

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

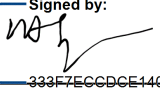
Pour plus d'informations sur le respect de ce règlement et de ces directives, voir annexe

Année d'application du marquage CE: 2024

Signé par et au nom de

Lieu, date: Kluang, 10.07.2024

Signature légale

Signed by:

 333F7ECCDCE1400...
 Sandrasekaran A/L Angappan
 Operation Director of Kluang

Signed by:

 79F6D40C64BF4A6...
 Kwak Lip Keong
 Manager Development Location Kluang

Kluang , 10.07.2024

 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 H20 41
 FDv 4643 J32 41
 Fv 913 011 41
 Fv 913 H17 41
 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 I75 41
 Fv 3613 001 41
 Fv 913 147 41
 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 F84 41
 FDv 4643 I78 41
 Fv 913 001 41
 Fv 913 G79 41
 MRHsc 2852 130 40
 MRHsc 2852 535 40
 MRHsc 2852 884 40
 MRHsc 2852 F65 40
 MRHsc 2852 K20 40