

## Produktinformation:



### Fa. Shure – Modell SRH840 Over-ear Kopfhörer

Der Übertragungsbereich von 10 - 25.000 Hz deckt mühelos das gesamte Spektrum des menschlichen Gehörs ab, sodass der SRH 840 sich ausgezeichnet für Recording- und Mixing-Aufgaben eignet. Das Kabel ist abnehmbar mit Drehverschluss, sodass es auch bei viel Bewegung nicht versehentlich aus dem Kopfhörer gleitet. Zu diesem gibt es einen schraubbaren Klinkenadapter, sodass der Kopfhörer an mobilen Endgeräten sowie Studiohardware gleichermaßen nutzbar ist. Durch die geschlossene Bauart eignet sich der Shure SRH 840 hervorragend für Vocal-Aufnahmen, ohne dass er lästige Übersprechungen in der Aufnahme verursachen würde.

### Technische Daten:

Referenz Recording- und Live-Kopfhörer

- geschlossen
- ohrmschließend
- dynamisch
- Neodym-Magnet
- abnehmbares, einseitiges 3 m Spiralkabel mit Bayonet-Clip
- Nennimpedanz: 44 Ohm

- Nennbelastbarkeit: 1000 mW
- Übertragungsbereich: 5 - 25.000 Hz
- Kennschalldruckpegel: 102dBV
- austauschbare Ohrpolster
- breiter und dick gepolsterter faltbarer Kopfbügel
- einseitiger Kabelanschluss
- Gewicht mit Kabel: 448 g
- Gewicht ohne Kabel: 376 g
- inkl schraubbarem 3,5 mm Klinkenadapter, Ersatzohrpolster und Transporttasche