easydriver App-Controller

- Montageanweisung und Bedienungsanleitung D ((GB)
 - Installation- and instruction-manual
 - Instructions d´assemblage et mode d´emploi F
 - Montage instructies en gebruiksaanwijzing (NL



Produktbeschreibung

1.1 Inhaltsverzeichnis

- 1.2 Produktbeschreibung
- 1.3 Lieferumfang
- 1.4 Kompatibilität
- 1.5 Hinweise
- 2.1 Installation Mechanik
- 2.2 Installation Elektrik
- 2.3 Inbetriebnahme
- 2.3.1 Anlernvorgang
- 2.3.2 Codesperre 3.1 Rangieren

5.1 Rungteren

1.2 Produktbeschreibung

Mit dem App-Controller haben Sie sich für eine komfortable Steuerung Ihres easydrivers entschieden. Mit einem passenden Smartphone / Tablet können Sie bequem Ihren Caravan / Anhänger über die App bedienen. Die Bedienung über Ihre normale Fernbedienung bleibt weiterhin erhalten.

1.3 Lieferumfang



1.4 Kompatibilität

Die easydriver App ist für iOS Geräte ab IPhone 4S oder iPad 3 mit der iOS Software-Version 8.3 konzipiert. Die Darstellung der App erfolgt nur Hochkant. Die App kann im iOS-App-Store heruntergeladen werden.

Für Android–Systeme ist die easydriver App ab der Android–Version 4.4.3 erhältlich. Die App kann im Google Play Store heruntergeladen werden.

1.5 Hinweise

Die easydriver-App wurde mit, zur Zeit der Entwicklung, aktuellen Softwareständen (iOS/Android) auf verschiedensten Smartphones und Tablets getestet. Die Reich GmbH wird auch weiterhin, im vertretbaren Rahmen, die unterschiedlichen Smartphone/Tablet-Modelle mit den verschiedenen Software-Versionen überprüfen. Jedoch kann die Firma Reich GmbH nicht garantieren, dass zukünftige Software-Updates sowohl des Betriebssystems (iOS/Android) als auch des Smartphone/Tablet-Herstellers sich in irgendeiner Art und Weise auf die Funktion der App auswirken. Sollte die easydriver-App nicht korrekt funktionieren beenden Sie sofort die easydriver-App. Erst dadurch wird die Kommunikation mit der Basisstation unterbrochen. Bitte informieren Sie in diesem Falle die Firma Reich per E-Mail (info@reich-easydriver.com) unter der Angabe des verwendeten Smartphone/Tablet-Modells, des Betriebssoftware-Standes (iOS/Android) und der internen Software.

Lesen Sie diese Anleitung vor dem Einbau und dem Betrieb unbedingt aufmerksam durch und bewahren Sie diese griffbereit im Fahrzeug auf!

Für eine einwandfreie und ordnungsgemäße Montage ist der Einbau-Betrieb verantwortlich, wobei empfohlen wird, dass es sich mindestens um einen easysdriver-Service-Betrieb handeln sollte.

Die Reich GmbH übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die aufgrund der Montage oder des Betriebes der easydriver App an einem Wohnwagen oder Anhänger entstehen.

Die Reich GmbH behält sich alle Rechte vor, das Produkt ohne vorherige Bekanntgabe zum Zwecke des technischen Fortschritts zu ändern.

Ohne vorherige schriftliche Zustimmung der Reich GmbH darf diese Einbau- und Bedienungsanweisung sowie deren Inhalt nicht mittels Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder auf andere Weise weder elektronisch noch mechanisch vervielfältigt, gespeichert oder veröffentlicht werden.

Im Falle eines Schadens durch einen Gerätedefekt, bedingt durch einen Produktionsfehler, erstattet die Reich GmbH innerhalb der Garantiezeit maximal die Anschaffungskosten des App-Controllers.

Der App-Controller ist ausschließlich für die Steuerung der kompatiblen easydriver-Modelle ausgelegt.

Der easydriver kann sowohl mit der Fernbedienung als auch mit der easydriver-App gesteuert werden, – jedoch niemals gleichzeitig. Bei Verwendung der Fernbedienung muss die App geschlossen sein.



Kontrollieren Sie vor dem Rangieren, ob sich die Antriebsrollen an den Reifen befinden, bzw. angeschwenkt sind. Nur in dieser Position darf die Feststellbremse

gelöst und ein Rangiervorgang durchgeführt werden.

