

## Declaração de Conformidade UE

A empresa

KOSTAL Solar Electric GmbH  
Hanferstraße 6  
79108 Freiburg i. Br., Deutschland

declara pela presente que os inversores

Tipo	HW ≥	SW ≥
PIKO 3.0 DCS	5x0313	04.00
PIKO 3.6 DCS	5x0313	04.00
PIKO 4.2 DCS	5x0313	04.00
PIKO 5.5 DCS	5x0313	04.00
PIKO 7.0 DCS	5x0000	04.00
PIKO 7.0 AD	5x0000	04.00
PIKO 8.3 DCS	5x0316	04.00
PIKO 8.3 AD	5x0000	04.00
PIKO 10.1 DCS	5x0316	04.00
PIKO 10.1 AD, basic	5x0000	04.00

aos quais se refere a presente declaração estão em conformidade com as seguintes directivas ou normas.

### **Directiva 2004/108/CE relativa à compatibilidade electromagnética (CEM)**

DIN EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009 (corrente harmónica)

DIN EN 61000-3-3:2008 (flutuação de tensão)

DIN EN 61000-6-2:2005 + AC:2005 (imunidade à interferência no sector industrial)

DIN EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 (interferência em emissões no sector residencial)

### **Directiva „baixa-tensão“ 2006/95/EC**

DIN EN 50178:1998 (Recursos electrónicos em instalações eléctricas de corrente forte)

Esta declaração é válida para todos os exemplares idênticos do produto. A declaração perde a sua validade se for feita uma alteração ao aparelho ou se este for ligado incorrectamente.

**KOSTAL Solar Electric GmbH – 2012-04-25**



Werner Palm  
(Gerente)



Dr. Armin von Preetzmann  
(Development Manager)

Esta declaração atesta a conformidade com as directivas mencionadas, não implicando, porém, qualquer garantia em relação às características. As advertências de segurança constantes da documentação que acompanha o produto têm de ser respeitadas!