

# EUi vastavusdeklaratsioon

Dokument nr: Lienz – FO\_1962 V09

Deklaratsiooni tüüp: Scientific and Healthcare

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

Tootenimetus: Vt lisa

Toode täidab järgmiste Euroopa direktiivide ja määruste nõudeid:

Määruse (EÜ) või delegeeritud määruse (EL) nr	Pealkiri
(EU) 2019/2020	KOMISJONI MÄÄRUS (EU) 2019/2020, millega kehtestatakse valgusallikate ja eraldiseisvate talitlusseadiste ökodisaini nõuded vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivile 2009/125/EÜ ning tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrused (EÜ) nr 244/2009, (EÜ) nr 245/2009 ja (EU) nr 1194/2012
2014/35/EU	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2014/35/EU, teatavates pingevahemikes kasutatavate elektriseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta
2014/30/EU	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2014/30/EU, elektromagnetilist ühilduvust käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta
2011/65/EU	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2011/65/EU, teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes
2014/53/EU *)	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2014/53/EU, raadioseadmete turul kättesaadavaks tegemist käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta ja millega tunnistatakse kehtetuks direktiiv 1999/5/EÜ
2014/34/EU **)	EUROOPA PARLAMENDI JA NÕUKOGU DIREKTIIV 2014/34/EU, 26. veebruar 2014, plahvatusohtlikus keskkonnas kasutatavaid seadmeid ja kaitsesüsteeme käsitlevate liikmesriikide õigusaktide ühtlustamise kohta

Sellest määrusest ja nendest direktiividest kinnipidamise kohta lisateabe saamiseks vt lisa

CE-märgistuse paigaldamise aasta: 2025

Allkirjastaja ja tema volitus

Koht, kuupäev: Lienz, 16.01.2025

Õiguslikult siduv allkiri

Signed by:



F377635C44224A6...

Holger König

Head of Financial and Administration Lienz

Signiert von:



84744D840D884AF...

Stephan Schlemmer

Manager Development Location Lienz

Lienz , 16.01.2025

Väljaandmise koht ja kuupäev

Lisa on selle deklaratsiooni osa.

Käesolev vastavusdeklaratsioon on koostatud tootja ainuvastutusel.

*Käesolev deklaratsioon kinnitab vastavust kõigile nimetatud õigusnormidele, kuid ei garanteeri omadusi.*

Arvesse tuleb võtta tarnitava toote dokumentatsioonis sisalduvaid ohutuslaseid märkusi.

## Määruse (EÜ) või delegeeritud määruse (EL) nr

Pealkiri

Lienz - FO\_1962

Sellest määrusest ja nendest direktiividest kinnipidamise kohta lisateabe saamiseks vt lisa

**CE-märgistuse paigaldamise aasta****2025**

### Harmonised European norms

Reference No.

Directive 2014/35/EU:

EN 61010-1

2010 + A1:2019 + AC:2019-04

EN/IEC 61010-2-011

2021 + A11:2021

Directive 2014-53-EU\*):

ETSI EN 300 328 V2.2.2

ETSI EN 300 220-2 V3.2.1

ETSI EN 300 220-1 V3.1.1

Directive 2014/34/EU\*\*):

EN IEC 60079-0

2018

EN 60079-15

2010

Directive 2011/65/EU:

EN 50581

2012

Additional Standards:

EN 60704-1

EN 60704-2-14

2013 + A11:2015 + A1:2019

EN ISO 3743-2

2019

EN ISO 3744  
DIN 13277\*\*\*)

