



HSP Essential Omni

Nackenbügelmikrofon



MERKMALE

- Ergonomische Passform, individuell an jede Kopfform anpassbar
- Hervorragende Sprachverständlichkeit
- Modulares System, bei dem alle Elemente einzeln ausgetauscht werden können
- Mikrofonkapsel durch patentierte Tandemmembran gegen Feuchtigkeit geschützt
- Gaziler Mikrofonarm kann links und rechts befestigt werden

Ergonomisches Nackenbügelmikrofon mit Kugelcharakteristik für die Übertragung von Sprache. Die Bügelkonstruktion ist besonders flexibel ausgelegt und lässt sich an jede Kopfform bequem anpassen. Der Mikrofonarm ist beidseitig montierbar. Die KE4-Kondensatorkapsel erzeugt einen warmen, verzerrungsfreien Klang und ist unempfindlich gegen Feuchtigkeit.

Durch das kompakte, robuste Design ist der HSP Essential Omni leicht (25g), unauffällig und langlebig. Sein Material ist allergikerfreundlich und beständig gegen Schweiß sowie Farbabrieb. Der HSP Essential Omni ist in schwarz und beige erhältlich.

LIEFERUMFANG

- 1 x HSP Essential Omni
- 1 x SL MZW 1 Windschutz
- 1 x Tasche
- Kurzanleitung
- Sicherheitshinweise

PRODUKTVARIANTEN

HSP Essential Omni Black	Art.-Nr. 508245
HSP Essential Omni Beige	Art.-Nr. 508246
HSP Essential Omni Black-3-Pin	Art.-Nr. 508247
HSP Essential Omni Beige-3-Pin	Art.-Nr. 508248

TECHNISCHE DATEN

Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzgang	20 - 20.000 Hz
Freifeld-Leerlauf-Übertragungsfaktor (1 kHz)	2,5 mV, Pa \pm 3,5 dB
Nennimpedanz	1 k Ω
Min. Abschlussimpedanz	4,7 k Ω
Ersatzgeräuschpegel:	
A-bewertet (DIN IEC 651)	30 dB
CCIR-bewertet (CCIR 468-1)	42 dB
Max. Schalldruckpegel	148 dB
Stecker	3,5 mm Klinke oder 3-polig
Kabellänge	1,3 m
Durchmesser der Mikrofonkapsel	4,8 mm
Gewicht	25 g