Trainieren Sie bei der ersten Verwendung des easydriver und der easydriver-App auf freiem Gelände den Umgang mit dem Smartphone / Tablet in Verbindung mit den App – Funktionen.



Kontrollieren Sie vor Reiseantritt, ob sich die Antriebsrollen in der hinteren Position befinden, bzw. vollständig abgeschwenkt sind.



Während des Rangierbetriebes dürfen sich keine Personen im Caravan / Anhänger oder in seinem unmittelbaren Rangierbereich befinden. Achten Sie insbesondere auf Kinder!



Lassen Sie niemals Kinder mit der easydriver App spielen.

Überprüfen Sie die einwandfreie Kommunikation zwischen Smartphone / Tablet und dem App-Controller vor jeder Verwendung durch einen kurzen Testlauf mit dem easydriver im abgeschwenkten Zustand (Antriebsrollen nicht am Reifen).

Für optimalen Betrieb und Verbindungssicherheit sollte der Abstand zwischen Smartphone / Tablet und dem zu rangierendem Wohnwagen / Trailer 5 Meter nicht überschreiten.



Prüfen Sie im iOS-App-Store oder im Gooqle Play Store regelmäßig, ob ein Update der easydriver-App vorliegt.



Achten Sie auf einen passenden Viren-Schutz für Ihr Smartphone / Tablet

Wird die easydriver-App länger als 5 Minuten nicht verwendet, schaltet sich die Basisstation automatisch ab. Um sich erneut über die easydriver-App mit der Basisstation zu verbinden, muss die Basisstation zuvor einmal ausschaltet werden.

Installation

2.1 Installation Mechanik

Der App-Controller wird mit einer 4 Meter langen Zuleitung geliefert. Bei der Installation des Modules sollte darauf geachtet werden, dass sich möglichst wenige Komponenten zwischen Smartphone / Tablet und Bluetooth-Modul befinden.

Das Modul darf nur im Inneren des Caravans befestigt werden. Im Inneren des Caravans montieren Sie das Modul so weit oben wie möglich, z.B. im Kleiderschrank. Es ist darauf zu achten, dass sich möglichst wenig Komponenten zwischen Modul und Smartphone / Tablet befinden.

Befestigen Sie das Modul mit dem auf der Rückseite befindlichen Klebepad.

Das Modul kann auch mit geeigneten Schrauben in den vorhandenen Bohrungen befestigt werden (Schrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten).

Verlegen Sie nun das Kabel zu der BasisStation. Bei einem Twin-Antrieb muss das Kabel zur Master-Basisstation verlegt werden.

2.2 Installation Elektrik

Trennen Sie die Spannungsversorgung zur Basisstation bevor Sie mit der Installation der Elektrik beginnen!



Arbeiten an der Elektroistallation ohne vorheriges Trennen der Stromzufuhr sind lebensgefährlich!

Entfernen Sie den Gehäusedeckel der Basisstation (bei Twin Master-Basisstation) indem Sie die zwei seitlichen Schrauben lösen.

Kontrollieren Sie den Software-Stand auf der Basisstation. Dieser befindet sich auf dem Typenschild (siehe Bild unten). Um die easydriver App verwenden zu können, muss der Software-Stand mindestens V0.26 betragen.

Sollte ein geringerer Software-Stand aufgespielt sein, benötigt die Basisstation ein Update.



Dazu schicken Sie bitte die Basisstation (bei Twin Master und Slave Basisstation) inklusive Fernbedienung an die folgende Adresse.



Stecken Sie nun den grünen Stecker, wie im Bild dargestellt, auf die Basisstation.



2.3 Inbetriebnahme



Laden Sie sich im Apple Store oder im Google Play Store die easydriver App herunter. Nach der Installation aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Smartphone / Tablet.

Schalten Sie nun die Basisstation ein und starten Sie die App.

2.3.1 Anlernvorgang

Bei der ersten Installation muss einmalig das Smartphone / Tablet mit dem Bluetooth-Modul gekoppelt werden.



Dazu gehen Sie in der App auf Einstellungen. Bei Android gehen Sie auf den Punkt Menü.

