

# EG-KONFORMITÄTSERLÄRUNG

## EC Declaration of Conformity



Wir

MEARX UG (haftungsbeschränkt)  
Rosenorter Steig 4  
13503 Berlin  
Deutschland

We

MEARX UG (haftungsbeschränkt)  
Rosenorter Steig 4  
13503 Berlin  
Germany

erklären hiermit, dass folgende Produkte  
in folgenden Ausführungen mit entsprechendem Zubehör

herewith declare that the following products  
in the following versions with relating accessories

Pik-a-poo™ Hundekotgreifer / -zange		①		Pik-a-poo™ Pooper Scooper	
Modell		PAP72F110WB / PAP38110WB		Type	
Material	Rostfreier Stahldraht, Schaft aus Aluminium und kohlefaserverstärkten Kunststoffteilen.	stainless steel wire, aluminum alloy shaft and fiber-reinforced nylon parts		Material	
Pik-a-poo™ Taschenlampe		②		Pik-a-poo™ Flashlight	
Modell		YDS1L019 – 1 (LED WLR-524UWC)		Type	
Spannung	DC6V (4x1.5V LR44 (AG13) Knopfzelle)	DC6V (4x1.5V LR44 (AG13) Buttoncell)		Voltage	
Leistung	3 x 0.08W			Power	
Pik-a-poo™ Hundekotbeutel		③		Pik-a-poo™ Waste Bags	
Modell		PAP-WB110B / PAP-WB810B / PAP-WB310B		Type	
Material	Maisstärke, EVA, EAA, Glycerin (100% biologisch abbaubar)	Corn starch, EVA, EAA, Glycerin (100% biodegradable)		Material	

konform sind mit den Bestimmungen der

conform with the provisions of the

### zu 1.)

#### REACH Richtlinie

Chemikalienverordnung für die Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung von Chemikalien (EG) Nr. 1907/2006 & geändert Nr. 552/2009 Anhang XVII Punkt 51 & 52 - Phthalate

### Item 1.)

#### REACH directive

Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH) (EC) No. 1907/2006 & amendment No. 552/2009 Annex XVII Item 51 & 52 – Phthalate

### zu 2.)

#### CE Kennzeichnung

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) 2014/30/EU  
Standards: EN 55015:2013+A1:2015  
EN 61547:2009

### Item 2.)

#### CE-marking

Electromagnetic compatibility (EMC) 2014/30/EC  
Standards: EN 55015:2013+A1:2015  
EN 61547:2009

### Sicherheit

Photobiologische Sicherheit von Lampen-, und Systemen  
Nach EN 62471:2007 ist die LED WLR-524UWC  
als Beleuchtungssystem von der RISKO-KLASSE befreit.

### Safety

Photobiological safety of lamps and lamp systems  
Acc. to EN 62471:2007 the LED WLR-524UWC is as an  
illumination system from the RISK CLASS exempt.

### RoHS

Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in  
Elektro- und Elektronikgeräten 2011/65/EU

### RoHS

Restriction of (the use of certain) hazardous substances  
RoHS II 2011/65/EC

### ErP-Richtlinie

Energieverbrauchsrelevante Produkte (EU) Nr. 1194/2012 + (EU)  
2015/1428

### ErP-regulation

other energy related products (EC) No. 1194/2012  
+ (EC) 2015/1428

### Batterierichtlinie

2006/66/EU

### Battery directive

2006/66/EC

### zu 3.)

#### RoHS

Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in  
Elektro- und Elektronikgeräten (EU) 2015/863

### Item 3.)

#### RoHS

Restriction of (the use of certain) hazardous substances  
RoHS II 2015/863/EC

Prüfstellen	Accredited Laboratories
SGS Group (SGS SA)	
SGS Hong Kong Ltd.	5/F, 8/F, Manhattan Centre, 8 Kwai Cheong Road, Kwai Chung, N.T., Hong Kong
SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.	No. 588 West Jindu Road, Songjiang District, Shanghai, Shanghai Municipality, 201612 China

Ort und Datum der Ausstellung (Place, Date):  
Berlin, 10.06.2016

Name, Funktion (Name, function):  
Frau Se-Hya Chin, Geschäftsführerin (CEO)

  
MEARX  
Unterschrift, Firmenstempel (Signature, Stamp)