

## MERCUISER GAS BELGELERİ - RCD 2013/53/EU

Önemli şartlar	Standartlar	Diğer normatif belge/yöntem	Teknik dosya	Lütfen daha ayrıntılı belirtin
<b>Ek 1.A - Temel Gereksinimler</b>				
A.5 Kurulum gereksinimleri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 8846:1993 Çevredeki yanıcı gazların alev almasına karşın koruma
				ISO 15584:2001 Motora monte edilmiş yakıt ve elektrik sistemi bileşenleri
<b>Ek 1.B—Egzoz Emisyonları</b>				
B.1 Motor Kimliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B.2 Egzoz emisyonu şartları	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 18854
B.3 Dayanıklılık	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 18854
B.4 Kullanım kılavuzu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 8665:2006
<b>Ek 1.C—Gürültü Emisyonları</b>	Bkz. motorun (motorların) takılı olduğu teknenin Uygunluk Beyanı			

Bu uygunluk beyanı tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır. Üretici olarak, ben, motorun (motorların) motor üreticisinin tedarik ettiği talimatlara uygun olarak bir gezi teknesine takıldığında Direktif 2013/53/EC'nin egzoz emisyonu şartlarını karşılayacağını ve bu motorun (motorların) takılı oldukları gezi teknesinin yukarıda belirtilen Direktiflerin ilgili gerekliliklerine uygun olduğu beyan edilinceye kadar kullanıma sokulmayacağını beyan ederim.

**Adı ve fonksiyonu:**

John Pfeifer, Başkan,  
Mercury Marine



**Yayınlanma tarihi ve yeri:**

20 Ocak 2016 Çarşamba  
Fond du Lac, Wisconsin, ABD

### MerCruiser Kuyruk Motoru (RCD 2013/53/EU)

#### 2013/53/EU SAYILI GEZİ TEKNESİ YÖNERGESİNİN ŞARTLARIYLA BİRLİKTE GEZİ TEKNESİ TAHRIK MOTORLARI İÇİN UYGUNLUK BEYANI

<b>Motor üreticisinin adı:</b> Mercury Marine		
<b>Adres:</b> W6250 Pioneer Road, P.O. Box 1939		
<b>Şehir:</b> Fond du Lac, WI	<b>Posta Kodu:</b> 54936-1939	<b>Ülke:</b> A.B.D.

<b>Yetkili temsilcinin adı:</b> Brunswick Marine in EMEA Inc.		
<b>Adres:</b> Parc Industriel de Petit-Rechain		
<b>Şehir:</b> Verviers	<b>Posta Kodu:</b> B-4800	<b>Ülke:</b> Belçika

## MERCUISER GAS BELGELERİ - RCD 2013/53/EU

Egzoz emisyonu değerlendirmesi için Onaylanmış Kuruluşun Adı: DNV GL SE			
Adres: Brooktorkai 18			
Şehir: Hamburg	Posta Kodu: 20416	Ülke: Almanya	Kimlik Numarası: 0098

Gürültü emisyonu değerlendirmesi için onaylanmış kuruluşun adı: DNV GL SE			
Adres: Brooktorkai 18			
Şehir: Hamburg	Posta Kodu: 20416	Ülke: Almanya	Kimlik Numarası: 0098

Egzoz emisyonları için kullanılan uygunluk değerlendirmesi yöntemi:	<input type="checkbox"/> B+C	<input type="checkbox"/> B+D	<input type="checkbox"/> B+E	<input type="checkbox"/> B+F	<input type="checkbox"/> G	<input checked="" type="checkbox"/> H
Gürültü emisyonları için kullanılan uygunluk değerlendirmesi yöntemi:	<input type="checkbox"/> Tüm önşartların karşılanması <input type="checkbox"/> Aa <input type="checkbox"/> G <input checked="" type="checkbox"/> H					
Uygulanan diğer kurum direktifleri: Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU						

### Motorların ve Önemli Şartların Açıklaması

Motor Tipi	Yakıt Tipi	Yanma Çevrimi
<input type="checkbox"/> Z veya entegre egzozu bulunan kuyruk motoru	<input checked="" type="checkbox"/> Benzinli	<input checked="" type="checkbox"/> 4 zamanlı

