

## UK-Konformitätserklärung

### UK-Declaration of conformity

Dokument-Nr. / document No. Marica – FO\_1988\_V03

Hersteller/Aussteller: / Manufacturer/Issuer: **LIEBHERR-HAUSGERÄTE MARICA GMBH**

Anschrift/Address: **4202 Radinovo, Bezirk Plovdiv, Bulgaria**

Produktbezeichnung / Product designation see appendix

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien und Verordnungen überein:  
*The product complies with the following UK legislation and regulations:*

UK Legislation	Titel
(EU) 2019/2020	Verordnung (EU) 2019/2020 der Kommission vom 1. Oktober 2019 zur Festlegung von Ökodesign-Anforderungen an Lichtquellen und separate Betriebsgeräte gemäß der Richtlinie 2009/125/EG. <i>COMMISSION REGULATION (EU) 2019/2020 of 1 October 2019 laying down ecodesign requirements for light sources and separate control gears pursuant to Directive 2009/125/EC.</i>
SI 2021 No. 745	<i>The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information Regulations 2021</i>
UK Legislation	Titel
SI 2016 No. 1101	The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
SI 2016 No. 1091	Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
SI 2017 No. 1206**) only for appliances with Wifi connectivity	Radio Equipment Regulations 2017
SI 2010 No. 2617	The Ecodesign for Energy-Related Products Regulations 2010
SI 2012 No. 3032	Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Weitere Angaben über die Einhaltung der Verordnung und der Richtlinien enthält der Anhang  
*For further information on the adherence of this legislation and regulations please see annex*

Jahr Anbringung der UKCA-Kennzeichnung / Year Fitting of UKCA label : 22

Untersignet von und im Namen von / Signed by and on behalf of  
Ort, Datum / Place, Date: Marica, 05.05.2022

Rechtsverbindliche Unterschrift:  
*Legally binding signature:*

  
(Hr. Damyanliev)  
Manager Laboratories & Homologation

  
(Hr. Georgiev)  
Head of Finance & Administration Factory Marica



Die Anhänge sind Bestandteil dieser Erklärung / *Annex is part of this declaration.*  
Diese Konformitätserklärung ist unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers erstellt worden / *This declaration of conformity is drawn up under the sole responsibility of the manufacturer.*  
Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Rechtsnormen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften / *This declaration confirms conformity with all mentioned legal norms but does not include any guarantee for characteristics.*  
Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten / *The safety remarks of the delivered product documentation have to be taken into consideration.*

## Anhang zur UK-Konformitätserklärung oder UK-Herstellererklärung *Enclosure for the declaration of conformity or UK declaration of manufacturer*

Dokument-Nr  
*document No.* Ochsenhausen – FO\_1988\_V03

Produktebezeichnung  
*product description* see appendix

Das Objekt der vorstehend beschriebenen Erklärung steht im Einklang mit den geltenden Harmonisierungsvorschriften der Union. Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

*The object of the declaration described above is in accordance with the applicable UK legislation. The conformity of the mentioned product with the requirements is demonstrated due to the complete observance of the following norms:*

### *UK Legislation*

Referenznummer/ *reference No.*

#### The Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 SI 2016 No. 1101

EN 60335-1: 2012 + AC : 2014 + A11: 2014 + A13:2017+ A1 :2019 + A2 :2019 + A14 : 2019  
EN 60335-2-24: 2010 + A1:2019 + A11 :2020 + A2 :2019  
EN 62233: 2008 + AC : 2008  
EN 61770\*): 2009 + AC : 2011  
EN 62471\*): 2008

#### Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 SI 2016 No. 1091

EN 55014-1: 2020  
EN 61000-3-3: 2013  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 \*\*);  
ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 \*\*);

#### Radio Equipment Regulations 2017 SI 2017 No. 1206

ETSI EN 300 328 V2.2.2 \*\*);

#### The Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information Regulations 2010 as retained in UK law and amended SI 2010 No. 2617:

EN 62552-1: 2020  
EN 62552-2: 2020  
EN 62552-3: 2020  
EN 60704-1:2010 + A11:2012  
EN 60704-2-14:2013 + A11:2015 + A1:2019

#### Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 SI 2012 No. 3032

EN IEC 63000: 2018

#### Weitere Normen :

EN 61000-3-2 : 2019  
EN 55014-2: 2015

\*) soweit zutreffend / *if applicable*

# LIEBHERR

---

## Appendix

### Gerätebezeichnungen / Appliances

#### Geräte ohne WLAN Verbindung / appliances without Wifi connectivity:

T(be/sl)	1404 / 1414 / 1504 / 1514 / 1714
TP(esf)	1404 / 1414 / 1424 / 1434 / 1444/ 1514 / 1714 / 1724 / 1744 / 1764
T(b)	1400 / 1410 / 1420 / 1700 / 1710 / 1810
TP(esf)	1400 / 1410 / 1710 / 1720 / 1810
K	2330 / 2340
K (el/sl)	2814 / 2834
TX	1021
TP	1764
TP	1760
K(sl)	2630
K(sl)	3130
K	4220
SK(esf/ef)	4240 / 4250 / 4260 / 4270
SKB(es/ef)	4210 / 4250 / 4260
G(be/sl)	1213 / 1223
GP(esf)	1213 / 1376 / 1386 / 1476 / 1486 / 1496
GX	823
GN	1066
GNP	1066 / 1076
GN	1923
GNP	1913 / 1956

# LIEBHERR

---

GN(sl) 2323  
GNP(ef) 2303 / 2313 / 2333 / 2356

GP 2033

GP 2433

GP 2733

GN 2723  
GNP 2713 / 2756;

GN 3023  
GNP 3013 / 3056  
SGN(es/ef/esf) 3010 / 3036 / 3063 / 3073

CT(el) 2131

CT(el) 2531

CT(el) 2931

CU(el/fb/kw/no) 2811 / 2831

CU(ef/el) 3301 / 3311 / 3331 / 331

CU(el) 2331

CTP(esf) 3016

CT(sl) 3306 / 3316  
CTP(esf) 3316

CP(el) 4313

CP(el) 4813

CU(sl) 2915 / 3515

CTN(esf) 3223

CTN(esf) 3663

# LIEBHERR

---

CN(be/bs/ef/el/dl/sl) 3115 / 3515 / 35C5 / 3915 / 39C5/ 4005 / 4015 / 40C5  
CN(be/ef/el/fb/kw/no/dl/sl) 4213 / 4313 / 43C3 / 4713 / 47C3/ 4813 / 4823 / 48C3  
CNP(ef/el/dl/sl) 4313 / 43C3 / 4333 / 4813 / 48C3 / 4833

R(d/e/f/sff/sfe/sdd/Dsfe) 4200 / 4600 / 4620 / 5000 / 5020 / 5250  
SR(e/sde/bde/sfe/sdh/sdd) 5220 / 5250

RB(a/d/e/sfe/sdd/bsc) 4250 / 5220 / 5221 / 5250 / 5280  
SRB(sdd/sfe/sdh/bdh/std/sth) 5220 / 5250 / 5260 / 5280 / 5290

CN(d/e/f/sdb/sdc/sdd/sdh/sff/sfe/sfd/bdd/bef/bdc/gwd/gwf) 5023 / 5203 / 5204 /  
5223 / 5224 / 5233/ 5253 / 5703 / 5704 / 5723 / 5724 / 5733 / 5734 / 5743 / 5753 /  
5763 / 7523 / 7543 / 7623 / 7723 / 7753 / 7763  
SCN(sdd/sdh) 5253

CBN(d/sdb/sdc/sdd/sdh/sfd/sgd/bed) 5223 / 5723 / 5733 / 5753 / 5773 / 5783/ 7653  
/ 7763

SBN(bdh/sdd/sdh) 5264

SWN(std/sth) 5294

Kw 855-0 / Kw 855-4 / KTS 166 / KTS 149 / GK 215 / Kw 860 / KTS 103 / KTS 127

K230 / KP290 / GKP320

KGw 1455 / CU231 / CU281 / KGw 1855 / CU331 / KGf 1855 / CUexf 3331 / CUef  
331 / CUel231 / KGI 1655 / CUel281 / KGI 1855 / CUel331 / FRIG0917

CNP 331 / CNP 371 / KGNef 330 / CNPel 332 / CNPel 372-21 / CN 322 / CN 362 /  
GKN 400 / KGNf 1860 / KGNf 2060 / KGNI 1860 / KGNI 1860 / CNel 4313 / CNel  
322 / KGNI 2060 / KGNI 2060 / CNel 4813 / CNel 362

CTP211 / GKw 1455 / CTP231 / CTP 251 / GKP415 / CTPel231 / GKI 1655 /  
CTPel251

Gw 855 / GP 123-21 / G 5145 / Gw 855 / Gw 860 / Gexw 860 / GNw 860 /  
LTGN 91

GNw 1360 / GNw 1460 / GNP 2323 / GKN 230-21 / GNP 2343 / GNw 1660 /  
GNw 1860

# LIEBHERR

---

## **Geräte mit WLAN Verbindung \*\*) / appliances with Wifi connectivity \*\*):**

RB(std) 528i

SRB(bsd/std/sth) 528i / 529i

CN(sfd/sth) 573i / 578i

CBN(bsd/sfc/std/sth/ggb/gwb) 522i / 575i/ 576i / 578i / 579i / 778i / 779i

SWN(bsd/std/sth) 529i