

# PHILIPS

## VoiceTracer

Registratore per riunioni

Con microfono per riunioni a 360°

Registrazione a 360°

Batteria a lunga durata

8 GB e slot per scheda di memoria

App di condivisione e controllo remoto



DVT8115



## Registrazione eccezionale, condivisione immediata

con funzione automatica di conversione della voce in testo

Acquisizione di riunioni con qualità audio eccellente senza rumori. È sufficiente posizionare il microfono per riunioni a 360° sul tavolo, quindi premere il pulsante di registrazione per acquisire l'audio di tutti gli altoparlanti, da ogni angolazione. In combinazione con l'AI Speech-to-Text Cloud Software di Sembly, le registrazioni possono essere convertite in testo in modo rapido e preciso. È sufficiente caricare i file su Sembly quando sei al computer, il software convertirà automaticamente le registrazioni in testo.

### Audio di qualità superiore

- Registrazione a 360° per riunioni documentate perfettamente
- Registrazioni di qualità a 24 bit/96 kHz per l'acquisizione di ogni dettaglio
- 8 GB di memoria interna per un massimo di 88 giorni di registrazione
- Funzioni di registrazione e riproduzione intelligenti per risultati di registrazione ottimali

### Esperienza semplice e intuitiva

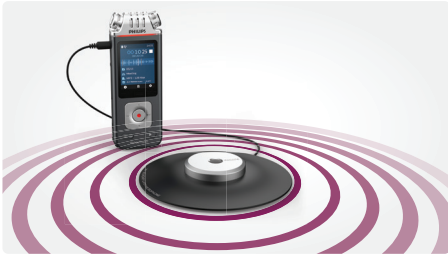
- Batteria ricaricabile ai polimeri di ioni di litio per registrazioni di lunghissima durata
- Custodia e pratico sistema portacavo per la regolazione della lunghezza
- App per smartphone gratuita per il controllo audio remoto
- Ampio display a colori per informazioni chiare sullo stato delle registrazioni
- Scene audio per impostazioni audio automatiche perfette in qualsiasi situazione

### La voce diventa testo

- Conversione automatica delle registrazioni in testo, fino a tre volte più rapida della digitazione
- Registrazione automatica di verbali con trascrizione che distingue tra i diversi interlocutori per un facile follow-up
- Condivisione diretta delle registrazioni vocali o delle riunioni con colleghi, familiari o compagni di classe

# Caratteristiche principali

## Registrazione a 360°



L'innovativo registratore per riunioni a 360° è in grado di acquisire le idee di tutti i partecipanti con una qualità audio eccellente indipendentemente dalla posizione intorno al tavolo. Il design dello strato limite del microfono per riunioni utilizza la pressione acustica dinamica per offrire una qualità audio e di registrazione eccellente con un'acquisizione audio completa a 360°.

## Registrazione di qualità a 24 bit/96 kHz



VoiceTracer è in grado di acquisire l'audio con un'eccezionale qualità a 24 bit/96 kHz. La registrazione non compressa garantisce l'acquisizione dell'intero spettro sonoro con la qualità audio più naturale e definita possibile.

## 8 GB di memoria interna



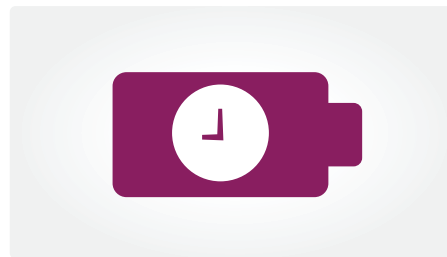
Gli 8 GB di memoria interna consentono di acquisire e archiviare fino a 88 giorni di registrazione continua. Lo slot per scheda di memoria microSD consente di aggiungere fino a 32 GB di memoria, ovvero garantisce una capacità di registrazione pressoché illimitata.

## Funzioni intelligenti



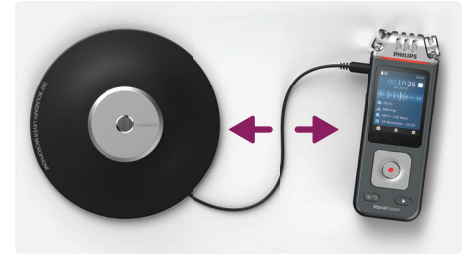
Le funzioni di registrazione intelligenti consentono di ottenere risultati audio eccezionali in modo ancora più semplice. Grazie alle funzioni di pre-registrazione e timer, è possibile assicurarsi di non perdere nemmeno una parola. La registrazione attivata dalla voce è una funzione pratica che consente di effettuare registrazioni a mani libere. La registrazione viene interrotta quando si smette di parlare e riavviata automaticamente quando si ricomincia. È possibile modificare le registrazioni sovrascrivendone una parte o aggiungendo una nuova registrazione alla fine del file. Le registrazioni lunghe possono essere divise automaticamente o manualmente in file separati per agevolare la relativa modifica o condivisione. Le funzioni di riproduzione intelligenti, ad esempio segnalibri e filtri, consentono inoltre di trovare in modo più semplice e rapido la registrazione che si sta cercando.

