

EP3® 

# EP3-Befehle

Grundlegende Informationen zu den  
Funktionen und Tasten des Pandora EP3



Der in der Abbildung dargestellte Lenker bezieht sich auf eine vollständig optionale Konfiguration. Die Bedienelemente können je nach erforderlichem Motormodell variieren.



## MULTIFUNKTIONSTASTE



- Scheinwerfer ein-/ausschalten\*
- Erhöhtes Geschwindigkeitsniveau
- Schalten Sie das Gerät ein/aus
- Geschwindigkeitsniveauabnahme



\*Um den Scheinwerfer ein-/auszuschalten, halten Sie die UP-Taste 3 Sekunden lang gedrückt

## GESCHWINDIGKEIT/GANG



- Durch Drücken der UP-Taste wird die Geschwindigkeitsstufe erhöht.
- Durch Drücken der AB-Taste wird die Geschwindigkeitsstufe verringert.

Geschwindigkeitsstufen sind proportional zur Höchstgeschwindigkeit von Stufe 5.

Beispiel: Wenn die Höchstgeschwindigkeit von Stufe 5 20 km/h beträgt, erlaubt Stufe 1 eine Geschwindigkeit von 4 km/h, Stufe 2 von 8 km/h, Stufe 3 von 12 km/h, Stufe 4 von 16 km/h und Stufe 5 von 20 km /H.

Die Höchstgeschwindigkeit der Stufe 5 für alle Triebwerke beträgt 20 km/h, mit Ausnahme der Triebwerke mit Tetra-Konfiguration, die eine Höchstgeschwindigkeit von 7 km/h haben.





Wenn der Rückwärtsgang eingelegt ist  
(durch einmaliges Drücken der Taste) zeigt das  
Display das orange blinkende Wort REVERSE an.

#### AUFMERKSAMKEIT!

Seien Sie immer aufmerksam, bevor Sie mit der Reise  
fortfahren. Wir empfehlen  
Reduzieren Sie die Geschwindigkeit auf Stufe 1.



Mit der Tempomatfunktion können Sie während der Fahrt eine feste  
Geschwindigkeit festlegen.

Durch Drücken der Taste wird diese Funktion aktiviert, wodurch der Motor mit der zum Zeitpunkt der  
Aktivierung ermittelten Geschwindigkeit weiterläuft.

Die Funktion Tempomat kann durch zwei Aktionen deaktiviert werden:

- Betätigen Sie den Bremshebel
- Drücken Sie die Tempomat-Taste

## UMKEHREN

UMKEHREN



## Tempomat (CC)

KREUZFAHRT



Durch Drücken des Bremshebels wird die elektrohydraulische Bremsung aktiviert.

Um zu überprüfen, ob die Steuerung korrekt aktiviert ist, erscheint das Symbol für die elektronische Bremse auf dem Display.



Bei Bremsvorgängen wird die Batterie wieder aufgeladen.

## ELEKTROHYDRAULISCHE BREMSE



Durch Drücken der RBS-Taste wird diese Funktion aktiviert, wodurch das Triebwerk langsamer werden kann. Abstieg und laden Sie gleichzeitig den Akku auf.

### AUFMERKSAMKEIT!



Wenn diese Funktion aktiv ist, wird das Triebwerk aktiviert deaktiviert die Reisefunktion. Um schneller zu werden

Drücken Sie die Taste erneut, um erneut zu starten

Deaktivieren Sie die RBS-Funktion.

## REGENERATIVE STATISCHE BREMSE (RBS)

BREMSEN  
ELEKTRONIK





Die ESS-Taste aktiviert eine entsprechende Funktion ausschließlich Gaspedalbeschleunigung und -bremsung.

Ermöglicht das Bremsen des Strahlraders beim Loslassen des Beschleunigers.

Um zu überprüfen, ob der Befehl korrekt ist

Bei aktivierter Funktion erscheint das elektronische Bremssymbol auf dem Display, wenn der Motor nicht läuft. Das Symbol verschwindet, sobald Sie beschleunigen.

## ELEKTRONISCHER START & STOP (ESS)

BREMSEN  
ELEKTRONIK





EP3® 



**PANDHORA Srl**

Eingetragener Firmensitz: Piazza G. Matteotti, 7 – 80133 Neapel (Italien)  
Betriebszentrale: Via Pizzone, 11/7 – 84085 Mercato San Severino (Italien)  
Tel.: +39 089 8201504 E-Mail: [info@pandhora.it](mailto:info@pandhora.it) [www.pandhora.it](http://www.pandhora.it)