

EU-Konformitätserklärung

Dokument №: Marica – FO_1466 V13

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
2022/30/EU	DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2022/30 DER KOMMISSION vom 29. Oktober 2021 zur Ergänzung der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Anwendung der grundlegenden Anforderungen, auf die in Artikel 3 Absatz 3 Buchstaben d und e der Richtlinie Bezug genommen wird
(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. 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: 2026

Unterschiedet von und im Namen von


Ort, Datum: Marica, 06.04.2026

LIEBHERR

Rechtsverbindliche Unterschrift

Signed by:

A5C72F2C4CG446A...
Hristo Georgiev
Head of Finance and Administration Factory Marica

Signed by:

CC8695725FEC477...
Georgi Damyanliev
Manager Laboratories and Homologation

Marica , 06.04.2026

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.

Titel Marica - FO_1466

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

Jahr der Anbringung der CE-Kennzeichnung 2026

Reference No.

Directive 2014/35/EU:

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

EN IEC 60335-2-24:2022 + A11:2022

EN 62233: 2008 + AC : 2008

EN 61770*): 2009 + AC : 2011

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



Directive 2022/30/EU
 EN18031-1 2024
 EN18031-2 2024

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

Geräte	Typ	Geräte	Typ	Geräte	Typ
CBNdba 573i 168 22	330 002	CBNdba 5223 001 22	330 002	CBNbsa 576i 168 23	330 002
CBNc 5223 001 22	330 002	CBNc 5723 001 22	330 002	CBNc 572i 168 22	330 002
CBNdgc 5723 001 20	330 002	CBNdgc 5733 001 20	330 002	CBNsda 5223 001 22	330 002
CBNsda 573i 168 22	330 002	CBNsdc 573i 168 22	330 002	CBNsfc 521i 168 22	330 002
CBNsfc 5223 001 22	330 002	CBNsfc 571i 168 22	330 002	CNa 570i 168 20	330 001
CNa 5713 001 20	330 001	CNabd 5723 III 22	330 001	CNamey 5723 III 22	330 001
CNasd 5723 III 22	330 001	CNb 5213 001 20	330 001	CNbda 5723 001 22	330 001
CNbda 572i 168 22	330 001	CNbdb 5223 001 22	330 001	CNbdd 7723 001 20	330 001
CNbed 5203 001 22	330 001	CNbed 5703 001 22	330 001	CNc 5023 001 22	330 001
CNc 5203 001 22	330 001	CNc 5203 168 22	330 001	CNc 5213 001 20	330 001
CNc 5703 001 22	330 001	CNc 5703 168 22	330 001	CNc 570i 168 20	330 001
CNc 5713 001 20	330 001	CNc 5724 001 22	330 001	CNcmy 5203 III 22	330 001
CNcmy 5724 III 22	330 001	CNcsd 5203 III 22	330 001	CNd 5203 001 22	330 001
CNd 5203 168 22	330 001	CNd 5204 001 22	330 001	CNd 5703 001 22	330 001
CNd 5703 168 22	330 001	CNd 5704 001 22	330 001	CNd 7723 001 20	330 001
CND1853-2	330 001	CND2003-2	330 001	CNdgc 5203 001 20	330 001
CNdgc 5213 001 20	330 001	CNdgc 5703 001 20	330 001	CNdgc 5713 001 20	330 001
CNdgd 5203 001 20	330 001	CNf 5703 001 22	330 001	CNgbc 5723 001 22	330 001
CNgwc 5723 001 22	330 001	CNsd 7753 111 20	330 001	CNsda 5723 001 22	330 001
CNsda 572i 168 22	330 001	CNsda 772i 168 20	330 001	CNsdb 5223 001 22	330 001
CNsdb 5723 001 22	330 001	CNsdc 5203 001 22	330 001	CNsdc 5703 001 22	330 001
CNsdc 573i 168 22	330 001	CNsdc 772i 168 20	330 001	CNsfa 7723 001 20	330 001
CNsfb 520i 168 20	330 001	CNsfb 570i 168 20	330 001	CNsfc 5023 001 22	330 001
CNsfc 570i 168 20	330 001	CNsfd 5203 001 22	330 001	CNsfd 5204 001 22	330 001
CNsfd 5703 001 22	330 001	CNsfd 5703 168 22	330 001	CNsfd 5704 001 22	330 001
CNsfd 7723 001 20	330 001	CNSFD1853-2	330 001	CNSFD2003-2	330 001
CNsff 5703 001 22	330 001	CTe 2131 001 26	9 6001 4	CTe 2531 001 26	9 6002 4
CTe 2931 001 26	9 6003 4	CTele 2131 001 26	9 6001 4	CTele 2531 001 26	9 6002 4
CTele 2931 001 26	9 6003 4	CTPe 251-26	9 6003 4	CTPe211-26	9 6001 4
CTPe231-26	9 6002 4	CTPele231-26	9 6002 4	CTPele251-26	9 6003 4
CUe 2331 001 26	9 6008 4	CUe 2831 001 26	9 6004 4	CUe 3331 001 26	9 6005 4
CUe231-26	9 6008 4	CUe281-26	9 6004 4	CUe331-26	9 6005 4
CUefe 331-26	9 6005 4	CUefe 3331 001 26	9 6005 4	CUele 2331 001 26	9 6008 4
CUele 2831 001 26	9 6004 4	CUele 3331 001 26	9 6005 4	CUele231-26	9 6008 4
CUele281-26	9 6004 4	CUele331-26	9 6005 4	Fc 1404 001 20	320 001



