

ski-doo



KOMPAKT-DIGITALANZEIGE

Bedienungsanleitung



520002726_DE

Übersetzung der
Originalbetriebsanleitung

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses Handbuchs darf in irgendeiner Form ohne vorherige schriftliche Genehmigung der Bombardier Recreational Products Inc. reproduziert werden.
© Bombardier Recreational Products (BRP) 2021

BRP Inc.

In Kanada werden die Produkte durch Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) vertrieben und gewartet.

In den USA werden die Produkte durch BRPUS Inc. vertrieben und gewartet.

Im Europäischen Wirtschaftsraum (bestehend aus den Mitgliedsstaaten der Europäischen Union sowie dem Vereinigten Königreich, Norwegen, Island und Liechtenstein), der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (inklusive Ukraine und Turkmenistan) und der Türkei werden die Produkte durch BRP European Distribution S.A. und andere angeschlossene Unternehmen oder Tochterunternehmen von BRP vertrieben und gewartet.

Für alle anderen Länder werden die Produkte durch Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) oder seine angeschlossenen Unternehmen vertrieben und gewartet.

Deutsch	Dieses Handbuch ist möglicherweise in Ihrer Landessprache verfügbar. Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder besuchen Sie: www.operatorsguides.brp.com
English	This guide may be available in your language. Check with your dealer or go to: www.operatorsguides.brp.com
Español	Es posible que este manual esté disponible en su idioma. Consulte a su distribuidor o visite: www.operatorsguides.brp.com
Français	Ce guide peut être disponible dans votre langue. Vérifier avec votre concessionnaire ou aller à: www.operatorsguides.brp.com
Italiano	Questa guida potrebbe essere disponibile nella propria lingua. Contattare il concessionario o consultare: www.operatorsguides.brp.com
中文	本手册可能有您的语种的翻译版本。请向经销商问询，或者登录 www.operatorsguides.brp.com 查询。
日本語	このガイドは、言語によって翻訳版が用意されています。ディーラーに問い合わせるか、次のアドレスでご確認ください： www.operatorsguides.brp.com
Nederlands	Deze handleiding kan beschikbaar zijn in uw taal. Vraag het aan uw dealer of ga naar: www.operatorsguides.brp.com
Norsk	Denne boken kan finnes tilgjengelig på ditt eget språk. Kontakt din forhandler eller gå til: www.operatorsguides.brp.com
Português	Este manual pode estar disponível em seu idioma. Fale com sua concessionária ou visite o site: www.operatorsguides.brp.com
Русский	Воспользуйтесь руководством на вашем языке. Узнайте о его наличии у дилера или на странице по адресу www.operatorsguides.brp.com
Suomi	Käyttöohjekirja voi olla saatavissa omalla kielelläsi. Tarkista jälleenmyyjältä tai käy osoitteessa: www.operatorsguides.brp.com
Svenska	Denna bok kan finnas tillgänglig på ditt språk. Kontakta din återförsäljare eller gå till: www.operatorsguides.brp.com

Modelle		
Freeride	146	850 E-TEC
	154	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
	165	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
Edition 154 Bergfahrten	850 E-TEC	
Summit	SP 146	600R E-TEC
		850 E-TEC
	SP 154	600R E-TEC
		850 E-TEC
	SP 165	850 E-TEC
	EDGE 154	850 E-TEC
	EDGE 165	
	EDGE 175	
	X 154	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
	X 165	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
	Expert 154	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
	Expert 165	850 E-TEC
		850 E-TEC Turbo
	Expert 175	850 E-TEC Turbo

INHALT

EINFÜHRUNG

KOMPAKT-DIGITALANZEIGE

FUNKTIONEN DER ANZEIGE	9
Digitalanzeige	9
Auswahl der Anzeigekombination.....	12
Symbole und Meldungen	16
Rundenaufzeichnungsmodus	18

E-TEC MOTORSPEICHERUNGSVERFAHREN

E-TEC MOTOR	24
--------------------------	-----------

ÜBERWACHUNGSSYSTEM

KONTROLLLEUCHTEN, MELDUNGEN UND CODES VON AKUSTISCHEN SIGNALEN	28
---	-----------

EINFÜHRUNG

Wenn Ihr Fahrzeug ist mit einer Kompakt-Digitalanzeige ausgestattet ist, dient dieser Leitfaden als Ergänzung zur Bedienungsanleitung des Fahrzeugs. Er enthält Angaben zu den Anzeigefunktionen und der Fahrzeugfunktionalität im Zusammenhang mit der Anzeige.

