

Tapster Philips

SHB7110



www.philips.com/welcome

PT Auscultadores estéreo Bluetooth

PHILIPS

Índice

1 Bem-vindo	3	8 Mais utilizações dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips	16
2 Importante	4	8.1 Saiba mais sobre o estado da bateria	16
2.1 Segurança auditiva	4	8.2 Saiba mais sobre a utilização simultânea de voz e áudio	16
2.2 Campos Eléctricos, Magnéticos e Electromagnéticos (“EMF”)	4	8.3 Saiba mais sobre FullSound	17
2.3 Manutenção geral	5	9 Dados técnicos para os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips	18
2.4 Eliminação do seu antigo produto	5	10 Perguntas frequentes	19
2.5 Notas para a eliminação de baterias	6		
2.6 Notas sobre certificação e aprovação	6		
2.7 Marcas registadas	6		
3 Conteúdo da embalagem	7		
3.1 Vai precisar também de	7		
4 Como pode desfrutar dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips	8		
5 Descrição geral dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips	9		
6 Introdução	10		
6.1 Carregar os seus auscultadores	10		
6.2 Emparelhar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips com o seu telemóvel	11		
6.3 Ajustar os seus auscultadores	12		
7 Utilizar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster sensíveis ao toque da Philips	13		
7.1 Ligar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips ao seu telemóvel	13		
7.2 Poupança de energia automática	13		
7.3 Controlar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster sensíveis ao toque da Philips	13		
7.4 Guardar e transportar os seus auscultadores	15		

1 Bem-vindo

Com a simplicidade intuitiva dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips, com controlos de toque e gesto, não haverá mais nada entre si e a sua música. Deixe-se maravilhar pelo melhoramento de FullSound, com música rica e animada. A tecnologia EverClear minimiza o eco e o barulho de fundo, para conversações claras. O design acústico em ângulo oferece um encaixe ajustado dos auscultadores, proporcionando o melhor conforto e um isolamento acústico perfeito para uma grande experiência de som.

Despenda alguns minutos a aprender mais sobre os seus auscultadores e estará pronto para desfrutar verdadeiramente da sua música e das suas chamadas. Aproveite a experiência Tapster Philips!

2 Importante

2.1 Segurança auditiva

Perigo



Para evitar danos à audição, limite o tempo de utilização dos auscultadores a volumes elevados e regule o volume para um nível seguro. Quando mais elevado o volume, tanto mais curto é o período de audição em segurança.

Certifique-se de que respeita as seguintes directrizes ao utilizar os auscultadores:

- Ouça a volumes razoáveis durante períodos de tempo razoáveis.
- Tenha cuidado para não ajustar o volume à medida que o seu ouvido se adapta.
- Não aumente o volume de forma a que não consiga ouvir o que se passa à sua volta.
- A utilização de auriculares e auscultadores com volume de som excessivo poderá causar a perda de audição.
- Deve ter cuidado ou parar temporariamente a utilização em situações potencialmente perigosas.
- A utilização dos auscultadores em ambas as orelhas enquanto conduz não é recomendada e pode ser ilegal em algumas áreas.
- Para sua segurança, evite distrações com música ou chamadas telefónicas quando estiver no trânsito ou em outros ambientes potencialmente perigosos.

2.2 Campos Eléctricos, Magnéticos e Electromagnéticos (“EMF”)

- 1** A Philips Electronics fabrica e comercializa muitos produtos de consumo que, tal como qualquer aparelho electrónico em geral, têm a capacidade de emitir e receber sinais electromagnéticos.
- 2** Um dos Princípios Empresariais condutores da Philips consiste em tomar todas as medidas de saúde e segurança necessárias para os nossos produtos, de modo a cumprir todos os requisitos legais aplicáveis e satisfazer as normas de EMF aplicáveis no momento de produção dos produtos.
- 3** A Philips está empenhada em desenvolver, produzir e comercializar produtos que não causem efeitos adversos na saúde.
- 4** A Philips confirma que se os seus produtos forem devidamente utilizados para o fim a que se destinam são seguros de utilizar, de acordo com as provas científicas actualmente disponíveis.
- 5** A Philips desempenha um papel activo no desenvolvimento das normas de EMF e de segurança internacionais, permitindo que a Philips antecipe outros desenvolvimentos na normalização, visando a integração atempada dos seus produtos.

