

PHILIPS

Auscultadores

Série 8000

TAPH805



Manual do utilizador

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

Índice

1	Instruções de segurança importantes	2
	Segurança auditiva	2
	Informação geral	2

2	Os seus auscultadores com Bluetooth	3
	O que está na caixa	3
	Outros dispositivos	3
	Descrição geral dos auscultadores sem fios com Bluetooth	4

3	Primeiros passos	5
	Carregar a bateria	5
	Emparelhar os auscultadores com o telemóvel	5

4	Utilizar os auscultadores	6
	Ligar os auscultadores a um dispositivo Bluetooth	6
	Gerir chamadas e músicas	6

5	Dados técnicos	8
----------	-----------------------	----------

6	Aviso	9
	Declaração de conformidade	9
	Eliminação do seu produto antigo e da pilha/bateria	9
	Conformidade com CEM	9
	Informação ambiental	10
	Aviso de conformidade	10

7	Marcas comerciais	11
	Bluetooth	11
	Siri	11
	Google	11

8	Perguntas frequentes	12
----------	-----------------------------	-----------

1 Instruções de segurança importantes

Segurança auditiva



Perigo

- Para evitar danos auditivos, não utilize os auscultadores com o volume muito alto durante muito tempo e ajuste o volume de modo a que esteja a um nível seguro. Quanto mais alto estiver o volume, mais curto será o tempo em que a audição é segura.

Siga as diretrizes que se seguem quando estiver a utilizar os auscultadores.

- Utilize os auscultadores com um volume razoável por períodos razoáveis.
- Tenha cuidado para não aumentar o volume continuamente à medida que os seus ouvidos se adaptam ao volume em que está a ouvir.
- Não aumente o volume de tal modo que não consiga ouvir o que o rodeia.
- Deve ter cuidado ou interromper temporariamente a utilização dos auscultadores em situações potencialmente perigosas.
- A pressão sonora excessiva provocada pelos auscultadores pode causar problemas auditivos.
- A utilização de auscultadores nos dois ouvidos durante a condução não é recomendada e pode até ser ilegal em algumas zonas.
- Para sua segurança, evite distrair-se com músicas ou telefonemas enquanto estiver no trânsito ou noutras situações potencialmente perigosas.

Informação geral

Para evitar danos ou avarias:



Cuidado

- Não exponha os auscultadores a calor excessivo
- Não deixe cair os auscultadores.
- Os auscultadores não devem ser expostos a gotas ou salpicos.
- Não mergulhe os auscultadores em água.
- Não utilize agentes de limpeza que contenham álcool, amoníaco, benzeno ou produtos abrasivos.
- Se for necessário limpar o produto, utilize um pano macio, se necessário humedecido com uma quantidade mínima de água ou sabão neutro diluído.
- A bateria integrada não deve ser exposta a calor excessivo, como luz solar, fogo ou semelhantes.
- Há perigo de explosão se a bateria for substituída incorretamente. Substitua apenas pelo mesmo tipo ou equivalente.
- Nunca utilize os auscultadores quando estiver a conduzir um veículo a motor, a andar de bicicleta, a correr ou a andar em áreas de tráfego. É perigoso e ilegal em muitos locais.

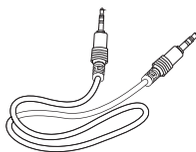
Temperaturas e humidade de funcionamento e armazenamento

- Temperatura de funcionamento: 0 °C (32 °F) a 40 °C (104 °F)
- Temperatura de armazenamento: -10 °C (14 °F) a 45 °C (113 °F)
- Humidade de funcionamento: 8% - 90% HR (sem condensação)
- Humidade de armazenamento: 5% - 90% HR (sem condensação)
- Altitude máxima de funcionamento: 3000 m
- A vida útil da bateria pode ser inferior em condições em que a temperatura seja muito alta ou muito baixa.

