

# Funkberater PGH MD 30-2

Dynamisches Mikrofon im Metallgehäuse

## Technische Daten

|                     |  |
|---------------------|--|
| Arbeitsweise        | Druckempfänger                               |
| Richtcharakteristik | Kugel  |
| Frequenzbereich     | ca. 40 Hz bis 12 kHz                         |
| Empfindlichkeit     | 0,1 mV/ $\mu$ bar bei 1 kHz                  |
| Impedanz            | 200 $\Omega$                                 |
| Energieversorgung   | -  |
| Anschluss           | Großtuchel-Stecker 3polig male (symmetrisch) |
| Abmessungen         | $\varnothing$ 31 mm x 115 mm                 |
| Gewicht             | 200 g  |
| Einsatzgebiet       | universal                                    |
| Herkunftsland       | DDR  |

## Bemerkungen

Die Impedanz und die Empfindlichkeit sind in einem vorliegenden Messprotokoll aus dem Jahr 1977 aufgeführt. Der Frequenzbereich wurde der in diesem Protokoll dargestellten Frequenzkennlinie entnommen.

Von diesem Mikrofon wurde noch eine kürzere Version mit einer Länge von 110 mm hergestellt. Das vorhandene lange Exemplar trägt die Seriennummer 48.507, das vorhandene kurze Exemplar die Nummer 21.846. Offenbar wurde also zunächst die kurze und später die lange Version produziert.

Das erste Foto zeigt das MD 30-2 mit einem Schwanenhals auf dem von der Funkberater PGH produzierten Tischfuß. Schwanenhals und Tischfuß sind mit dem in der DDR üblichen Stativgewinde 1/2"-12G verbunden. Der Tischfuß kostete laut Original-Preisschild 27,15 MDN.

Die Funkberater PGH hatte ihren Sitz in Berlin-Pankow. PGH ist die Abkürzung für Produktionsgenossenschaft des Handwerks. In den PGHs waren in der DDR kleinere und mittlere Handwerksbetriebe organisiert.