2.3 Manutenção geral

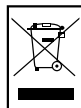
Para evitar danos ou avarias:

- Não exponha os auscultadores a calor excessivo.
- Não deixe cair os auscultadores.
- O aparelho não deve ser exposto a gotas ou salpicos.
- Não permita que os auscultadores sejam submersos em água.
- Não utilize produtos de limpeza que contenham álcool, amoníaco, benzina ou outro produto abrasivo.
- A ficha principal do transformador CA/CC é utilizada como o dispositivo desligado; o dispositivo desligado deverá estar pronto a funcionar.
- Se necessitar de limpar o dispositivo, utilize um pano macio, ligeiramente humedecido com água ou sabão suave diluído, caso necessário.

Acerca do funcionamento e das temperaturas ambientes

- Não utilize nem guarde num local com temperatura inferior a -15°C ou superior a 55°C , pois tal poderá diminuir a vida da bateria.
- A bateria integrada não deverá ser exposta a calor excessivo, tal como a luz solar, fogo ou outro.

2.4 Eliminação do seu antigo produto



O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.

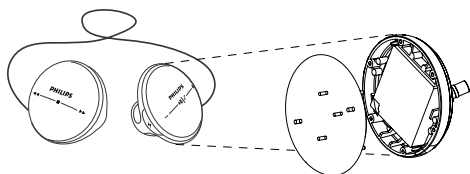
Quando este símbolo de um caixote de lixo com um traço por cima constar de um produto, significa que esse produto está abrangido pela Directiva Europeia 2002/96/CE. Informe-se quanto ao sistema local de recolha diferenciada para produtos eléctricos e electrónicos.

Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os produtos obsoletos com o lixo doméstico. A eliminação correcta de produtos obsoletos evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública.

2.5 Notas para a eliminação de baterias

Se no seu país não houver sistema de recolha/reciclagem de produtos electrónicos, pode proteger o ambiente se retirar a bateria antes de eliminar os auscultadores. O produto contém uma bateria recarregável incorporada abrangida pela Directiva Europeia 2006/66/EC, a qual não pode ser eliminada juntamente com os resíduos domésticos. Leve o seu produto para um ponto oficial de recolha ou um centro de assistência, onde um profissional possa retirar a bateria.

Remover a bateria irá destruir o produto.



2.6 Notas sobre certificação e aprovação



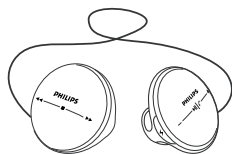
Philips Consumer Lifestyle, BU P&A declara que este Philips Bluetooth headset SHB7110 está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Verifique a Declaração de Conformidade na pasta de raiz do CD do seu manual de utilizador ou numa folha anexa.

2.7 Marcas registadas

As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos seus respectivos proprietários. A palavra de marca e os logótipos Bluetooth são propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização destas marcas pela Koninklijke Philips Electronics N.V. encontra-se licenciada. Tapster, EverClear e FullSound são marcas registadas pertencentes à Koninklijke Philips Electronics N.V.

3 Conteúdo da embalagem:



Auscultadores estéreo Bluetooth Tapster SHB7110 da Philips



Caixa de transporte



Almofadas de borracha intercambiáveis



Ganchos opcionais para as orelhas



Manual de início rápido



Guia do Utilizador em CD



Transformador A/C (100-240V)



Cavilhas de carga intermutáveis

3.1 Vai precisar também de:

Um telemóvel capaz de fazer transferências estéreo Bluetooth, ou seja, compatível com o perfil Bluetooth A2DP.

Outros dispositivos (Computador portátil, PDA, adaptadores Bluetooth, leitores de MP3, etc.) são também compatíveis se partilharem os perfis Bluetooth suportados pelos auscultadores. Perfis suportados:

Para audição de estéreo sem fios:

- Perfil avançado de distribuição áudio Bluetooth (A2DP).

Para controlo de música sem fios:

- Perfil de controlo remoto de áudio e vídeo Bluetooth (AVRCP).

