

Declarație de conformitate EU

Document Nr: Lienz – FO_1466 V11

Tip de declarație: Consumer

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

Denumirea produsului: A se vedea anexa

Produsul este în conformitate cu următoarele directive și regulamente europene:

Regulamentul (EG) nr. sau regulamentul delegat (UE) nr.	Titlu
(EU) 2019/2015	REGULAMENTUL DELEGAT (EU) 2019/2015 AL COMISIEI de completare a Regulamentului (EU) 2017/1369 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește etichetarea energetică a surselor de lumină și de abrogare a Regulamentului delegat (EU) nr. 874/2012 al Comisiei
(EU) 2019/2020	REGULAMENTUL (EU) 2019/2020 AL COMISIEI de stabilire a cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile surselor de lumină și dispozitivelor de comandă separate în temeiul Directivei 2009/125/EC a Parlamentului European și a Consiliului și de abrogare a Regulamentelor (CE) nr. 244/2009, (CE) nr. 245/2009 și (EU) nr. 1194/2012 ale Comisiei
(EU) 2017/1369	REGULAMENTUL (EU) 2017/1369 AL PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI AL CONSILIULUI de stabilire a unui cadru pentru etichetarea energetică și de abrogare a Directivei 2010/30/EU
(EU) 2019/2016	REGULAMENTUL DELEGAT (EU) 2019/2016 AL COMISIEI de completare a Regulamentului (EU) 2017/1369 al Parlamentului European și al Consiliului în ceea ce privește etichetarea energetică a aparatelor frigorifice și de abrogare a Regulamentului delegat (EU) nr. 1060/2010 al Comisiei
(EU) 2019/2019	REGULAMENTUL (EU) 2019/2019 AL COMISIEI de stabilire a cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile aparatelor frigorifice în temeiul Directivei 2009/125/EC a Parlamentului European și a Consiliului și de abrogare a Regulamentului (CE) nr. 643/2009 al Comisiei
2014/35/EU	DIRECTIVA 2014/35/EU A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune
2014/30/EU	DIRECTIVA 2014/30/EU A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică
2014/53/EU *)	DIRECTIVA 2014/53/EU A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio și de abrogare a Directivei 1999/5/EU
2009/125/EC	DIRECTIVA 2009/125/EC A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI de instituire a unui cadru pentru stabilirea cerințelor în materie de proiectare ecologică aplicabile produselor cu impact energetic
2011/65/EU	DIRECTIVA 2011/65/EU A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI A CONSILIULUI privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice

Pentru mai multe informații privind aderarea la acest regulament și la aceste directive, vă rugăm să consultați anexa

An de aplicare marcaj CE: 2024

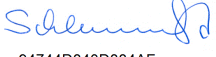
Semnat de către și în numele

Locul, data: Lienz, 02.07.2024

Semnătură obligatorie din punct de vedere juridic

DocuSigned by:

CD4ED52FCF8E42A...
Holger König
Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:

84744D840D884AF...
Stephan Schlemmer
Manager Development Location Lienz

Lienz , 02.07.2024

Locul și data emiterii

Anexa face parte integrantă din prezenta declarație.

Prezenta declarație de conformitate este întocmită pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Această declarație atestă conformitatea cu toate normele legale menționate, dar nu include nicio garanție privind caracteristicile.

Trebuie să se țină seama de observațiile de siguranță din documentația produsului livrat.

Regulamentul (EG) nr. sau regulamentul delegat (UE) nr.

Titlu Lienz - FO_1466

Pentru mai multe informații privind aderarea la acest regulament și la aceste directive, vă rugăm să consultați anexa

An de aplicare marcaj 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 IEC 55014-1 : 2021

EN IEC 55014-2 : 2021

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

EN 61000-3-3 :2013 + A1+A2/AC :2022

*UE 2019/2019 aplicabil numai aparatelor de răcire a produselor alimentare.*Anexă**Aparate**

