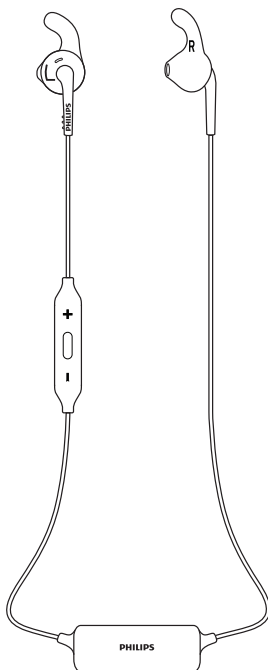


Sempre perto para ajudá-lo

Registre seu produto e obtenha suporte em
www.philips.com/support

SHQ6500



PHILIPS

Sumário

1	Instruções importantes de segurança	2
	Como ouvir música com segurança	2
	Informações gerais	2
<hr/>		
2	Fones de ouvido intra-auriculares com Bluetooth	3
	Conteúdo da caixa	3
	Outros dispositivos	3
	Visão geral do seu headset wireless	4
<hr/>		
3	Primeiros passos	5
	Carregue seu fone de ouvido	5
	Emparelhar o fone de ouvido com o telefone celular	5
<hr/>		
4	Use o seu fone de ouvido	7
	Conecte o headset a um dispositivo Bluetooth.	7
	Gerencie suas chamadas e músicas	7
<hr/>		
5	Dados técnicos	9
<hr/>		
6	Aviso	10
	Descarte da bateria e do produto antigos	10
	Conformidade com EMF	10
	Marcas comerciais	11
<hr/>		
7	Perguntas freqüentes	12

1 Instruções importantes de segurança

Como ouvir música com segurança



Perigo

- Para não prejudicar a audição, limite o tempo de uso do fone de ouvido no volume máximo e defina um nível de volume seguro. Quanto mais alto o volume, maiores serão as chances de sua audição ser prejudicada.

Atente-se às seguintes informações ao usar o headset.

- Ouça com volume moderado e por períodos razoáveis.
- Tenha cuidado para não ajustar o volume conforme sua audição for se adaptando.
- Não aumente o volume até um nível em que não consiga ouvir as pessoas ao redor.
- Tenha cuidado ou pare de usar o aparelho por determinado tempo em situações de possíveis riscos.
- A pressão excessiva de som dos fones de ouvido pode causar perda auditiva.
- Não é recomendável usar o fone de ouvido com as duas orelhas cobertas enquanto dirige, e pode ser ilegal em algumas áreas.

- Para sua segurança, evite se distrair com músicas e chamadas telefônicas no trânsito ou em outro ambiente que possa ser perigoso.

Informações gerais

Para evitar danos ou mau funcionamento:



Cuidado

- Não exponha o headset ao calor excessivo.
- Não derrube o headset.
- Evite que o headset seja exposto a respingos.
- Não imerja o headset na água.
- Não use agentes de limpeza que contenham álcool, amônia, benzina ou abrasivos.
- Se necessário, use um pano macio umedecido com um pouco de água ou detergente para limpar o produto.
- As baterias não devem ser expostas ao calor excessivo, como luz do sol ou fogo.
- Há perigo de explosão caso a pilha seja substituída incorretamente. Substitua somente por tipo igual ou equivalente.

Sobre as temperaturas de operação e armazenamento e a umidade

- Use e guarde em um local onde a temperatura seja entre 15 °C e 55 °C (até 90% de umidade relativa).
- A duração da bateria pode ser reduzida em condições de baixa ou alta temperatura.

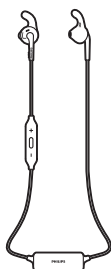
2 Fones de ouvido intra-auriculares com Bluetooth

Parabéns por sua aquisição e bem-vindo à Philips! Para aproveitar todos os benefícios oferecidos pelo suporte da Philips, registre seu produto em www.philips.com/welcome.

Com esses fones de ouvido intra-auriculares sem fio, você pode::

- Fazer ou atender chamadas viva-voz;
- Ouvir e controlar músicas via conexão wireless;
- Alternar entre chamadas e músicas.