Para comunicação de mãos livres sem fios:

- O perfil de auscultadores Bluetooth (HSP) ou o perfil de mãos livres Bluetooth (HFP). Os auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Phillips incluem Bluetooth Versão 2.1+EDR, mas também são compatíveis com dispositivos com outras versões Bluetooth que suportem os perfis anteriormente mencionados.

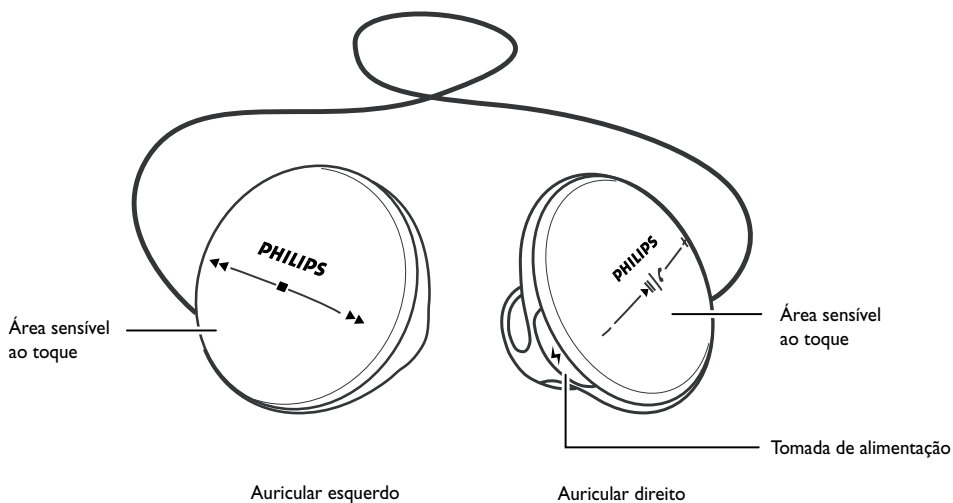
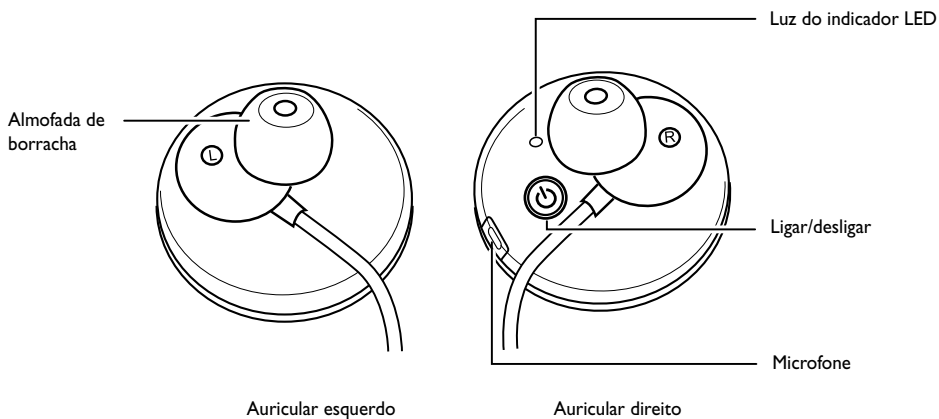
4 Como pode desfrutar dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips

Com os seus auscultadores estéreo

Bluetooth Tapster Philips pode:

- Ter conversas em mãos livres sem fios
- Ouvir música sem fios
- Controlar música sem fios
- Alternar entre chamadas e música

5 Descrição geral dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips



6 Introdução

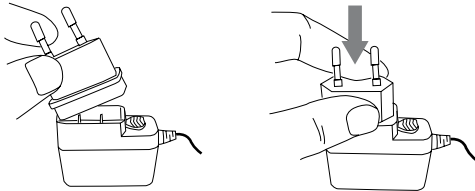
6.1 Carregar os seus auscultadores

Antes de utilizar os auscultadores pela primeira vez, carregue a bateria durante 6 horas para alcançar capacidade e duração máximas da mesma.

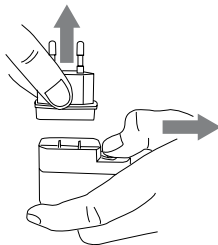
Aviso

Utilize apenas o carregador original ou um cabo micro USB padrão para fazer o carregamento. A utilização de outro carregador pode causar danos ou destruir os seus auscultadores.

