

# Δήλωση συμμόρφωσης της EU

Έγγραφο Νο: Kluang – FO\_2039 V03

Τύπος δήλωσης: Beverage Cooler

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

Ονομασία προϊόντος: Βλ. παράρτημα

Το προϊόν συμμορφώνεται προς τις παρακάτω Ευρωπαϊκές Οδηγίες και τους Κανονισμούς:

Κανονισμός (ΕΚ) Αρ. ή Εξουσιοδοτημένος Κανονισμός (ΕΕ) Αρ.	Τίτλος
(EU) 2019/2020	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2019/2020 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των φωτεινών πηγών και των χωριστών διατάξεων χειρισμού των φωτεινών πηγών σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/ΕC του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και για την κατάργηση των κανονισμών (ΕΥ) αριθ. 244/2009, (ΕΥ) αριθ. 245/2009 και (ΕΥ) αριθ. 1194/2012 της Επιτροπής
(EU) 2019/2024	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2019/2024 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ σχετικά με τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού των ψυκτικών συσκευών με λειτουργία άμεσης πώλησης σύμφωνα με την οδηγία 2009/125/ΕC του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου
(EU) 2019/2018	ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2019/2018 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΥ) 2017/1369 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των ψυκτικών συσκευών με λειτουργία άμεσης πώλησης
(EU) 2017/1369	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΥ) 2017/1369 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τον καθορισμό ενός πλαισίου για την ενεργειακή σήμανση και για την κατάργηση της οδηγίας 2010/30/ΕΥ
2006/42/ΕC	ΟΔΗΓΙΑ 2006/42/ΕC ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα μηχανήματα και την τροποποίηση της οδηγίας 95/16/ΕΥ (αναδιατύπωση)
2014/30/ΕΥ	ΟΔΗΓΙΑ 2014/30/ΕΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα
2014/53/ΕΥ *)	ΟΔΗΓΙΑ 2014/53/ΕΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού στην αγορά και την κατάργηση της οδηγίας 1999/5/ΕΥ
2009/125/ΕC	ΟΔΗΓΙΑ 2009/125/ΕC ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για τη θέσπιση πλαισίου για τον καθορισμό απαιτήσεων οικολογικού σχεδιασμού όσον αφορά τα συνδεδεμένα με την ενέργεια προϊόντα
2011/65/ΕΥ	ΟΔΗΓΙΑ 2011/65/ΕΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΪ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό

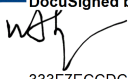
Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τήρηση αυτού του κανονισμού και αυτών των οδηγιών ανατρέξτε στο παράρτημα

Έτος εφαρμογής της ετικέτας CE: 2024

Υπογράφηκε από και εκ μέρους του/της

Τόπος, ημερομηνία: Kluang, 27.03.2024

Νόμιμα δεσμευτική υπογραφή

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

Μέρος και ημερομηνία έκδοσης

Το παράρτημα αποτελεί μέρος αυτής της δήλωσης.

Αυτή η δήλωση συμμόρφωσης συντάχθηκε με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.

*Αυτή η δήλωση επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση προς όλα τα αναφερθέντα νομικά πρότυπα, αλλά δεν περιλαμβάνει εγγύηση για τα χαρακτηριστικά. Τα σήματα ασφαλείας των παρεχόμενων εγγράφων τεκμηρίωσης του προϊόντος πρέπει να λαμβάνονται υπόψη.*

## Κανονισμός (ΕΚ) Αρ. ή Εξουσιοδοτημένος Κανονισμός (ΕΕ) Αρ.

Τίτλος Kluang - FO\_2039

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την τήρηση αυτού του κανονισμού και αυτών των οδηγιών ανατρέξτε στο παράρτημα

**Έτος εφαρμογής της ετικέτας 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

Παράρτημα**ΣΥΣΚΕΥΕΣ**

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 130 40

MRHsc 2852 535 40

MRHsc 2852 884 40

MRHsc 2852 F65 40

MRHsc 2852 K20 40