



Auf einen Blick:

- ✓ Mehrsprachigkeit innerhalb einer geführten Gruppe
- ✓ dual-speaking Funktion für zwei Guides parallel
- ✓ extrem klein, leicht und robust
- ✓ user-freundliche, intuitive Bedienoberfläche
- ✓ integriertes GPS-System
- ✓ Transporttasche, Aufladestation und Übertragungssystem in einem
- ✓ Windows GroupySync dient zur Datenverarbeitung, -synchronisation und -verwaltung Ihres Content:
 - a) Text-to-Speech: Text wird in MP3-File umgewandelt
 - b) 18 Sprachen, unterschiedliche Akzente (z.B. British English, American English)
 - c) männliche oder weibliche Stimmausgabe
- ✓ Individuelles Branding möglich
- ✓ Diebstahlschutz auf Wunsch als Zubehör
- ✓ vielfältige Einsatzmöglichkeiten für noch mehr Erlebnis

Für welche Anwendung ist GroupyCompany geeignet?

Audioguide GroupyCompany ist eine sinnvolle Ergänzung für alle, die noch mehr Erlebnis in Ihre Führungen bringen wollen. Dieses Feature ermöglicht es innerhalb der Führung Audio-Einspielungen vorzunehmen. Dies birgt einen Nutzen vor allem für Ihre internationalen Gäste bei Werks- und Betriebsführungen.

Durch die duale Funktion können vorgefertigte Inhalte in beliebig vielen Sprachen auf das Gerät übertragen und abgespielt werden. Dies kann durch individuelle Nummernkennzeichnung und -anwahl oder durch den Controller-Tag des Tour Guides für alle Besucher zeitgleich erfolgen.

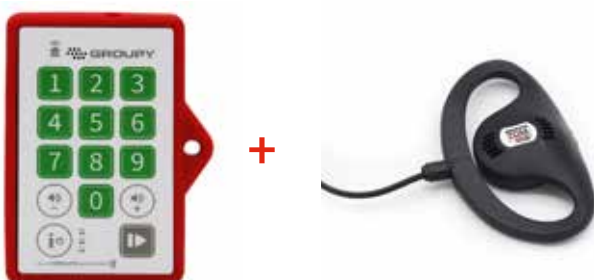
Wie verwende ich GroupyCompany?

Das GroupyCompany System besteht aus einem Tag für den Guide sowie einem Controller-Tag für den Guide. Daran können unterschiedliche Kopfhörer angeschlossen werden. Mit der mitgelieferten Windowssoftware GroupySync können Sie Content bequem mithilfe der Ladestation CS25 oder CS56 überspielen und bearbeiten.

Guide



Gast



Technische Daten

GroupyCompany Tag

Arbeitsfrequenz	2394-2507 MHz
Abgestrahlte Leistung	durchschnittlich <20mW
Gewicht	90 g
Größe	95 x 60 x 13 mm
Interner Akku	LiPo 3,7V, 2000mAh - LP754261 oder LiPo 3,7V, 2200mAh - 754060
Temperaturbereich im Betrieb	20° C bis +55° C
Temperaturbereich während des Ladevorganges	0° C bis +40° C
Batterieladung über die 3.5 mm Kopfhörerbuchse	Ladespannung 5V, Ladestrom max. 700mA

Ladesystem CS25

Versorgungsspannung	220-240V AC, 50/60 Hz
Stromaufnahme bei gleichzeitiger Ladung auf allen 25 Slots	1.0A
Schutzklasse	Schutzklasse I
Interne Sicherung (am AC-Inlet)	Feinsicherung 5 mm, 1A T
Gewicht	4,5 kg
Größe (Länge x Breite x Höhe)	37 x 31 x 16 cm
Temperaturbereich im Betrieb	0° C bis +40° C

Ladesystem CS56

Versorgungsspannung	220-240V AC, 50/60 Hz
Stromaufnahme bei gleichzeitiger Ladung auf allen 25 Slots	1.2A
Schutzklasse	Schutzklasse I
Interne Sicherung (am AC-Inlet)	Feinsicherung 5 mm, 2A T
Gewicht	7,7 kg
Größe (Länge x Breite x Höhe)	51 x 42 x 20 cm
Temperaturbereich im Betrieb	0° C bis +40° c



Warnhinweise:

- Ein Öffnen des Gerätes darf nur durch den Hersteller erfolgen. Unsachgemäße Handhabung kann bis zur Explosion des Li-Po Akkus führen!
- Alte und/oder defekte Geräte müssen getrennt vom Haushaltsmüll entsorgt werden!
- Zum Laden der internen Akkus dürfen nur die speziell dafür geeigneten Ladesysteme (CS25/CS56) verwendet werden (limitierte SELV Quelle, pro einzelnes Gerät 5V/700 mA).
- Die Geräte dürfen nur in trockener Umgebung verwendet werden und sind vor Feuchtigkeit zu schützen!