O seu carregador inclui duas fichas, uma para a maioria dos países europeus e uma para o Reino Unido. Antes de utilizar o carregador pela primeira vez, seleccione a ficha adequada para as tomadas do seu país e monte-a no transformador até que ouvir um estalido.



Para retirar a ficha e substituí-la pela outra, afaste a pega no carregador da ficha e puxe-a para fora.



Atenção

Termine a sua chamada antes de carregar os auscultadores, uma vez que ligar os auscultadores à corrente corta a chamada em curso. Durante o carregamento pode utilizar os auscultadores normalmente.

Ligue o carregador à tomada de parede e o cabo do carregador à tomada de alimentação dos auscultadores.

Durante o carregamento, o indicador LED acende a vermelho. O LED apaga-se assim que o carregamento estiver completo. Se tentar carregar os auscultadores quando a bateria estiver completa, o LED não se acende.

Normalmente, um carregamento completo demora 2 horas; durante este período pode utilizar os seus auscultadores para chamadas e música.

Dica:

Pode poupar energia e proteger o ambiente se desligar o carregador após o carregamento estar concluído.

6.2 Emparelhar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips com o seu telemóvel

Os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips devem ser emparelhados com o seu telemóvel antes de os ligar e utilizar pela primeira vez com o mesmo. O “emparelhamento” irá estabelecer uma ligação encriptada única entre o seu telemóvel e os seus auscultadores.

O emparelhamento tem de ser feito apenas uma vez, antes de utilizar os seus auscultadores com o seu telemóvel ou outro dispositivo Bluetooth pela primeira vez.

- Contudo, se emparelhar mais do que dois dispositivos Bluetooth diferentes com os seus auscultadores, pode necessitar de voltar a emparelhar os dispositivos anteriormente emparelhados. Os seus auscultadores podem guardar até dois dispositivos emparelhados na sua memória. Se emparelhar mais do que dois dispositivos, o dispositivo emparelhado mais antigo será substituído.
- “Emparelhamento” é diferente de “ligação”, já que normalmente o emparelhamento só necessita de ser feito uma vez, enquanto que o telemóvel e os auscultadores têm de ser “ligados” de cada vez que um dos dois dispositivos é desligado ou fica fora do alcance. Com definições para telefone normais, os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips ligar-se-ão automaticamente ao seu telefone assim que ligar os auscultadores.

Para emparelhar os seus auscultadores com o seu telemóvel

- Assegure-se que os seus auscultadores estão carregados e desligados.




Ligar/Desligar



Tomada de alimentação

- Certifique-se que o seu telemóvel está ligado e a funcionalidade Bluetooth está activada.

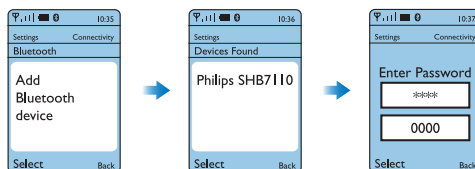


- Prima Ligado/Desligado  no auricular direito até que o LED fique intermitente a vermelho e azul, alternadamente. Os auscultadores ficarão em "modo de emparelhamento" durante 5 minutos.



LED

- Emparelhe os auscultadores com o seu telemóvel, como descrito em baixo. Uma amostra de emparelhamento é apresentada em baixo.



Consulte o manual do utilizador do seu telemóvel para detalhes específicos.

- Aceda ao menu Bluetooth no seu telemóvel, normalmente chamado de “Configuração”, “Definições”, “Bluetooth” ou “Conectividade”.
- Selecione a opção para descobrir, adicionar ou pesquisar um dispositivo Bluetooth. Após alguns segundos, o seu telemóvel deverá indicar que encontrou o “Philips SHB7110”.
- Depois de seleccionar “Philips SHB7110” no seu telemóvel, é provável que tenha de confirmar o emparelhamento e introduzir

um código. Introduza o código dos auscultadores: "0000" (quatro zeros).

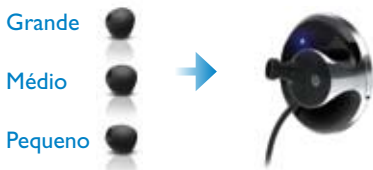
Depois do emparelhamento com sucesso, os auscultadores irão ligar-se ao telemóvel. Irá ouvir um sinal sonoro longo que confirma o emparelhamento bem sucedido e o LED dos auscultadores passa de vermelho/azul intermitente a azul intermitente a cada três segundos.

