

juzjade.pl Rafał Klimek ul. Rybnicka 108 44-310 Radlin

NIP: 642-286-89-65

tel. 606 951 545

Manuell – Multifunktionsfernbedienung

Allgemeine Information

- 1. Die im Inhalt enthaltenen Informationen sind zum Zeitpunkt ihrer Erstellung aktuell.
- 2. Der Produzent ist die Firma juzjade.pl Rafał Klimek mit Sitz in Radlin bei Rybnicka 108 (Polen).
- 3. Vor der Verwendung muss der Benutzer den Inhalt dieses Handbuchs lesen und alle enthaltenen Empfehlungen beachten darin. Wenn die in der Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen nicht vollständig verstanden werden, wenden Sie sich bitte an die Hersteller für Unterstützung.

Funktionsbeschreibung

Die multifunktionale Fernbedienung dient zur Fernsteuerung verschiedener Geräte unserer Plattform, z als elektrische Winde, Luftfederung oder Arbeits- und Warnleuchten.

Die Steuereinheit befindet sich normalerweise in der Nähe der Batterie im Fahrzeug, es sei denn, das Fahrzeugdesign erfordert eine andere Versammlung. Es ist durch eine Sicherung geschützt. Wenn die Fernbedienung / Steuereinheit nicht funktioniert, müssen Sie dies zunächst überprüfen die Sicherung und dass die Steuereinheit eine grüne oder rote LED hat, die die Stromversorgung der Steuereinheit anzeigt.

Wenn die LED auf der Fernbedienung blinkt, wenn Sie eine der Tasten gedrückt halten, bedeutet dies, dass der Akku leer ist war in kurzer Zeit stark beschäftigt. Wenn dies jedoch weiterhin so ist, denken Sie daran, dass der Akku möglicherweise schwach ist. Das Die Batterie sollte durch dieselbe ersetzt werden, wie sie verwendet wird, d. h. vom Typ CR2450.

Für jede Steuereinheit können bis zu 40 Fernbedienungen programmiert werden. Das Verfahren zum Programmieren der Fernbedienungen und deren Löschen sind im ausführlichen Fernbedienungshandbuch beschrieben, das sich in jedem Fahrzeug befindet und auf unserer Website www.juzjade.pl



1. Winde abwickeln

Der Knopf ist Zustand 1, um das Windenseil abzuwickeln, halten Sie den Knopf gedrückt. Nach dem Loslassen der Taste Die Winde stoppt mit einer leichten Verzögerung.

2. Winde aufziehen

Der Knopf ist Zustand 1, um das Windenseil zu rollen, halten Sie den Knopf gedrückt. Nach dem Loslassen der Taste wird die Winde stoppt mit einer leichten Verzögerung.

3. LED - Arbeitsscheinwerfer

EIN / AUS 2-Zustands-Taste. Nach einem Klick schalten sich die Arbeitsscheinwerfer ein und nach dem zweiten Klick aus.

4. Warnlichter

EIN / AUS 2-Zustands-Taste. Nach einem Klick schalten sich die Warnleuchten ein und nach dem zweiten Klick aus.

5. Luftfederung absenken

Die Taste ist Single-State. Um die Luftfederung abzusenken, halten Sie die Taste gedrückt. Nach dem Loslassen des Knopfes stoppt das Absenken der Federung mit einer leichten Verzögerung.

6. Luftfederung anheben

Die Taste ist in einem Zustand. Um die Luftfederung anzuheben, halten Sie die Taste gedrückt. Nach dem Loslassen des Knopfes stoppt das Anheben der Aufhängung mit einer leichten Verzögerung.

7. Funktionstaste

EIN / AUS 2-Zustands-Taste. Wird am häufigsten zum Starten und Stoppen des weißen Mittellichts im Warnstrahl verwendet. Nach einem Klick startet die Beleuchtung und nach dem zweiten Klick schaltet sich aus.

8. Funktionstaste

EIN / AUS 2-Zustands-Taste. Wird am häufigsten verwendet, um die Modulation der Warnleuchte zu ändern. Bei Jede Zweite druck ändert die Modulation. Um sicherzustellen, dass sich die Modulation nicht jedes Mal ändert, wenn die Warnleuchte leuchtet Wird mit der Taste 4 gestartet, sollte die Taste 8 nach jedem Modulationswechsel erneut gedrückt werden.