Bewahren Sie diesen Leitfaden jederzeit im Fahrzeug auf.

KOMPAKT-DIGITAL- ANZEIGE

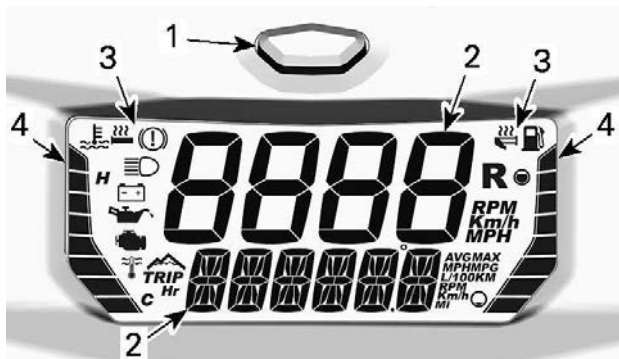
 **WARNUNG**

Das Ablesen der Digitalanzeige kann den Fahrer während der Fahrt ablenken und ihn davon abhalten, immer auch die unmittelbare Umgebung um das Fahrzeug herum im Blick zu behalten.

NOTIZ:

Die Digitalanzeige ist werkseitig auf die Anzeige von britischen Einheiten in englischer Sprache voreingestellt. Um die Einheiten oder die Sprache ändern zu lassen, wenden Sie sich an einen BRP Motorschlitten-Vertragshändler.

FUNKTIONEN DER ANZEIGE



KOMPAKT-DIGITALANZEIGE

1. Mode-Taste
2. Ziffern
3. Symbole
4. Balkenanzeigen

Die Digitalanzeige verfügt auch über ein integriertes akustisches Signal.

Digitalanzeige

WARNUNG

Nehmen Sie während der Fahrt keine Einstellungen an der Digitalanzeige vor.

Um die Anzeigen gemäß Ihren Präferenzen einzustellen, siehe *Auswahl der Anzeigekombination*.

Obere Anzeige

Die obere Anzeige wird zur Wiedergabe von Folgendem verwendet:

- Fahrzeuggeschwindigkeit,
- Motordrehzahl (U/min).



1. Obere Anzeige

Untere Anzeige

Die untere Anzeige wird zur Wiedergabe von

- verschiedenen Informationen (in Kombination mit der oberen Anzeige) verwendet
- Einzelheiten zu Meldungen finden Sie unter *Symbole und Meldungen* und *Überwachungssystem*.
- Einzelheiten zu Fehlercodes finden Sie unter *Überwachungssystem*.



1. Untere Anzeige

Linke Balkenanzeige

1. Linke Balkenanzeige

Informationen auf der linken Balkenanzeige

Temperatur des Motorkühlmittels

Intensität Griffheizung

Runde (in Rundenaufzeichnungsmodus)

Die linke Balkenanzeige zeigt die Motorkühlmitteltemperatur, ausgenommen während der Einstellung der Heizelemente.

HINWEIS

Bei Überhitzung des Motors das Fahrzeug an einer sicheren Stelle anhalten. Siehe FEHLERBEHEBUNG.

Näheres zur Funktion der Griffheizung finden Sie unter *Schalter für Griff- und Gashebelheizung in Sekundäre Bedienelemente*.

Rechte Balkenanzeige



1. Rechte Balkenanzeige

Informationen auf der rechten Balkenanzeige
Kraftstoffstand
Schalter für Gashebelheizung
Aufzeichnung oder Playback-Kontrolle (in Rundenaufzeichnungsmodus)

Die linke Balkenanzeige zeigt den Kraftstoffstand, ausgenommen während der Einstellung der Gashebelheizung.