Fc 1404 088 20	320 001	Fci 1624 168 20	320 001	Fci 1624 171 20	320 001
Fd 1404 001 20	320 001	Fdgd 1404 001 20	320 001	Fdi 1624 164 20	320 001
Fdi 1624 168 20	320 001	Fe 1003 001 20	320 001	Fe 1404 001 20	320 001
Fe 1414 001 20	320 001	FNdi 1624 168 20	320 002	FNdi 1624 171 20	320 002
FNe 1404 001 20	320 002	FTe554	320 001	GKle 1655-6	9 6003 4
GKPe320-26	7 6007 4	GKPe415-26	9 6003 4	GKwe 1455-6	9 6002 4
K 46Vd00	310 001	K1450	310 001	KB 52Vc20	310 002
Ke 2350 001 26	7 6006 4	Ke 2834 001 26	7 6007 4	Ke230-26	7 6006 4
KGBNsf 52Vc23	330 002	KGle 1655-2.6	9 6004 4	KGle 1855-3.6	9 6005 4
KGn 2063	330 001	KGn 52Vb03	330 001	KGn 52Vc03	330 001
KGn 52Vd03	330 001	KGn 57Vd03	330 001	KGnbdc 2063	330 001
KGnfc 1863	330 001	KGnfc 2063	330 001	KGnet 1860C	330 001
KGnsd 52Vc03	330 001	KGnsd 57Vc03	330 001	KGnsdc 2063	330 001
KGnsf 1863 Bex	330 001	KGnsf 52Vd03	330 001	KGnsf 57Va03	330 001
KGnsf 57Vb03	330 001	KGnsf 57Vd03	330 001	KGwe 1455 2.6	9 6008 4
KPe290-26	7 6007 4	KPsl290-26	7 6007 4	Ksf 52Vd20	310 001
Ksfd1820	310 001	KTe500	310 003	KTe501	310 003
KTe550	310 003	KTe551	310 003	LTK 112	310 003
Msdd 9012 001 20	330 005	Rb 1401 001 20	310 003	RBc 5220 001 22	310 002
RBsdd 522i 168 22	310 002	RBsfc 5220 001 22	310 002	RBsfd 5221 001 22	310 002
Rc 1400 001 20	310 003	Rc 1401 001 20	310 003	Rd 1200 001 20	310 003
Rd 1201 001 20	310 003	Rd 1400 001 20	310 003	Rd 1401 001 20	310 003
Rd 4200 001 22	310 001	Rd 4600 001 22	310 001	Rd 460i 168 22	310 001
Rd 5000 001 22	310 001	Rd 520i 168 22	310 001	Rd 5220 001 22	310 001
Rd 5220 088 22	310 001	Rdgd 1400 001 20	310 003	Rdgd 1401 001 20	310 003
Rdi 1620 164 20	310 003	Rdi 1620 168 20	310 003	Rdi 1621 168 20	310 003
RDsfd 5220 001 22	310 001	Re 1000 001 20	310 003	Re 1200 001 20	310 003
Re 1201 001 20	310 003	Re 1400 001 20	310 003	Re 1401 001 20	310 003
Rsfd 5220 001 22	310 001	SRbdd 5220 001 22	310 001	SRbdd 522i 162 22	310 001
SRbdd 522i 168 22	310 001	SRBsdd 525i 162 22	310 002	SRBsdd 525i 168 22	310 002
SRBsfc 5220 001 22	310 002	SRd 520i 162 22	310 001	SRd 520i 164 22	310 001
SRd 520i 168 22	310 001	SRd 521i 162 22	310 001	SRd 5220 001 22	310 001
SRd 522i 162 22	310 001	SRd 5230 057 20	310 001	SRsd 5220 111 22	310 001
SRsdd 5220 001 22	310 001	SRsdd 522i 162 22	310 001	SRsdd 5230 001 22	310 001
SRsfd 520i 162 22	310 001	SRsfd 520i 164 22	310 001	SRsfd 520i 168 22	310 001
SRsfd 521i 162 22	310 001	SRsfd 5220 001 22	310 001	SRsfd 5230 057 22	310 001
SUIG 1514 001 26	3 6320 4	SWNsdd 529i 168 20	330 004	TG 14Vc04	320 001
TG 14Vd04	320 001	TG 14Ve04	320 001	TGN 14Ve04	320 002
TK 12Ve00	310 003	TK 12Ve01	310 003	TK 14Vd00	310 003
TK 14Vd01	310 003	TK 14Ve00	310 003	TK 14Ve01	310 003
UIK 1510 001 26	1 6321 4	UIK 1514 001 26	1 6321 4	WPgbi 5252 168 20	310 004
WPgbi 7473 168 20	310 004	WPgbi 7483 168 20	310 004	WPsd 4652 001 20	310 004
WPsd 5252 001 20	310 004				

