

# AKG C 621 comb

Elektret-Schwanenhalsmikrofon

## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Arbeitsweise        | Druckgradientenempfänger   |
| Richtcharakteristik | Niere  |
| Frequenzbereich     | 90 Hz bis 20 kHz   |
| Empfindlichkeit     | 12 mV/Pa   |
| Impedanz            | ≤ 600 Ω  |
| Energieversorgung   | 9 V bis 52 V Phantomspeisung   |
| Anschluss           | fest angeschlossenes Kabel mit Phantom-Speiseadapter und XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch) |
| Abmessungen         | Ø 12 mm x 366 mm ohne Kabel  |
| Gewicht             | 68 g ohne Kabel  |
| Einsatzgebiet       | Reden, Konferenzen   |
| Herkunftsland       | Österreich   |

## Bemerkungen

Die Elektret-Kapsel ist in Back-Plate-Technik ausgeführt. Der Phantom-Speiseadapter ist mit dem Mikrofonkabel über eine 3,5 mm Klinken-Steckverbindung verbunden, die für die Montage (z. B. auf dem vorhandenen Tischfuß ST 45) gelöst werden kann. Das C 621 besitzt ein zuschaltbares Trittschallfilter.