

PHILIPS



Headphone nirkabel sepenuhnya

Bud mungil. Nyaman di telinga.

Peredam Bising Adaptif

Teknologi 6 mikrofon

Suara alami dan mendetail



TAT3000BK

Suasana sempurna, pas di telinga

Bebas mendengarkan apa saja dengan earbud true wireless yang terasa ringan, dengan suara yang bulat, warm, dan detail. earbuds Peredam Bising Adaptif mengikuti suasana sekitar Anda, sementara mode Kafe dan Lounge membuat musik Anda menyatu dengan sekitar.

Earbud true wireless. Adaptive noise canceling

- Suara detail, nyaman di telinga, dan mode Spatial Audio
- Ujung earbud SecureFit yang nyaman dan driver besar 10 mm
- Bebas distraksi berkat Peredam Bising Adaptif
- Koneksi Multipoint Bluetooth® yang stabil dan Auracast™
- Teknologi 6 mikrofon. Panggilan lebih jernih, bahkan di tempat ramai

Pas digunakan sehari-hari

- IPX4 tahan cipratan air dan keringat
- Waktu penggunaan hingga 48 jam. Casing pengisi daya kecil
- Isi daya cepat selama 10 menit untuk pemakaian selama 2 jam

Siap untuk Anda

- Aplikasi Philips Headphones. Atur preferensi Anda
- Plastik daur ulang bersertifikasi GRS. Kemasan ramah lingkungan
- Suara yang warm dan natural. Ciri khas suara Philips

Kelebihan Utama

Earbud ringkas, suara detail

Ujung earbud SecureFit yang bertekstur membuatnya ringan dan nyaman digunakan sekaligus mengunci suara yang lebih bulat. Fitur Philips Spatial Audio mencakup mode Kafe dan Lounge sehingga musik bisa dibuat terdengar seperti suara natural di sekitar Anda: cocok jika Anda sedang mendengarkan musik sambil mengerjakan tugas.

Peredam Bising Adaptif

Peredam bising adaptif mendeteksi kondisi di sekitar Anda dengan cepat untuk meredam kebisingan saat itu juga, termasuk angin. Aktifkan Mode Awareness jika Anda ingin mendengar suara yang ada di sekitar Anda. Quick Awareness akan memperjelas suara sehingga Anda dapat melakukan percakapan tanpa melepas headphone.

Bluetooth® 6.0, Auracast™

Bluetooth® 6.0 memastikan koneksi yang cepat dan stabil. Dukungan Auracast™ memungkinkan Anda mendengarkan siaran publik saat bepergian. Anda dapat menghubungkan dua perangkat Bluetooth® sekaligus dan

mengelolanya melalui aplikasi kami. Ditambah lagi, tersedia Microsoft Swift Pair yang memudahkan pengguna Windows.

Waktu penggunaan 48 jam (12 + 36 jam)

Dengan peredam bising nonaktif, Anda dapat menggunakan perangkat ini selama 12 jam dengan daya terisi penuh, plus ekstra 36 jam dari casing pengisi daya mungil (8 jam + ekstra 24 jam dari casing dengan peredam bising aktif). Jika ingin segera digunakan, isi daya perangkat selama 10 menit menggunakan casing untuk mendapatkan 2 jam ekstra. Casingnya dapat diisi ulang melalui USB-C.

Aplikasi Philips Headphones

Musik terasa datar? Aplikasi pendamping kami menghadirkan AI Neural EQ, equalizer intuitif yang membuat Anda bisa mengutak-atik suara dan pengaturan EQ dengan praktis. Anda juga dapat menggunakan aplikasi untuk mengaktifkan Dynamic Bass, mengelola perangkat yang terhubung, memperbarui firmware, dsb.

Bahan daur ulang

Produk kami menggunakan plastik daur ulang pasca-konsumsi, kemasannya terbuat dari kardus daur ulang bersertifikasi FSC, dan brosurnya dicetak dengan kertas daur ulang.

Teknologi 6 mikrofon

Headphones ini dilengkapi enam mikrofon, dan tiga di antaranya disertai kombinasi algoritme peredam bising untuk menghadirkan suara panggilan yang super-jernih. Di tengah kafe ramai sekalipun, suara Anda akan terdengar jelas dan lawan bicara Anda tidak akan terganggu dengan suara di sekitar Anda.

