

VP-20 Schwarz

- 8 GB interner Speicher
- Verbesserter Anti-Raschel-Filter
- One-Touch-Aufnahme
- Voice Balancer
- Hochwertige Stereo-Mikrofone
- Kombiniertes Mikrofon-/Kopfhöreranschluss
- Intelligenter Auto-Modus zur automatischen Einstellung der Mikrofonempfindlichkeit
- Rauschunterdrückung



Schlankes, leistungsstarkes Business-Tool

Das schlanke VP-20 revolutioniert die digitale Sprachaufzeichnung. Stecken Sie es einfach wie einen Stift in Ihre Brusttasche – und zeichnen Sie diskret Meetings auf, ohne durch einen in der Hand gehaltenen Rekorder gestört zu werden. Das omnidirektionale Stereo-Mikrofon des VP-20 nimmt zuverlässig Sound von allen Seiten auf. Und dank des speziellen Anti-Raschel-Filters können Sie sicher sein, dass der Sound brillant und klar ist. Diese Audio-Technologie von Olympus erkennt automatisch den Unterschied zwischen einer Stimme und einem Raschelgeräusch Ihres Hemdes und unterdrückt effektiv nur das ungewollte Geräusch. Um die Aufnahme unterwegs zu starten, schieben Sie einfach den REC-Schalter an der Oberseite des Geräts nach oben. Der Rekorder beginnt sofort mit der Aufnahme, auch wenn er ausgeschaltet ist. Der VP-20 ist zudem mit einem kombinierten Mikrofon-/Kopfhöreranschluss ausgestattet, der externe Mikrofone wie das Olympus TP-8 Mikrofon für Telefonkonferenzen unterstützt.

Technische Daten

Empfohlener Anwendungsbereich

Anwendung	Notizen Sprache zu Text Meetings
-----------	--

USB-Eigenschaften

Direkte USB-Verbindung	Verfügbar
USB-Geschwindigkeit	Hi-Speed USB 2.0
USB-Klassen	USB Storage Class

Display

Hintergrund beleuchtetes Display	LED (Weiß)
Displaygröße	6,9 x 22,2 mm / 0,92"
Display-Typ	Hochauflösendes Matrix-Display (108 x 84 Punkte)
Display-Farbe	Weiß

Bedienung des Gerätes

HOLD-Schalter	Verfügbar
Netzschalter	Verfügbar

Aufnahmemodi

Aufnahmeformat	PCM (WAV) / MP3
MP3-Format	
128 kbps	130 h
PCM (WAV)-Format	
22.05kHz / 16bit	23 h 30 min
Maximale Aufnahmezeit	2100 h (MP3, 8kbps)

Wiedergabe-Modus

Wiedergabe-Format	PCM (WAV) / MP3
-------------------	-----------------

Samplingfrequenz

MP3	44,1 kHz 128 kbps
PCM	22.05kHz / 16bit

Frequenzgang

MP3	128 kbps / 40 - 17000 Hz
PCM	22,05 kHz / 40 - 10000 Hz

Aufnahmefunktion

Bedienung	
Autostart	VCVA (Variable Control Voice Actuator)
Aufnahmeprogramme	Meeting Konferenz Diktieren Spracherkennung Pocket
Verbesserte Aufnahme	Low-Cut-Filter Verbesserter Anti-Raschel-Filter

Wiedergabefunktion

Wiedergabe geschwindigkeit	einstellbar (50 - 200%)
Dateiverwaltung	Schnellvorlauf / - rücklauf Schneller Vor- und Rücklauf
Datei-Auswahl	Wiedergabe der Datei Wiedergabe ganzer Ordner
Wiederholungsfunktion	Wiederholte Wiedergabe
Automatische Wiedergabe	Zufällige Wiedergabe
Verbesserung der Soundqualität	Voice Balancer Rauschunterdrückung
Wiedergabeszenen	Sprachen erlernen Transcription

Datenmanagement

Löschen	Löschen einzelner Dateien Löschen aller Dateien
Ordner	1
Ordner Musik	max. 130
Dateien pro Ordner	999
Datei teilen	Verfügbar
Suche nach Datum	Verfügbar

Weitere Funktionen

Piepton (System-Ton)	Verfügbar
----------------------	-----------

Speichermedien

Interner / Wechselspeicher	Nur intern
Interner Speicher	8 GB

Software

Passende Audio Software	Olympus Sonority (optional)
-------------------------	-----------------------------

Anschlüsse, eingehend

Mikrofon	Hi / Lo / Auto
Empfindlichkeit / Verstärkung	
PC-Schnittstelle	USB Storage Class
Mikrofone	Eingebautes Stereo-Mikrofon (Omnidirektional)

Anschlüsse, ausgehend

Lautsprechergröße	Eingebauter dynamischer Lautsprecher mit 10 mm Durchmesser
Maximale Ausgangsleistung	90 mW
Kombinierter Mikrofon-/Kopfhöreranschluss	Minibuchse: 3,5 mm ø, Impedanz Mikrofon: 2 kOhm. Ohrhörer: 8 Ohm oder mehr

Stromversorgung

Stromquelle	Akku: 1 x AAA (Alkali- oder Ni-MH-Akku)
Alkaline-Batterielebensdauer	Aufnahme: 50 h (MP3, 8kbps) Wiedergabe: 36 h über Kopfhörer
Interner Ladevorgang	AC / USB

Abmessungen

Höhe	17 mm
Breite	130 mm
Tiefe	17 mm
Gewicht	37,5 g

Äußeres

Gehäusematerial	Kunststoff
Verfügbare Farben	Schwarz Weiß

Sprachen

Menüsprachen	Englisch
--------------	----------

Gerätesicherung

Sperrung einzelner Dateien	Verfügbar
----------------------------	-----------

Betriebssysteme & Mindestanforderungen

Windows	Microsoft Windows 8/8.1/10
Macintosh	Mac OS X 10.10 - 10.11, macOS 10.12 - 10.14