

NEU

Endlich den
Fernseher
wieder
verstehen

OSKAR

TRAGBARER TV-SPRACHVERSTÄRKER

Mit innovativer Technologie zur Stimmoptimierung

Hier kommen Sie direkt zur Bestellung Ihres neuen OSKAR
Einfach klicken - und schon sind Sie im Online Shop



Dialoge klarer hören & leichter verstehen

Speziell für Nutzer mit nachlassendem Hörvermögen analysiert OSKAR den Ton des Fernsehers und optimiert diesen für stets gut verständliche Dialoge.



Endlich wieder mit Freude Fernsehen

Eine klare Klangwiedergabe sorgt für weniger Frust beim Fernsehen bei normaler Lautstärke und weniger Ermüdungserscheinungen aufgrund angestregten Zuhörens.



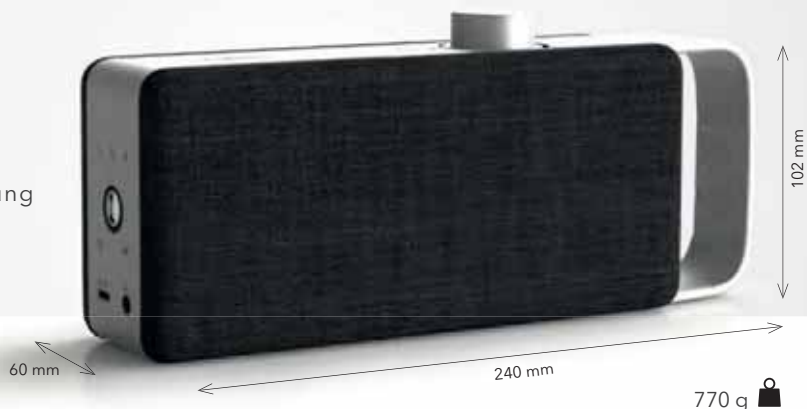
Einfache Anwendung

Die komfortable „Ein-Knopf“ Bedienung sorgt für einfachsten Gebrauch und verzichtet bewusst auf unnötige Funktionen.

OSKAR

TRAGBARER TV-SPRACHVERSTÄRKER

Mit innovativer Technologie zur Stimmoptimierung



PRODUKTHIGHLIGHTS

- Ton des Fernsehers kommt direkt zum Platz des Hörers
- Einfache Handhabung und Bedienung
- Drei Stufen der Sprachoptimierung
- Hochwertiges Aluminiumgehäuse mit Tragegriff
- Kopfhöreranschluss für ungestörten TV-Genuss
- Lithium-Ionen Akku mit bis zu 16 Stunden Laufzeit

TECHNISCHE DATEN

Lautsprecher	2 x 35 mm, Vollbereichslautsprecher 2 W + 2 W, @1% THD, 1 KHz, 4 Ω 1 x Passivtreiber für den Bassbereich
Batterie	Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku INR 18650, 3.350 mAh, 3,63 V Betriebsdauer: ca. 16 h Ladezeit: ca. 4 h
Anschlüsse	Kopfhöreranschluss AUX-Out (3,5 mm Klinke) USB-Port (USB-C, input: DC 5.0 V, 2.0 A)
Kabellos	Frequenzband LC3 mit geringer Latenz (2.402 GHz - 2.480 GHz) Maximale Reichweite: ca. 30 m



TV-Sprach- verstärker Sender / Ladestation	Format: 160 x 66 x 25 mm (B x T x H) Gewicht: 107 g
Stromversorgung	Separates USB Netzteil (AC 100 - 240 V - 50/60 Hz) Ausgangsspannung: DC 5.0 V Stromausgabe: 2.0 A Ausgangsleistung: 10.0 W
Anschlüsse	AUX-In (3,5 mm Klinke) Toslink (Optische Eingangsbuchse) USB-Port (USB-C, input: DC 5.0 V === 2.0 A)