

# Déclaration de conformité EU

Document N° : Kluang – FO\_2039 V2

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

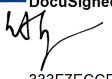
Année d'application du marquage CE: 2023

Signé par et au nom de

Lieu, date: Kluang, 20.07.2023

# LIEBHERR

Signature légale

DocuSigned by:  
  
333E7ECCDCE1409  
Sandrasekaran A/L Angappan  
Operation Director of Kluang

DocuSigned by:  
  
79E6D40C64BE4A5  
Kwak Lip Keong  
Manager Development Location Kluang

Kluang , 20.07.2023

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 2023**

### Harmonised European norms

Reference No.

#### Directive 2006/42/EC:

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	2017/A11:2020
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)	
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1*)	

#### Directive 2014-53-EU\*):

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

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

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

#### Directive 2011/65/EU:

EN 63000	2018
----------	------

#### Additional Standards:

EN 61000-3-2	2019
EN 55014-2	2015
EN 61000-3-3	2013 + A1:2019
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 461 22  
BCv 1103 882 22  
BCv 1103 J10 21  
FDv 4643 001 40  
FDv 4643 H20 40  
FDv 4643 I78 40  
Fv 913 001 41  
Fv 913 G79 41

BCDv 4643 I39 40  
BCv 1103 001 22  
BCv 1103 744 22  
BCv 1103 934 22  
F 913 001 41  
FDv 4643 147 40  
FDv 4643 I38 40  
FDv 4643 J32 40  
Fv 913 011 41  
High Top CC CH

BCDv 4643 J38 40  
BCv 1103 137 22  
BCv 1103 878 22  
BCv 1103 I70 22  
F 913 011 41  
FDv 4643 F84 40  
FDv 4643 I75 40  
Fv 3643 001 40  
Fv 913 147 41  
High Top CC Hot CountryUK

High Top CC Hot CountryXX  
IceVolt 300P  
MRHsc 2852 513 40  
MRHsc 2852 818 40  
MRHsc 2852 E27 40  
MRHsc 2852 J34 40

High Top CC UK  
MRHsc 2852 001 40  
MRHsc 2852 535 40  
MRHsc 2852 884 40  
MRHsc 2852 F65 40  
MRHsc 2862 001 40

High Top CC XX  
MRHsc 2852 436 40  
MRHsc 2852 642 40  
MRHsc 2852 920 40  
MRHsc 2852 I09 40  
MRHsc 2862 G79 40