

# PHILIPS

## VoiceTracer

Rejestrator dźwięku

Cyfrowy

Nagrywanie notatek głosowych

8 GB

Połączenie PC



DVT2510



## Doskonale nagrywanie notatek głosowych w pełnej jakości stereo

Dyktafon Voice Tracer 2510 doskonale nadaje się do nagrywania notatek głosowych, pomysłów i przemyśleń w podróży. Funkcja nagrywania stereofonicznego 2Mic pozwala na zapis w najwyższej jakości stereo. Duży kolorowy wyświetlacz ułatwia szybkie nagrywanie.

### Najwyższa jakość dźwięku

- Funkcja nagrywania stereofonicznego 2Mic zapewnia doskonały dźwięk nagrań
- Nagrywanie w formacie MP3 gwarantuje krystalicznie czyste odtwarzanie i proste przesyłanie danych
- Aktywacja głosowa umożliwia nagrywanie bez użycia rąk

### Nieskomplikowana, intuicyjna obsługa

- Obsługa za pomocą jednego przycisku umożliwia natychmiastowe nagrywanie
- Połączenie plug and play dostępne jest w systemach Windows, macOS i Linux
- Duży wyświetlacz zapewnia łatwą i intuicyjną obsługę

### Dopasowany do potrzeb użytkownika

- Wbudowana pamięć 8 GB umożliwia rejestrowanie do 88 dni nagrań
- Gniazdo karty pamięci microSD zapewnia niemal nieograniczony czas nagrywania
- Wyszukiwanie według daty pozwoli na szybkie i łatwe znajdowanie nagrań



Numer 1 w  
ogólnoświatowym badaniu  
satysfakcji klienta SPS,  
09/2015.

## Najważniejsze cechy

### Funkcja nagrywania stereofonicznego 2Mic



Dyktafon Voice Tracer ma wbudowane dwa mikrofony stereofoniczne, zaprojektowane z myślą o wyraźnym nagrywaniu mowy i redukcji szumów otoczenia. Odtwarzanie czystego dźwięku i precyzyjne rozpoznanie mowy jest możliwe tylko dzięki nagraniom najwyższej jakości.

### Nagrywanie w formacie MP3



Nagrania są rejestrowane w formacie MP3. Ten najpopularniejszy format dźwięku umożliwia łatwe przesyłanie plików oraz ich odtwarzanie na dowolnych odtwarzaczach.

### Nagrywanie uruchamiane głosem



Nagrywanie uruchamiane głosem to przydatna funkcja umożliwiająca sporządzanie notatek bez użycia rąk. Po jej włączeniu nagrywanie rozpoczyna się automatycznie po rozpoczęciu dyktowania, a kończy z chwilą zakończenia mówienia.

### Obsługa za pomocą jednego przycisku



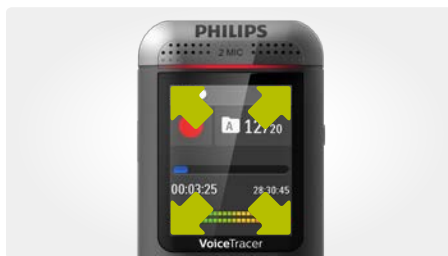
Teraz niczego już nie przegapisz. Naciśnij i przytrzymaj przez chwilę przycisk nagrywania, aby włączyć dyktafon i od razu rozpocząć nagrywanie. Dzięki temu możesz skoncentrować się na tym, co nagrywasz.

### Połączenie plug & play



Połączenie plug & play w systemach Windows, macOS i Linux umożliwia szybki dostęp do nagrań, bez konieczności instalowania nowego oprogramowania. Po podłączeniu kablem USB do komputera dyktafon jest rozpoznawany jako wymienny nośnik danych. Dodatkowo urządzenie pozwala na zapisywanie, przechowywanie i przesyłanie plików.

### Duży kolorowy wyświetlacz



Duży kolorowy wyświetlacz zapewnia przejrzysty widok wszystkich funkcji. Interfejs użytkownika obsługuje 8 języków i zapewnia nieskomplikowaną, intuicyjną obsługę.

