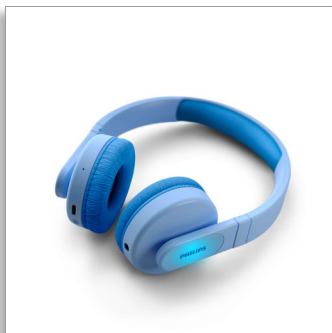




Philips
Auscultadores sem fios on-ear para crianças

Auscultadores sem fios on-ear
Proteções dos ouvidos com luz
Controlos parentais com base
aplicações
Volume limitado $\leq 85\text{ dB}$



TAK4206BL

Brilhantes e arrojados

Estes auscultadores on-ear resistentes e flexíveis iluminam o seu estilo próprio! Os painéis nas proteções para as orelhas iluminam-se com luzes coloridas e têm o volume limitado a 85 dB. Os pais podem controlar o volume e o tempo de reprodução através da aplicação Philips Headphones.

Preparado para si

- Arrumação fácil. Design totalmente dobrável e compacto
- Compatível com um cabo de áudio (tomada de 3,5 mm)
- Controlo de som personalizado e muito mais. Aplicação Philips Headphones

Reproduz onde quer que esteja

- Conforto adequado para crianças
- Controlo fácil para música e chamadas
- Som nítido com diafragmas de 32 mm

Divertidos. Modernos. Seguros para os ouvidos dos mais novos.

- Sem fios, sem emaranhamento. 28 horas de reprodução
- Volume limitado a 85 dB*
- Sempre seguro, sempre divertido. Controlos parentais
- Painéis luminosos coloridos e modernos nas proteções dos ouvidos

PHILIPS

Auscultadores sem fios on-ear para crianças

Auscultadores sem fios on-ear Proteções dos ouvidos com luz, Controlos parentais com base aplicações, Volume limitado $\leq 85\text{ dB}$

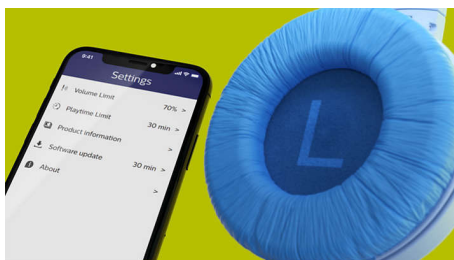
Destaques

28 horas de reprodução



Para viagens com períodos sem ecrã ou trabalhos de casa, estes auriculares on-ear farão as delícias dos miúdos! Até 28 horas de tempo de reprodução com um único carregamento e um carregamento completo demora 2 horas. Um carregamento rápido de 15 minutos proporciona 2 horas de tempo de reprodução.

Controlos parentais



Concebidos especialmente para serem seguros para os ouvidos dos mais jovens, estes

auscultadores dispõem de diafragmas de 32 mm que foram limitados a 85 dB. Os pais também podem definir o volume máximo e os limites de tempo de reprodução na aplicação Philips Headphones. Pode relaxar enquanto os mais pequenos se divertem.

Proteções dos ouvidos com luz



As proteções dos ouvidos têm painéis que se acendem para um toque extra de estilo moderno. Existem quatro variações à escolha: luzes vermelhas, luzes verdes, luzes azuis ou uma mistura das três! Basta premir o botão na proteção dos ouvidos para percorrer as opções de iluminação.

Conforto adequado para crianças

Proteções dos ouvidos suaves e uma almofada do aro para a cabeça macia mantêm as crianças confortáveis, independentemente de estarem a ouvir música ou a ver os seus YouTubers favoritos.

TAK4206BL/00

Controlo fácil

Os botões facilitam o controlo da música e de chamadas pelas crianças, sem ajuda. Os auscultadores estão prontos a emparelhar assim que liga o Bluetooth. Após o emparelhamento, estes memorizam o último dispositivo com o qual foram emparelhados.

Arrumação fácil

Estes auscultadores on-ear sem fios dispõem de um design inteligente que se dobra em duas direções. Pode dobrá-los totalmente para guardar numa gaveta do quarto. Ou pode dobrá-los totalmente e para dentro, criando um conjunto compacto que cabe nos bolsos e em bolsas.

Porta de áudio (tomada de 3,5 mm)

A porta de áudio de 3.5 mm permite que as crianças liguem os auscultadores diretamente ao smartphone ou consola portátil.

Aplicação Philips Headphones

A aplicação Philips Headphones permite-lhe definir limites de volume e também pode limitar o tempo de reprodução por dia ou por semana. Um aviso de voz alerta a criança se o limite de tempo tiver sido atingido e a aplicação pode reduzir automaticamente o volume se for demasiado elevado.

Auscultadores sem fios on-ear para crianças

Auscultadores sem fios on-ear Proteções dos ouvidos com luz, Controlos parentais com base aplicações, Volume limitado <85 dB

Especificações

Som

- Limites frequência: 20 - 20 000 Hz
- Diâmetro da coluna: 32 mm
- Impedância: 32 ohm
- Entrada máxima de corrente: 10 mW
- Sensibilidade: 83 dB (1 kHz)
- Tipo de diafragma: Dinâmica

Conectividade

- Versão Bluetooth: 5,0
- Sem fios
- Perfis Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP
- Alcance máximo: Até 10 m
- Codecs suportados: SBC
- Tipo de transmissão sem fios: Bluetooth
- Tomada dos auscultadores: 3.5 mm

Embalagem exterior

- Comprimento: 21.3 cm
- Número de embalagens para o consumidor: 3
- Largura: 17 cm
- Peso bruto: 1.003 kg
- Comprimento: 24 cm
- GTIN: 1 48 95229 11754 6
- Peso líquido: 0.465 kg
- Tara: 0.538 kg

Conveniência

- Controlo do volume
- Suporta a aplicação Philips Headphones
- Atualizações de firmware possíveis
- Tipo de controlos: Botão
- Limitação de volume (máx. 85 dB)

Alimentação elétrica

- Recarregável
- Número de pilhas: 1 un.
- Tempo de reprodução de música: 28 hora(s)
- Tempo conv.: 25 horas
- Tempo de carga: 2 hora(s)
- Carregamento rápido: 15 mins for 2 hrs

- Peso da bateria (total): 5.4 g
- Capacidade da bateria (auscultadores): 240 mAh
- Tipo de bateria (auscultadores): Polímeros de lítio (incorporada)

Dimensões da embalagem

- Comprimento: 22.5 cm
- Tipo de embalagem: Caixa
- Tipo de disposição na prateleira: Pendurado
- Largura: 19.5 cm
- Profundidade: 5 cm
- Número de produtos incluídos: 1
- EAN: 48 95229 11754 9
- Peso bruto: 0.265 kg
- Peso líquido: 0.155 kg
- Tara: 0.11 kg

Acessórios

- Guia de início rápido
- Cabo para carregamento: Cabo USB-C, 500 mm

Design

- Cor: Azul
- 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

Dimensões

- Dimensões do produto (LxPxA): 14,6 x 18 x 4,5 cm
- Peso do produto: 0,128 kg
- Comprimento do arco do aro para a cabeça: 320 - 360 mm

UPC

- UPC: 8 40063 20178 1



Data de publicação
2024-09-12

Versão: 6.3.5

EAN: 48 95229 11754 9

© 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

* Volume limitado a <85 dB em conformidade com as normas EN 50332 para uma audição segura.
* A vida útil da pilha é aproximada e pode variar dependendo das condições da aplicação.