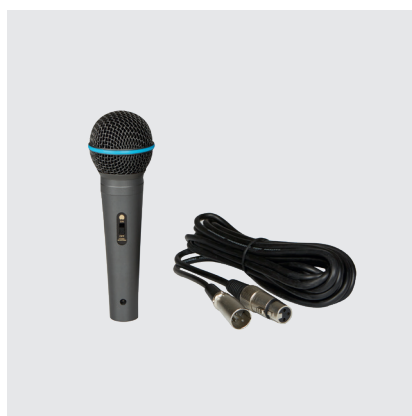


## MICROFONO IMPUGNATURA

### M150

cod. 1800-111010



Microfono dinamico unidirezionale, bilanciato a bassa impedenza, indicato per un'ottima qualità di riproduzione della voce.

Corpo in metallo pressofuso, griglia in metallo verniciato e interruttore On/Off per l'attivazione.

Corredato di cavo di collegamento con connettori XLR/Jack, adattatore Jack/XLR e supporto sfilabile per asta microfonica.

Colore nero.

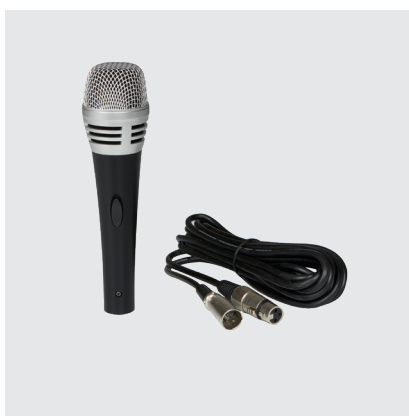
#### SPECIFICHE TECNICHE

Microfono	dinamico
Risposta in frequenza	80 + 12000Hz
Pick-Up-Pattern	cardioide
Sensibilità	-74dB
Impedenza	600Ω
Lunghezza cavo	5m
Dimensioni (LxAxP)	ø54mm x 165mm
Colore	nero

## MICROFONO PROFESSIONALE IMPUGNATURA

### M1500

cod. 1800-112010



Microfono professionale dinamico unidirezionale, bilanciato a bassa impedenza, indicato per un'ottima qualità di riproduzione della voce. Corpo in metallo pressofuso, griglia in metallo anodizzato e interruttore On/Off per l'attivazione.

Corredato di cavo di collegamento con connettori XLR/Jack, adattatore Jack/XLR e supporto sfilabile per asta microfonica.

Colore nero.

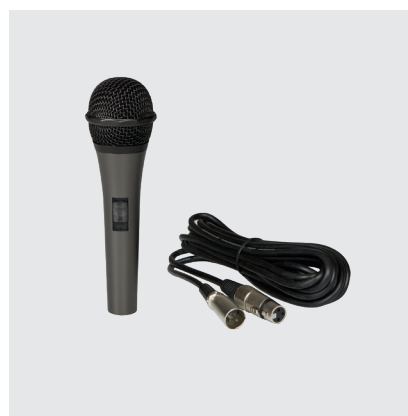
#### SPECIFICHE TECNICHE

Microfono	dinamico
Risposta in frequenza	80 + 16000Hz
Pick-Up-Pattern	cardioide
Sensibilità	-49dB
Impedenza	400Ω
Lunghezza cavo	5m
Dimensioni (LxAxP)	ø50mm x 195mm
Colore	nero

## MICROFONO PROFESSIONALE IMPUGNATURA

### M1550

cod. 1800-113010



Microfono professionale electret unidirezionale, bilanciato elettronicamente, indicato per un'ottima qualità di riproduzione della voce.

Corpo in metallo pressofuso, griglia in metallo verniciato.

Richiede alimentazione "Phantom" di tipo standard con range da 9 a 52Vdc.

Corredato di cavo di collegamento con connettori XLR e supporto sfilabile per asta microfonica.

Colore nero.

#### SPECIFICHE TECNICHE

Microfono	electret
Risposta in frequenza	50 + 16000Hz
Pick-Up-Pattern	cardioide
Sensibilità	-45dB
Impedenza	250Ω
Alimentazione Phantom	9 + 52V
Lunghezza cavo	5m
Dimensioni (LxAxP)	ø50mm x 185mm
Colore	nero