2 Os seus auscultadores com Bluetooth

Parabéns pela sua compra e seja bem-vindo à Philips! Para aproveitar ao máximo o suporte que a Philips oferece, registe o seu produto em www.philips.com/welcome. Com estes auscultadores Philips, pode:

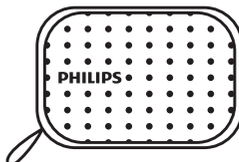
- fazer chamadas convenientes sem fios;
- ouvir e controlar música sem fios;
- alternar entre chamadas telefónicas e música;
- aproveitar o cancelamento de ruído.



Cabo de áudio



Guia de iniciação rápida

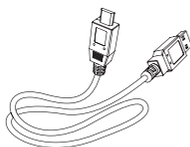


Estojo de transporte

O que está na caixa



Auscultadores com Bluetooth Philips
TAPH805

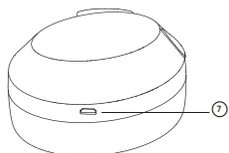
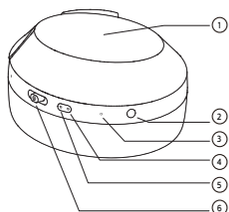


Cabo de carregamento USB (apenas para carregamento)

Outros dispositivos

Um telemóvel ou dispositivo móvel (por exemplo, notebook, PAD, adaptadores Bluetooth, leitores de MP3, etc.) compatível com Bluetooth e com os auscultadores (consulte a secção "Dados técnicos" na página 8).

Descrição geral dos auscultadores sem fios com Bluetooth



- ① Painel de controlo de toque
- ② Entrada de áudio
- ③ Microfone
- ④ Indicador LED
- ⑤ Indicador LED ANC/som ambiente
- ⑥ ⏻ (Botão power)
- ⑦ Entrada para carregador micro

3 Primeiros passos

Carregar a bateria

Nota

- Antes de utilizar os auscultadores pela primeira vez, coloque os auscultadores no estojo de carregamento e carregue a bateria durante 3 horas para otimizar a capacidade e a vida útil da bateria.
- Utilize apenas o cabo de carregamento USB original para evitar danificar o produto.
- Se estiver a fazer uma chamada, termine-a antes de carregar os auscultadores, pois a ligação dos auscultadores ao carregador irá desligá-los.

Estojo de carregamento

Ligue o cabo de carregamento USB fornecido:

- À entrada para carregador micro USB dos auscultadores e;
 - Ao carregador/porta USB de um computador.
- ↳ O LED fica vermelho durante o carregamento e apaga-se quando os auscultadores estão totalmente carregados.

Dica

- Normalmente, um ciclo de carga completo demora 2 horas.

Emparelhar os auscultadores com o telemóvel

Antes de utilizar os auscultadores com o telemóvel pela primeira vez, deve emparelhá-los. Um emparelhamento bem-sucedido estabelece uma ligação encriptada exclusiva entre os auscultadores e o telemóvel. Os auscultadores conseguem armazenar os últimos 8 dispositivos emparelhados na memória. Se tentar emparelhar mais do que 8 dispositivos, o primeiro dispositivo emparelhado será substituído pelo mais recente.

- 1 Certifique-se de que os auscultadores estão totalmente carregados e desligados.
- 2 Prima e mantenha o botão  pressionado durante 5 segundos até que o LED azul e vermelho pisque alternadamente.
 - ↳ Os auscultadores ficam no modo de emparelhamento durante 2 minutos.
- 3 Certifique-se de que o telemóvel está ligado e que o Bluetooth está ativado.
- 4 Emparelhe os auscultadores com o telemóvel. Para obter informações detalhadas, consulte o manual de instruções do seu telemóvel.

O exemplo que se segue mostra como emparelhar os auscultadores com o seu telemóvel.

- ↳ Para ativar o Bluetooth do seu telemóvel, selecione **Philips PH805**.



Philips PH805

4 Utilizar os auscultadores

Ligar os auscultadores a um dispositivo Bluetooth

- 1 Ligue o seu telemóvel/dispositivo Bluetooth.
- 2 Prima e mantenha o botão "Ligar/Desligar" pressionado para ligar os auscultadores.
 - ↳ O LED azul irá acender 3 seg.
 - ↳ Os auscultadores ligam-se automaticamente ao último telemóvel/dispositivo Bluetooth que estava emparelhado anteriormente.

