

Δήλωση συμμόρφωσης της EU

Έγγραφο Νο: Kluang – FO_2039 V06

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: 2025

Υπογράφηκε από και εκ μέρους του/της

Τόπος, ημερομηνία: Kluang, 20.01.2025

Νόμιμα δεσμευτική υπογραφή

Signed by:

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

Signed by:

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

Kluang , 20.01.2025

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 2025

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	2022 + A11:2022 + AC:2023-11
EN ISO 3743-2	2019
EN ISO 3744	2010

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) 2019/2024:

EN 16902 2017

Directive 2011/65/EU:

EN 63000 2018

Additional Standards:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)

ETSI EN 301 489-3 V2.3.2*)

EN 55014-1	2021
EN 55014-2	2021
EN IEC 61000-3-2	2019 + A1:2021
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

Συσκευές

BCDv 4643 H83 40	BCDv 4643 J42 40	BCv 1103 001 22
BCv 1103 461 22	BCv 1103 744 22	BCv 1103 878 22
BCv 1103 882 22	BCv 1103 934 22	BCv 1103 170 22
BCv 1103 J10 21	F 913 001 41	F 913 011 41
FDv 4643 175 41	FDv 4643 J32 41	Fv 3613 E76 41
Fv 913 001 41	Fv 913 011 41	Fv 913 G79 41
Fv 913 H17 41	Fv 913 J28 41	MRHsc 2852 001 40
MRHsc 2852 130 40	MRHsc 2852 436 40	MRHsc 2852 513 40
MRHsc 2852 535 40	MRHsc 2852 642 40	MRHsc 2852 818 40
MRHsc 2852 884 40	MRHsc 2852 920 40	MRHsc 2852 E27 40
MRHsc 2852 F65 40	MRHsc 2852 109 40	MRHsc 2852 J34 40
MRHsc 2852 K20 40	MRHsc 2862 001 40	