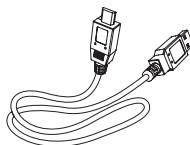
Conteúdo da caixa



Fones de ouvido intra-auriculares com Bluetooth Philips SHQ6500



Protetores auriculares de borracha substituíveis



Cabo para carregamento via USB (somente para m carregamento)

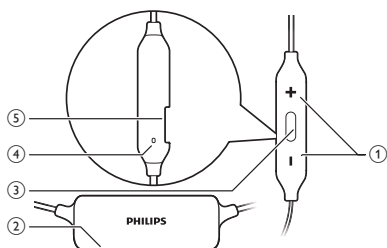


Guia de início rápido

Outros dispositivos

Um telefone celular ou dispositivo móvel (ex., notebook, PDA, adaptadores Bluetooth, MP3 players etc.) que suporte Bluetooth e seja compatível com o fone de ouvido (consulte 'Dados técnicos' na página 9).

Visão geral do seu headset wireless



- ① Botão de controle de volume/faixa
- ② LED
- ③ Botão liga/desliga, controle de chamadas/músicas
- ④ Microfone
- ⑤ Slot de carregamento micro USB

3 Primeiros passos

Carregue seu fone de ouvido

Nota

- Antes de usar o fone de ouvido pela primeira vez, carregue a bateria por cinco horas para obter melhor capacidade e vida útil da bateria.
- Para evitar danos, use apenas o cabo para carregamento USB.
- Encerre a chamada antes de carregar o fone de ouvido, pois quando conectado para carregamento, ele é desligado.
- Você pode usar normalmente o fone de ouvido durante o carregamento.

Conecte o cabo para carregamento USB fornecido:

- à porta de carregamento micro USB nos fones de ouvido e;
 - À porta USB/de carregamento de um computador.
- ↳ O LED acende na cor branca durante o carregamento e apaga quando os fones de ouvido estão totalmente carregados.

Dica

- Normalmente, uma carga completa leva 2 horas.

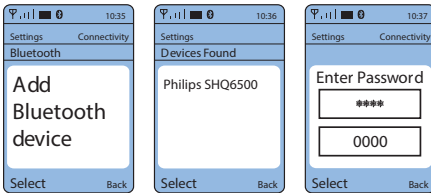
Emparelhar o fone de ouvido com o telefone celular

Emparelhe o fone de ouvido com o telefone celular antes de usá-los juntos pela primeira vez. Um emparelhamento feito com êxito estabelece uma conexão criptografada exclusiva entre o fone de ouvido e o telefone celular. O fone de ouvido armazena os últimos 4 dispositivos na memória. Se você tentar emparelhar mais de 4 dispositivos, o dispositivo que foi emparelhado primeiro será substituído pelo novo.

- 1 Verifique se o fone de ouvido está totalmente carregado e desligado..
- 2 Mantenha pressionado o botão liga/desliga até os LEDs azul e branco piscarem alternadamente.
↳ Os fones de ouvido permanecem em modo de emparelhamento por cinco minutos.
- 3 Verifique se o celular está ligado e se o Bluetooth está ativado.
- 4 Emparelhe o fone de ouvido com o telefone celular. Para obter informações detalhadas, consulte o manual do usuário do telefone celular.

O exemplo a seguir mostra como emparelhar o fone de ouvido com o telefone celular.

- 1 Ative o recurso Bluetooth do telefone celular. Selecione Philips SHQ6500.
- 2 Insira a senha do headset “0000” (4 zeros) se solicitado. Não é necessário inserir senha em telefones celulares com Bluetooth 3.0 ou superior.



4 Use o seu fone de ouvido

Conecte o headset a um dispositivo Bluetooth.

- 1 Ligue o celular/dispositivo Bluetooth.
- 2 Mantenha pressionado o botão liga/desliga para ligar os fones de ouvido.
 - ↳ O LED azul pisca.
 - ↳ O fone de ouvido é reconectado automaticamente ao último telefone celular/dispositivo Bluetooth conectado. Se o último não estiver disponível, o fone de ouvido tentará reconectar-se ao penúltimo dispositivo conectado.

Dica

- Se você ligar o telefone celular/dispositivo Bluetooth ou ativar o recurso Bluetooth depois de ligar o fone de ouvido, terá que reconectar o fone de ouvido e o telefone celular/dispositivo Bluetooth manualmente.

