# **PHILIPS**

# **Voice**Tracer

Gravador de Reuniões

Com microfone para reunião de 360°

Gravação a 360°

Bateria de longa duração

8 GB e ranhura para cartão de memória

App de controlo remoto e partilha



**DVT8110** 







# Gravação excecional, partilhada de forma instantânea

Capte cada reunião com uma qualidade de áudio excelente e sem ruído. Basta colocar o microfone de reunião de 360° na mesa e premir a opção de gravar para captar todos os oradores a partir de qualquer ângulo.

# Qualidade de áudio superior

- · Gravação a 360° para reuniões perfeitamente documentadas
- · Gravação em MP3 para uma partilha fácil de ficheiros
- · Gravação de qualidade de 24 bit/96 kHz para captar todos os detalhes
- · Memória interna de 8 GB para guardar até 88 dias de gravação

# Experiência fácil e intuitiva

- Bateria de polímero e de iões de lítio recarregável para uma maior duração de gravação
- · Estojo e sistema de arrumação do fio prático para ajustar o comprimento do cabo
- · App para smartphone grátis para o controlo remoto de áudio
- · App para smartphone para uma partilha fácil das gravações

## Concebido em função do utilizador

- · Grande visor a cores para uma informação clara sobre o estado da gravação
- Cenários de áudio para definições de áudio automáticas e perfeitas em qualquer situação
- Funções de gravação e reprodução inteligentes para melhores resultados de gravação

# Destaques

## Gravação a 360°



O inovador gravador para reuniões com raio total capta as ideias de todos com uma qualidade de áudio excelente, independentemente do lugar que ocupam à mesa. O design de camadas-limite do microfone de reuniões utiliza pressão acústica dinâmica para proporcionar uma excelente qualidade de som e gravação com uma captação de som total de 360°.

### Gravação em MP3



Capte as suas gravações no formato MP3. Este popular formato de ficheiro permite-lhe reproduzir os seus ficheiros praticamente em qualquer lugar e partilhá-los com facilidade com outras pessoas.

## Gravação de qualidade de 24 bit/96 kHz



O VoiceTracer capta áudio nuns espetaculares 24 bit/96 kHz. Esta gravação não comprimida garante-lhe a captação de todos os sons com a mais natural e nítida qualidade de áudio possível.

### Memória interna de 8 GB



Capte e armazene até 88 dias de gravação contínua graças à memória interna de 8 GB. Uma ranhura para cartão de memória microSD que suporta até 32 GB de memória adicional garante uma gravação praticamente ilimitada.

### Duração extralonga da bateria



A bateria de polímero e de iões de lítio de alta capacidade pode ser facilmente carregada através de uma ficha padrão USB-C. Tal garante uma vida prolongada da bateria para uma gravação extralonga, até 36 horas, assegurando que o seu gravador está sempre pronto para trabalhar quando você está.

# Estojo e arrumação para o fio práticos



A arrumação para o fio no microfone de reunião permite-lhe ajustar o comprimento do cabo para garantir que a sua secretária está sempre arrumada e com um ar profissional. O estojo de alta qualidade permite guardar e transportar em segurança todo o conjunto do gravador de reuniões.

### Controlo remoto



Controle o seu gravador de áudio através do seu smartphone, mesmo à distância. A App Philips VoiceTracer torna a gravação de eventos, como, por exemplo, conferências, muito mais fácil e prática. Pode colocar o seu gravador na parte da frente da sala, junto ao orador, sentar-se ao fundo da sala e continuar a controlar a gravação confortavelmente e sem interromper a conferência. A App Philips VoiceTracer pode ser descarregada gratuitamente a partir da Apple App Store ou da Google Play Store.

### Partilha fácil



Transfira as suas gravações diretamente do VoiceTracer da Philips para o smartphone por Wi-Fi, e partilhe-as instantaneamente com amigos e familiares utilizando a prática App Philips VoiceTracer. Já não precisa de ligar o gravador ao seu PC com um cabo para transferir e partilhar ficheiros.

# Destaques

## **Grande visor a cores**



O grande visor a cores fornece imagens nítidas, tornando fácil a visualização e a leitura de tudo à primeira vista. A clara interface do utilizador suporta sete idiomas e está otimizada para uma operação fácil e intuitiva.

### Cenários de áudio



O Philips VoiceTracer dispõe de cenários predefinidos que ajustam as definições de áudio do gravador de forma automática, consoante aquilo que pretende gravar, quer se trate de notas, áudio para reconhecimento de voz, entrevistas, conferências, música, reuniões ou vídeo.

# Funções inteligentes



As funções de gravação inteligentes tornam ainda mais fácil obter resultados de áudio espetaculares. As funções de pré-gravação e temporização garantem que não perde absolutamente nada. A gravação ativada por voz é uma funcionalidade prática para a gravação no modo mãos-livres, que interrompe a gravação quando o utilizador para de falar e a retoma automaticamente quando o utilizador volta a falar. As gravações podem ser editadas substituindo uma parte ou adicionando uma nova gravação no final. As gravações longas podem ser divididas, de forma automática ou manual, em ficheiros separados para maior facilidade de edição ou partilha. As funções de reprodução inteligentes, tais como marcadores e filtros, também facilitam e aceleram a localização da gravação de que está à procura.