2010

2022

Lisa**Seadmed**

SCFfg 4002 001 20	SCFfg 4002 147 20	SFFfg 4001 001 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 147 40
SFFfg 5501 740 40	SFFsg 4001 001 40	SFFsg 4001 147 40
SFFsg 4001 740 40	SFFsg 5501 001 40	SFFsg 5501 006 40
SFFsg 5501 147 40	SFFsg 5501 740 40	SFPvg 1402 001 40
SFPvg 6501 001 40	SFPvg 8401 001 40	SFTfg 1501 001 20
SFTfg 1501 740 20	SFTsg 1501 001 20	SFTsg 1501 740 20
SRFfg 3501 001 20	SRFfg 3501 006 20	SRFfg 4001 001 20
SRFfg 4001 006 20	SRFfg 4001 147 20	SRFfg 5501 001 20
SRFfg 5501 006 20	SRFvg 3501 001 20	SRFvg 3501 006 20
SRFvg 3511 001 20	SRFvg 4001 001 20	SRFvg 4001 K17 20
SRFvg 4011 001 20	SRFvg 5501 001 20	SRFvg 5511 001 20
SRPvg 1402 001 40	SRPvg 1412 001 40	SRPvg 6501 001 40
SRPvg 6511 001 40	SRPvg 8401 001 40	SRPvg 8411 001 40
SRTfg 1501 001 20	SRTvg 1501 001 20	SRTvg 1511 001 20
SUFsg 3501 001 70	SUFsg 5001 001 70	SUFsg 5001 123 70
SUFsg 5001 H72 70	SUFsg 7001 001 70	SUFsg 7001 123 70
SUFsg 7001 H72 70		

**Raadiosidemooduliga seadmed \*)**

HMFvh 4011 001 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5511 001 20
HMTvh 1501 001 20	HMTvh 1501 006 20	HMTvh 1501 H63 20
HMTvh 1511 001 20	HMTvh 1511 006 20	HMTvh 1511 H63 20
SCFvh 4002 001 20	SCFvh 4032 001 20	SFFvh 4001 001 20
SFFvh 5501 001 40	SFPvh 1402 001 40	SFPvh 6501 001 40
SFPvh 8401 001 40	SFTvh 1501 001 20	SRFvh 4001 001 20
SRFvh 4011 001 20	SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5501 006 20
SRFvh 5511 001 20	SRPvh 1402 001 20	SRPvh 1412 001 20
SRPvh 6501 001 20	SRPvh 6511 001 20	SRPvh 8401 001 20
SRPvh 8411 001 20	SRTvh 1501 001 20	SRTvh 1511 001 20

**Plahvatuskindla sisemusega seadmed \*\*)**

SCFfg 4002 001 20	SCFfg 4002 147 20	SFFfg 4001 001 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 147 40
SFFfg 5501 740 40	SFTfg 1501 001 20	SFTfg 1501 740 20



SRFfg 3501 001 20  
SRFfg 4001 006 20  
SRTfg 1501 001 20

SRFfg 3501 006 20  
SRFfg 5501 001 20

SRFfg 4001 001 20  
SRFfg 5501 006 20

**Seadmed DIN 13277 kohaselt (\*\*\*)**

HMFvh 4011 001 20  
HMTvh 1501 001 20  
HMTvh 1511 001 20  
SCFvh 4002 001 20  
SFFvh 5501 001 40  
SFPvh 8401 001 40  
SFTsg 1501 001 20  
SRFvh 4001 001 20  
SRFvh 5511 001 20  
SRPvh 6501 001 20  
SRPvh 8411 001 20  
SRTvg 1511 001 20

HMFvh 5501 001 20  
HMTvh 1501 006 20  
HMTvh 1511 006 20  
SCFvh 4032 001 20  
SFPvh 1402 001 40  
SFTfg 1501 001 20  
SFTsg 1501 740 20  
SRFvh 4011 001 20  
SRPvh 1402 001 20  
SRPvh 6511 001 20  
SRTfg 1501 001 20  
SRTvh 1501 001 20

HMFvh 5511 001 20  
HMTvh 1501 H63 20  
HMTvh 1511 H63 20  
SFFvh 4001 001 20  
SFPvh 6501 001 40  
SFTfg 1501 740 20  
SFTvh 1501 001 20  
SRFvh 5501 001 20  
SRPvh 1412 001 20  
SRPvh 8401 001 20  
SRTvg 1501 001 20  
SRTvh 1511 001 20