Näheres zur Funktion der Gashebelheizung finden Sie unter *Schalter für Griff- und Gashebelheizung* in *Sekundäre Bedienelemente*.

Auswahl der Anzeigekombination



Die obere und die untere Anzeige können nur in Kombination eingestellt werden. Eine getrennte Einstellung ist nicht möglich.

Um durch die Informationsoptionen zu navigieren, wiederholt die Modus-Taste drücken und loslassen, bis die gewünschten Informationen angezeigt werden.



1. Modus-Taste des Anzeigeinstruments

die verfügbaren Kombinationen finden Sie in der nachstehenden Tabelle.

Verfügbare Anzeigekombinationen				
	Obere Anzeige	Symbol/ Spezifische Information	Untere Anzeige	Symbol/ Spezifische Information
1	Fahrzeugschwindigkeit ODER Motordrehzahl	Km/h oder MPH ODER U/min	Fahrzeugschwindigkeit ODER Motordrehzahl	Km/h oder MPH ODER U/min
	Motor drehzahl pro Minute	RPM	Höhenmesser	 M oder F
2	Fahrzeugschwindigkeit	Km/h oder MPH	Höhenmesser	 M oder F
3			Kilometerzähler	Km oder MI
4			Tageskilometerzähler A (1)	TRIP Km oder MI
5			Tageskilometerzähler B (1) (2)	TRIP Km oder MI
6			Fahrtstunden (1)	TRIP Hr

			Höchstgeschwindigkeit (1)	MAX
7				Km/h oder MPH
8			Durchschnittsgeschwindigkeit (1)	AVG
				Km/h oder MPH
9			Höchstdrehzahl (1)	MAX
				RPM
10	Fahrzeuggeschwindigkeit	Km/h oder MPH	Durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch	AVG
11				l/100 km oder MPG
12			Temperatur des Motorkühlmittels	E und C oder F
<p>(1) Zur Rücksetzung die Modus-Taste gedrückt halten (2) Bei Rücksetzung von Tageskilometerzähler B wird auch der durchschnittliche Kraftstoffverbrauch zurückgesetzt</p>				




NOTIZ:


Lassen Sie unbedingt die Fahrzeuggeschwindigkeit anzeigen, wann immer diese Information nötig ist.

Symbole und Meldungen

Näheres zu gängigen Symbolen und Meldungen finden Sie in der nachstehenden Tabelle.

Näheres zu Kontrollleuchten und Meldungen bei Störungen erfahren Sie unter *Überwachungssystem*.

Symbol	Akustisches Signal	Meldung Untere Anzeige	Beschreibung
—	2 kurze akustische Signale	RICHTIGER SCHLÜSSEL	Beim Starten, mit einem richtigen Schlüssel. Fahrzeug betriebsbereit.
—	—	EINFAHREN	Wird während der Einfahrzeit angezeigt. Siehe <i>Einfahrzeit</i>
	4 kurze akustische Signale alle 5 Minuten	OLDRUCK ZU NIEDRIG	Einspritzölstand ist niedrig. Stoppen Sie das Fahrzeug an einer Stelle, wo dies gefahrlos möglich ist, und füllen Sie dann den Einspritzölbehälter auf.
 (Blinken)	—	—	Niedriger Kraftstoffstand. Für den Kraftstoffstand wird kein Balken mehr angezeigt. Befüllen Sie den Kraftstofftank so bald wie möglich.
	Lange, sich langsam wiederholende akustische Signale	RÜCKWÄRTS GANG	Rückwärtsgang ausgewählt.
	3 kurze akustische Signale	RÜCKWÄRTS GANG	Rückwärtsgang wurde nicht eingelegt, erneut probieren.

