

欧州指令2013/53/EUの要求事項に関する Sea-Dooウォータークラフトの適合宣言書

メーカー: Bombardier Recreational Products Inc. 住所: 565 de la Montagne, Valcourt, J0E 2L0, Canada 住所: Rotaxstrasse 1, Gunskirchen, A-4623, AT

騒音放出評価機関:

International Marine Certification Institute

住所: Rue Abbe Cuypers 3, Brussels, B-1040, Belgium.

ID番号:0609

排気ガス評価機関:

International Marine Certification Institute

住所: Rue Abbe Cuypers 3, Brussels, B-1040, Belgium.

ID番号:0609

評価モジュール構造:A 図、騒音放出:Aa/A1 図、排気ガス:B+C 図

適用されるその他の地域指令:

RED 2014/53/EU (EN 300 330-2, EN 60950-1),

EMC 2014/30/EU (EN 55012:2007/A1:2009、EN 61000-6-1:2007)、

電池指令2006/66/EC((EU)2018/849で改正されたとおり)

エンジン燃焼サイクル: 2ストローク □、4ストローク 図	設計および構造	EN ISO 13590:2003/AC:2004、 EN ISO 13590:2022 EN ISO 10087:2019
エンジン燃料タイプ:ガソリン: 🛛 、軽油: 🗌	排気ガス	EN ISO 18854:2015
船舶設計カテゴリー:C ⊠ 、D □	騒音放出	EN ISO 14509-1:2008
船舶商標:Sea-Doo		

Sea-Doo PWCモデル	推進エンジン	排気ガス認証	エンジン	定格出力	騒音放出認証	定員	ハルの	ハル
			排気量	(kW)			長さ	の幅
			(cm ³)				(m)	(m)
Explorer PRO 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP013	3	3.64	1.25
Explorer PRO 230	Rotax 1630 ACE-230	EXBORP010	1,630.5	169.16	SDBORP013	3	3.64	1.25
FishPro SCOUT 130	Rotax 1630 ACE-130	EXBORP012	1,630.5	100	SDBORP014	3	3.27	1.23
FishPro SPORT 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP013	3	3.64	1.25
FishPro TROPHY 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP013	3	3.64	1.25
GTI 130	Rotax 1630 ACE-130	EXBORP012	1,630.5	100	SDBORP014	3	3.27	1.23
GTI SE 130	Rotax 1630 ACE-130	EXBORP012	1,630.5	100	SDBORP014	3	3.27	1.23
GTI SE 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP014	3	3.27	1.23
GTR 230	Rotax 1630 ACE-230	EXBORP010	1,630.5	169.16	SDBORP014	3	3.27	1.23
GTR-X RS 300	Rotax 1630 ACE-300	EXBORP006	1,630.5	217	SDBORP014	3	3.27	1.23
GTX 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP013	3	3.35	1.25
GTX 230	Rotax 1630 ACE-230	EXBORP010	1,630.5	169.16	SDBORP013	3	3.35	1.25
GTX Limited 300	Rotax 1630 ACE-300	EXBORP006	1,630.5	217	SDBORP013	3	3.35	1.25
GTX PRO 130	Rotax 1630 ACE-130	EXBORP012	1,630.5	100	SDBORP013	3	3.35	1.25
RXP-X RS 325	Rotax 1630 ACE-325	EXBORP011	1,630.5	239	SDBORP015	2	3.27	1.23
RXT-X RS 325	Rotax 1630 ACE-325	EXBORP011	1,630.5	239	SDBORP013	3	3.35	1.25
SPARK 60(2人乗り)	Rotax 900 ACE-60	EXBORP004	899.3	44.13	SDBORP018	2	2.78	1.17
SPARK 90 (3人乗り)	Rotax 900 ACE-90	EXBORP004	899.3	66.19	SDBORP018	3	3.02	1.17
SPARK Conv.90(2人乗り)	Rotax 900 ACE-90	EXBORP004	899.3	66.19	SDBORP018	2	2.78	1.17
SPARK Conv. 90(3人乗り)	Rotax 900 ACE-90	EXBORP004	899.3	66.19	SDBORP018	3	3.02	1.17
SPARK TRIXX 90(1人乗り)	Rotax 900 ACE-90	EXBORP004	899.3	66.19	SDBORP018	2	2.78	1.17
SPARK TRIXX 90(3人乗り)	Rotax 900 ACE-90	EXBORP004	899.3	66.19	SDBORP018	3	3.02	1.17
Wake 170	Rotax 1630 ACE-170	EXBORP012	1,630.5	125.03	SDBORP014	3	3.27	1.23
WAKE PRO 230	Rotax 1630 ACE-230	EXBORP010	1,630.5	169.16	SDBORP013	3	3.35	1.25

この適合宣言書は、ウォータークラフトメーカーの単独の責任において発行されたものです。私は、上記のパーソナルウォータークラフト製造業者を代表して、**(€**マークを貼付した上記の**2024年式**船舶モデルとエンジンが、指定された方法ですべての適用要件を満たし、上記のEU型式試験証明書が発行された型式と適合していることを宣言します。

氏名、部門: Kim Ross 署名および役職: ディレクター、Sea-Doo艇体エンジニアリング

日付(年/月/日): <u>Kim Ross 230830</u> 、カナダ、ケベック州バルクール