## Batteria di lunghissima durata



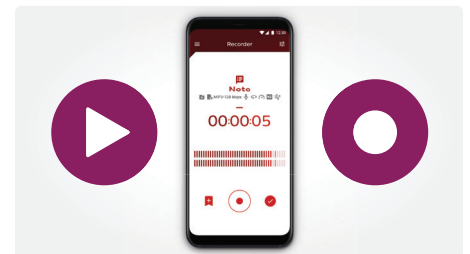
La batteria ai polimeri di ioni di litio ad alta capacità può essere ricaricata facilmente mediante un jack USB C standard. Ciò garantisce un'autonomia estesa della batteria per registrazioni di lunghissima durata (fino a 36 ore), il che consente di utilizzare il registratore sempre e ovunque.

## Pratico sistema portacavo e custodia



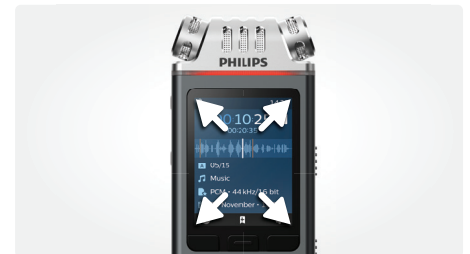
Il sistema portacavo nel microfono per riunioni consente di regolare la lunghezza del cavo per assicurarsi che la scrivania risulti sempre ordinata e professionale. La custodia di elevata qualità consente di conservare e trasportare in modo sicuro l'intero set del registratore per riunioni.

## Controllo remoto



È possibile controllare il registratore audio utilizzando lo smartphone, anche da remoto. L'app Philips VoiceTracer semplifica e rende più pratica la registrazione di eventi, ad esempio conferenze. È possibile posizionare il registratore nella parte anteriore della stanza vicino all'altoparlante, sedersi nella parte posteriore e continuare a controllare la registrazione comodamente e senza interruzioni. È possibile scaricare l'app Philips VoiceTracer gratuitamente dall'Apple App Store o da Google Play Store.

## Ampio display a colori



L'ampio display a colori offre immagini definite, agevolando la visione e la lettura di qualsiasi documento a colpo d'occhio. L'interfaccia utente supporta sette lingue ed è ottimizzata per un funzionamento semplice e intuitivo.

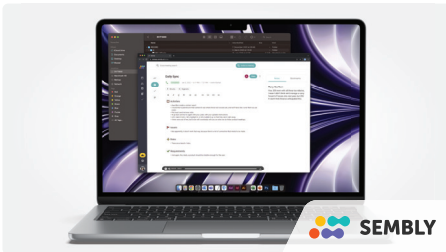
# Caratteristiche principali

## Scene audio



Philips VoiceTracer include scene preimpostate che regolano automaticamente le impostazioni audio del registratore in base a ciò che si desidera registrare (note, audio per riconoscimento vocale, interviste, conferenze, musica o riunioni).

## Funzione automatica di conversione della voce in testo



Non è più necessario digitare manualmente i contenuti: si potranno creare documenti di testo direttamente dai file audio registrati. Semblly Speech-to-Text Software consente di essere fino a tre volte più rapidi rispetto alla digitazione manuale. Registra i tuoi appunti, colloqui o riunioni e caricali su Semblly: riceverai in modo istantaneo un documento scritto.

## Registrazione automatica di verbali



Se vuoi registrare una riunione, Semblly Speech-to-Text Software crea automaticamente dei verbali di riunione, in modo che tu possa concentrarti sulla conversazione e non essere distratto dalla necessità di prendere appunti. Grazie all'identificazione di più interlocutori puoi identificare chiaramente cosa è stato detto e da chi.

## Condivisione semplice



Semblly permette di salvare le trascrizioni sul tuo computer in formato PDF o markdown. Puoi condividere le tue registrazioni vocali e le trascrizioni con colleghi, familiari o compagni di classe semplicemente inviando loro un link. Per una maggiore privacy, puoi aggiungere una password al tuo link.

