

# EU vyhlásenie o zhode

Dokument č: Lienz – FO\_1466 V11

Typ vyhlásenia: Consumer

Výrobca/vydavateľ: **LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH**  
**A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße1**

Označenie výrobku: P. dodatok.

Produkt je v súlade s týmito európskymi smernicami a nariadeniami:

Nariadenie (ES) č. alebo delegované nariadenie (EÚ) č.	Názov
(EU) 2019/2015	DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EU) 2019/2015 ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EU) 2017/1369, pokiaľ ide o energetické označovanie svetelných zdrojov, a ktorým sa zrušuje delegované nariadenie Komisie (EU) č. 874/2012
(EU) 2019/2020	NARIADENIE KOMISIE (EU) 2019/2020 ktorým sa stanovujú požiadavky na ekodizajn svetelných zdrojov a samostatných ovládacích zariadení podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/EC a ktorým sa zrušujú nariadenia Komisie (EU) č. 244/2009, (EU) č. 245/2009 a (EU) č. 1194/2012
(EU) 2017/1369	NARIADENIE EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EU) 2017/1369 ktorým sa stanovuje rámec pre energetické označovanie a zrušuje smernica 2010/30/EU
(EU) 2019/2016	DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EU) 2019/2016 ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EU) 2017/1369, pokiaľ ide o energetické označovanie chladiacich spotrebičov, a ktorým sa ruší delegované nariadenie Komisie (EU) č. 1060/2010
(EU) 2019/2019	NARIADENIE KOMISIE (EU) 2019/2019 ktorým sa stanovujú požiadavky na ekodizajn chladiacich spotrebičov podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2009/125/EC a ktorým sa zrušuje nariadenie Komisie (EU) č. 643/2009
2014/35/EU	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2014/35/EU o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupnenia elektrického zariadenia určeného na používanie v rámci určitých limitov napätia na trhu
2014/30/EU	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2014/30/EU o harmonizácii právnych predpisov členských štátov vzťahujúcich sa na elektromagnetickú kompatibilitu
2014/53/EU *)	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2014/53/EU o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa sprístupňovania rádiových zariadení na trhu, ktorou sa zrušuje smernica 1999/5/EU
2009/125/EC	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2009/125/EC o vytvorení rámca na stanovenie požiadaviek na ekodizajn energeticky významných výrobkov
2011/65/EU	SMERNICA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY 2011/65/EU o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach

Ďalšie informácie o dodržiavaní tohto nariadenia a smerníc nájdete v prílohe.

Rok umiestnenia štítka s označením CE: 2024

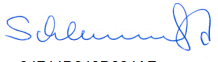
Podpísal/-a v mene

Miesto, dátum: Lienz, 09.01.2024

# LIEBHERR

Právne záväzný podpis

DocuSigned by:  
  
CD4ED52ECE8E42A  
\_\_\_\_\_  
Holger König  
Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:  
  
94744D840D884AE  
\_\_\_\_\_  
Stephan Schlemmer  
Manager Development Location Lienz

Lienz , 09.01.2024

\_\_\_\_\_  
Miesto a dátum vydania

Súčasťou tohto vyhlásenia je príloha.

Toto vyhlásenie o zhode sa vypracúva na výlučnú zodpovednosť výrobcu.

*Toto vyhlásenie potvrdzuje zhodu so všetkými spomenutými právnymi normami, ale nezahŕňa záruku týkajúcu sa vlastností.*

*Je potrebné vziať do úvahy poznámky o bezpečnosti v dodanej produktovej dokumentácii.*

## Nariadenie (ES) č. alebo delegované nariadenie (EÚ) č.

Názov Lienz - FO\_1466

Ďalšie informácie o dodržiavaní tohto nariadenia a smerníc nájdete v prílohe.