IPX4 tahan cipratan air/keringat

Peringkat IPX4 membuat earbud ini tahan cipratan air sehingga tetap aman saat gerimis. Tak perlu khawatir memakai earbud ini saat panas terik yang membuatnya terkena keringat.

Ciri khas suara Philips

Driver khusus pada headphone ini disesuaikan dengan ciri khas suara Philips; suara yang warm dan mendetail dengan bass membahana. Nikmati segala hal yang Anda dengarkan.

Spesifikasi

Suara

Jangkauan frekuensi: 20–20.000 Hz
Diameter speaker: 10 mm
Impedansi: 32 Ohm
Input daya maksimum: 5 mW
Kepekaan: 106 dB (1 kHz, 179 mV)
Tipe driver: Dinamis

Konektivitas

Versi Bluetooth: 6,0
Profil Bluetooth: HFP, A2DP, AVRCP
Jangkauan maksimal: Hingga 10 m
Koneksi Multipoint
Codec yang didukung: SBC, LC3, AAC

Kardus Luar

Panjang: 26.50 cm
Jumlah kemasan konsumen: 24
Lebar: 23.00 cm
Berat kotor: 3.05 kg
Panjang: 22.50 cm
GTIN: 1 48 95229 17941 4
Berat bersih: 1.57 kg
Berat tara: 1.48 kg

Mudah

Kontrol volume
Anti air: IPX4
Dukungan aplikasi Philips Headphones
Mode mono untuk TWS
Tersedia pembaruan firmware
Tipe kontrol: Sentuhan
Google Fast Pair
Microsoft Swift Pair

Kardus Dalam

Panjang: 12.30 cm
Jumlah kemasan konsumen: 3
Lebar: 10.05 cm
Panjang: 10.00 cm
Berat bersih: 0.20 kg
Berat kotor: 0.336 kg
Berat tara: 0.136 kg
GTIN: 2 48 95229 17941 1

Daya

Jumlah baterai: 3 buah
Waktu pengisian: 2 jam
Waktu putar musik (ANC aktif): 8 + 24 jam

Waktu putar musik (ANC nonaktif): 12 + 36 jam
Waktu pengisian cepat: 10 mins for 2 hrs
Tipe baterai (Casing pengisi daya): Lithium Polymer (built-in)
Tipe baterai (Earbud): Lithium Polymer (built-in)
Berat baterai (Total): 13.27 g
Kapasitas baterai (Casing): 600 mAh
Kapasitas baterai (Earbud): 60 mAh

Dimensi kemasan

Panjang: 10.9 cm
Jenis kemasan: Kardus
Jenis penempatan di rak: Gantung
Lebar: 9.6 cm
Tinggi: 3.55 cm
Jumlah produk yang disertakan: 1
EAN: 48 95229 17941 7
Berat kotor: 0.093 kg
Berat bersih: 0.066 kg
Berat tara: 0.027 kg

Aksesori

Panduan Cepat
Ear-tip: 3 pasang (K/S/B)
Casing pengisi daya

Desain

Warna: Hitam
Gaya pemakaian: In-ear
Bahan sambungan telinga: Silikon
Pas di telinga: In-ear
Model in-ear: Eartip berbahan silikon

Telekomunikasi

Mikrofon untuk panggilan: 3 mics for each side

Dimensi

Dimensi casing pengisi daya (LxPxT): 6.21 x 2.80 x 4.89 cm
Dimensi earbud (PxLxT): 3.21 x 2.38 x 2.07 cm
Berat total: 0.052 kg

Fitur ANC

Teknologi ANC: Hybrid
Awareness mode
ANC Adaptif
Mikrofon untuk ANC: 4 mikrofon
ANC (Active Noise Cancelling)

Asisten suara

Kompatibel dengan Asisten suara: Apple Siri, Asisten Google
Aktivasi asisten suara: Sentuhan Multifungsi
Dukungan asisten suara

Keramahan lingkungan

Cangkang plastik: mengandung 57% Polikarbonat daur ulang pasca-konsumsi TE-00132492

