

Déclaration de conformité EU

Document N° : Kluang – FO_2039 V03

Type de déclaration : Beverage Cooler

Fabricant/émetteur : **LIEBHERR-APPLIANCES KLUANG SDN BHD**
No.7, Jalan Firma 2, Kawasan Perindustrian Kluang II, KM.7, Jalan Mersing, 86007 Kluang, Johor, Malaysia

Désignation du produit : Voir annexe

Le produit est conforme aux directives et règlements européens suivants :

N° règlement (CE) ou n° règlement délégué (CE)	Titre
(EU) 2019/2020	RÈGLEMENT (EU) 2019/2020 DE LA COMMISSION établissant des exigences d'écoconception pour les sources lumineuses et les appareillages de commande séparés en application de la directive 2009/125/EC du Parlement européen et du Conseil et abrogeant les règlements (CE) no 244/2009, (CE) no 245/2009 et (EU) no 1194/2012 de la Commission
(EU) 2019/2024	RÈGLEMENT (EU) 2019/2024 DE LA COMMISSION établissant des exigences d'écoconception pour les appareils de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe en vertu de la directive 2009/125/EC du Parlement européen et du Conseil
(EU) 2019/2018	RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (EU) 2019/2018 DE LA COMMISSION complétant le règlement (EU) 2017/1369 du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des appareils de réfrigération disposant d'une fonction de vente directe
(EU) 2017/1369	RÈGLEMENT (EU) 2017/1369 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL établissant un cadre pour l'étiquetage énergétique et abrogeant la directive 2010/30/EU
2006/42/EC	DIRECTIVE 2006/42/EC DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative aux machines et modifiant la directive 95/16/EU (refonte)
2014/30/EU	DIRECTIVE 2014/30/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique
2014/53/EU *)	DIRECTIVE 2014/53/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques et abrogeant la directive 1999/5/EU
2009/125/EC	DIRECTIVE 2009/125/EC DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie
2011/65/EU	DIRECTIVE 2011/65/EU DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques


Pour plus d'informations sur le respect de ce règlement et de ces directives, voir annexe

Année d'application du marquage CE: 2024

Signé par et au nom de

Lieu, date: Kluang, 27.03.2024

Signature légale

DocuSigned by:

 333E7ECCDCE1409
 Sandrasekaran A/L Angappan
 Operation Director of Kluang

DocuSigned by:

 79E6D40C64BE4A5
 Kwak Lip Keong
 Manager Development Location Kluang

Kluang , 27.03.2024

Lieu et date d'émission

L'annexe fait partie de la présente déclaration.

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Cette déclaration certifie la conformité du produit à toutes les normes juridiques précitées, sans toutefois constituer une garantie concernant les propriétés.

Les consignes de sécurité figurant dans la documentation produit fournie doivent être respectées.

N° règlement (CE) ou n° règlement délégué (CE)

Titre Kluang - FO_2039

Pour plus d'informations sur le respect de ce règlement et de ces directives, voir annexe

Année d'application du marquage CE 2024

Harmonised European norms

Reference No.

Directive 2006/42/EG:

EN 60335-1	2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60335-2-89	2010 + A1:2016 + A2:2017
EN ISO 3743-2	2019
EN ISO 3744	2010

Directive 2014/30/EU:

EN 55014-1	2021
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)	
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1*)	

Directive 2014-53-EU*):

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1	
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1	

Directive 2009/125/EC and Regulation (EU) 2019/2018:

EN 16902	2017
----------	------

Directive 2011/65/EU:

EN 63000 2018

Additional Standards:

EN IEC 61000-3-2 2019 + A1:2021

EN 55014-2 2021

EN IEC 61000-3-3 2013 + A1 + A2 + A2/AC:2022

EN 60704-1 2010 + A11:2012

EN 60704-2-14 2013 + A11:2015 + A1:2019

Annexe**Appareils**

BCDv 4643 H83 40

BCDv 4643 J42 40

BCv 1103 744 22

BCv 1103 934 22

F 913 001 41

FDv 4643 F84 41

FDv 4643 I75 41

Fv 3613 001 41

Fv 913 147 41

High Top CC Hot CountryUK

MRFvd 4001 I54 21

MRHsc 2852 436 40

MRHsc 2852 642 40

MRHsc 2852 920 40

MRHsc 2852 I09 40

MRHsc 2862 001 40

BCDv 4643 I39 40

BCv 1103 001 22

BCv 1103 878 22

BCv 1103 I70 22

F 913 011 41

FDv 4643 H20 41

FDv 4643 I78 41

Fv 913 001 41

Fv 913 G79 41

High Top CC Hot CountryXX

MRHsc 2852 001 40

MRHsc 2852 513 40

MRHsc 2852 818 40

MRHsc 2852 E27 40

MRHsc 2852 J34 40

BCDv 4643 J38 40

BCv 1103 461 22

BCv 1103 882 22

BCv 1103 J10 21

FDv 4643 I47 41

FDv 4643 I38 41

FDv 4643 J32 41

Fv 913 011 41

Fv 913 H17 41

IceVolt 300P

MRHsc 2852 I30 40

MRHsc 2852 535 40

MRHsc 2852 884 40

MRHsc 2852 F65 40

MRHsc 2852 K20 40