### Wbudowana pamięć 8 GB



Dzięki wbudowanej pamięci o pojemności 8 GB dyktafon może zarejestrować do 88 dni ciągłych nagrań.

### Gniazdo karty pamięci microSD



Praktycznie nieograniczona pojemność nagrywania i zapisu dzięki wykorzystaniu gniazda karty pamięci microSD, które zapewnia do 32 GB dodatkowej pamięci.

### Wyszukiwanie według daty



Dzięki nagrywaniu z sygnaturą czasową do każdego pliku dźwiękowego przyporządkowywana jest data i godzina nagrania. Takie rozwiązanie umożliwia szybkie wyszukiwanie i nawigację w bibliotece plików. Wyszukiwanie nagrań nie stanowi żadnego problemu.

# Dane techniczne

## Możliwości połączeń

Słuchawki: 3,5 mm

Gniazdo karty pamięci microSD

USB: szybkie złącze USB 2.0

## Wyświetlacz

Typ: kolorowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny

Podświetlenie

Długość przekątnej ekranu: 1,77 cala/4,5 cm

Rozdzielczość: 128×160 pikseli

## Nagrywanie dźwięku

Wbudowany mikrofon: stereofoniczny,

wysokiej jakości, o niskim poziomie szumów

Formaty nagrywania: MPEG1 layer 3 (MP3), PCM (WAV)

Tryby nagrywania: PCM 1.411 kb/s, SHQ

192 kb/s, HQ 96 kb/s, SP 64 kb/s, LP 8 kb/s

Częstotliwość próbkowania: 44,1 kHz (PCM/SHQ), 32 kHz (HQ), 22 kHz (SP), 16 kHz (LP)

Przepływowość (bitrate): 8, 64, 96, 192, 1.411 kb/s

Tryb zastępowania i dołączania plików

Funkcja odsłuchu podczas nagrywania

Czas nagrywania: 2280godz. (LP), 284 godz. (SP), 190 godz. (HQ), 90 godz. (SHQ), 12 godz. (PCM)

Tryb cichego nagrywania

Tryb nagrywania z wyprzedzeniem

## Dźwięk

Korekcja dźwięku: ClearVoice

Pasma przenoszenia: 50–20 000 Hz

Współczynnik odstępu sygnału od szumu: > 60 dB

Moc wyjściowa głośnika: 110 mW

Średnica głośnika: 28 mm

## Nośniki danych

Pamięć wewnętrzna: 8 GB

Typ pamięci wewnętrznej: NAND Flash

Kompatybilna z klasą pamięci masowej

## Udogodnienia

Aktualizacje oprogramowania urządzenia

Blokada klawiatury

Obsługa w wielu językach: angielski, francuski, niemiecki, hiszpański, włoski, rosyjski, polski, chiński uproszczony

Regulacja szybkości odtwarzania

Wskaźnik głośności

Nagrywanie uruchamiane głosem

Wyszukiwanie według daty

One-Touch Recording – bezpośrednie nagrywanie za pomocą jednego przycisku

Optymalizacja sporządzania notatek

## Wymagania systemowe:

Wolny port USB

System operacyjny: Windows 10/8/7, macOS 10, Linux

## Moc

Zestaw z bateriami

Czas eksploatacji baterii: do 50/25 godzin w trybie nagrywania LP (pamięć wewnętrzna/karta pamięci microSD)

Rodzaj baterii / akumulatora: AAA/LR03 alkaliczne

Liczba baterii lub akumulatorów: 2

Możliwość powtórnego ładowania: nie

## Charakterystyka ekologiczna

Produkt lutowany lutem bezołowiowym

## Stylistyka i wykończenie

Kolor(y): antracyt/chrom

## Zawartość opakowania

Dyktafon

Kabel USB

2 × baterie AAA

Skrócona instrukcja obsługi

## Wymiary produktu

Wymiary produktu (szer.×wys.×gł.):

4,5 × 11,3 × 2,0 cm

Masa: 79 g

EAN: 0855971006168

