

**Ursprüngliche Konformitätserklärung**

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

**Elektrogeräte/Geräte**

Produkt: PAWBBY Intelligentes selbstreinigendes Katzenklo  
 Modell: MG-CLB001-EU

**Hersteller oder dessen autorisierter Vertreter**

Name: Beijing Kitten&Puppy Technology Co., Ltd.  
 Adresse: #101, Etage 2, Q Area, Anning Zhuang Back Street, Haidian District, Beijing, China  
 Land: China

**Autorisierte EU-Vertretung des Herstellers**

Name:  
 Adresse:  
 Land:

Softwareversion : 1.2.0

**Zubehör und Komponenten:**

Zubehör	Modell
Netzadapter	YJS018Z37-1201500G
Desodorierungsbehälter	n/a
Katzenstreu-Matte	n/a
Abfallbeutel	n/a

**Auf verschiedenen Märkten, nicht immer sind alle in diesem Dokument aufgeführten Zubehörteile und Komponenten enthalten**

**Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.**

Gegenstand der Erklärung: Oben aufgeführt

Gegenstand der oben beschriebenen Erklärung ist die Konformität mit den folgenden relevanten Richtlinien und/oder Rechtsvorschriften der EU:

<b>Funkgeräte-Richtlinie (RED)</b>	<b>2014/53/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe (RoHS)</b>	<b>2011/65/EU</b>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ökodesign-Anforderungen für energieverbrauchsrelevante Produkte (ErP)</b>	<b>2009/125/EC</b>	<input checked="" type="checkbox"/>

Bezugnahme auf die verwendeten einschlägigen Normen der EU, einschließlich des Datums der Norm, oder Bezugnahme auf technische Spezifikationen, einschließlich des Datums der Spezifikation, für die die Konformität erklärt wird:

Implementierte Norm	Testbericht-Nr.	Testlabor
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 62233:2008, EN IEC 62311:2020, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, EN 301 489-17 V3.2.4:2020, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN IEC 62311:2020	CN238GPC 001 CN238GPC 002 CN23F6HA 001	TÜV Rheinland In China
IEC 62321-1: 2013; IEC 62321-2: 2013	180257619a 001	TÜV Rheinland In China
EN 50564:2011	CN23WKYV 001	TÜV Rheinland In China

**Benannte Stelle (Optional):**

Name der benannten Stelle:

Referenznummer des Zertifikats:

4-stellige Nummer der benannten Stelle: *n/a*

Unterzeichnet für und im Namen von:

Ort und Datum der Ausstellung:

**Beijing Kitten&Puppy  
Technology Co., Ltd.  
Beijing, China. 2024-01-05**



Unterschrift:

*xinpeng xue*

Name, Funktion:

*Xinpeng Xue  
Zertifizierter Ingenieur*

Farbbild des Produkts:

