

Philips
Auscultadores sem fios on-ear

Auscultadores leves on-ear

Som natural. Graves dinâmicos.
Até 25 horas de reprodução
Chamadas nítidas

TAH3209WT



Leves, confortáveis, dobráveis e estilosos!

Estes auscultadores on-ear sem fios são a companhia perfeita para o dia a dia. São extremamente confortáveis e muito estilosos! Desfrute de um som ideal, da função Dynamic Bass para graves mais profundos, mesmo em volumes baixos, e pode ativar uma definição de atraso reduzido para conteúdos de vídeo.

Auscultadores on-ear sem fios. Conforto e estilo

- Tão leves e confortáveis que os pode utilizar durante horas
- Excelente som mesmo a um volume baixo com a função Dynamic Bass
- Diafragmas potentes em neodímio de 32 mm
- Até 25 horas de reprodução. Carregamento USB-C.
- Paletas de cores mate elegantes

Facilidade para o dia a dia

- Ligação Bluetooth multiponto consistente
- Chamadas nítidas. Ouvem tudo o que disser.
- Design dobrável compacto e portátil perfeito
- Botão multifunções prático na proteção direita do ouvido
- Um carregamento rápido de 15 minutos proporciona 1 hora de reprodução

Som natural e aplicação complementar prática

- Aplicação Philips Headphones. Controlo de som personalizado

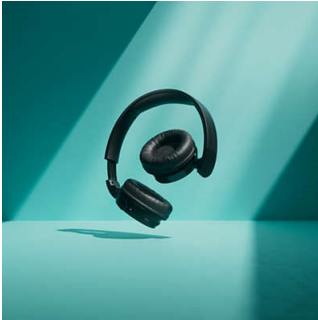
PHILIPS

Auscultadores sem fios on-ear

Auscultadores leves on-ear Som natural. Graves dinâmicos., Até 25 horas de reprodução, Chamadas nítidas

Destaques

Leves e confortáveis



Estes auscultadores on-ear foram concebidos para o conforto diário. O aro para a cabeça almofadado é tão leve que quase não o sente e as proteções dos ouvidos macias podem ser inclinadas para que assentem na perfeição. Cada proteção dos ouvidos é almofadada com espuma de memória: quanto mais os usar, mais os vai adorar.

Excelente som. Dynamic Bass.



Obtém um excelente som dos diafragmas de 32 mm e um isolamento de ruído passivo satisfatório graças ao ajuste on-ear. Se adora uma boa bassline, ative a função Dynamic Bass através da aplicação Philips Headphones e poderá desfrutar de todo o poder das suas músicas favoritas, mesmo que esteja a ouvir com o volume baixo.

Até 25 horas de reprodução



Com até 25 horas de reprodução, estes auscultadores sem fios irão reproduzir muitas listas

de música. Recarregam totalmente em apenas 2 horas através de USB-C e um carregamento rápido de 15 minutos fornece-lhe energia suficiente para manter a música a tocar durante mais uma hora.

Conetividade Bluetooth consistente

A conetividade Bluetooth avançada proporciona-lhe uma ligação mais estável para uma transmissão contínua perfeita e permite-lhe ligar-se a dois dispositivos Bluetooth (iOS ou Android) em simultâneo. Desfrute dessa lista de música ou ouça sem interrupções o seu podcast favorito sem perturbações no som.

Chamadas nítidas

A sua voz será ouvida com clareza quando estiver numa chamada. Um microfone dedicado capta o som da sua voz, enquanto um algoritmo de redução de ruído capta algum do ruído de fundo do mundo à sua volta.

Design dobrável compacto

Leve-os para todo o lado! Com a sua elegante paleta de cores mate e o design dobrável, não há lugar onde não possa ir com estes auscultadores on-ear sem fios. As proteções dos ouvidos dobram-se totalmente para dentro, para proporcionar uma arrumação fácil no bolso ou no saco.

Botão multifunções prático

Um prático botão multifunções na proteção direita do ouvido permite-lhe gerir chamadas ou controlar a reprodução e o volume. Se estiver a ver vídeos ou filmes, pode utilizar o botão de alimentação para ativar uma definição de baixa latência.

Aplicação Philips Headphones

Pode utilizar a nossa aplicação complementar para ativar a função Dynamic Bass ou ativar a definição de baixa latência quando estiver a ver vídeos. Existe também uma gama de estilos de som predefinidos: "Voz" é ideal para podcasts! Já alguma vez se esqueceu de desligar os auscultadores? Defina o temporizador na aplicação e estes desligar-se-ão automaticamente.

A marca de som Philips

De música a podcasts, desfrute do que ouve! Estes auriculares sem fios dispõem de diafragmas grandes de 32 mm, sintonizados com a marca de som Philips. Independentemente dos seus gostos, desfrutará de um som quente e natural com graves profundos.

Diafragma potente em neodímio de 32 mm

Diafragmas potentes em neodímio de 32 mm

Paletas de cores mate elegantes

Paletas de cores mate elegantes

Carregamento rápido de 15 minutos

Um carregamento rápido de 15 minutos proporciona 1 hora de reprodução

TAH3209WT/00

Especificações

Som

- Limites frequência: 20 - 20 000 Hz
- Diâmetro da coluna: 32 mm
- Impedância: 32 ohm
- Entrada máxima de corrente: 20 mW
- Sensibilidade: 112 dB (1 kHz)
- Tipo de diafragma: Dinâmica

Conetividade

- Versão Bluetooth: 5,3
- Perfis Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Alcance máximo: Até 10 m
- Ligação multiponto
- Tipo de transmissão sem fios: Bluetooth

Embalagem exterior

- Número de embalagens para o consumidor: 3
- GTIN: 1 48 95229 13972 2

Funcionalidades

- Tipo de controlos: Botão

Potência

- Recarregável
- Número de pilhas: 1 un.
- Tempo de reprodução de música: 25 hora(s)
- Tempo de carga: 2 hora(s)
- Carregamento rápido: 15 mins for 1 hr
- Tipo de bateria (auscultadores): Polímeros de lítio (incorporada)

Dimensões da embalagem

- Tipo de embalagem: Caixa
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado
- Número de produtos incluídos: 1
- EAN: 48 95229 13972 5

Acessórios

- Guia de Iniciação Rápido
- Cabo para carregamento: Cabo USB-C, 200 mm

Design

- Cor: Branco seda
- Estilo de utilização: Aro para a cabeça
- Design dobrável: Plano/para dentro
- Material do acoplamento auditivo: Pele sintética
- Ajusta à orelha: On-ear
- Tipo de proteção: Fechado

Telecomunicações

- Microfone para chamadas: 1 mic

UPC

- UPC: 8 40063 20348 8

Assistente de voz

- Compatível com o assistente de voz: Siri da Apple, Assistente Google
- Ativação do assistente de voz: Premir o botão multifunções
- Suporte do assistente de voz



Data de publicação
2024-03-13

Versão: 1.1.1

EAN: 48 95229 13972 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com