



REICH

THE QUALITY EXPERIENCE

Reich GmbH

Ahornweg 37
D-35713 Eschenburg
Telefon: +49 (0) 27 74/93 05-0
E-Mail: info@reich-web.com
Web: www.reich-web.com

easydriver-Rangierantriebe

- Robuste, kraftvolle Antriebsmotoren und Getriebe „Made in Germany“
- Softstart und -stopp für ruckfreies, millimetergenaues Rangieren
- Antriebsrollen mit patentierter, selbstreinigender Oberfläche; gute Traktion auch in Matsch, auf nassem Gras und unebenem Untergrund
- Intuitive Funkfernbedienung
- Besonderer Materialmix, korrosionsgeschützt und leicht
- Bis zu 5 Jahre Garantie

Mobility Power Case

- Optimal für den Betrieb von **easydriver** Rangierantrieben
- Erspart das Verlegen von Kabeln, das starre Anbringen von Steuerung und Batterie sowie die Verbindung zur Fahrzeugelektrik
- Nur ca. 13,6 kg Gewicht
- Anschlussmöglichkeiten: 230 V, USB-Anschluss Rangierantrieb und Ladegerät
- Mobiler Koffer flexibel platzierbar – z.B. auf der Deichsel oder im Caravan-Innenraum
- Autarke Spannungsversorgung für mindestens 2 Tage: einfach 13-poligen Stecker des Wohnwagens mit dem MPC verbinden
- Unabhängig vom Caravanning als Powerstation ganzjährig nutzbar



Die neue Freiheit beim Rangieren

Foto: CIVD

Rangierantrieb, Steuerung und Batterie addieren sich zu einem Systemgewicht, das bei der Nachrüstung am Caravan berücksichtigt werden muss. Damit die Zuladungsreserven nicht zu stark schrumpfen, haben sich die Techniker von REICH etwas ganz Besonderes einfallen lassen.

Maximale Flexibilität

Damit der Caravan sicher über Stock und Stein manövriert werden kann, benötigt es genügend Stromreserven in der Batterie. Problem: Die häufig eingesetzten AGM-Batterien haben ein sehr hohes Gewicht. Grund genug für die Entwickler bei REICH das komplette System zu überdenken und einen völlig neuen Ansatz in Form eines smarten Koffers zu präsentieren: das **easydriver Mobility Power Case**, kurz **MPC**. Der Koffer eröffnet in puncto komfortables Rangieren völlig neue Perspektiven: Vorbei die Zeiten, in denen aufwendige Installationen und Verkabelungen notwendig waren, ehe der Rangierantrieb endlich loslegen konnte.

Im **MPC** verstecken sich eine leistungsstarke 50-Ah-Lithium-Batterie, die Steuerung für die Rangierhilfe samt Bluetooth-Modul sowie alle erforderlichen Anschlüsse. Vorteil: Das Verlegen von Kabeln, die Installation von Steuerung und Batterie im Caravan und die Verbindung zur Fahrzeugelektrik entfällt. Das minimiert den Aufwand beim Anbau und somit die Einbaukosten. Das **Mobility Power Case** hat die Abmessungen 465 x 355 x 210 Millimeter (L x B x H) und wiegt gerade einmal 13,6 Kilogramm. Für den Rangierbetrieb wird der **MPC** einfach auf einer freien Fläche in der Nähe des Anschlusskabels des **easydriver**-Rangierantriebes platziert, die Kabel angesteckt und schon kann man mit dem Rangieren loslegen.

Mit dem **MPC** eröffnen sich viele Möglichkeiten. So kann die Steuerung für verschiedene Anhänger genutzt werden: Im Urlaub am Caravan, in der Freizeit am Bootsanhänger oder im Arbeitsalltag rangiert der **easydriver** den Verkaufsanhänger auf den gewünschten Platz. Aber auch im Campingalltag sorgt das Kraftpaket für mehr Freiheit. Gekoppelt mit dem 13-poligen Stecker des Caravans, steht eine autarke Spannungsversorgung für mindestens zwei Tage zur Verfügung. Alternativ lässt sich das **Mobility Power Case** ganzjährig als Powerstation unabhängig vom Caravanning nutzen.

Moderner Energiespeicher

Geladen wird das **MPC** über das im Lieferumfang enthaltene Ladegerät. Mit 50 Ah und dank modernster Lithium-Ionen-Technologie (LiFePO4),



ab
€ 2.299,-

Frankana Freiko®

Im Katalog auf den Seiten 256 - 258