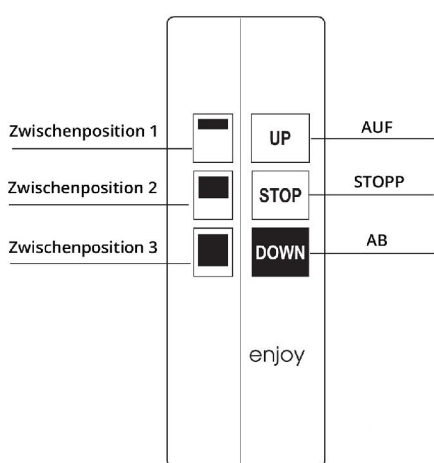


Einleitung

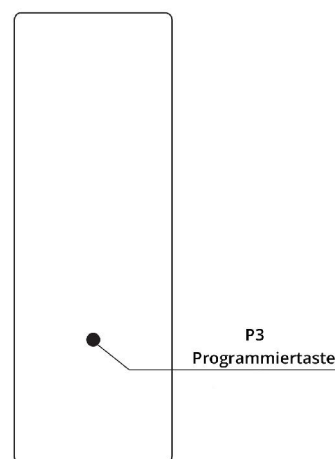
- ▶ Die Funksender „STEEL 1M“ ist zur Bedienung von einem / mehreren Funkmotoren oder elektromechanischen Motoren mittels Empfänger der Serie eRS4.
- ▶ Funk-Kompatibilität mit allen Produkten der Serie eRS4e
- ▶ Die Funksender der Serie „STEEL“ sind mit folgenden Motortypen kompatibel: JE 40 R4, JE 40 SCR4, JE 50 R4SH, JE 50 R4AW, JE 50 FMMR4, JE 50 FCMR4, JE60 FCIR4 sowie mit folgenden Empfängern: RECMAD 01, RECMAD 02, RECMAD 03, RECMAD 04
- ▶ Batteriewechsel nur mit gleichem Typ durch aufklappen des Batteriefaches an der Unterseite/Stirnseite der Handsender vornehmen. Auf richtige Polarität beim Einlegen der Batterie achten. Batterie nicht über den Hausmüll entsorgen. Zur Entsorgung von Elektrogeräten und Batterien geeignete Rückgabesysteme nutzen. Batterien niemals in die Hände von Kindern gelangen lassen!



Tastenfunktionen

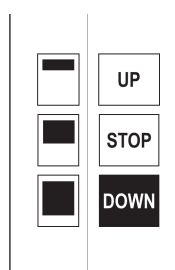


STEEL 1M



Rückseite Handsender

Vorprogrammierte Zwischenpositionen



In Verbindung mit den Funkmotoren (JE40R4; JE40SCR; JE50R4SH; JE50R4AW; JE50SCR) sind die linken Tasten auf feste Zwischenpositionen vorprogrammiert. D.h., bei Auswahl dieser Tasten wird unmittelbar in die dargestellte Zwischenposition gefahren. Voraussetzung ist, dass der Sender in den jeweiligen Motor eingelernt wurde sowie das die Endlagen programmiert wurden (siehe hierzu die jeweilige Anleitung des Motors).

Der Sender STEEL 1M kann auch in weiteren Funkmotoren (JE50FMMR4; JE50FCMR4; JE60FCIR4) sowie in R4 Funkempfängern (RECMAD01; REDMAD02; REDMAD03; REDMAD04) benutzt werden, jedoch ohne die Funktion der voreingestellten Zwischenpositionen. Die linken Tasten haben hier keine Funktion.

Technische Daten

Frequenz: 433,92 MHz Rolling Code
 Reichweite: bis 200 m im Freifeld
 20 – 35 m im Gebäude
 Schutzart: IP30

Spannungsversorgung: 3V CR2032
 Sende-Strom: <12 mA
 Betriebstemperaturbereich: -20°C bis +60°C
 Abmessungen (HxBxT): 120 mm x 42 mm x 9 mm