

Dichiarazione di conformità originale

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

Apparecchio/apparecchiatura

Prodotto: Smart Blender
Modello: MPBJ001ACM-1A, MPBJ001ACM-2A
N. SKU: BHR5960EU
Numero di serie o batch: N/A

Produttore o suo rappresentante autorizzato:

Nome: Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.
Indirizzo: 2/F, Building C, South No.1 Huanzheng East Road, Beijiao Community, Beijiao Town, Shunde District, 528311 Foshan City, Guangdong Province, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA
Paese: China

Rappresentante UE autorizzato del produttore

Nome:
Indirizzo:
Paese:

La presente Dichiarazione di conformità è pubblicata sotto la piena responsabilità del produttore.

Oggetto della dichiarazione: Indicato in precedenza

L'oggetto della dichiarazione descritto in precedenza è conforme alle seguenti direttive e/o legislazione(i) dell'Unione Europea:

Direttiva RED sulla messa a disposizione sul mercato di apparecchiature radio	2014/53/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva Bassa Tensione	2014/35/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva EMCD sulla compatibilità elettromagnetica	2014/30/UE	<input type="checkbox"/>
Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose	2011/65/UE	<input checked="" type="checkbox"/>
Direttiva sulle specifiche per la progettazione ecocompatibile dei prodotti connessi all'energia	2009/125/CE	<input checked="" type="checkbox"/>
Macchine (MD)	2006/42/CE	<input type="checkbox"/>
Sicurezza dei giocattoli	2009/48/CE	<input type="checkbox"/>
Dispositivi di protezione individuale	Normativa (UE) 2016/425	<input type="checkbox"/>
Prodotti per l'edilizia (CPD/CPR)	Normativa (UE) N. 305/2011	<input type="checkbox"/>
Prodotti cosmetici	Normativa (CE) N. 1223/2009	<input type="checkbox"/>
Dispositivi medici (MDD)	Direttiva 93/42/CEE	<input type="checkbox"/>



Guangdong Chunmi Electronic Technology Co., Ltd.

Riferimenti agli standard dell'Unione Europea armonizzati rilevanti utilizzati, inclusa la data dello standard, o riferimenti ad altre specifiche tecniche, inclusa la data della specifica, in relazione ai quali viene emessa la dichiarazione di conformità:

Standard implementato	N. report test	Test lab
EN 300328 V2.2.2: 2019 , EN 62311:2008 , EN 50663:2017	64.910.22.00597.03R	TUV SUD
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021 EN 60335-2-14:2006+A1:2008+A11:2012+A12:2016 EN60335-2-15:2016+A11:2018+A1:2021+A2:2021+A12:2021 EN 62233:2008	64.110.22.00597.02	TUV SUD
EN 55014-1:2017+A11:2020 , EN 55014-1:2021 , EN 55014-2:2015 , EN55014-2:2021 , EN 61000-3-2:2019 , EN 61000-3-2:2019+A1:2021 EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021 , EN 301489-1 V2.2.3:2019 EN301489-17 V3.2.4:2020	64.910.22.00597.03E	TUV SUD
IEC 62321-2:2021,IEC 62321-1:2013,IEC 62321-3-1:2013,IEC 62321-4:2013+A1:2007, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-1:2015, IEC 62321-7-2:2017,ISO 17075-1: 2017,IEC 62321-6:2015,IEC 62321-8:2017	CANEC2201672905	SGS
EN 50564:2011,EN 50242:2016,EN 60350-1:2013+A11:2014,EN 60350-2:2013+A11:2014	64.180.22.00597.01	TUV SUD
DIN 10955:2004 EN13130-1:2004, EN 1186-1:2002 EN 1186-2:2002 EN 1186-3:2002 EN 1186-9:2002 EN1186-14:2002	CANEC2201805204	SGS



Ente notificato (opzionale) :

Nome dell'ente notificato:

Numero di riferimento del certificato:

Numero di 4 cifre dell'ente notificato: n/a

Formato per e per conto di

Luogo e data di pubblicazione:

Guangdong Chunmi Electronic
Technology Co.,Ltd
Foshan China 10/Jan/2024

Firma:

Wang Cunrui
Wang Cunrui / Certification
Engineer

Nome, funzione:



Immagine a colori del prodotto:

