπορεί να διαφέρουν