

VT403WA WASSERDICHTES LAVALIER-MIKROFON



Bühnenreif und abenteuerlustig.

Das VT403WA ist ein professionelles wasserfestes Lavalier-Mikrofon (IPX-7 zertifiziert) mit einem eingebauten RF-Filter-Schutz für digitale Funksysteme und eignet sich ideal für den Einsatz bei Musicals, Gesang, Theater, Film und Broadcasting. Trotz seiner minimalen Abmessungen besitzt es eine beeindruckende klangliche Präsenz: Das VT403WA basiert auf der Architektur des bewährten VT403, welches besonders bei hohen Schalldruckpegeln seine exzellente Qualität unter Beweis stellt. Das ultrakompakte Hi-SPL-Mikrofon wird mit einem drahtlosen Taschenempfänger verwendet und besticht durch seinen offenen, klaren Klang.

Die WA-Variante zeichnet sich durch ein wasserfestes und schweißresistentes Gehäuse sowie ein schnittfestes und besonders widerstandsfähiges Kabel aus. Durch das dezente Design ist das Lavalier-Mikrofon nahezu unsichtbar zu tragen und eignet sich somit perfekt für professionelle Einsätze unter anspruchsvollen Bedingungen auf der Bühne und am Filmset.

Farben: schwarz, beige (andere Farben auf Anfrage)

Anwendungsgebiete: Bühne - Musical - Gesang - Film

Das Voice Technologies VT403WA wird in der soliden, wasserfesten VTO Box mit folgendem Zubehör geliefert:



	AC4	Alligator Clip: Der Halter hat einen 30 Grad Winkel, so dass er leicht nach vorwärts gerichtet ist.
	DM4	Dracula Halterung: Der Halter hat einen 30 Grad Winkel, so dass er leicht nach vorwärts gerichtet ist.
	MMC4	Miniature Magnetic Clip: Kann entweder an den Kleidern montiert werden oder um den Hals getragen werden.
	RBM2	Körper-Befestigung (Gummi): Perfekt geeignet um das Mikrofon unsichtbar zu montieren. Mikrofon in das Loch einführen, bis die Spitze in der Mitte des Lochs ist.
	Wsi401/403	Ein fast unsichtbarer Windschutz. Schützt vor Verzerrungsluft.

Technische Daten	
Kapseltyp:	Elektret Kondensator
Richtcharakteristik:	Kugel
Übertragungsbereich:	100Hz- 20kHz
Empfindlichkeit:	-48dB ±3dB 1V/microbar (5mV/Pa)
Eigenrauschen::	+33dB "A" gewichtet
Max. Schalldruckpegel:	136dB
Impedanz:	2 kOhm
Bias/+VDC:	3V (1.5 to 9V max.)
Farben:	schwarz, beige (andere Farben auf Anfrage)
Abmessungen:	10x3,2mm
Kabel:	Länge 1,5m Ø 1,5mm
Gewicht:	6 g

Anschluss Konfiguration (3-adrig):	
Grün	Ground
Kupfer	NF
Rot	+VDC

