

**Gyártó neve és címe** **KACO new energy GmbH**  
Carl-Zeiss-Straße 1  
74172 Neckarsulm, Németország

**Termék megnevezése** **Fotovillamos betápláló inverter**

**Típusjelölés**

<b>Powador 30.0 TL3 - M - INT</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - M1</b>
<b>Powador 30.0 TL3 - XL - INT</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - M - INT</b>
<b>Powador 30.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - XL - INT</b>
<b>Powador 30.0 TL3 - XL - F - INT</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>
<b>Powador 30.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - XL - F - INT</b>
<b>Powador 33.0 TL3 - M - INT</b>	<b>Powador 39.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>
<b>Powador 33.0 TL3 - XL - INT</b>	<b>Powador 40.0 TL3 - M - INT</b>
<b>Powador 33.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>	<b>Powador 40.0 TL3 - XL - INT</b>
<b>Powador 33.0 TL3 - XL - F - INT</b>	<b>Powador 40.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>
<b>Powador 33.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>	<b>Powador 40.0 TL3 - XL - F - INT</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - M1</b>	<b>Powador 40.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - M - INT</b>	<b>Powador 60.0 TL3 - M - INT</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - XL - INT</b>	<b>Powador 60.0 TL3 - XL - INT</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>	<b>Powador 60.0 TL3 - XL - INT - SPD 1+2</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - XL - F - INT</b>	<b>Powador 60.0 TL3 - XL - F - INT</b>
<b>Powador 36.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>	<b>Powador 60.0 TL3 - XL - F - SPD 1+2</b>

Ezennel kijelentjük, hogy a fent megnevezett készülékek megfelelnek az Európai Parlament és a Tanács elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok közelítéséről szóló 2014/30/EU irányelve (2014. február 26.), továbbá az Európai Parlament és a Tanács meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó tagállami jogszabályok összehangolásáról szóló 2014/35/EU irányelve védelmi követelményeinek.

A készülékek megfelelnek az alábbi szabványoknak:

**2014/35/EU**

„Meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezésekre vonatkozó irányelv”

**2014/30/EU**

„Az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó irányelv”

**Készülékbiztonság**

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

**Zavartűrés**

EN 61000-6-1:2007  
EN 61000-6-2:2005

**Zavarkibocsátás**

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

**Hálózatra gyakorolt hatások**

EN 61000-3-11:2000  
EN 61000-3-12:2011

Ennek alapján a megnevezett típusokat **CE-jellel** láttuk el.

A leszállított készüléken végzett önhatalmú változtatások és/vagy nem rendeltetésszerű használat esetén a megfelelési nyilatkozat érvényét veszíti.

Neckarsulm, 2017. 05. 03.  
KACO new energy GmbH



képv. Matthias Haag  
Az ügyvezetés tagja – Műszaki o. / CTO