### Bu Uygunluk Beyanı Kapsamındaki Motorların Tanımı

Motor ailesinin adı	Özel motor tanım numarası: Başlangıç seri numarası	EC Modül H sertifika numarası
3.0 MPI ECT	2A000000	RCDH0000004
4.3 MPI ECT	2A000000	RCDH0000004
4.5 MPI ECT	2A000000	RCDH0000004
6.2 MPI ECT	2A000000	RCDH0000004
8.2 MAG ECT	2A000000	RCDH0000004
8.2 MAG H.O. ECT	2A000000	RCDH0000004

Önemli şartlar	Standartlar	Diğer normatif belge/yöntem	Teknik dosya	Lütfen daha ayrıntılı belirtin
<b>Ek 1.A - Temel Gereksinimler</b>				
A.5 Kurulum gereksinimleri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 8846:1993 Çevredeki yanıcı gazların alev almasına karşı koruma
				ISO 15584:2001 Motora monte edilmiş yakıt ve elektrik sistemi bileşenleri
<b>Ek 1.B—Egzoz Emisyonları</b>				
B.1 Motor Kimliği	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
B.2 Egzoz emisyonu şartları	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 18854
B.3 Dayanıklılık	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 18854
B.4 Kullanım kılavuzu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ISO 8665:2006
<b>Ek 1.C—Gürültü Emisyonları</b>				
C.1 Gürültü emisyonu seviyeleri	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	EN ISO 14509
C.2 Kullanım kılavuzu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kullanım kılavuzu

## MERCUISER GAS BELGELERİ - RCD 2013/53/EU

Bu uygunluk beyanı tamamen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır. Motor üreticisi adına, adı geçen motorların yürürlükteki şartların tümüne belirtildiği şekilde uygun olduğunu beyan ederim.

**Adı ve fonksiyonu:**

John Pfeifer, Başkan,  
Mercury Marine



**Yayınlanma tarihi ve yeri:**

20 Ocak 2016 Çarşamba  
Fond du Lac, Wisconsin, ABD

### Mercury Racing Kuyruk Motoru (RCD2 2016)

#### 2013/53/EU SAYILI GEZİ TEKNESİ YÖNERGESİNİN ŞARTLARIYLA BİRLİKTE GEZİ TEKNESİ TAHRIK MOTORLARI İÇİN UYGUNLUK BEYANI

**Motor üreticisinin adı:** Mercury Racing  
**Adres:** N7480 County Road UU  
**Şehir:** Fond du Lac, WI **Posta Kodu:** 54937-9385 **Ülke:** A.B.D.

**Yetkili temsilcinin adı:** Brunswick Marine in EMEA Inc.  
**Adres:** Parc Industriel de Petit-Rechain  
**Şehir:** Verviers **Posta Kodu:** B-4800 **Ülke:** Belçika

**Egzoz emisyonu değerlendirilmesi için Onaylanmış Kuruluşun Adı:** DNV GL SE  
**Adres:** Brooktorkai 18  
**Şehir:** Hamburg **Posta Kodu:** 20416 **Ülke:** Almanya **Kimlik Numarası:** 0098

**Egzoz emisyonları için kullanılan uygunluk değerlendirilmesi yöntemi:**  B+C  B+D  B+E  B+F  G  H  
**Uygulanan diğer kurum direktifleri:** Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU

#### Motorların ve Önemli Şartların Açıklaması

Motor Tipi	Yakıt Tipi	Yanma Çevrimi
<input checked="" type="checkbox"/> Z veya entegre egzozu bulunmayan kuyruk motoru	<input checked="" type="checkbox"/> Benzinli	<input checked="" type="checkbox"/> 4 zamanlı

#### Bu Uygunluk Beyanı Kapsamındaki Motorların Tanımı

Motor ailesinin adı	Özel motor tanım numarası: Başlangıç seri numarası	EC Modül H sertifikası numarası
8,6L EFI 520, 540	0M975817	RCDH0000004
8,7L EFI 565	0M975817	RCDH0000004
8,2L SCi 600, 700	0M975817	RCDH0000004
9,0L QC4 1100, 1350, 1550	0M975817	RCDH0000004