Dica

- Se ligar o telemóvel/dispositivo Bluetooth ou ativar o Bluetooth depois de ligar os auscultadores, será necessário voltar a ligar os auscultadores e o telemóvel/dispositivo Bluetooth manualmente.

Nota

- Se os auscultadores não conseguirem ligar ao último dispositivo Bluetooth ligado dentro do alcance em 2 minutos, irão mudar para o modo de emparelhamento e desligar automaticamente se ainda não estiverem ligados a nenhum dispositivo Bluetooth 8 minutos depois, quando o ANC estiver desligado.
- Se os auscultadores não possuírem histórico de ligação e não ligarem a nenhum dispositivo Bluetooth dentro de 2 minutos, irão interromper o emparelhamento e entrar no modo inativo.

Ligação com fios

Também pode utilizar os auscultadores com o cabo de áudio fornecido. Ligue o cabo de áudio fornecido aos auscultadores e ao dispositivo de áudio externo.

Dica

- As teclas de função serão desativadas ao utilizar o modo de entrada de linha.

Gerir chamadas e músicas

Botão Ligar/Desligar

Função	Botão	Operação
Ligar os auscultadores.	Botão power	Premir e manter pressionado durante 3 segundos.
Desligar os auscultadores.	Botão power	Premir e manter pressionado durante 3 segundos. ↳ O LED azul está aceso e desaparece.

Controlo de música

Função	Botão	Operação
Reproduzir ou parar a música.	Painel de controlo de toque	Tapar uma vez
Ajustar o volume.	Painel de controlo de toque	Deslize para cima/Deslize para baixo
Faixa seguinte.	Botão power	Pressionar para baixo
Faixa anterior.	Botão power	Pressionar para cima

Controlo de chamadas

Função	Botão	Operação
Atender/desligar uma chamada.	Painel de controlo de toque	Tapar uma vez
Rejeitar chamada.	Painel de controlo de toque	Manter tapado 2 seg.
Atender nova chamada durante uma chamada.	Painel de controlo de toque	Tapar uma vez

Função	Botão	Operação
Rejeitar nova chamada durante uma chamada.	Painel de controlo de toque	Manter tapado 2 seg.
Desligar a chamada atual e ativar a outra chamada	Painel de controlo de toque	Tapar uma vez
Alternar chamada quando atendidas duas chamadas	Painel de controlo de toque	Manter tapado 2 seg.
Alternar telefone e auscultadores quando estiver numa chamada	Painel de controlo de toque	Manter tapado 2 seg.

Controlo ANC

Função	Botão	Operação
ANC LIGADO/ DESLIGADO/ Som ambiente	Botão power	Pressionar uma vez

Assistente Google

Função	Botão	Operação
Ativar assistente do Google	Painel de controlo de toque	Tapar e manter

Outros indicadores de estado dos auscultadores

Estado dos auscultadores	Indicador
Os auscultadores estão ligados a um dispositivo Bluetooth, os auscultadores estão no modo de espera ou o utilizador está a ouvir música.	O LED azul está aceso.
Os auscultadores estão prontos para o emparelhamento.	O LED pisca em azul e vermelho alternadamente.
Os auscultadores estão ligados, mas não estão conectados a um dispositivo Bluetooth.	O LED vermelho pisca lentamente. Se não for possível estabelecer nenhuma ligação, os auscultadores serão desligados dentro de 8 minutos quando o ANC for desligado.
Bateria fraca.	O LED vermelho pisca uma vez a cada 2 segundos até ficar sem alimentação
A bateria está totalmente carregada.	O LED vermelho está desligado.

