


EC Declaration of Conformity

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Product description	Fan heater with towel rail for household use		Product picture: 
Manufacturer Name	Ningbo Renowell Electrical Co., Ltd.		
Test report numbers	2406B0928SHA-002 ;2406B0928SHA-003; 2406B0927SHA-001		
V/Hz, W	220-240V~, 50/60Hz, 2000W, Class I		
Factory model number/ Brand model number	TW-500B	K75F	

The demands of EU standards and rules are fulfilled:
 Radio Equipment Directive (2014/53/EU)

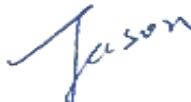
Article of RED	Standard	Test Report No.
Article 3.1 a): Safety	EN 60335-2-30:2009 +A11:2012 + A1:2020 + A12:2020 +A2:2022 +A13:2022 and EN IEC 60335-2-43:2020+ A11:2020 used in conjunction with EN 60335-1:2012 + A11:2014 +A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021 + A16:2023 EN 62233:2008	2406B0927SHA-001
Article 3.1 a): Health	EN 62311: 2008 EN IEC 62311: 2020	2406B0928SHA-004
Article 3.1 b): EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 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	2406B0928SHA-002 2406B0928SHA-003
Article 3.2: Radio Spectrum	EN 300 328 V2.2.2	2406B0928SHA-001

RoHS DIRECTIVE 2011/65 and its ammendment 2015/863

EN 62321-3-1:2014; EN 62321-4:2013; EN 62321-5:2014; EN 62321-8:2017
 EN 62321-7-1:2015; EN 62321-7-2:2017; EN 62321-6:2015


ERP REGULATION 2015/1188/ EU

IEC/EN 60675:1998, Ed. 2.1
 IEC 62301 Ed. 2.0

Signature:
Stamp: NINGBO PANEL ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD 
Date:23/10/2024

ЕО декларация за съответствие

Настоящата декларация за съответствие се издава на пълната отговорност на производителя.

Описание на продукта	Вентилаторен нагревател с релса за кърпи за домашна употреба		Снимка на продукта: 
Име на производителя	НИНГБО РЕНОВЕЛ ЕЛЕКТРИКАЛ КО., ЛТД.		
Номера на докладите от изпитванията	2406B0928SHA-002 ;2406B0928SHA-003; 2406B0927SHA-001		
V/Hz, W	220-240V~, 50/60Hz, 2000W, клас I		
Номер на фабричния модел/ Номер на модела на марката	TW-500B	K75F	

Изискванията на стандартите и правилата на ЕС са изпълнени:

Директива за радиооборудването (2014/53/ЕС)

Член от RED	Стандарт	Протокол No.
чл. 3.1 а): Безопасност	EN 60335-2-30:2009 +A11:2012 + A1:2020 + A12:2020 +A2:2022 +A13:2022 and EN IEC 60335-2-43 :2020+ A11:2020 used in conjunction with EN 60335-1:2012 + A11:2014 +A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021 + A16:2023 EN 62233:2008	2406B0927SHA-001
чл. 3.1 а): Здраве	EN 62311: 2008 EN IEC 62311: 2020	2406B0928SHA-004
чл. 3.1 б): EMC	EN 301 489-1 V2.2.3 EN 301 489-17 V3.2.4 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	2406B0928SHA-002 2406B0928SHA-003
чл. 3.2: Радио спектрум	EN 300 328 V2.2.2	2406B0928SHA-001

ДИРЕКТИВА 2011/65 относно ограничението на емисиите на вредни вещества (RoHS) и нейното изменение **2015/863**

EN 62321-3-1:2014; EN 62321-4:2013; EN 62321-5:2014; EN 62321-8:2017

EN 62321-7-1:2015; EN 62321-7-2:2017; EN 62321-6:2015

РЕГЛАМЕНТ 2015/1188/ЕС ЗА ЕРП

IEC/EN 60675:1998, изд. 2.1

IEC 62301 Ed. 2.0

Подпис:
Печат:
Дата:23/10/2024