



Déclaration UE de conformité

Société (company) : HORUS sarl
Adresse (address) : 1 rue de Haarlem
Code postal (zip code) : 59200
Ville (city) : TOURCOING
Pays (country) : France

Produit (Product) :



Référence (model code) : SILENTPRO40M
Marque (Brand) : BRANDY BEST
Description (description) : Mini-bar 34 litres Noir totalement silencieux (34 liters completely silent Black mini-bar)

HORUS sarl garantit que le produit satisfait, pour l'utilisation comme mini-bar à usage domestique, à l'exigence essentielle de la législation d'harmonisation de l'Union Européenne pertinente suivante
HORUS sarl warrant that the product fulfils, for the use as mini bar, the essential requirement of the following relevant european union harmonization legislation

Référence (reference number)	Titre (Title)
2014/30/EU	EMC Directive
2014/35/EU	Low Voltage Directive (LVD)
2009/125/EC	Ecodesign requirments for energy-related product (ErP)
2011/65/EU	RoHS II
EC No 1907/2006	REACH

La conformité de l'objet de la déclaration avec les directives de la liste ci-dessus est assurée par le respect des normes suivantes

The conformity of the object of the declaration with above liste directives is provided by the compliance with the following standards

- EN 60335-2-24:2010 + A1:2019 + A2:2019 + A11: 2020
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A14: 2019 + A1: 2019 + A2: 2019
- EN 62233:2008
- BS EN 60335-1:2012+ A2:2019
- BS EN IEC 60335-2-24: 2010+ A11: 2020
- BS EN 62233:2008
- EN 55014-1:2017 + A11:2020 EN 55014-2:2015
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A14:2019 + A1:2019 + A2:2019
- EN 60335-2-24:2010 + A1:2019 + A2:2019 + A11:2020
- EN 62233:2008
- EN 55014-1:2017+A11:2020
- EN IEC 61000-3-2:2019
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019
- CISPR 14-1:2020 CISPR 14-2:2020
- IEC 61000-3-2:2018+A1:2020
- BS EN 55014-1:2017+A11:2020, BS EN 55014-2:2015, BS EN IEC
- 61000-3-2:2019, BS EN 61000-3-3:2013+A1:2019

Tourcoing le, 01/03/2021

Franck WYSTYRK
Gérant de la sarl HORUS
(sarl HORUS manager)