

Erklärung der Konformität von Sportbootmotoren mit den Anforderungen nach Richtlinie 2013/53/EU

Name des Motorenherstellers: TOHATSU CORPORATION

Adresse: 5-4, Azusawa 3-Chome Itabashi-ku,

Stadt: Tokyo Postleitzahl: 174-0051 Land: Japan

Name des autorisierten Vertreters: SUMEKO OY

Adresse: Juurakkokuja 4

Stadt: Vantaa Postleitzahl: Fi-01510 Land: Finnland

Name der benannten Stelle für die Bemessung von Abgasemissionen: TÜV SÜD Product Service GmbH

Adresse: Zertifizierstelle Ridlerstraße 65,

Stadt: München Postleitzahl: 80339 Land: Deutschland ID-Nummer: 0123

Name der benannten Stelle für die Bemessung von Schallemissionen: TÜV SÜD Product Service GmbH

Adresse: Zertifizierstelle Ridlerstraße 65

Stadt: München Postleitzahl: 80339 Land: Deutschland ID-Nummer: 0123

Modul für Bemessung Konformität der Abgasemissionen: **B+C/C1** **B+D** **B+E** **B+F** **G** **H**
oder Typbeurteilung nach: Directive 97/68/EC EC Regulation No 595/2009

Modul für Bemessung Konformität der Schallemissionen: **A** **A1** **G** **H**

Weitere angewandte EG-Richtlinien: Machinery Directive 2006/42/EC, Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU

Verwendete Normen für 2014/30/EU: EN 55012:2007+A1:2009 / EN 61000-6-2:2005

Motorenbeschreibung des Motors / der Motoren und der notwendigen Anforderungen:

Motortyp: <input checked="" type="checkbox"/> Außenbordmotor	Kraftstofftyp: <input type="checkbox"/> Diesel <input checked="" type="checkbox"/> Benzin	Verbrennungstakt: <input checked="" type="checkbox"/> 2-Takt <input type="checkbox"/> 4-Takt
------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

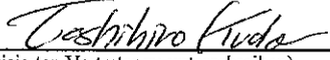
Bezeichnung des Motors / der Motoren, die von der Konformitätserklärung gedeckt sind

Name des Motormodells oder der Motorfamilie:	Eindeutige Bezeichnungsnummer(n) des Motors oder Code(s) der Motorfamilie (beginnend mit Serien-Nr.)	EG-Baumusterprüfbescheinigung / Zertifizierungsnummer (Abgasprüfung)
3FY (MD75C2)	022453AF -	SB5A 16 03 57840 087
3FW (MD90C2)		

Notwendige Anforderungen	Harmonisierte Normen – komplette Anwendung					
	Harmonisierte Normen – teilweise Anwendung – siehe technische Dokumentation				komplette Anwendung	
	Andere bezugnehmende Dokumente ¹			komplette Anwendung		
	Andere bezugnehmende Dokumente – teilweise Anwendung – siehe technische Dokumentation			Andere Konformitätsbestätigungen – siehe technische Dokumentation		
	Einzelheiten harmonisierte Normen ² Oder andere normierende Dokumente die verwendet wurden (mit Publikationsjahr Beispiel "EN ISO 8666:2002")					
Anhang I.B. – Abgasemissionen						
Motorbezeichnung (Anhang I.B.1)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Abgasemissionsanforderungen (Anhang B.2)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EN ISO 18854:2015
Dauer (Anhang I.B.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Betriebsanleitung (Anhang I.B.4)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EN ISO 8665:2006
Anhang I.C. – Schallemission						
Pegel der Geräuschentwicklung (Anhang I.C.1)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EN ISO 14509
Bedienungsanleitung (Anhang I.C.2)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dauer (Anhang I.C.3)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

¹ Wie harmonisierte Normenstandards, Regelungen, Vorschriften, Leitfäden u.a.m. ² Standards publiziert "EU Official Journal"

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers herausgegeben. Im Auftrag des Motorenherstellers erkläre ich, dass der/die oben genannte(n) Sportbootmotor(en) sämtliche anzuwendenden und notwendigen speziellen Anforderungen genannt in Artikel 4(1) und Anhang I der Direktive 2013/53/EU erfüllt.

Name /titel: Toshihiro Kudo / Director of engineering Dept. Unterschrift: 

Datum und Ausstellungsort: 16 / 04 / 01 , Tokyo, Japan