

# PHILIPS

## VoiceTracer

### Gravador de Áudio

Para entrevistas e notas

2 microfones de alta fidelidade

Gravação em MP3 e  
PCM em stereo

Memória interna de 8 GB

Bateria de longa duração



DVT2110



## Gravação excepcional, som com uma nitidez cristalina

O Philips VoiceTracer 2110 é o companheiro perfeito para gravar entrevistas, conversas e pequenas reuniões. Graças aos dois microfones de alta qualidade, as suas gravações serão sempre perceptíveis e inteligíveis, para que nenhuma voz se perca.

### Qualidade de áudio superior

- Dois microfones de alta fidelidade para uma clareza de voz incomparável
- Gravação em MP3 e PCM em stereo para uma reprodução clara e fácil partilha de ficheiros
- Cenários de áudio para definições de áudio otimizadas em qualquer situação de gravação

### Experiência fácil e intuitiva

- Memória interna de 8 GB para guardar até 88 dias de gravação
- Bateria de polímero e de íões de lítio recarregável para uma maior duração de gravação
- Grande visor a cores para uma operação fácil e intuitiva

### Concebido em função do utilizador

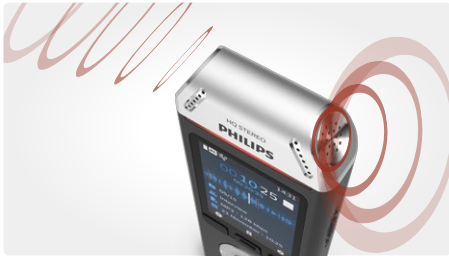
- Plug and play no Windows, macOS e Linux
- Um dispositivo dedicado para gravar sem interrupções
- Funções de gravação e reprodução inteligentes para melhores resultados de gravação



N.º 1 no inquérito de  
satisfação do cliente  
global da SPS de  
09/2017.

# Destaque

## Microfones de alta qualidade



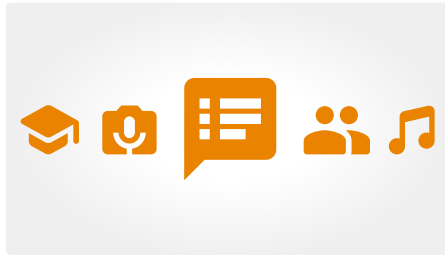
Os dois microfones stereo de alta qualidade debitam um som de qualidade e com uma nitidez cristalina. A sua maior sensibilidade de gravação capta mais sinal sem comprometer a qualidade do som. Tal permite-lhe obter resultados excelentes de gravação, mesmo em ambientes barulhentos.

## Gravação em MP3 e PCM



Capte as suas gravações em stereo nos formatos MP3 e PCM. O popular formato de ficheiro MP3 permite-lhe reproduzir os seus ficheiros praticamente em qualquer lugar e partilhá-los com facilidade com outras pessoas. O formato PCM (WAV) permite a gravação stereo de som sem perdas e sem compressão em qualidade de áudio semelhante a CD.

## Cenários de áudio



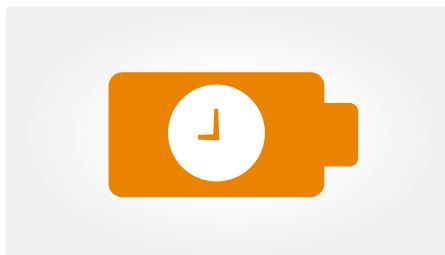
O Philips VoiceTracer dispõe de cenários predefinidos que ajustam as definições de áudio do gravador de forma automática, consoante aquilo que pretende gravar, quer se trate de notas, áudio para reconhecimento de voz, entrevistas, conferências, música, reuniões ou vídeo.

## Memória interna de 8 GB



Capte e armazene até 88 dias de gravação contínua graças à memória interna de 8 GB.

## 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.

## 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.

## Plug and play



O gravador não necessita de qualquer instalação especial. Basta ligar o gravador ao seu PC ou Mac e reproduzir os seus ficheiros ou transferi-los de imediato para o seu computador.

## Gravação ininterrupta



Uma das principais vantagens da utilização de um gravador de áudio em vez de um smartphone para captar áudio, é que pode gravar também por períodos prolongados de tempo sem ser interrompido por mensagens de texto ou chamadas. Também significa que o seu smartphone não fica bloqueado durante esse tempo e que o pode utilizar simultaneamente.

# Destques

## 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 das mesmas 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, facilitam e aceleram a localização da gravação de que está à procura.

# Especificações

## Conectividade

Auscultadores: 3,5 mm, impedância 16 Ohm ou superior  
USB: tipo C, USB 2.0 de alta velocidade

## 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 stereo  
Relação sinal-ruído: 58 db  
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)

Cenários de áudio: Notas, Reconhecimento de voz, Entrevista, Conferência, Reunião, Música: Personalizado

Tempo de gravação (memória incorporada): 2147 h (MP3, 8 kbps), 536 h (MP3, 32 kbps), 268 h (MP3, 64 kbps), 178 h (MP3, 96 kbps), 134 h (MP3, 128 kbps), 89 h (MP3, 192 kbps), 67 h (MP3, 256 kbps), 53 h (MP3, 320 kbps), 24 h (PCM, 22 kHz/16 bit), 12 h (PCM, 44,1 kHz/16 bit), 11 h (PCM, 48 kHz/16 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: microSD  
Compatível com a classe de armazenamento em massa

## 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

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): preto/cromado

## Especificações ecológicas

Produto soldado sem chumbo

## Conteúdo da embalagem

Gravador  
Guia de Início Rápido  
Cabo USB-C

## Dimensões do produto

Dimensões do produto (C × A × L):  
4,7 × 12,8 × 1,6 cm  
Peso: 76 g  
GTIN-13: 0855971006434