Nota

- Se o fone de ouvido não conseguir estabelecer conexão com nenhum dispositivo Bluetooth dentro de cinco minutos, ele será desligado automaticamente para economizar a duração da bateria.

Gerencie suas chamadas e músicas

Ligar/desligar

Tarefa	Botão	Operação
Ligar o fone de ouvido.	Liga/desliga, controle de chamadas/músicas	Pressione e segure por 2 segundos.
Desligar o fone de ouvido.	Liga/desliga, controle de chamadas/músicas	Mantenha pressionado por 4 segundos. ↳ O LED branco fica aceso e apaga lentamente.

Controle de música

Tarefa	Botão	Operação
Reproduzir ou pausar música.	Liga/desliga, controle de chamadas/músicas	Pressione uma vez.
Ajusta o volume.	+/-	Pressione uma vez.
Avançar.	+	Mantenha pressionado.
Retroceder.	-	Mantenha pressionado.

Controle de chamadas

Tarefa	Botão	Operação
Atender/encerrar uma chamada.	Liga/desliga, controle de chamadas/músicas	Pressione uma vez. ↳ 1 bipe.
Alternar o chamador durante uma chamada.	Liga/desliga, controle de chamadas/músicas	Pressione duas vezes. ↳ 1 bipe.

Bateria fraca.	Se não for possível estabelecer nenhuma conexão, os fones de ouvido serão desligados em 5 minutos.
A bateria está completamente carregada.	O LED branco pisca 3 vezes a cada 10 segundos até ficar sem energia.
Pilhas totalmente carregadas.	O LED branco apaga.

Outros indicadores de status do fone de ouvido

Status do fone de ouvido	Indicador
O fone de ouvido está conectado a um dispositivo Bluetooth durante o modo de espera ou durante a reprodução de músicas.	O LED azul pisca a cada oito segundos.
O fone de ouvido está pronto para o emparelhamento.	Os LEDs azul e branco piscam alternadamente.
O fone de ouvido está ligado, mas não está conectado a um dispositivo Bluetooth.	O LED azul pisca rapidamente.

5 Dados técnicos

- Tempo de música: 4,5 horas
- Tempo de conversação: 4,5 horas
- Tempo de espera: 55 horas
- Tempo normal para carga completa: 2 horas
- Bateria recarregável de polímero de lítio (120mAh)
- Bluetooth 4.1, Bluetooth compatível com som mono (perfil de headset - HSP; perfil de viva-voz - HFP), Bluetooth compatível com som estéreo (perfil avançado de distribuição de áudio - A2DP; perfil de controle remoto de áudio e vídeo - AVRCP)
- Faixa operacional: Até 10 metros (33 pés)
- Eco digital e redução de ruído
- Desligamento automático



Nota

- As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

6 Aviso

Descarte da bateria e do produto antigos



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



Esse símbolo em um produto significa que ele está protegido pela Diretiva Europeia 2012/19/UE.



Esse símbolo significa que o produto contém uma bateria recarregável interna coberta pela Diretiva Europeia 2013/56/UE que não pode ser descartada com o lixo doméstico comum. Leve o produto a um ponto de coleta oficial ou a uma Assistência técnica Philips para que um profissional faça a remoção da bateria recarregável.

Informe-se sobre o sistema de coleta seletiva local de produtos elétricos e eletrônicos e baterias recarregáveis. Siga as normas locais e nunca descarte o produto e as baterias recarregáveis com o lixo doméstico comum. O descarte correto de baterias recarregáveis e produtos velhos ajuda a prevenir consequências

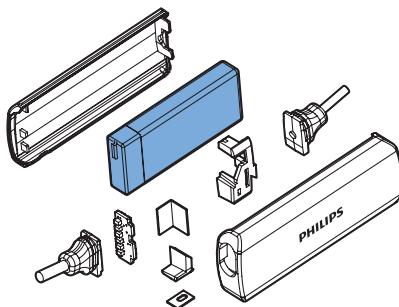
negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.

Remover a bateria integrada

Nota

- Antes de remover a bateria, verifique se o fone de ouvido foi desconectado do cabo para carregamento USB.

Caso não haja sistema de coleta/reciclagem para os produtos eletrônicos do seu país, é possível proteger o ambiente removendo e reciclando a bateria antes de descartar o fone de ouvido.