5 Dados técnicos

Auscultadores

- Autonomia para reprodução de música: 30 horas
autonomia para chamadas: 30 horas
- Autonomia em standby: 160 horas
tempo de carregamento: 2 horas
- Bateria recarregável de polímero de lítio (680 mAh)
- Versão de Bluetooth 5.0
Perfis de Bluetooth compatíveis:
 - HFP (perfil mãos-livres)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Codec de áudio suportado: SBC
- Gama de frequência: 2,402-2,480 GHz
- Potência do transmissor: < 10 dBm
- Alcance: até 10 metros (33 pés)
- Redução digital de eco e ruído
- Desativação automática
- Porta micro-USB para carregar
- Suporta SBC
- Aviso de bateria fraca: disponível

Nota

- As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

6 Aviso

Declaração de conformidade

Por este meio, a MMD Hong Kong Holding Limited declara que este produto está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE. Pode encontrar a Declaração de Conformidade em www.p4c.philips.com.

Eliminação do seu produto antigo e da pilha/bateria



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



Este símbolo num produto significa que o produto está coberto pela Diretiva Europeia 2012/19/UE.



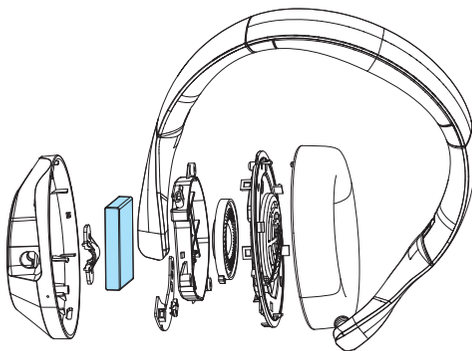
Este símbolo significa que o produto contém uma bateria recarregável incorporada abrangida pela Diretiva Europeia 2013/56/UE que não pode ser eliminada juntamente com o lixo doméstico normal. Aconselhamos vivamente que leve o produto a um ponto de recolha oficial ou a um centro de assistência da Philips para que um profissional possa retirar a bateria recarregável.

Informe-se sobre o sistema de recolha seletiva local para produtos elétricos e eletrónicos e baterias recarregáveis. Siga as regras locais e nunca elimine o produto e as baterias recarregáveis com o lixo doméstico normal. A eliminação correta de produtos e baterias recarregáveis antigas ajuda a evitar consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde humana.

Como retirar a bateria integrada

Se não houver um sistema de recolha/reciclagem de produtos eletrónicos no seu país, pode remover e reciclar a bateria antes de descartar os auscultadores, como forma de proteger o meio ambiente.

- Certifique-se de que os auscultadores estão desligados do estojo de carregamento antes de remover a bateria.



Conformidade com CEM

Este produto está em conformidade com todas as normas e regulamentos aplicáveis em relação à exposição a campos eletromagnéticos (CEM).

Informação ambiental

Todas as embalagens desnecessárias foram omitidas. Tentamos criar uma embalagem fácil de separar em três materiais: papelão (caixa), espuma de polistireno (proteção) e polietileno (sacos, folha de espuma protetora).

O seu sistema consiste em materiais que podem ser reciclados e reutilizados se forem desmontados por uma empresa especializada. Por favor, cumpra com os regulamentos locais relativos à eliminação de materiais de embalagem, pilhas gastas e equipamentos antigos.

Aviso de conformidade

O dispositivo está em conformidade com as regras da FCC, Parte 15. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

1. **Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais, e**
2. **Este dispositivo tem de aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar um funcionamento indesejado.**

Regras da FCC

Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram criados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com o manual de instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio.

No entanto, não há garantia de que não ocorram interferências numa instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial à receção de rádio ou televisão, que possa ser determinada desligando e ligando o equipamento, recomenda-se que o utilizador tente corrigir a interferência utilizando uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou reposicione a antena recetora.
- Aumente a distância de separação entre o equipamento e o recetor
- Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele ao qual o recetor está ligado.
- Consulte o revendedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter assistência.

Declaração da FCC sobre exposição à radiação:

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC, estabelecidos para um ambiente não controlado.

Este transmissor não pode ser operado nem colocado perto de qualquer outra antena ou transmissor.

Cuidado: O utilizador está advertido para o facto de quaisquer alterações ou modificações que sejam expressamente aprovadas por conformidade com a parte responsável poderem anular a autoridade do utilizador em operar o equipamento.

