

# Datenblatt



Der supraGuide<sup>eco</sup> ist ein Audioguide für alle Besuchergruppen – klein, handlich und wirtschaftlich. Er ist optimiert für den Einsatz in Ausstellungshäusern und touristischen Attraktionen mit hohem Besucheraufkommen. Für diese Institutionen bieten wir einen „klassischen“ Audioguide mit hervorragender Klangqualität, intuitiver Bedienung und einer langen Lebensdauer.

Durch seine schlanke Form liegt er ganz leicht in der Hand und ist zugleich besonders für sehbehinderte Besucher bedienfreundlich. Dank unserer energieeffizienten Hard - und Softwarearchitektur bleibt der Stromverbrauch sehr niedrig.

Hinter dem leichten und robusten Aluminiumgehäuse verstecken sich Infrarot-Empfänger, die es möglich machen, Audiospuren zu Filmen abzuspielen.



## Das Wichtigste in Kürze

- ✓ für innen und außen geeignet
- ✓ leichtes und ergonomisches Design
- ✓ einfach zu bedienen
- ✓ mehrsprachiges Display
- ✓ lange Akkulaufzeit und besonders energieeffizient
- ✓ integrierter Lautsprecher mit hervorragenden Klangeigenschaften
- ✓ stabile Airline-Kopfhöreranschlüsse
- ✓ benutzerfreundliche und barrierefreie Tastatur
- ✓ konfigurierbare Vibrations-Funktion
- ✓ hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

### Optional

- ✓ Diebstahlsicherung (Alarm)
- ✓ Statistik- und Datenanalyse
- ✓ auslösen der lippensynchrone Filme- und Medien über Steuerungssignale
- ✓ manuelle oder automatische Auslösung der Hörbeiträge durch IR und RF
- ✓ CMS- Inhaltsverwaltungssystem

# Technische Details

## supra Guide<sup>eco</sup>



Abmessungen	36 x 160 x 15 mm
Gewicht	70 g
Speicher	8–32 GB MicroSD
Stromversorgung	Lithium-Polymer-Akku
Betriebsdauer	bis zu einer Woche
Ladezeit	1 h
Gehäuse/Display	Kunststoff (ABS+PC)
Audio	eingebauter hörgeräteoptimierter Lautsprecher (HAC), Alarmsirene, Airline-Anschluss für bis zu zwei Stereo-Kopfhörer (2 x 3,5 mm Klinkenstecker)
Alarm	integrierte Diebstahlsicherung
Display	1,28" Ultra Low Power LCD (23 x 23 mm)
Auflösung	128 x 128 Pixel
Systemsprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Chinesisch, Japanisch, Arabisch, Türkisch, Russisch u.v.m.
Schnittstellen	USB 3.0
Audioformate	MP3, WAV, M4A
Automatische Auslösung	Infrarot und Radiofrequenz (Sendeempfänger)
Audioformate	WAV (16 Bit, 32 kHz)
Interface-Optionen	Titelanzeige
Bedienung	kontrastreiche Tasten
Automatische Auslösung	Filmsynchronisation, Selektiv und Autostart für IR und RF
Fernbedienung	Steuerung von Medienstationen und digitalen Exponaten
Barrierefreiheit	Tastatur mit Braille Zeichen für Sehbehinderte und Blinde. Hörgerätekompakter Lautsprecher, sowie zusätzliche Induktionsschleife (HAC konform)
Garantie	24 Monate ab Liefertermin
Sicherheitszertifikate	CE, FCC, RoHS-konform

Produktspezifische Änderungen und Abweichungen sind möglich