Conformidade com EMF

Este produto está em conformidade com todos os padrões aplicáveis e regulamentos relacionados à exposição a campos eletromagnéticos.



AVISO: cuidado com o uso e o descarte de pilhas e baterias.

- Não descarte as pilhas e baterias juntamente ao lixo doméstico.
- descarte inadequado de pilhas e baterias pode representar riscos ao meio ambiente e à saúde humana.
- Para contribuir com a qualidade ambiental e com sua saúde, a Philips receberá pilhas e baterias comercializadas ou fornecidas com seus produtos após seu fim de vida que serão encaminhadas à destinação ambientalmente correta. A Philips dispõe de pontos de coleta em Assistências Técnicas.

Informações ambientais

Todas as embalagens desnecessárias foram eliminadas. Procuramos facilitar a separação do material da embalagem em três categorias: papelão (caixa), espuma de poliestireno (proteção) e polietileno (sacos, folhas protetoras de espuma). O seu sistema consiste em materiais que poderão ser reciclados e reutilizados se forem desmontados por uma empresa especializada. Observe a legislação local referente ao descarte de material de embalagem, baterias descarregadas e equipamentos antigos.

Marcas comerciais

Bluetooth

A marca e os logotipos Bluetooth® são marcas registradas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc., e qualquer uso de tais marcas pela Gibson Innovations Limited ocorre mediante licença. Outras marcas e nomes comerciais são propriedade dos respectivos proprietários.

7 Perguntas frequentes

Meu fone de ouvido Bluetooth não liga.

O nível da bateria está baixo. Carregue o fone de ouvido.

Não consigo emparelhar meu fone de ouvido Bluetooth com um telefone celular.

O Bluetooth está desligado. Ligue o telefone celular e ative o Bluetooth antes de ligar o fone de ouvido.

O emparelhamento não funciona.

Verifique se o fone de ouvido está no modo de emparelhamento.

- Siga as etapas descritas neste manual do usuário (consulte 'Emparelhar o fone de ouvido com o telefone celular' na página 5).
- Verifique se as luzes LED azul e branca piscam alternadamente antes de liberar o botão para chamadas/música. Não pare de pressionar o botão se somente a luz LED azul piscar.

O telefone celular não consegue encontrar o fone de ouvido

- Talvez o fone de ouvido esteja conectado a outro dispositivo emparelhado anteriormente. Desligue o dispositivo conectado atualmente ou o desloque da faixa do alcance.
- Talvez os emparelhamentos tenham sido restaurados ou o fone de ouvido já tenha sido emparelhado com outro dispositivo. Emparelhe novamente o fone de ouvido com o telefone celular conforme descrito no manual do usuário (consulte 'Emparelhar o fone de ouvido com o telefone celular' na página 5).

Meu fone de ouvido Bluetooth está conectado a um telefone celular estéreo Bluetooth, mas as músicas são reproduzidas somente no alto-falante do telefone celular.

Consulte o manual do usuário do telefone celular. Selecione a opção para ouvir as músicas pelo fone de ouvido.

A qualidade do áudio é ruim e há ruídos durante a reprodução.

O dispositivo Bluetooth está fora do alcance. Reduza a distância entre o fone de ouvido e o dispositivo Bluetooth ou remova os obstáculos entre eles.

A qualidade de áudio é ruim quando a transmissão do telefone celular está muito fraca, ou a transmissão de áudio não funciona

Verifique se o telefone celular suporta HSP/HFP (mono) e A2DP (consulte 'Dados técnicos' na página 9).

Ouço as músicas, mas não consigo controlá-las no dispositivo Bluetooth (por ex.: reproduzir/pausar/avançar/retroceder). Verifique se a origem de áudio suporta AVRCP (consulte 'Dados técnicos' na página 9).

Para obter mais detalhes de suporte, acesse www.philips.com/support.



2017 © Gibson Innovations Limited. Todos os direitos reservados.

Este produto foi fabricado pela Gibson Innovations Ltd. e é vendido sob a responsabilidade dessa empresa, e é a Gibson Innovations Ltd. quem oferece a garantia deste produto.

A Philips e o emblema em formato de escudo da Philips são marcas registradas da Koninklijke Philips N.V. e são usados sob licença da Koninklijke Philips N.V.

UM_SHQ6500_00_PT-BR_V2.0
wk1734



03483-17-04950

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