Symbol	Akustisches Signal	Meldung Untere Anzeige	Beschreibung
	sche Signale	NICHT EINGELEGT	
	—	—	Das Fernlicht ist ausgewählt.
—	—	WARM UP (Warmlaufen lassen)	Der Motor und/oder das Einspritzöl müssen eine bestimmte Betriebstemperatur erreichen, bevor das Fahrzeug seine volle Leistungsfähigkeit erreichen kann. Die Motordrehzahl wird bis zum Erreichen der erforderlichen Betriebstemperatur (bis zu 10 Minuten nach Fahrtbeginn) begrenzt. Nach einem Neustart bei sehr kaltem Wetter kann eine Aufwärmphase erforderlich sein.

NOTIZ:

Für Ihr Fahrzeug können zusätzliche Funktionen verfügbar sein, Näheres finden Sie im entsprechenden Ski-Doo-Zubehörcatalog.

Rundenaufzeichnungsmodus

Rundenaufzeichnungsmodus eingeben

Zum Eingeben des Rundenaufzeichnungsmodus:

- Den Kilometerzähler auswählen. Siehe *Auswahl der Anzeigekombination*.
- HALTEN Sie die Modus-Taste gedrückt.

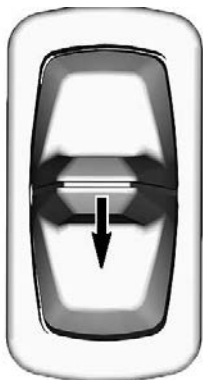


1. Modus-Taste des Anzeigeelements

Zum Navigieren durch die Funktionen (AUFZEICHNEN, ABSPIELEN oder AUSWÄHLEN) die Heizelementtaste (Griffheizung und Gashebelheizung) wiederholt nach UNTEN drücken.

NOTIZ:

Im **Rundenaufzeichnungsmodus** können die Heizelemente nicht eingestellt werden.



NACH UNTEN DRÜCKEN, UM DURCH DIE FUNKTIONEN ZU NAVIGIEREN

Rundenaufzeichnungsmodus verlassen

Um den Rundenaufzeichnungsmodus zu verlassen, drücken Sie die Modus-Taste.

Informationen in der unteren Anzeige (SELECT - Auswählen) auswählen

Die standardmäßig aufgezeichneten Informationen sind:

- Motordrehzahl (RPM) in der oberen Anzeige
- Fahrgeschwindigkeit in der unteren Anzeige.

Die obere Anzeige zeichnet immer die Motordrehzahl (RPM) auf, die untere Anzeige kann jedoch eines der Folgenden aufzeichnen:

- Kilometerzähler (bei jeder neuen Aufzeichnung auf 0 zurückgestellt)
- Fahrzeuggeschwindigkeit
- Höchstgeschwindigkeit (bei jeder neuen Aufzeichnung auf 0 zurückgestellt)
- Höchste U/min (bei jeder neuen Aufzeichnung auf 0 zurückgestellt)
- Temperatur des Motorkühlmittels (falls ausgestattet).

Um die Informationen, die auf der unteren Anzeige gezeigt werden, zu verändern:

- Den Rundenaufzeichnungsmodus eingeben
- Die AUSWÄHLEN-Funktion wählen, indem wiederholt die Heizelementtaste nach UNTEN gedrückt wird.

- Die Heizelementtaste einmal nach OBEN drücken, um den AUSWÄHLEN-Modus zu aktivieren.
- Um auszuwählen, welche Informationen aufgezeichnet werden sollen, die Heizelementtaste wiederholt nach UNTEN drücken.
- Um die Auswahl zu bestätigen, die Heizelementtaste nach OBEN drücken (das Wort „SELECT“ wird zur Auswahlbestätigung angezeigt).

NOTIZ:

Nach der Auswahl haben Sie zur Bestätigung 15 Sekunden Zeit. Andernfalls wird die Auswahl abgebrochen.

Jetzt können die ausgewählten Informationen aufgezeichnet werden.

Aufzeichnen von Informationen (RECORD - Aufzeichnen)

Zum Aufzeichnen von Informationen:

- Den Rundenaufzeichnungsmodus eingeben
- Die AUFZEICHNEN-Funktion eingeben, indem wiederholt die Heizelementtaste nach UNTEN gedrückt wird.
- Um mit der Aufzeichnung zu beginnen, die Heizelementtaste nach OBEN drücken.
- Um zur nächsten Runde (folgende Aufzeichnung) vorzugehen, die Heizelementtaste nach OBEN drücken.
- Um die Aufzeichnung anzuhalten, die Heizelementtaste nach UNTEN drücken.