- 4 Opcional: Para um encaixe mais seguro adequado para o desporto, coloque o gancho para as orelhas.

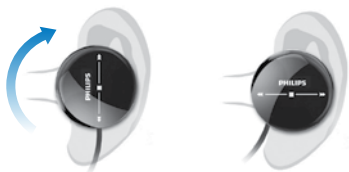


6.3 Ajustar os seus auscultadores

- 1 Seleccione o tamanho das almofadas mais adequado e que proporciona o melhor desempenho sonoro. Não é invulgar colocar almofadas de diferentes tamanhos nos auriculares direito e esquerdo.



- 2 Coloque o auricular na orelha e rode os auscultadores para trás para um encaixe ajustado.




- 3 Passe o fio de ligação pela parte de trás do pescoço e insira o outro auricular.



- A. Insira a bola entre o auricular e a unidade de protecção das orelhas até que apoie na entrada localizada entre o auricular e a protecção das orelhas.
B. Rode o gancho para se ajustar à sua orelha.
C. Deslize o gancho sobre a sua orelha.
D. Siga os passos 2 e 3 como acima.

7 Utilizar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster sensíveis ao toque da Philips

7.1 Ligar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips ao seu telemóvel

Ligue os seus auscultadores premindo Ligado/Desligado  até que o LED acenda. Uma vez ligado, os auscultadores ligam-se automaticamente ao último dispositivo ao qual estiveram ligados. Se o último dispositivo ao qual estiveram ligados não estiver disponível, os auscultadores tentam ligar-se ao penúltimo dispositivo ao qual estiveram ligados.

Se ligar o seu telemóvel ou a sua funcionalidade Bluetooth **depois** de ligar os auscultadores, ligue os auscultadores a partir do menu Bluetooth do seu telemóvel.

7.2 Poupança de energia automática

Se, no espaço de 5 minutos, os seus auscultadores não conseguirem encontrar nenhum dispositivo Bluetooth dentro do alcance, desligar-se-ão automaticamente para poupar energia.


7.3 Controlar os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster sensíveis ao toque da Philips

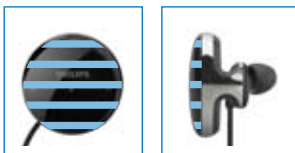
Os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips utilizam controlos de toque intuitivos para que possa controlar facilmente a sua música e chamadas. Após alguns minutos de familiarização com os novos controlos de toque, verá que esta forma de controlo dos auscultadores é mais rápida e simples do que auscultadores baseados em botões.

Dica:





Para evitar a activação acidental de música ou chamadas, as áreas sensíveis ao toque dos auscultadores só ficam activas após a inserção dos auriculares nas orelhas. Irá ouvir um tom crescente de activação ou decrescente de desactivação quando coloca ou retira os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips.

Toda a área exterior dos auriculares é sensível ao toque.

 Superfície sensível ao toque



Pode controlar todas as funções dos auscultadores com estes movimentos básicos.

-  **Toque**
Toque na superfície
-  **Duplo toque**
Toque na superfície duas vezes rapidamente
-  **Premir**
Prima e mantenha premido durante 1 segundo, aproximadamente
-  **Deslizar**
Deslize o seu dedo para a frente ou para trás sobre a superfície do auricular



A tabela em baixo mostra como controlar a sua música e chamadas com estes movimentos básicos.

Dica:

Irá verificar que todas as **funções de chamadas estão localizadas no auricular direito**, para que possa utilizar os auscultadores para realizar chamadas mesmo quando o auricular esquerdo não estiver colocado.

Esquerda



Direita



Potência

N/A

Música

Próxima música/
música anterior Deslize para a frente/para trás

Parar Prima (durante 1/2 seg.)

FullSound (natural/
graves dinâmicos) Duplo toque enquanto a música está em reprodução

Chamadas

N/A

Potência

Ligar/desligar Prima 

Música

Aumentar e diminuir o volume Deslize para a frente/para trás

Reprodução/Pausa Toque

Chamadas

Aumentar e diminuir o volume Deslize para a frente/para trás

Atender chamada Toque

Desligar/Rejeitar chamada Prima (durante 1/2 seg.)