Canadá:

Este dispositivo contém transmissores/recetores isentos de licença que cumprem as normas RSS isentas de licença referentes a Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico do Canadá. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes: (1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais e (2) Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado do dispositivo. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Declaração da IC sobre exposição à radiação:

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação do Canadá, estabelecidos para ambientes não controlados.

Este transmissor não pode ser operado nem colocado perto de qualquer outra antena ou transmissor.

7 Marcas comerciais

Bluetooth

As marcas comerciais Bluetooth® marca e os logótipos são marcas registadas de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer utilização dessas marcas pela Top Victory Investment Limited está sob licença. Outras marcas e nomes comerciais são dos seus respetivos proprietários.

Siri

A Siri é uma marca registada da Apple Inc., registadas nos EUA e outros países.

Google

Google é uma marca comercial da Google LLC. A Assistente Google não está disponível em determinados idiomas e países.

8 Perguntas frequentes

Os meus auscultadores Bluetooth não ligam.

A bateria está fraca. Carregue os auscultadores.

Não consigo emparelhar os auscultadores Bluetooth com o meu dispositivo Bluetooth.

O Bluetooth está desativado. Ligue o Bluetooth do seu dispositivo Bluetooth e ligue o dispositivo antes de ligar os auscultadores.

Como repor o emparelhamento.

Deixe os auscultadores no modo de emparelhamento (as luzes vermelha e azul piscam alternadamente), pressione o botão ligar/desligar  e mantenha pressionado, toque duas vezes no painel de controlo de toque e a luz LED roxa piscará 3 vezes.

Ouço, mas não consigo controlar a música no meu dispositivo Bluetooth (por exemplo, reproduzir/pausar/passar à frente/retroceder).

Verifique se a fonte de áudio Bluetooth suporta AVRCP (consulte "Dados técnicos" na página 8).

O nível do volume dos auscultadores é muito baixo.

Alguns dispositivos Bluetooth não conseguem ligar o nível de volume aos auscultadores através da sincronização de volume. Nesse caso, deve ajustar o volume do seu dispositivo Bluetooth de forma independente para obter um nível de volume apropriado.

O dispositivo Bluetooth não consegue encontrar os auscultadores.

- Os auscultadores podem estar ligados a um dispositivo anteriormente emparelhado. Desligue o dispositivo ligado ou mova-o para fora do alcance.
- O emparelhamento pode ter sido repostado ou os auscultadores foram emparelhados anteriormente com outro dispositivo. Emparelhe os auscultadores com o dispositivo Bluetooth novamente, conforme descrito no manual do utilizador. (consulte a secção "Emparelhar os auscultadores com o dispositivo Bluetooth pela primeira vez" na página 6).

Os meus auscultadores Bluetooth estão ligados a um telemóvel com estéreo Bluetooth, mas a música apenas é reproduzida no altifalante do telemóvel.

Consulte o manual de instruções do seu telemóvel. Selecione a reprodução da música através dos auscultadores.

A qualidade do áudio é fraca e ouve-se ruído.

- O dispositivo Bluetooth está fora do alcance. Reduza a distância entre os auscultadores e o dispositivo Bluetooth ou elimine quaisquer obstáculos entre eles.
- Carregue os auscultadores.

A qualidade do áudio é fraca quando a transmissão do telemóvel é muito lenta ou a transmissão de áudio não funciona de todo.

Certifique-se de que o seu telemóvel não suporta apenas HFP (mono), mas também A2DP e é compatível com BT4.0x (ou superior) (consulte "Dados técnicos" na página 8).

Para obter mais suporte, visite www.philips.com/support.



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL: www.anatel.gov.br

Philips e o Emblema do Escudo Philips são marcas registradas da Koninklijke Philips N.V. são utilizadas sob licença. Este produto foi fabricado e é vendido sob a responsabilidade da MMD Hong Kong Holding Limited ou uma das suas afiliadas, e a MMD Hong Kong Holding Limited emite a garantia em relação a este produto.