**Rok umiestnenia štítku s označením CE 2024**

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 60335-2-24: 2010 + A1:2019 + A11 :2020 + A2 :2019  
EN 62233: 2008 + AC : 2008  
EN 61770\*): 2009 + AC : 2011  
EN 62471\*): 2008

Directive 2014/30/EU:

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

Directive 2014-53-EU :

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

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

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

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

---

Dodatok**Spotřebiče**

CBNes 6256 001 25	CBNste 8872 001 20	ECBN 5066 001 23
ECBN 5066 617 23	ECBN 6156 001 23	ECBN 6156 617 23
ECBN 6256 001 23	ECBN 6256 010 23	ECBNe 7870 001 20
ECBNe 7871 617 20	ECBNe 8870 001 20	ECBNe 8871 617 20
ECBNe 8872 001 20	ECc 2866 010 21	ECc 2866 177 20
ECc 2866 178 20	ECc 3456 010 21	EKc 1424 009 26
EKc 1424 010 26	EKc 1424 177 26	EKc 1424 178 26
EKc 2514 009 26	EKc 2514 010 26	EKc 2514 177 26
EKc 2514 178 26	EKPc 2554 010 21	EKPc 2554 178 20
EKPc 2854 010 21	EKPc 2854 178 20	EWTdf 1653 001 26
EWTdf 1653 168 26	EWTdf 2353 001 26	EWTdf 2353 014 26
EWTdf 3553 001 26	EWTdf 3553 014 26	EWTdf 3553 168 26
EWTgb 1683 001 26	EWTgb 1683 168 26	EWTgb 2383 001 26
EWTgb 3583 001 26	EWTgb 3583 168 26	EWTgb 3583 B88 26
EWTgg 1683 168 26	EWTgw 1683 001 26	EWTgw 2383 001 26
EWTgw 3583 001 26	ICc 2866 010 21	ICc 2866 171 20
ICc 3156 010 21	ICc 3156 171 20	ICc 3156 175 20
ICc 3414 010 21	ICc 3456 171 20	ICc 3456 175 20
ICPc 3456 010 21	ICPc 3456 171 20	IKBc 2854 010 26
IKBc 2854 171 26	IKBc 2854 175 26	IKBc 3454 010 26
IKBc 3454 171 26	IKBc 3454 175 26	IKc 1714 010 26
IKc 1714 171 26	IKc 2554 009 26	IKc 2554 010 26
IKFPc 2854 010 21	IKFPc 2854 171 20	IKPc 2554 009 21
IKPc 2554 010 21	IKPc 2554 171 20	IKPc 2554 175 20
IKPc 2854 010 21	IKPc 2854 171 20	IKPc 2854 175 20
LWB-196	OKes 1750 001 21	UKes 1752 147 21
UWK 1782 168 20	UWKes 1752 001 22	UWT 1672 164 20
UWT 1672 168 20	UWT 1682 164 26	UWT 1682 168 26
UWT 1682 171 26	UWT 1682 175 26	UWT 1682 B88 26
UWT 1682 B89 26	UWTes 1672 001 22	UWTes 1672 014 26
UWTgb 1682 001 26	UWTgb 1682 006 26	Wfbli 5041 001 20
Wfbli 5241 001 20	Wfbli 7741 001 20	WK 66-21
Wkb 1812 001 22	Wkb 1812 531 21	WKEes 553 001 26
WKEgb 582 001 21	WKEgb 582 168 21	WKEgbm 582 168 20
WKEgg 582 168 21	WKEgw 582 001 21	WKEob 582 168 21
WKes 653 001 22	WKp 142	WKp 166
WKp 196	WKr 1811 001 22	WKv 142
WKv 166	WKv 196	WPbl 4201 001 20
WPbl 4601 001 20	WPbl 5001 001 20	WSbl 4201 001 20
WSbl 4601 001 20	WSbl 5001 001 20	WSbli 5231 168 20
WTes 1672 001 26	WTes 5872 001 22	WTes 5872 162 21
WTes 5872 168 21	WTes 5972 001 22	WTpes 5972 001 22
ZKes 453 001 20		

**Spotřebiče s rádiovým modulom \*)**



ECBN 9471 001 23  
ECBN 9671 617 23  
EGN 9271 617 23  
EKB 9271 001 23  
EWT 9175 001 23  
LWB-324  
WPbli 5231 001 20  
WSbli 5031 010 20  
WSbli 7731 010 20

ECBN 9471 617 23  
ECBN 9673 001 23  
EGN 9471 617 23  
EKB 9471 001 23  
EWT 9175 617 23  
WKp 324  
WPbli 5231 147 20  
WSbli 5231 001 20

ECBN 9671 001 23  
EGN 9171 617 23  
EGN 9671 617 23  
EKB 9671 001 23  
EWT 9275 001 23  
WPbli 5031 001 20  
WSbli 5031 001 20  
WSbli 7731 001 20