Remarcar o último nº Duplo toque

Activar marcação por voz Prima (durante 1/2 seg.)

Transferir chamada para telefone/auscultadores Remover/inserir auricular

Mic. sem som Duplo toque durante a chamada

Atende uma chamada recebida e coloca a chamada activa em espera. Toque

Rejeita uma chamada recebida e continua a chamada activa actual. Prima (durante 1/2 seg.)

7.4 Guardar e transportar os seus auscultadores

Os seus auscultadores incluem uma caixa de protecção para transporte para os auscultadores e os ganchos opcionais para as orelhas.

Coloque o cabo que liga os dois auriculares na ranhura apropriada para melhor guardar os auscultadores.

8 Mais utilizações dos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips

8.1 Saiba mais sobre o estado da bateria

Imediatamente após a ligação dos auscultadores, o LED indica o estado da bateria.

Comportamento do LED	Estado da bateria
Pisca 3x a vermelho	Resta menos de 25% de carga
Pisca 2x a vermelho	Resta menos de 50% de carga
Pisca 1x a azul	Resta 50% ou mais de carga

Aproximadamente 5 minutos antes da bateria perder a carga, irá ouvir dois sinais sonoros curtos a cada minuto para lembrar que deve terminar a chamada ou transferi-la para o telefone antes de perder a carga. O LED ficará vermelho intermitente continuamente quando restarem cerca de 5 minutos de tempo de conversação.

8.2 Saiba mais sobre a utilização simultânea de voz e áudio

Pode ligar os seus auscultadores estéreo Bluetooth a uma fonte de áudio Bluetooth (compatível com o perfil Bluetooth A2DP e AVRCP) e a uma fonte de comunicações Bluetooth (compatível com o perfil Bluetooth HFP ou HSP) em simultâneo.

Assim, pode ligar os seus auscultadores estéreo Bluetooth.

- com um telemóvel estéreo Bluetooth para ouvir música ou fazer chamadas, ou
- com um telemóvel Bluetooth que apenas suporte comunicações Bluetooth (ou seja, não é compatível com estéreo Bluetooth (A2DP)) para fazer chamadas e, ao mesmo tempo, a um dispositivo estéreo Bluetooth (Leitor de MP3 Bluetooth, adaptador áudio Bluetooth, etc.) para ouvir música. Certifique-se que emparelha primeiro o telemóvel com os seus auscultadores Bluetooth, depois desligue o telemóvel e os auscultadores para emparelhar o dispositivo áudio Bluetooth.

Com a funcionalidade SwitchStream, pode ouvir música e monitorizar as suas chamadas, em simultâneo. Enquanto ouve música, irá ouvir um toque quando estiver a receber uma chamada. Para mudar para a chamada, basta tocar no auricular.

8.3 Saiba mais sobre FullSound

FullSound é um algoritmo de melhoramento de som digital inteligente, executado num processador potente, dentro dos seus auscultadores Bluetooth. A sua função é activar e melhorar os baixos, agudos, efeitos estéreo e as dinâmicas de música comprimida, oferecendo uma experiência de som "ao vivo" mais natural, com base em anos de pesquisa acústica e afinação.

Existem duas definições FullSound nos seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips:

- A definição FullSound "Natural" está optimizada para a reprodução sonora de música mais natural, ideal para música clássica, acústica, jazz e música dominada por voz.
- A definição "Dynamic Bass" intensifica as frequências profundas para baixos mais poderosos, ideal para Hip Hop, Techno e outros estilos musicais baseados em baixos, ou para motivação extra durante o seu treino.

Quando compra o produto, a definição FullSound "Natural" está activada. Para alternar entre as duas definições, faça duplo toque duas vezes no auricular esquerdo. A definição FullSound "Natural" é confirmada por um tom ascendente, enquanto que a definição FullSound "Baixos dinâmicos" é confirmada por um tom descendente.