Während der Aufzeichnung bewegt sich ein Balken der rechten Balkenanzeige ständig nach oben, um anzuzeigen, dass die Anzeige derzeit aufzeichnet.

Die linke Balkenanzeige dient als Rundenzähler. Ein Balken bedeutet erste Runde, zwei Balken zweite Runden usw. Maximal 8 Runden können aufgezeichnet werden.

Wenn der Speicher den Höchststand erreicht, wird die Aufzeichnung automatisch gestoppt.

Playback einer aufgezeichneten Runde (PLAY)

Für das Playback einer Aufzeichnung:

- Den Rundenaufzeichnungsmodus eingeben
- Die PLAY-Funktion eingeben, indem wiederholt die Heizelementtaste nach UNTEN gedrückt wird.
- Um mit einem Playback zu beginnen, die Heizelementtaste nach OBEN drücken.
- Um zur nächsten Runde (folgende Aufzeichnung) vorzugehen, die Heizelementtaste nach OBEN drücken.
- Um ein Playback anzuhalten, die Heizelementtaste nach UNTEN drücken.

Wenn während des Playbacks keine Aktion vorgenommen wird, werden die Runden nacheinander bis zum Ende der Aufzeichnungen angezeigt.

Während des Playbacks bewegt sich ein leerer Balken der rechten Balkenanzeige ständig nach oben, um anzuzeigen, dass die Anzeige derzeit Playback durchführt.

Die linke Balkenanzeige dient als Rundenzähler. Ein Balken bedeutet erste Runde, zwei Balken zweite Runden usw.

Diese Seite wurde absichtlich leer gelassen

E-TEC MOTORSPEICHE- RUNGSVERFAH- REN

E-TEC MOTOR

Gehen Sie zum Auslösen wie folgt vor:

1. Stellen Sie das Fahrzeug in einen gut belüfteten Bereich.
2. Starten Sie den Motor und lassen Sie ihn im Leerlauf laufen, bis er seine Betriebstemperatur erreicht. (Beobachten Sie die Kühlmitteltemperatur auf dem Display oder prüfen Sie, ob der hintere Wärmeaustauscher warm wird.)
3. Wiederholt die Modus-Taste auf dem Anzeigeeinstrument drücken und loslassen, bis der Kilometerzähler angezeigt wird.



1. *Modus-Taste des Anzeigeeinstruments*

NOTIZ:

Der Lagerungsmodus funktioniert nicht in anderen Modi (Trip A, Trip B und Hr Trip).

4. Halten Sie die Modus-Taste auf dem Anzeigeeinstrument gedrückt und schalten Sie gleichzeitig schnell von Fernlicht auf Abblendlicht um, bis das Anzeigeeinstrument **PRESS/HOLD BUTTON FOR OIL INJECTION (TASTE FÜR ÖLEINSPRITZUNG DRÜCKEN/HALTEN)** anzeigt.
5. Lassen Sie alle Tasten los.
6. Halten Sie erneut die Modus-Taste 2 bis 3 Sekunden lang gedrückt.
7. Wenn das Anzeigeeinstrument **OIL** anzeigt, lassen Sie die Taste los und warten Sie, bis die Schmierfunktion abgeschlossen ist.

Berühren Sie während des Motorschmierzyklus nichts.

Die Motor-Schmierfunktion dauert ungefähr eine Minute. Während dieser Zeit steigt die Motordrehzahl leicht auf ungefähr 1600 U/min und die Ölpumpe flutet den Motor mit Öl.

Nach Abschluss des Motor-Schmierungsverfahrens schaltet das ECM den Motor aus.

Die Kappe des Haltegurts am Motorausschalter entfernen.

HINWEIS

Starten Sie den Motor während der Lagerungsperiode nicht.

