

BENUTZERHANDBUCH

mGuide Aqua

EMPFÄNGER



Vorsichtsmaßnahmen

Um den Empfänger sicher und effektiv zu verwenden, machen Sie sich mit den folgenden Angaben vertraut:

- Der Sender ist nur durch Fachpersonal zu reparieren. Versuchen Sie nicht, den Empfänger eigenhändig instand zu setzen.
- Um elektromagnetische Störungen oder Probleme mit elektromagnetische Verträglichkeit zu vermeiden, schalten Sie den Empfänger immer da aus, wenn der Einsatz von Fernkommunikation verboten ist, z. B. im Flugzeug, Krankenhaus oder in einer Gesundheitsanstalt.
- Bei Einsatz des Empfängers in einem Fahrzeug mit Airbag soll er nicht im Bereich des Airbags gelegt werden.
- Das Gerät ist vor Betreten einer entzündlichen Umgebung auszuschalten.
- Das Gerät ist in entzündlichen und explosiven Atmosphären nicht zu laden.

1. Lieferumfang

Öffnen Sie die Packung sorgfältig, Sie finden drin die unten angegebenen Teile. Fehlen Teile oder sind sie beschädigt, treten Sie mit dem Verkäufer in Kontakt.

1.1 Ausstattung

| Bezeichnung | Menge |
|--------------------------|-------|
| Haupteinheit (Empfänger) | 1 |
| Netzteil (Option) | 1 |
| Magnetisches Ladekabel | 1 |
| Bedienungsanleitung | 1 |

2. Verwendung der Batterie

2.1 Vorsichtsmaßnahmen in Bezug auf die Batterie

- Wenn die Batterie leer oder für einen längeren Zeitraum nicht benutzt ist, ist sie vor Verwendung zu laden.
- Nach zwei-drei Lade- und Entladezyklen kann die perfekte Batteriekapazität erreicht werden. Ist die Batterie schwach, ist sie zu laden oder zu ersetzen.

Wichtig:

- Batterie nie ins Feuer werfen.
- Beim Laden der angeschlossenen Batterie schalten Sie das Gerät vor dem Laden aus, damit die Batterie vollständig geladen werden kann.
- Stetiges Laden reduziert den Lebenszyklus der Batterie. Das Ladekabel ist zu trennen, wenn das Laden nicht erforderlich ist, z. B. Wenn die Batterie voll ist, trennen Sie rechtzeitig das Ladegerät. Das Gerät soll nicht unnötig angeschlossen sein.
- Steigt die Umgebungstemperatur über 35 °C oder fällt sie unter -10 °C, kann die Batteriekapazität reduziert sein, was eine natürliche Erscheinung bei Lithium-Batterien ist. Die optimale Umgebungstemperatur beträgt ca. 25 °C.

2.2 Laden der Batterie

1. Netzteil an Steckdose anschließen.
2. Magnetisches Ladekabel an Ladebuchse des Geräts anschließen.
3. Es leuchtet die blaue Diode – der Ladevorgang fängt an.

4. Nach dem Laden über ca. vier Stunden erlischt das blaue Licht, und die grüne Diode leuchtet. Die Batterie ist vollkommen geladen.
5. Laden über weitere 1-2 Stunden fortsetzen, dann Ladekabel trennen. Jetzt erreicht die Batterie ihre beste Leistung.
6. Netzteil heraus nehmen.

Wichtig:

- Die gelieferte Batterie ist leer. Sie muss vor dem ersten Einsatz geladen werden.
- Gerät vor dem Laden ausschalten.
- Wird die Batterie zum ersten Mal geladen, oder wenn sie für über zwei Monate nicht benutzt wurde, ist sie mehrmals zu laden, damit sie normal arbeitet.
- Um Batteriekapazität zu sichern, laden Sie die Batterie mindestens einmal jede drei Monate.
- Ist die Batteriekapazität voll oder unter die niedrigste Beladungsstufe liegt, ist sie nicht zu laden zwecks Sicherung der Langlebigkeit und Leistungsfähigkeit.
- Geht der Sender in Niedrigenergiemodus, laden Sie die Batterie vollkommen vor erneutem Einschalten, zwecks Sicherung der Langlebigkeit und Leistungsfähigkeit.

3. Aussehen



Hauptschalter – Taste über fünf Sekunden gedrückt halten, um das Gerät ein- oder auszuschalten.

Tasten (+) und (-) - Drücken, um die Lautstärke des Empfängers anzupassen.
Länger halten, um zwischen Kanälen zu schalten.

4. Grundlagen der Bedienung

4.1 Ein-/ Ausschalten

- Hauptschalter über fünf Sekunden gedrückt halten, um Empfänger einzuschalten.
- Hauptschalter über fünf Sekunden gedrückt halten, um Empfänger auszuschalten.

4.2 Kanalwahl

- Taste + oder – gedrückt halten, um Kanal zu wählen.
- Als Bestätigung ertönt eine Mitteilung über die gewählte Nummer.

4.3 Anpassen der Lautstärke

- + oder – drücken, um die Lautstärke zu wählen.
- Als Bestätigung ertönt ein Ton.

4.4 Signalempfang

Der Empfänger kommuniziert mit dem Sender wenn sie mit dem gleichen Kanal arbeiten. Die Stimme wird von dem Sender verschickt und vom Empfänger empfangen.

5. Problemlösung

5.1 Stromversorgungsfehler

Ursache 1: Batterie leer.

Lösung: Batterie laden.

Ursache 2: Tasten funktionieren nicht richtig.

Lösung: Den Verkäufer kontaktieren.

5.2 Niedrige Lautstärke

Ursache 1: Lautstärkeeinstellung des Senders ist zu niedrig.

Lösung: Lautstärkeeinstellung des Senders erhöhen.

Ursache 2: Lautstärkeeinstellung des Empfängers ist zu niedrig.

Lösung: Lautstärkeeinstellung des Empfängers erhöhen.

5.3 Kommunikationsfehler

Ursache 1: Kanäle nicht korrekt eingestellt.

Lösung: Kanalnummern anpassen und erneut versuchen.

Ursache 2: Sie befinden sich außerhalb der Reichweite des Senders.

Lösung: Entfernung reduzieren.

6. Vertrieb und Service



MEXPO Sp. z o. o.
Ul. Kazimierza Pułaskiego 8
81-368 Gdynia

+48 58 550 10 25

www.systemtourguide.com
biuro@systemtourguide.com