

## Garantiebedingungen

Informationen zu unseren Garantiebedingungen liegen diesem Produkt separat bei.



## Handsender

1- und 4-Kanal Funksender 433 MHz,  
mit Sicherheitscodierung

### Gebrauchsanleitung

Artikel-Nr. 8000 00 27

Typ: 4385 (1-Kanal)



Artikel-Nr. 8000 00 28

Typ: 4385-4T (4-Kanal)



## RADEMACHER

Geräte-Elektronik GmbH

Buschkamp 7

46414 Rhede (Deutschland)

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen unverbindlich.

VBD 465-01 (04.23)

## Sehr geehrte Kunden ...

... mit dem Kauf des Handsenders haben Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus dem Hause RADEMACHER entschieden. Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen.

## Anmeldung an den Empfänger

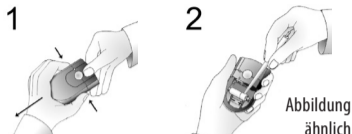
Wie der Handsender an Ihren Empfänger (Steuerung, Antrieb o.Ä.) angemeldet wird, entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung des jeweiligen Gerätes. Beim 4-Kanal-Sender kann, je nach Empfänger, die Belegung der Tasten wichtig sein. Diese erkennen Sie in der nebenstehenden Abbildung. Verwenden Sie den Handsender ausschließlich für RADEMACHER Geräte.



## Technische Daten

Frequenz:	433.92 MHz AM
Sendeleistung:	max. 10 mW
Sicherheitskodierung:	Keeloq
Betriebsspannung:	12 V / Batterietyp: 23 A, 12 V
Gewicht:	ca. 45 g inkl. Batterie
Maße (BxHxT):	55 x 83 x 22 mm

## Batteriewechsel



Sollte die Reichweite des Senders nachlassen oder die Kontrollleuchte des Senders bei Betätigung nicht mehr aufleuchten, so müssen die Batterien ausgewechselt werden. Verwenden Sie nur Ersatzbatterien des richtigen Typs (23 A, 12 V) und achten Sie beim Einsetzen auf die richtige Polarität.

Entsorgen Sie bitte die alten Batterien in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter.

## Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

☞ Hiermit erklärt die RADEMACHER Geräte-Elektronik GmbH, dass die Handsender 4385 / 4385-4T der Richtlinie **2014/53/EU (Funkanlagenrichtlinie)** entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[www.rademacher.de/ce](http://www.rademacher.de/ce).