Rode SmartLav

Miniatur-Elektret-Mikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise Druckempfänger

Richtcharakteristik Kugel

Frequenzbereich 20 Hz bis 20 kHz

 $\begin{array}{ll} \mbox{Empfindlichkeit} & -35 \mbox{ dB} \\ \mbox{Impedanz} & 800 \mbox{ }\Omega \\ \mbox{Energieversorgung} & 2,7 \mbox{ V=} \\ \end{array}$

Anschluss fest angeschlossenes Kabel mit 3,5 mm

TRRS-Klinkenstecker (unsymmetrisch)

Abmessungen Ø 5 mm x 24 mm ohne Kabel

Gewicht 1 g ohne Kabel

Einsatzgebiet universal Herkunftsland Australien

Bemerkungen

Das SmartLav ist konzipiert zur Nutzung mit Smartphones; daher der ungewöhnliche Steckverbinder. Dessen ungeachtet besitzt das Mikrofon laut Rode "Broadcast Quality", eignet sich also für hochwertige Aufnahmen.

Zum Lieferumfang gehören ein Clip zur Befestigung an der Kleidung und ein Schaumstoff-Windschutz (zweites Foto). Beim Anstecken des Mikrofons wird das Kabel in die Kerbe auf der Rückseite des Clips gedrückt. Damit ist zum einen eine Zugentlastung gewährleistet, und zum anderen werden vom Kabel mechanisch übertragene Geräusche vermindert.

Das Rode SmartLav wurde 2013 eingeführt. Mittlerweile (September 2025) bietet Rode eine überarbeitete Version an, das SmartLav+. Für dieses Mikrofon ist die Preisspanne ungewöhnlich groß: Auf der Website von Rode werden 99,99 € für das Mikrofon verlangt. Bei den großen deutschen Musikalienhändlern ist es dagegen für 44 € zu haben.