CBNste 8872 001 20
 ECBNe 7870 001 20
 ECBNe 8871 617 20
 ECBNei 9771 617 20
 ECc 2866 178 26
 EFNei 9471 617 20
 EFNei 9770 001 20
 EFNei 9971 617 20
 EKc 1424 177 26
 EKc 2514 010 26
 EKPC 2554 010 26
 EKPC 2854 178 26
 ERBdi 9770 001 20
 ERBdi 9971 617 20
 EWPI 9670 001 20
 EWTdf 1653 168 26
 EWTdf 3553 001 26
 EWTgb 1683 001 26
 EWTgb 3583 001 26
 EWTge 1683 168 20
 EWTgw 2383 001 26
 ICc 2866 171 26
 ICc 3156 175 26
 ICc 3456 175 26
 IKBc 2854 010 26
 IKBc 3454 010 26
 IKc 1714 010 26
 IKc 2554 010 26
 IKPC 2554 009 26
 IKPC 2554 175 26
 IKPC 2854 175 26
 UKes 1752 147 21
 UWT 1672 164 26
 UWT 1682 168 26
 UWT 1682 B88 26
 UWTes 1672 014 26
 Wfbli 5041 001 20
 WK 66-26

ECBNdi 9970 001 20
 ECBNe 7871 617 20
 ECBNe 8872 001 20
 ECBNei 9972 001 20
 ECc 3456 010 26
 EFNei 9670 001 20
 EFNei 9771 617 20
 EKc 1424 009 26
 EKc 1424 178 26
 EKc 2514 177 26
 EKPC 2554 178 26
 ERBdi 9670 001 20
 ERBdi 9771 617 20
 EWPI 9470 001 20
 EWPI 9671 617 20
 EWTdf 2353 001 26
 EWTdf 3553 014 26
 EWTgb 1683 168 26
 EWTgb 3583 168 26
 EWTgg 1683 168 26
 EWTgw 3583 001 26
 ICc 3156 010 26
 ICc 3414 010 26
 ICPc 3456 010 26
 IKBc 2854 171 26
 IKBc 3454 171 26
 IKc 1714 171 26
 IKFPc 2854 010 26
 IKPC 2554 010 26
 IKPC 2854 010 26
 LWB-196
 UWK 1782 168 26
 UWT 1672 168 26
 UWT 1682 171 26
 UWT 1682 B89 26
 UWTgb 1682 001 26
 Wfbli 5241 001 20
 WKb 1812 001 26

ECBNdi 9971 617 20
 ECBNe 8870 001 20
 ECBNei 9770 001 20
 ECc 2866 010 26
 EFNei 9470 001 20
 EFNei 9671 617 20
 EFNei 9970 001 20
 EKc 1424 010 26
 EKc 2514 009 26
 EKc 2514 178 26
 EKPC 2854 010 26
 ERBdi 9671 617 20
 ERBdi 9970 001 20
 EWPI 9471 617 20
 EWTdf 1653 001 26
 EWTdf 2353 014 26
 EWTdf 3553 168 26
 EWTgb 2383 001 26
 EWTgb 3583 B88 26
 EWTgw 1683 001 26
 ICc 2866 010 26
 ICc 3156 171 26
 ICc 3456 171 26
 ICPc 3456 171 26
 IKBc 2854 175 26
 IKBc 3454 175 26
 IKc 2554 009 26
 IKFPc 2854 171 26
 IKPC 2554 171 26
 IKPC 2854 171 26
 OKes 1750 001 26
 UWKes 1752 001 26
 UWT 1682 164 26
 UWT 1682 175 26
 UWTes 1672 001 26
 UWTgb 1682 006 26
 Wfbli 7741 001 20
 WKb 1812 531 21



WKEes 553 001 26
WKEgbm 582 168 26
WKEgw 582 001 26
WKp 142
WKr 1811 001 26
WKv 196
WPbl 5001 001 20
WSbl 5001 001 20
WTes 5872 001 22

WKEgb 582 001 26
WKEge 582 168 20
WKEob 582 168 26
WKp 166
WKv 142
WPbl 4201 001 20
WSbl 4201 001 20
WSbli 5231 168 20
WTes 5972 001 22

WKEgb 582 168 26
WKEgg 582 168 26
WKes 653 001 26
WKp 196
WKv 166
WPbl 4601 001 20
WSbl 4601 001 20
WTes 1672 001 26
ZKes 453 001 20

Aparate cu modul radio *)

EWT 9175 001 23
LWB-324
WPbli 5231 001 20
WSbli 5031 010 20
WSbli 7731 010 20

EWT 9175 617 23
WKp 324
WPbli 5231 147 20
WSbli 5231 001 20

EWT 9275 001 23
WPbli 5031 001 20
WSbli 5031 001 20
WSbli 7731 001 20