

AB Uygunluk Beyanı

Üreticinin adı ve adresi	KACO new energy GmbH Carl-Zeiss-Straße 1 74172 Neckarsulm, Almanya
Ürün tanımı	Fotovoltaik şebeke besleme inverteri
Tip tanımı	KACO blueplanet 3.0 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 4.0 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 5.0 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 6.5 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 7.5 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 8.6 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 9.0 TL3 M2 WM OD IIG0 KACO blueplanet 10.0 TL3 M2 WM OD IIG0

İşbu belgeyle, yukarıda adı geçen cihazların, üye ülkelerin elektromanyetik uyumluluk (2014/30/EC) kanunlarıyla ve alçak gerilim direktifiyle (2014/35/EC) eşitlemeye yönelik 26.02.2014 tarihli Avrupa Birliği Konsey direktifi nde belirlenen koruma gerekliliklerine uyduğu onaylanmaktadır.

Cihazlar aşağıdaki normlara uygundur:

2014/35/EC

"Belirli gerilim sınırları dahilinde kullanıma yönelik elektrikli işletme araçlarıyla ilgili yönetmelik"

2014/30/EC

"Elektromanyetik uyumlulukla ilgili direktif"

Cihaz güvenliği

IEC 62109-1:2010
IEC 62109-2:2011

Parazit dayanımı

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

Parazit yayma

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 + AC:2012

Şebeke geri etkileri

EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009
EN 61000-3-3:2008

Bu nedenle yukarıda belirtilen tipler CE işaretiyle donatılmıştır.

Teslim edilen cihazlarda izinsiz olarak değişiklikler yapılması ve/veya amacına uygun olmayan kullanım durumunda bu uygunluk beyanının geçerliliği ortadan kalkar.

Neckarsulm, 08.09.2017

KACO new energy GmbH



ppa. Matthias Haag

Yönetim kurulu üyesi - Sorumlu Teknik Müdür