# Especificações

### Conectividade

Auscultadores: 3,5 mm, impedância 16 Ohm ou superior

Microfone: 3,5 mm, tomada stereo,

impedância 2 kOhm

USB: tipo C, USB 2.0 de alta velocidade

#### Conectividade sem fios

App gratuita de controlo remoto e partilha Sistemas operativos compatíveis: Android 12/11/10/9/8, iOS 15/14

Modo de comunicação Wi-Fi: hotspot pessoal/móvel no smartphone (tethering) Norma Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/e/i (apenas 2.4 GHz)

Segurança Wi-Fi: WPA/WPA2-PSK, WPS

### Visor

Tipo: Visor LCD a cores Retroiluminação

Tamanho do ecrã na diagonal: 2 pol/5 cm Resolução: 240 × 320 pixéis

### Gravação de áudio

Microfone incorporado: 2 microfones omnidirecionais para gravação em stereo, 1 microfone direcional para gravação excecional de som à distância Formatos de gravação: MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)

Qualidade da gravação: MP3 (8, 32, 64, 96, 128, 192, 256, 320 kbps), PCM (22 kHz/16 bit, 44,1 kHz/16 bit, 48 kHz/16 bit, 96 kHz/24 bit) Cenários de áudio: Notas, Reconhecimento de voz, Entrevista, Conferência, Reunião, Música, Vídeo, Personalizado Tempo de gravação (memória incorporada): 2147 h (8 kbps), 536 h (32 kbps), 268 h (64 kbps), 178 h (96 kbps), 134 h (128 kbps), 89 h (192 kbps), 67 h (256 kbps), 53 h (320 kbps), 24 h (22 kHz/16 bit), 12 h (44,1 kHz/16 bit), 11 h (48 kHz/16 bit), 3 h (96 kHz/24 bit), 24 h (PCM, 22 kHz/16 bit), 12 h (PCM, 44,1 kHz/16 bit), 11 h (PCM,

48 kHz/16 bit), 3 h (PCM, 96 kHz/24 bit) Modo de pré-gravação: reserva de 5, 10, 15

segundos

Função de edição de ficheiros: gravar por cima, anexar

Função de divisão automática: 15, 30, 60 minutos

Função de marcador automático: 5, 10, 15, 30, 60 minutos

Função de marcador: até 32 por ficheiro Gravação ativada por voz: 25 níveis Gravação com um toque instantânea Função de monitorização da gravação Temporizador de gravação Filtro de ruído do vento

Limitador (tempo de ataque/tempo de decaimento): lento (32/128 ms), médio (16/64 ms), rápido (8/16 ms) Interruptor de ruído

#### **Altifalante**

Potência de saída do altifalante: 200 mW Tamanho do altifalante: 11 × 15 mm Resposta em frequência: 50–20 000 Hz

### Suporte de armazenamento

Capacidade da memória incorporada: 8 GB Tipo de memória incorporada: Flash NAND Compatível com a classe de armazenamento em massa

Ranhura para cartão microSD: até 32 GB

### Reprodução de música

Melhoramento de som: ClearVoice Equalizador: Clássica, Jazz, Pop, Rock Modo de reprodução: repetir ficheiro, repetir tudo, aleatório Suporte de identificação ID3 Velocidade variável de reprodução

Formatos de ficheiros suportados: MP3, WMA

### Comodidade

Rosca para tripé metálica Firmware atualizável Bloqueio do teclado Multi-idioma: Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Italiano, Russo, Polaco Velocidade variável de reprodução

# Potência

Tipo de bateria: bateria de polímero e de iões de lítio recarregável Capacidade da bateria: 1000 mAh Duração da bateria: até 36 horas de gravação (MP3, 8 kbps) Recarregável: sim Tempo de carga (carga completa): 3 horas

### Requisitos do sistema

Porta USB livre

Sistema operativo: Windows 10/8/7, macOS, Linux

### Design e acabamento

Cor(es): antracite/cromado

### Especificações ecológicas

Produto soldado sem chumbo

#### Microfone de reunião

Comprimento do cabo: 2 m Conector: 3,5 mm

Design: microfone com camada-limite Resposta em frequência: 30–18 000 Hz Impedância: aprox. 2,2 kOhm a 1 kHz

Peso líquido: 108 g

Tensão de alimentação fantasma: 1,5 a

5 V/0,5 mA

Dimensões do produto ( $C \times L \times A$ ):

 $13 \times 13 \times 1,8 \text{ cm}$ 

Sensibilidade: -38 dBV

Tipo: microfone com condensador de eletretos

### Conteúdo da embalagem

Gravador DVT6110
Guia de Início Rápido
Cabo USB-C
Microfone de reunião de 360° com cabo de entrada de áudio integrado
Estojo

# Dimensões do produto

Dimensões do produto (C  $\times$  A  $\times$  L): 4,7  $\times$  12,9  $\times$  1,9 cm Peso: 93 g GTIN-13: 0855971006533

© 2022 Speech Processing Solutions GmbH. Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alteração sem aviso. Philips e o emblema com o escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V. e são utilizados mediante licença. Todas as marcas comerciais são propriedade dos respetivos proprietários.



Data de publicação 2022-01-14

Versão 1.0

www.philips.com/dictation