



### Im Lieferumfang enthalten:

- CLA 7.1  
Magnethalsband
- CLA 7.2  
Binauraler Kopfhörer



### Optionales Zubehör:

- Zusätzlicher Empfänger zum Aufsetzen auf denselben Sockel



### FUNKTIONEN

- Schließen Sie Ihre eigenen Kopfhörer oder ein Hörgerät an
- Stereo-Empfang
- Optischer Anschluss auf der Basisstation\*
- Analog- oder Mikrofoneingang (3,5-mm-Anschluss)\*\*
- Empfänger, kompatibel mit Kopfhörern oder Induktionsschleife, mit 3,5-mm-Stecker
- Leicht zugängliche Einstellungen auf dem Empfänger:
  - Lautstärke bis zu 125dB spl
  - Balanceregulierung Links/Rechts
  - Tonregelung gemäß Ihrer Bedürfnisse
- Automatischer Standby-Modus (wenn kein Signal mehr)
- Integriertes Mikrofon für die Verstärkung der Geräusche der Umgebung, somit ist jederzeit eine Unterhaltung mit anderen Personen im Raum möglich.
- Praktischer, leichtgewichtiger Kopfhörer

### Beispiel mit 2 Empfängern



\*Optischer Anschluss

\*\*Analog- oder Mikrofoneingang

### TECHNISCHE ANGABEN

- **2,4 GHz digitale**
- Tonfrequenz: 100 – 16 000Hz
- Betriebsfrequenz: 2.404.5-2.479.5GHz
- Modulationsart: GFSK
- Anzahl der Kanäle: 16
- Bandbreite: 5MHz
- Bitrate des Senders: 1Mbps
- Antennen-Typ: Interne Antenne
- Ladestation für zwei Kopfhörer  
Schnellladung  
Ladezeit: 4 Stunden  
Automatische Ladung, sobald der Empfänger auf der Basisstation aufgestellt ist.
- Reichweite im Freien 100m und 25m im Innenbereich
- Optischer Audioeingang
- Analog- oder Mikrofoneingang (3,5-mm-Klinkenbuchse)
- Betriebszeit: 10 Stunden
- Gewicht des Empfängers: 38g

### ENTHALTENES ZUBEHÖR

- Empfänger
  - Magnethalsband CLA 7.1
  - binauraler Kopfhörer CLA 7.2
  - Ladestation
1. Netzadapter Typ C
  2. Halsband 75cm
  3. Audio-Stereokabel (2 m), männlich-männlich, mit 3,5-mm-Klinkenstecker
  4. Optisches Kabel (Toslink) (1.8m)
  5. Adapterkabel Cinch -> 3,5-mm-Buchse von 20cm
  6. Mini-Toslink-Anschluss