Unter Einstellungen/Menü drücken Sie auf das Feld:

<u>Eingestellter easydriver</u>



 easydriver wählen/easydriver Suche
Sie gelangen so in das Untermenü <u>"Scan".</u> Unter <u>"Ge-</u> <u>fundene easydriver"</u> wird der angeschlossene App-Controller angezeigt.

Installation

Drücken Sie nun auf diese Nummer.

(GEFUNDENE EASYDRIVER	
F	RE0200A05005311A RSSI: -59	*

Es erfolgt der Verbindungsaufbau zu dem App-Cont-roller.

Um den Anlernvorgang zu starten, drücken Sie auf das Feld <u>"Anlernen starten"</u>.

Verbindungsaufbau Verbindung mit easydriver ist aufgebaut.	~
Softwareversion easydriver Softwareversion: V0.23	~
Anlernen starten	
Zum Anlernen bitte drücken.	

Folgen Sie nun den Anweisungen im Display. Durch Drücken <u>"Anlernen bestätigen"</u> ist der Anlernvorgang abgeschlossen. Sie können nun den easydriver mit Ihrem Smartphone / Tablet steuern.

< Scan	Anlernen	
Verbindungsa Verbindung mit eas	aufbau sydriver ist aufgebaut.	~
Softwareversion:	on easydriver	~
Anlernen star Anlernen ist gestar	ten tet worden.	~
Anlernen initia Anlernbefehl ist ge	alisieren sendet worden.	~
easydriver au easydriver ist ausg	sschalten eschaltet worden.	~
easydriver eir	schalten eschaltet worden.	~
Anlernen best Zum Bestätigen de	t ätigen s Anlernvorgangs bitte drücken.	

2.3.2 Codesperre

Damit die App nicht ungewollt genutzt werden kann, besteht die Möglichkeit die App mit einem persönlichen Code zu sperren.

Dazu gehen Sie auf Einstellungen/Menü. Bei iOS-Geräten wird bei aktivierter Codesperre der Einschaltcode Ihres Gerätes (inkl. Touch-ID) verwendet. Bei Android besteht die Möglichkeit, unter "Codesperre ändern" einen persönlichen Code einzustellen.

Bedienung

3.1 Rangieren



Um ein unbeabsichtigtes Bedienen (z.B. in der Hosentasche) zu vermeiden, muss zum Rangieren ein Sicherheitstaster gedrückt gehalten werden.



Nur wenn eine der beiden easydriver-Tasten gedrückt wird, ist das Steuerungsfeld sichtbar.

Sie können nun mit den folgenden Tasten den easydriver steuern:





Einachs-Caravan: Rechtsdrehung auf der Stelle. C Tandem: TANGO Rechtsdrehung Einachs-Caravan: Linksdrehung auf der Stelle. Tandem: TANGO Linksdrehung 5

Nur bei easydriver pro!



Taste für automatisches Anschwenken





2.5 Warnungen



Die Warnungen werden an dieser Position angezeigt.



Batterie sollte geladen werden Batterie Anhänger fast leer. Unbedingt aufladen!

Batterie Anhänger.



Batterie Anhänger leer. Damit die Batterie keinen Schaden nimmt, sollte diese schnellstmöglich aufgeladen werden.



Überlastung wurde erkannt. Abschalten sämtlicher Fahrfunktionen. Reaktivierung des Systems automatisch nach 5 Sekunden.



Temperaturanzeige. Temperatur der Basisstation zu hoch. Basisstation abkühlen lassen! Das System lässt sich wieder einschalten, nachdem die Basisstation abgekühlt ist.

Nur bei Twin: Slave-Basisstation nicht gefunden. Kontrollieren Sie die Spannungsversorgung und bei Version 3.1 das Verbindungskabel.

Reich GmbH

Ahornweg 37 35713 Eschenburg Germany

T: +49 (0) 2774 9305-0 F: +49 (0) 2774 9305-90

info@reich-easydriver.com www.reich-easydriver.com Reich Benelux Office

Delta 105 6825 MS Arnhem Nederland

T: +31 (0) 26 3844567 F: +31 (0) 26 3616773

ivra@reich-web.com www.reich-web.nl

Reich UK Office

Unit 7 Miras Business Estate Lower Keys, Hednesford Staffordshire, WS 12 2FS

T: +44 (0) 1543 459243 F: +44 (0) 1543 275929

info@reich-web.com www.reich-web.com

