



## Philips

Fones de ouvido

- Estilo DJ
- Pretos

SHL3300/00

# Graves profundos, som detalhado

Com estilo DJ de monitoramento

Desenvolvido para proporcionar áudio sem distorções, o SHL3300 conta com drivers de neodímio de 40 mm e vem equipado com 2.200 mW de potência, para proporcionar graves mais definidos e som mais preciso, sem distorções. Os fones de ouvido com retorno automático podem girar até 165° para facilitar o monitoramento.

## Benefícios

### A experiência da audição perfeita

- Alta potência de 2200mW: sem distorções em níveis altos de volume.
- Drivers das Caixas acústicas de neodímio de 40mm para graves definidos e profundos
- Sistema traseiro fechado que bloqueia os ruídos do ambiente.
- Estilo DJ de monitoramento na lateral para fácil ajuste

### Confortável para uso prolongado

- Conchas auditivas e alças ajustáveis perfeitas para qualquer pessoa
- Almofadas macias de 95mm de diâmetro para conforto duradouro
- Alça ampla e leve com espuma EVA para ajuste confortável.

### Prático e durável

- Cabo em espiral de 1,5m para flexibilidade e durabilidade extras.
- Os fones de ouvido de retorno automático restauram a posição original depois do uso.
- Design dobrável e compacto para fácil armazenamento.
- Testado com 8.000 dobras no cabo para durabilidade garantida
- Fones de ouvido que giram a 165° para monitoramento e maior flexibilidade.

# PHILIPS

## Características

### Alça ajustável



### Cabo em espiral de 1,5m.



Aproveite maior liberdade de movimento com um cabo em espiral de 1,5m. O espiral também reduz a pressão em partes causadas pelo manuseio, resultando em comprimento extra sem a bagunça de cabos embaraçados.

### Fones de ouvido de retorno automático

#### Design dobrável e compacto.



Desenvolvidos para facilitar o transporte, os fones de ouvido de estilo de monitoramento DJ podem ser dobrados para perfeito transporte e simples armazenamento. O design engenhoso e a cuidadosa seleção de componentes, como as dobradiças embutidas, permitem que as peças do fone de ouvido sejam manuseadas com facilidade. O SHL3100 pode ser dobrado de modo flat; enquanto o SHL3200 e o 3300 podem ser dobrado em formas mais compactas.

#### Cabo durável

Projetados para resistência e alto desempenho, esses fones de ouvido prometem experiência sonora que não decepciona. Os sistemas de cabo foram desenvolvidos para excepcional resistência e dobras repetitivas, muito além do uso diário. Para garantir isso, todos os cabos passaram por um rigoroso teste de 8.000 dobras.

#### Fones de ouvido que giram a165°



Desenvolvidos tendo em mente Djs profissionais, esses fones de ouvido podem girar até 165° para combinar facilidade de uso e mixagem. A rotação também é conveniente para uso casual, quando a atenção temporária é para sons externos.

#### Alta potência de 2200mW.

Alta potência que resulta em alto desempenho: não importa o volume, não importa a fonte. Ouça todas as músicas de seu MP3 player, smartphone, dispositivo de áudio doméstico e placas de mixagem. Mesmo em níveis altos

de volume ou alta potência de entrada de áudio, o som é limpo e sem distorções.

#### Drivers de neodímio de 40mm



Drivers de neodímio com frequência de resposta sensacional que oferecem tons incrivelmente nítidos e graves estendidos e definidos, sem esforços. A separação de som também é extremamente marcante, permitindo você ouvir cada nota com precisão no momento certo. seja para toques profissionais, de mixagem ou só para curtir das músicas favoritas, onde quer que você vá.

#### Sistema traseiro fechado.



#### Estilo DJ de monitoramento



#### Almofadas macias de 95mm de diâmetro



Deixe-se levar por excelente som, não importa onde esteja. Almofadas macias 95mm diâmetro criam perfeita vedação entre ouvidos e ambiente, resultando em excepcional isolamento de ruído e aprimoramento dos graves. Esteja você mixando faixas em festas ou curtindo músicas favoritas, c/ essas conchas acusticas pode curtir ao máximo seus sons.

#### Alça ampla e leve



Tudo o que diz respeito a esses fones de ouvido remete à conforto: desde o design ergonômico à estrutura leve e o uso de materiais de qualidade superior. Mesmo em uso prolongado, o excelente conforto permite que você curta suas músicas favoritas ao máximo.

## Especificações

Nota: este é um folheto de pré-venda. Os conteúdos deste folheto contém informações atualizadas para o país mencionado acima. Os conteúdos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não aceita nenhuma responsabilidade com relação aos conteúdos desse folheto.

### Áudio

Sistema acústico	fechado
Resposta de frequência	18 - 25.000 Hz
Impedância	32 Ohm
Tipo de imã	Neodímio
Entrada de energia máxima	2200mW
Sensibilidade	108 dB
Diâmetro da caixa acústica	40 mm

### Conectividade

Conexão por cabo	unilateral
------------------	------------

### Dimensões do produto

Profundidade	9,5 cm
Altura	21 cm
Peso	0,3165 kg
Largura	17,5 cm

### Dimensões da embalagem

Altura	24,50 cm
Largura	19,50 cm
Profundidade	10,50 cm
Peso líquido	0,32 kg
Peso bruto	0,44 kg
EAN	06923410718201
Número de produtos inclusos	1
País de origem	CN

Código de sistemas harmonizado	851830
--------------------------------	--------

### Embalagem externa

Comprimento	63,00 cm
Largura	21,00 cm
Altura	27,50 cm
Peso bruto	3,08 kg
EAN	16923410718208
Número de embalagens para o cliente	6

### Carregando unidade

Número de embalagens para o cliente	120
Comprimento	105,00 cm
Largura	64,00 cm
Altura	110,00 cm
Peso bruto	62,00 kg
Peso líquido	38,04 kg
GTIN/EAN	66923410718203
Tipo	8845
Número de CTIs por camada de pilha	30
Número de camadas de pilha por unidade	4
Número de embalagens externas por camada	5



Dados sujeitos a alteração  
2015, Outubro 29

Version: 4.3.5  
EAN: 06923410718201

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

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