



- 2-Kanal IR-Empfänger
2.3 MHz & 2.8 MHz
- Kanalwahl via Taste
- Separate Lautstärkerege-
lung für jede Seite
- Betrieb über AAA-Batterien

**Kopfhörer mit 2-Kanal
Infrarot-Empfänger »IP112«
Art.-No: A-4039-0**

Der schnurlose Kopfhörer mit 2-Kanal-Infrarot-Empfänger ist für den Einsatz mit Emittlern, die auf 2,3 oder 2,8 MHz ausstrahlen, geeignet. Das wiedergegebene Audiosignal ist von ausgezeichneter Qualität.

Dieser einfachst zu bedienende Kopfhörer ist mit mehreren Komfort-Merkmalen ausgestattet, wie zum Beispiel die Möglichkeit die Lautstärke für jedes Ohr separat einzustellen.

Technische Daten
Empfangsfrequenzen: 2,3 MHz & 2,8 MHz (kann gewechselt werden)
Modulation: FM Breitband
Frequenzgang: 60 Hz bis 12 kHz \pm 3 dB
Empfangswinkel: 360°
Signal-Störabstand: 54 dB, ungewichtet
Stromversorgung: 2x AAA Alkaline-Batterien
Nutzung pro Batteriewechsel: ca. 20 Stunden (normale Lautstärke)
Stromverbrauch: 25 mA maximal; 20 mA typisch
Maximale Ausgangsleistung: 6 mW
Einstellungen
Separate Lautstärkeregelung je Seite
Kanalwahl via Tastschalter
Sonstiges
Farbe: schwarz
Artikelnummer: A-4039-0 Die Lieferung umfasst einen Empfängerkopfhörer und 2 Batterien (Typ AAA)
Gewicht: 200 g



- 2-channel IR-receiver
2.3 MHz & 2.8 MHz
- Channel selection over
push button
- Volume adjustment for
each side separately
- Works with AAA batteries

**Headphones with 2-channel
IR-receiver »IP112«
Art.-No: A-4039-0**

The wireless headset with 2-channel IR-receiver is suitable for the operation with transmitters operating on 2.3 or 2.8 MHz. It reproduces audio signals in excellent sound quality.

The easy to operate headset is equipped with a number of comfort functions including the setting of individual listening preferences: The volume can be separately adjusted on each side of the headset.

Technical data
Receiver frequency: 2.3 MHz & 2.8 MHz (can be switched)
Modulation: FM broadband
Frequency response: 60 Hz to 12 kHz \pm 3 dB
Angle of reception: 360
Signal-to-noise ratio: 54 dB not weighted
Power supply: 2 AAA alkaline batteries
Usage per battery exchange: approx. 20 hours (at normal volume setting)
Power consumption: 25 mA maximum; 20 mA typically
Maximum output: 6 mW
Settings
Volume adjustment for each side separately
Channel selection over push button
Miscellaneous
Colour: black
Item number: A-4039-0 Delivery contains one receiver and two batteries (type: AAA)
Weight: 200 g