



Philips

Auscultadores com aro p/ a cabeça

- Controlo estilo DJ
- Preto

SHL3300/00

Graves profundos, som definido

Com controlo estilo DJ

Concebidos para um fornecimento de áudio sem cedências, os SHL3300 dispõem de diafragmas em neodímio de 40 mm e de 2200 mW de potência - oferecendo graves definidos e som preciso sem distorções. As protecções para os ouvidos com retorno automático rodam a 165° para um controlo fácil.

Benefícios

PHILIPS

A experiência de audição perfeita

- Elevado controlo de potência de 2200 mW: sem distorção mesmo a volumes elevados
- Diafragmas de altifalante em neodímio de 40 mm para graves profundos e definidos
- O sistema com parte posterior fechada bloqueia o ruído ambiente
- Controlo estilo DJ de um lado para se ligar/desligar facilmente do ambiente

Confortável para utilizações prolongadas

- Protec. p/ ouvidos ajustáveis e aro p/ cabeça adapta-se a qualquer cabeça
- Protecções macias com 95 mm de diâmetro para um conforto prolongado

Características

Aro p/ cabeça e prot. p/ ouvidos ajust.



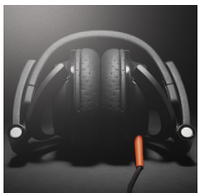
Cabo retráctil de 1,5 m



Desfrute de uma maior liberdade de movimentos com um cabo retráctil com 1,5 m de comprimento. A função retráctil reduz a tensão sobre as peças provocada pela tracção, enquanto fornece um comprimento extra sem a confusão de cabos emaranhados.

Auriculares com retorno automático

Design dobrável compacto



Concebidos para lhe fornecer a melhor experiência em movimento, os auscultadores com controlo estilo DJ podem ser dobrados para uma portabilidade perfeita e um armazenamento fácil. O design inteligente e a selecção cuidadosa dos componentes, como as dobradiças robustas, permitem que as peças dos auscultadores possam ser manuseadas facilmente. Os SHL3100 podem ser dobrados num formato plano, enquanto os SHL3200 e 3300 de topo de gama podem ser dobrados em formatos mais compactos.

Cabo resistente

Concebidos para resistência e desempenho, estes auscultadores prometem experiências de som que não o decepcionarão. Os sistemas de cabos são desenvolvidos para resistir a tracções fortes e dobragens repetidas – tensões que ultrapassam as exigências da utilização diária. Para assegurar isto, todos os designs de cabo são sujeitos a um teste rigoroso de 8000 dobras.

- Aro para a cabeça largo e leve com espuma EVA para uma adaptação confortável

Práticos e duradouros

- Cabo retráctil de 1,5 m para maior flexibilidade e durabilidade
- Os auriculares com retorno automático voltam às suas posições originais depois da utilização
- Design dobrável compacto para arrumação fácil em movimento
- Testado com 8000 dobras do cabo para uma durabilidade assegurada
- Os auriculares rodam a 165° para melhor controlo e flexibilidade extra

Auriculares rodam a 165°



Concebidos a pensar em DJs profissionais, os auriculares destes auscultadores podem rodar a 165° – para uma audição cómoda com um só ouvido enquanto mistura faixas. A rotatividade também pode ser útil em audições mais informais, quando é necessário prestar atenção temporariamente aos sons exteriores.

Elevado controlo de potência de 2200 mW

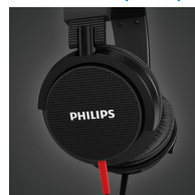
O elevado controlo de potência permite-lhe um alto desempenho – independentemente do volume, independentemente da fonte. Ouça toda a sua música de leitores MP3, smartphones, dispositivos de áudio domésticos e mesas de mistura. Mesmo a volumes elevados ou com potências elevadas de entrada de áudio, o som fornecido é nítido e sem distorções.

Diafragmas em neodímio de 40 mm



Diafragmas em neodímio dispõem de uma frequência de resposta fantástica que transmite tons agudos nítidos e tons graves que são facilmente ampliados e definidos. A separação de som também é incrivelmente clara, permitindo-lhe ouvir cada nota exactamente no momento certo – para um toque profissional na mistura de faixas ou para um entretenimento envolvente com as suas músicas favoritas em movimento.

Sistema com parte posterior fechada



Controlo estilo DJ



Protecções macias com 95 mm de diâmetro



Desfrute de um óptimo som, independentemente do local onde se encontra. As protecções macias com 95 mm de diâmetro criam o isolamento perfeito

entre as suas orelhas e o ambiente, fornecendo um óptimo isolamento de ruído e melhorando os graves. Independentemente de estar a misturar faixas numa festa animada ou simplesmente a desfrutar das suas músicas favoritas no percurso entre a sua casa e o emprego, as protecções para os ouvidos almofadadas asseguram que desfruta ao máximo da sua música.

Aro para a cabeça largo e leve



Tudo nestes auscultadores grita conforto – desde o design ergonómico à construção leve e à utilização de materiais superiores. Mesmo em caso de utilizações prolongadas, o conforto excepcional permite-lhe desfrutar da sua música ao máximo.

Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

Som

Sistema acústico	Fechado
Frequência de resposta	18 - 25 000 Hz
Impedância	32 ohm
Tipo de magneto	Neodímio
Entrada máxima de corrente	2200 mV
Sensibilidade	108 dB
Diâmetro do altifalante	40 mm

Conectividade

Ligação de Cabo	um lado
-----------------	---------

Dimensões da embalagem

EAN	69 23410 71820 1
Número de produtos incluídos	1
Tipo de embalagem	Caixa
Profundidade	10,5 cm
Peso bruto	0,4345 kg
Comprimento	24,5 cm
Peso líquido	0,3165 kg

Tara	0,118 kg
Tipo de disposição na prateleira	Ambos
Largura	19,5 cm

Embalagem exterior

GTIN	1 69 23410 71820 8
Número de embalagens para o consumidor	6
Peso bruto	3,08 kg
Comprimento	27,5 cm
Comprimento	63 cm
Peso líquido	1,899 kg
Tara	1,181 kg
Largura	21 cm

Dimensões do produto

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



Dados sujeitos a alteração
2014, Março 8

Version: 3.3.5
EAN: 6923410718201

© 2014 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