**Diese Seite wurde ab-
sichtlich leer gelassen**

ÜBERWACHUNGS- SYSTEM

KONTROLLLEUCHTEN, MELDUNGEN UND CODES VON AKUSTISCHEN SIGNALEN

Die Kontrollleuchten des Anzeigeelements informieren Sie beim Auftreten von Störungen oder besonderen Zuständen.



KONTROLLLEUCHTEN

Eine Kontrollleuchte kann einzeln oder zusammen mit einer anderen Leuchte blinken.

Die untere Anzeige zeigt Ihnen eine kurze Beschreibung an, wenn eine Störung oder ein besonderer Zustand auftritt.



UNTERE ANZEIGE


Es werden Meldungen angezeigt. Gleichzeitig ertönt ein Signal und es schaltet sich eine Kontrollleuchte/es schalten sich mehrere Kontrollleuchten ein.

Es werden dann akustische Signale ausgegeben und Meldungen angezeigt, um Ihre Aufmerksamkeit zu erregen.


Näheres dazu siehe folgende Tabelle.




NOTIZ:

Einige der aufgeführten Kontrollleuchten und Meldungen gelten nicht für alle Modelle.

Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsan- zeige	Beschreibung
	4 kurze akustische Signale alle 30 Sekunden	ÜBERHITZUNG	Der Motor überhitzt. Senken Sie die Geschwindigkeit des Motorschlittens und fahren Sie ihn auf lockerem Schnee oder schalten Sie den Motor sofort aus und geben Sie ihm die Möglichkeit, sich abzukühlen. Prüfen Sie den Kühlmittelfüllstand, siehe <i>Wartung</i> . Wenn der Kühlflüssigkeitsstand dem Sollfüllstand entspricht und weiterhin eine Überhitzung auftritt, wenden Sie sich an einen BRP Motorschlitten-Vertragshändler. Lassen Sie den Motor nicht laufen, wenn er weiterhin überhitzt.
		AUSPUFF TOPF ÜBERHITZT	Reduzieren Sie die Drehzahl oder schalten Sie den Motor aus. Ermöglichen Sie eine

KONTROLLLEUCHTEN, MELDUNGEN UND CODES VON AKUSTISCHEN SIGNALLEN

Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsanzeige	Beschreibung
			Abkühlung des Motors und starten Sie ihn danach erneut. Wenn es weiterhin zu Überhitzungen kommt, wenden Sie sich an einen BRP Motorschlitten-Vertrags händler. Lassen Sie den Motor nicht laufen, wenn er weiterhin überhitzt.
	Kurze akustische Signale, die sich schnell wiederholen	<p style="text-align: center;">ÜBERHITZUNG</p>	Bedenkliche Überhitzung. Schalten Sie den Motor sofort aus, damit er sich abkühlen kann. Prüfen Sie den Kühlmittelfüllstand, siehe <i>Wartung</i> . Wenn der Kühlfüllstandsstand dem Sollfüllstand entspricht und weiterhin eine Überhitzung auftritt, wenden Sie sich an einen BRP Motorschlitten-Vertrags händler. Lassen Sie den Motor nicht laufen, wenn er weiterhin überhitzt.
		<p style="text-align: center;">AUSPUFF TOPF ÜBERHITZT</p>	Bedenkliche Überhitzung. Schalten Sie den Motor sofort aus, damit er sich abkühlen kann. Wenn es weiterhin zu Überhitzungen kommt, wenden Sie sich an
		<p style="text-align: center;">ECM ÜBERHITZT</p>	Bedenkliche Überhitzung. Schalten Sie den Motor sofort aus, damit er sich abkühlen kann. Wenn es weiterhin zu Überhitzungen kommt, wenden Sie sich an


Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsanzeige	Beschreibung
			einen BRP Motorschlitten-Vertrags händler. Lassen Sie den Motor nicht laufen, wenn er weiterhin überhitzt.
	4 kurze Pieptöne alle 5 Minuten	BATT SPANNUNG	Weist auf eine niedrige oder hohe Batteriespannung hin. Wenden Sie sich so schnell wie möglich an einen BRP Motorschlitten-Vertrags händler.
	4 kurze akustische Signale	MOTOR FUNKTIONEN ÜBERPRÜFEN	Motorfehler, wenden Sie sich schnellstmöglich an einen BRP Motorschlitten-Vertrags händler, eine Reparaturwerkstatt oder eine Person Ihrer Wahl.
	—	—	Wird angezeigt, wenn die Bremse mehr als 15 Sekunden lang betätigt wird, während der Gashebel gezogen ist und sich das Fahrzeug mit mehr als 5 km/h (3 mph) bewegt.
—	4 kurze Pieptöne alle 5 Minuten	KNOCK	Motorklopfen (Drehzahl ist begrenzt, wenn diese Bedingung auftritt). – Stellen Sie sicher, dass der empfohlene

KONTROLLEUCHTEN, MELDUNGEN UND CODES VON AKUSTISCHEN SIGNALLEN

Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsanzeige	Beschreibung
			<p>Kraftstoff verwendet wird.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prüfen Sie die Kraftstoffqualität und führen Sie erforderlichenfalls einen Austausch durch. - Wenn weiterhin eine Funktionsstörung auftritt, wenden Sie sich an einen BRP Motorschlitten-Vertragshändler, eine Reparaturwerkstatt oder eine Person Ihrer Wahl.
—	4 kurze Pieptöne alle 5 Minuten	DREHZAHLBEGRENZUNG	Motordrehzahl aus Schutzgründen begrenzt, bestimmte Fehler auftreten.
—	—	ÜBERDREHEN	Zeigt an, dass die maximale Motordrehzahl erreicht ist. Kupplungskalibrierung prüfen.
—	Kurze akustische Signale, die sich schnell wiederholen	ABSCHALTUNG	Abschaltung erzwungen aufgrund von Motorüberhitzung oder Problem mit der Kraftstoffpumpe.

Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsanzeige	Beschreibung
—	2 kurze akustische Signale alle 10 Sekunden	RIEMEN ÜBERHITZUNG	Die Riementemperatur erreicht 75 C 167 F. Die Meldung und die Pieptöne verschwinden, wenn die Temperatur unter 75 C 167 F fällt.
—	2 kurze akustische Signale alle 15 Sekunden	GURT ÜBERLASTUNG	Wenn eine kritische Bedingung länger als 1 Minute auftritt. Die Meldung und die Pieptöne verschwinden, wenn der Fahrer sein aggressives Verhalten ändert.
—	2 kurze akustische Signale alle 10 Sekunden	GURT ÜBERLASTUNG	Wenn eine kritische Bedingung länger als 10 Minute auftritt. Die Meldung verschwindet erst, wenn der Motor abgeschaltet wird.
DESS	2 kurze akustische Signale	—	Schlüssel einwandfrei, Fahrzeug betriebsbereit.
	Kurze akustische Signale, die sich langsam wiederholen	FALSCHER SCHLÜSSEL	Schlüssel kann nicht gelesen werden (schlechte Verbindung). Stellen Sie sicher, dass der Schlüssel sauber und richtig am Stift eingerastet ist.

KONTROLLLEUCHTEN, MELDUNGEN UND CODES VON AKUSTISCHEN SIGNALLEN

Kontrollleuchte AN	Akustisches Signal	Meldungsanzeige	Beschreibung
	Kurze akustische Signale, die sich schnell wiederholen	BAD KEY (SCHLECHTER SCHLÜSSEL)	Ungültiger oder nicht programmierter Schlüssel. Verwenden Sie den geeigneten Schlüssel für dieses Fahrzeug oder lassen Sie ihn programmieren.
 (blinkt)	—	—	Kraftstoffstand-Sensor-Problem

®TM UND DAS BRP-LOGO SIND MARKEN DER BOMBARDIER
RECREATIONAL PRODUCTS INC. ODER SEINER
TOCHTERGESELLSCHAFTEN.
©2021 BOMBARDIER RECREATIONAL PRODUCTS INC. ALLE
RECHTE VORBEHALTEN.

www.brp.com

520002726_DE