Geräte mit Funk-Modul *)

Geräte	Typ	Geräte	Typ	Geräte	Typ
CBNa 572i 001 22	330 002	CBNabs 575i II1 23	330 002	CBNamy 575i II1 22	330 002
CBNasd 575i II1 22	330 002	CBNbda 572i 001 22	330 002	CBNbdc 573i 001 22	330 002
CBNbmy 579i II1 22	330 002	CBNbsa20 575i	330 002	CBNbsc 778i 001 20	330 002
CBNbst 579i II1 22	330 002	CBNcmy 572i II1 22	330 002	CBNsda 572i 001 22	330 002
CBNsda 575i 001 22	330 002	CBNsda 775i 001 20	330 002	CBNsdc 573i 001 22	330 002
CBNsdc 765i 001 20	330 002	CBNsfc 572i 001 22	330 002	CBNstb 579i 001 22	330 002

LIEBHERR

CNbdc 573i 001 22	330 001	CNsdd 776i 001 20	330 001	CNsfc 573i 001 22	330 001
CNsfc 574i 001 22	330 001	Fci 1624 001 20	320 001	Fdi 1624 001 20	320 001
FNdi 1624 001 20	320 002	FNsddi 1624 001 20	320 002	FTdi604	320 001
LTG 106	320 001	LTGN 86	320 002	MBbsdi 9024 001 20	330 005
MBbsdi 9028 001 20	330 005	MBbsdi 9528 001 20	330 005	MBbsdi 9556 001 20	330 005
MBgbdi 9556 168 20	330 005	MBsddi 9024 001 20	330 005	MBsddi 9028 001 20	330 005
MBsddi 9058 001 20	330 005	MBsddi 9524 001 20	330 005	MBsddi 9528 001 20	330 005
MBsddi 9528 168 20	330 005	MBsddi 9556 001 20	330 005	MBsddi 9558 001 20	330 005
MBtsdi 9024 001 20	330 005	MBtsdi 9528 001 20	330 005	Msddi 9012 168 20	330 005
RBbbs 525i I11 23	310 002	RBbmy 525i I11 22	310 002	RBbsb 525i 001 23	310 002
RBbsc 528i 001 22	310 002	RBsdc 525i 001 22	310 002	Rci 1620 001 20	310 003
Rci 1621 001 20	310 003	Rdi 1620 001 20	310 003	Rdi 1621 001 20	310 003
Rsdci 1620 001 20	310 003	Rsdci 1621 001 20	310 003	SBNsdd 526i 001 22	330 003
SRBbsc 529i 001 23	310 002	SRBsdd 526i 001 22	310 002	SRBstc 529i 001 22	310 002
SRsdc 525i 001 22	310 001	SWNbsd 529i 001 20	330 004	SWNstd 529i 001 20	330 004
WPbsi 5052 001 21	310 004	WPbsi 5252 001 21	310 004	WPgbi 5272 001 20	310 004
WPgbi 5273 001 20	310 004	WPgbi 5283 001 20	310 004	WPgbi 7472 001 20	310 004
WPgbi 7473 001 20	310 004	WPgbi 7483 001 20	310 004	WSbsi 5252 001 21	310 004