9 Dados técnicos para os seus auscultadores estéreo Bluetooth Tapster Philips

- Toque intuitivo e controlos sensíveis aos gestos
- Melhoramento de som digital FullSound, para música rica e animada
- Redução de eco e ruído EverClear, para chamadas claras
- Design acústico em ângulo ergonómico
- Até 6 horas de tempo de reprodução de música
- Até 7 horas de tempo de conversação
- Até 150 horas de tempo em espera
- Tempo normal para um carregamento completo: 2 horas
- Bateria recarregável com polímeros de lítio (160mAh)
- Bluetooth 2.1+EDR, compatível com estéreo Bluetooth (A2DP – Perfil avançado de distribuição de áudio, AVRCP – Perfil de controlo remoto de áudio e vídeo), compatível com mono Bluetooth (HSP – Perfil auscultadores, HFP Perfil mãos livres)
- Alcance de funcionamento até 10 metros
- Alcance da frequência: 20 Hz a 20 KHz

As especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.

10 Perguntas frequentes

Os auscultadores Bluetooth não ligam.

A bateria está muito fraca.

Carregue os seus auscultadores Bluetooth.

Não faz a ligação com o telemóvel.

O Bluetooth está desactivado.

Active o Bluetooth no seu telemóvel e ligue os auscultadores depois de ligar o telemóvel.

Os auscultadores caem das orelhas/não encaixam bem.

A almofada que escolheu não é adequada.

Escolha o tamanho da almofada adequado para cada orelha e consulte as páginas anteriores o movimento de encaixe “inserir e rodar”. Experimente o gancho para as orelhas para um encaixe mais estável.

Os controlos de toque não funcionam.

O bloqueio automático Fora-da-orelha está activado.

Os controlos de toque e gesto só funcionam quando os auscultadores estão inseridos na orelha. Verifique se ouve o som de activação ascendente quando insere cada auricular. Tente voltar a inserir o auricular caso não oiça o som de activação.

Os controlos de toque estão muito/pouco sensíveis.

Familiarização com os controlos de toque.

Durante os primeiros minutos, pode considerar que os controlos de toque dos auscultadores são muito/pouco sensíveis. A sensibilidade dos controlos de toque foi definida para se adequar a vários tipos de clientes. Pode necessitar de alguns minutos de “treino” com os seus auscultadores até se habituar aos novos controlos.

O telemóvel não consegue encontrar os auscultadores.

- **Os auscultadores podem estar ligados a um dispositivo anteriormente emparelhado.**
Desligue o dispositivo actualmente ligado ou coloque-o fora de alcance.
- **Os emparelhamentos podem ter sido repostos ou os auscultadores foram emparelhados com outro dispositivo anteriormente.**
Inicie o processo de emparelhamento, tal como descrito neste manual do utilizador.

A marcação ou remarcação por voz não funciona.

O seu telemóvel pode não suportar esta funcionalidade.

Porque razão o rádio AM/FM do meu telemóvel não funciona quando utilizo os meus auscultadores Bluetooth.

Não há uma antena AM/FM disponível.

A maioria dos telemóveis requer auscultadores com fios, que utilizam como antena para rádio FM. Se o seu telemóvel suporta rádio na Internet, esta funcionalidade irá funcionar com os seus auscultadores Bluetooth.

Os auscultadores estão ligados a um telemóvel com estéreo Bluetooth (perfil A2DP), mas a música só é reproduzida a partir do altifalante do telemóvel.

O telemóvel pode ter a opção de ouvir música a partir do altifalante ou dos auscultadores.

Consulte o manual do utilizador do seu telemóvel sobre como transferir a música para os auscultadores.

A qualidade do som quando transmitido do telemóvel é muito baixa ou a transmissão de áudio não funciona de todo.

O telemóvel pode não ser compatível com estéreo Bluetooth (perfil A2DP) e suportar apenas mono Bluetooth (perfil HSP/HFP). Verifique a compatibilidade do seu telemóvel.

A qualidade do som é fraca e ouve-se ruídos de crepitação.

A fonte de áudio Bluetooth está fora do alcance.

Reduza a distância entre os auscultadores e a fonte de áudio Bluetooth, ou remova os obstáculos entre eles.

Oíço mas não consigo controlar a música no meu dispositivo (ex.: avançar/retroceder).

O dispositivo de música não suporta esta funcionalidade (perfil AVRCP).

Verifique o manual do utilizador da sua fonte de áudio.

Visite www.philips.com/support para mais informações.

