

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Asiakirja №: Lienz – FO_1962 V09

Vakuutuksen tyyppi: Scientific and Healthcare

Laitteen valmistaja / markkinoille saattaja: **LIEBHERR-HAUSGERÄTE LIENZ GMBH
A-9900 Lienz, Dr. Hans Liebherr Straße1**

Tuotteen nimitys: Katso liitettä

Tuote vastaa seuraavia EU:n direktiivejä ja asetuksia:

Asetuksen (EY) N:o tai delegoidun asetuksen (EU) N:o	Otsikko
(EU) 2019/2020	KOMISSION ASETUS (EU) 2019/2020, ekologisen suunnittelun vaatimusten asettamisesta valonlähteille ja erillisille liitäntälaitteille Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/125/EY nojalla ja komission asetusten (EY) N:o 244/2009, (EY) N:o 245/2009 ja (EU) N:o 1194/2012 kumoamisesta
2014/35/EU	EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2014/35/EU, tietyllä jännitealueella toimivien sähkölaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta
2014/30/EU	EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2014/30/EU, sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta
2011/65/EU	EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2011/65/EU, tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa
2014/53/EU *)	EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2014/53/EU, radiolaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta ja direktiivin 1999/5/EY kumoamisesta
2014/34/EU **)	EUROOPAN PARLAMENTIN JA NEUVOSTON DIREKTIIVI 2014/34/EU, annettu 26. helmikuuta 2014 räjähdysvaarallisissa tiloissa käytettäviksi tarkoitettuja laitteita ja suojajärjestelmiä koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta

Lisätietoja tämän asetuksen ja näiden direktiivien noudattamisesta on liitteessä

CE-merkinnän kiinnitysvuosi: 2025

Allekirjoittanut seuraavan puolesta

Paikka ja aika: Lienz, 16.01.2025

Oikeudellisesti sitova allekirjoitus

Signed by:

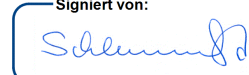


F377635C44224A6...

Holger König

Head of Financial and Administration Lienz

Signiert von:



84744D840D884AF...

Stephan Schlemmer

Manager Development Location Lienz

Lienz , 16.01.2025

Ilmoituksen antopaikka ja päivämäärä

Liite kuuluu tähän vakuutukseen osana sitä.

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on laadittu valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tämä vakuutus vahvistaa, että tuote on kaikkien mainittujen oikeudellisten normien mukainen, mutta se ei sisällä mitään takuuta ominaisuuksista.

Toimitettujen tuoteasiakirjojen turvallisuusohjeet on otettava huomioon.

Asetuksen (EY) N:o tai delegoidun asetuksen (EU) N:o

Otsikko

Lienz - FO_1962

Lisätietoja tämän asetuksen ja näiden direktiivien noudattamisesta on liitteessä

CE-merkinnän kiinnitysvuosi**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

Liite**Laitteet**

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		

Laitteet, joissa on radiomoduuli *)

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

Laitteet, joissa on räjähdysuojattu sisäsosa **)

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

DIN 13277 mukaiset laitteet *)**

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