

EU-Konformitätserklärung

Dokument №: Marica – FO_1466 V12

Art der Erklärung: Consumer

Hersteller/Inverkehrbringer: Liebherr-Hausgeräte Marica EOOD

4202 Radinovo, Bezirk Plovdiv, Bulgaria

Produktbezeichnung: Siehe Anhang

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien und Verordnungen überein:

Verordnung (EG) Nr. bzw. delegierte Verordnung (EU) Nr.	Titel
(EU) 2019/2015	DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Ergänzung der Verordnung (EU)
	2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung
	von Lichtquellen und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 874/2012 der Kommission
(EU) 2019/2020	VERORDNUNG (EU) 2019/2020 DER KOMMISSION zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an
	Lichtquellen und separate Betriebsgeräte gemäß der Richtlinie 2009/125/EC des Europäischen Parlaments
	und des Rates und zur Aufhebung der Verordnungen (EG) Nr. 244/2009, (EG) Nr. 245/2009 und (EU) Nr.
(511) 2047 (4260	1194/2012 der Kommission
(EU) 2017/1369	VERORDNUNG (EU) 2017/1369 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Festlegung eines
	Rahmens für die Energieverbrauchskennzeichnung und zur Aufhebung der Richtlinie 2010/30/EU
(EU) 2019/2016	DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2016 DER KOMMISSION zur Ergänzung der Verordnung (EU)
	2017/1369 des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Energieverbrauchskennzeichnung
	von Kühlgeräten und zur Aufhebung der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 1060/2010 der Kommission
(EU) 2019/2019	VERORDNUNG (EU) 2019/2019 DER KOMMISSION zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an
	Kühlgeräte gemäß der Richtlinie 2009/125/EC des Europäischen Parlaments und des Rates und zur
	Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 643/2009 der Kommission
2014/35/EU	RICHTLINIE 2014/35/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Harmonisierung der
	Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung
	innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
2014/30/EU	RICHTLINIE 2014/30/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Harmonisierung der
	Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
2014/53/EU *)	RICHTLINIE 2014/53/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES über die Harmonisierung der
	Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur
	Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EU
2009/125/EC	RICHTLINIE 2009/125/EC DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Schaffung eines Rahmens
	für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter
	Produkte
2011/65/EU	RICHTLINIE 2011/65/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES zur Beschränkung der
	Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Weitere Angaben über die Einhaltung der Verordnung und dieser Richtlinien enthält der Anhang.

Jahr der Anbringung der CE-Kennzeichnung: 2025

Unterzeichnet von und im Namen von

Ort, Datum: Marica, 07.04.2025

EBHERR

Rechtsverbindliche Unterschrift

Signed by:

Hristo Georgiev

Hristo Georgiev

Head of Finance and Administration Factory Marica

Signed by:

Georgi Damyanliev

Manager Laboratories and Homologation

Marica, 07.04.2025

Ort und Datum der Ausstellung

Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung.

Diese Konformitätserklärung wurde in alleiniger Verantwortung des Herstellers erstellt.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

Verordnung (EG) Nr. bzw. delegierte Verordnung (EU) Nr.

Marica - FO_1466 Titel

Weitere Angaben über die Einhaltung der Verordnung und dieser Richtlinien enthält der Anhang.

Jahr der Anbringung der CE-Kennzeichnung 2025

Reference No.

Directive 2014/35/EU:

2012 + AC : 2014 + A11: 2014 + A13:2017 + A1 :2019 + A2 :2019 + A14 : 2019 + A15 : 2021 EN 60335-1:

EN IEC 60335-2-24:2022 + A11:2022 EN 62233: 2008 + AC: 2008 2009 + AC: 2011 EN 61770*):

EN 62471*): 2008

Directive 2014-53-EU:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 **)

Directive 2009/125/EC, (EU) 2019/2019:

EN 62552-1:2020/A11:2024

EN 62552-2:2020/A11:2024

EN 62552-3:2020/A11:2024

EN 60704-1:2010 + A11:2012

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

Directive 2011/65/EU:

EN IEC 63000: 2018



Additional Standards:

EN 55014-1:2021 EN 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 EN 61000-3-3:2013 + A1+A2/AC:2022

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 **) ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 **)

EU 2019/2019 gilt nur für Lebensmittelkühlgeräte.

Anhang

Geräte

FNe 1404 001 20

GKPe320-26

LIEBHERR

GKwe 1455-6 KB 52Vc20 Ke230-26 KGle 1855-3.6 KGN 52Vc03 KGNbdc 2063 KGNet 1860C KGNsdc 2063 KGNsf 57Vb03 KPe290-26 Ksfd1820 KTe550

TK 12Ve01

TK 14Ve00

UIK 1514 B89 26

WPqbi 7473 168 20

WPsd 5252 001 20

K 46Vd00 Ke 2350 001 26 KGBNsf 52Vc23 KGN 2063 KGN 52Vd03 KGNefc 1863 KGNsd 52Vc03 KGNsf 52Vd03 KGNsf 57Vd03 KPsle290-26 KTe500 KTe551

TGN 14Ve04 TK 14Vd00 TK 14Ve01 UIKo 1550 A15 26 WPgbi 7483 168 20

TG 14Vc04

K1450

Ke 2834 001 26 KGle 1655-2.6 KGN 52Vb03 KGN 57Vd03 KGNefc 2063 KGNsd 57Vc03 KGNsf 57Va03 KGwe 1455 2.6 Ksf 52Vd20 KTe501

TG 14Vd04 TK 12Ve00 TK 14Vd01 UIK 1514 B88 26 WPgbi 5252 168 20 WPsd 4652 001 20

Geräte mit Funk-Modul *)

CBNa 572i 001 22 CBNasd 575i II1 22 CBNbmy 579i II1 22 CBNbsc 778i 001 20 CBNsda 572i 001 22 CBNsdc 522i 001 22 CBNsfc 572i 001 22 CNbdc 573i 001 22 CNsfc 573i 001 22 Fdi 1624 001 20 FTdi604

CBNabs 575i II1 23 CBNbda 572i 001 22 CBNbsa 575i 001 23 CBNbst 579i II1 22 CBNsda 575i 001 22 CBNsdc 573i 001 22 CBNsfc 57vi 001 22 CNsdd 775i 001 20 CNsfc 574i 001 22 FNdi 1624 001 20 LTG 106

CBNamy 575i II1 22 CBNbdc 573i 001 22 CBNbsa10 575i-1 CBNcmy 572i II1 22 CBNsda 775i 001 20 CBNsdc 765i 001 20 CBNstb 579i 001 22 CNsdd 776i 001 20 Fci 1624 001 20 FNsddi 1624 001 20 LTGN 86

LIEBHERR

RBbbs 525i II1 23 RBbsc 528i 001 22 Rci 1621 001 20 Rsdci 1620 001 20 SCNsdc 525i 001 22 SRBsdd 526i 001 22 SWNbsd 529i 001 20 WPbsi 5252 001 20 WPgbi 5283 001 20 WPgbi 7483 001 20 RBbmy 525i II1 22 RBsdc 525i 001 22 Rdi 1620 001 20 Rsdci 1621 001 20 SCNsdc 525i 617 22 SRBstc 529i 001 22 SWNstd 529i 001 20 WPgbi 5272 001 20 WPgbi 7472 001 20 WSbsi 5252 001 20