

## ME30W Conferentiemicrofoon

- Leg geluid vast tijdens grote bijeenkomsten
- Inclusief statieven, eenvoudig te gebruiken
- 2 kwalitatief uitstekende omnidirectionele microfoons



### Ideaal voor het opnemen van vergaderingen

Met de ME30W conferencemicrofoons is het gemakkelijker dan ooit tevoren om haarscherpe geluidsopnamen in stereokwaliteit te maken van vergaderingen en bijeenkomsten met grote groepen mensen. Deze professionele oplossing omvat twee omnidirectionele microfoons die door Olympus zijn ontwikkeld voor een perfecte compatibiliteit. De conferentiemicrofoons kunnen uitstekend worden gebruikt met de DM-650. Dankzij het bereik van 360° wordt alles haarscherp vastgelegd, ongeacht waar de spreker zich in de ruimte bevindt. Deze microfoons voor het linker- en rechterkanaal bieden een uitstekende ruisonderdrukking en beslaan een frequentiebereik van 20 tot 20.000 Hz. Ze kunnen worden bevestigd op de inklapbare ministatiefjes die met de kit worden meegeleverd. Voor een optimaal bereik kunnen ze maar liefst 5 meter uit elkaar worden geplaatst, en dat is ideaal in vergaderzalen, concertzalen of in ruimtes waar de deelnemers aan een hele grote tafel zitten. De kit met ME30W conferentiemicrofoons wordt geleverd met een zachte draagtas om alles compact en veilig te vervoeren. We raden aan om de kit uit te breiden met een AC-adapter voor uw opname-apparaat van Olympus. Zo profiteert u van ongelimiteerde opnamecapaciteit.

### Specificaties

#### Kenmerken

Type	Elektreet-condensatormicrofoon
Mono / stereo	2 x mono
Impedantie	1.9 k $\Omega$ $\pm$ 30%
Opnamerichting	Omnidirectioneel

#### Netvoeding

Netvoeding	Plug-in voedingssysteem , spanningsniveau 1.5 - 9 V
------------	--

#### Interfaces, in

Gevoeligheid microfoon	- 38 dB/kHz - (dicteermodus) -
------------------------	--------------------------------

#### Afmetingen

Afmetingen ( $\emptyset$ )	12,2 mm $\emptyset$ x 64 mm
Kabel lengte	2,5 m
Gewicht	54 g (alleen microfoon)

#### Frequentieweergave

Frequentieweergave	20 - 20.000 Hz
--------------------	----------------

#### Technische Data

Input	1.5 V - 9 V
Type aansluiting	Mini-aansluiting van $\emptyset$ 3,5 mm