# Specifiche

## Connettività

Cuffie: 3,5 mm, impedenza 16 Ohm o più  
 Microfono: 3,5 mm, presa stereo, impedenza 2 kOhm  
 USB: tipo C, USB 2.0 ad alta velocità

## Connettività wireless

App gratuita di condivisione e controllo remoto  
 Sistemi operativi supportati: Android 14/13/12/11/10, iOS 17/16  
 Modalità di comunicazione Wi-Fi: hotspot personale/mobile su smartphone (tethering)  
 Standard Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n/e/i (solo 2,4 GHz)  
 Sicurezza Wi-Fi: WPA/WPA2-PSK, WPS

## Display

Tipo: display LCD a colori  
 Retroilluminazione  
 Dimensione diagonale schermo: 2"/5 cm  
 Risoluzione: 240 x 320 pixel

## Registrazione audio

Microfono integrato: 2 microfoni omnidirezionali per registrazione stereo, 1 microfono direzionale per registrazione con amplificazione audio a distanza  
 Formati di registrazione: MPEG1 livello 3 (MP3), PCM (WAV)  
 Qualità registrazione: 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)  
 Scene audio: Nota, Riconoscimento vocale, Intervista, Conferenza, Riunione, Musica, Video, Personalizza  
 Tempo di registrazione (memoria integrata): 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)  
 Modalità pre-registrazione: 5, 10, 15 secondi di buffering  
 Funzione di modifica file: Sovrascrittura, Aggiunta  
 Funzione di divisione automatica: 15, 30, 60 minuti  
 Funzione di segnalibro automatico: 5, 10, 15, 30, 60 minuti

Funzione di segnalibro: fino a 32 per file  
 Registrazione attivata dalla voce: 25 livelli  
 Registrazione immediata a singolo tocco  
 Funzione di monitoraggio registrazione  
 Timer registrazione  
 Filtro vento  
 Limitatore (tempo di attacco/tempo di decadimento): lento (32/128 ms), medio (16/64 ms), rapido (8/16 ms)  
 Taglio rumore

## Altoparlante

Potenza di uscita altoparlante: 200 mW  
 Dimensioni altoparlante: 11 x 15 mm  
 Risposta in frequenza: 50-20.000 Hz

## Supporto di archiviazione

Capacità memoria integrata: 8 GB  
 Tipo di memoria integrata: Flash NAND  
 Conforme alla classe di archiviazione di massa  
 Presa per scheda microSD: fino a 32 GB

## Riproduzione musica

Miglioramento audio: ClearVoice  
 Equalizzatore: classica, jazz, pop, rock  
 Modalità di riproduzione: Ripeti file, Ripeti tutti, Casuale  
 Supporto per tag ID3  
 Velocità di riproduzione variabile  
 Formati file supportati: MP3, WMA

## Comodità

Filettatura metallica per treppiede  
 Firmware aggiornabile  
 Blocco tastiera  
 Multilingue: inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, russo, polacco  
 Velocità di riproduzione variabile

## Alimentazione

Tipo di batteria: batteria ai polimeri di ioni di litio ricaricabile integrata  
 Capacità della batteria: 1000 mAh  
 Durata batteria: fino a 36 ore di registrazione (MP3, 8 kbps)  
 Ricaricabile: sì  
 Tempo di ricarica (carica completa): 3 ore

## Requisiti di sistema

Porta USB libera  
 Sistema operativo: Windows 11/10/8/7, macOS, Linux

## Aspetto e finitura

Colori: antracite/cromato

## Specifiche verdi

Prodotto in lega privo di piombo

## Sembly Speech-to-Text Cloud Software

Registrati per una prova gratuita di 30 giorni, avrai 30 ore di upload dei tuoi file audio + 1 ora di upload audio al mese in aggiunta al piano Sembly selezionato per il primo anno. Per l'iscrizione è richiesta la carta di credito. L'addebito non viene effettuato fino al termine della prova gratuita. Compatibile con qualsiasi browser web su Windows e macOS  
 App Sembly disponibile per iOS e Android  
 Necessaria una connessione a Internet  
 Lingue di trascrizione di Sembly: italiano, inglese, francese, spagnolo, tedesco, portoghese, olandese, giapponese (+ 30 altri)

## Microfono per riunioni

Lunghezza cavo: 2 m  
 Connettore: 3,5 mm  
 Design: microfono a strato limite  
 Risposta in frequenza: 30-18.000 Hz  
 Impedenza: circa 2,2 kOhm a 1 kHz  
 Peso netto: 108 g  
 Tensione di alimentazione phantom: 1,5-5 V/0,5 mA  
 Dimensioni prodotto (L x P x A): 13 x 13 x 1,8 cm  
 Sensibilità: -38 dBV  
 Tipo: microfono con condensatore Electret

## Contenuto confezione

Registratore DVT6110  
 Guida rapida  
 Cavo USB-C  
 Microfono per riunioni a 360° con cavo di linea in ingresso integrato  
 Custodia  
 Voucher Sembly

## Dimensioni prodotto

Dimensioni prodotto (L x A x P): 4,7 x 12,9 x 1,9 cm  
 Peso: 93 g  
 GTIN-13: 0855971006939

