

# EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Laitteen tyyppi: Lienz – FO\_1962 V6

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: 2023

Allekirjoittanut seuraavan puolesta

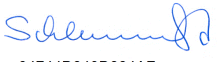
Paikka ja aika:

Lienz, 11.04.2023

# LIEBHERR

Oikeudellisesti sitova allekirjoitus

DocuSigned by:  
  
CD4ED52EFC8E42A  
Holger König  
Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:  
  
94744D840D884AE  
Stephan Schlemmer  
Manager Development Location Lienz

Lienz , 11.04.2023

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****2023**

### **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 2014/30/EU:

EN 61326-1	2013
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3*)	
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1*)	
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4*)	

#### 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	2010 + A11:2012
EN 60704-2-14	2013 + A11:2015 + A1:2019
EN ISO 3743-2	2019
EN ISO 3744	2010
DIN 13277***)	2022

---

Liite**Laitteet**

SFFfg 4001 001 40	SFFfg 4001 006 40	SFFfg 4001 452 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 006 40
SFFfg 5501 452 40	SFFsg 4001 001 40	SFFsg 4001 006 40
SFFsg 4001 147 40	SFFsg 4001 740 40	SFFsg 5501 001 40
SFFsg 5501 006 40	SRFfg 3501 001 20	SRFfg 3501 006 20
SRFfg 3501 147 20	SRFfg 4001 001 20	SRFfg 4001 006 20
SRFfg 4001 147 20	SRFfg 4001 452 20	SRFfg 5501 001 20
SRFfg 5501 006 20	SRFfg 5501 452 20	SRFvg 3501 001 20
SRFvg 3501 006 20	SRFvg 3501 147 20	SRFvg 3511 001 20
SRFvg 3511 006 20	SRFvg 4001 001 20	SRFvg 4001 006 20
SRFvg 4011 001 20	SRFvg 4011 006 20	SRFvg 5501 001 20
SRFvg 5501 006 20	SRFvg 5511 001 20	SRFvg 5511 006 20
SUFsg 5001 001 70	SUFsg 5001 H72 70	SUFsg 7001 001 70
SUFsg 7001 H72 70		

**Laitteet, joissa on radiomoduuli \*)**

HMFvh 4001 001 20	HMFvh 4001 006 20	HMFvh 4001 H63 20
HMFvh 4011 001 20	HMFvh 4011 006 20	HMFvh 4011 147 20
HMFvh 4011 H63 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5501 H63 20
HMFvh 5511 001 20	HMFvh 5511 147 20	HMFvh 5511 H63 20
SFFvh 5501 001 40	SFFvh 5501 006 40	SFFvh 5501 452 40
SRFvh 4001 001 20	SRFvh 4001 006 20	SRFvh 4001 147 20
SRFvh 4011 001 20	SRFvh 4011 006 20	SRFvh 4011 452 20
SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5501 006 20	SRFvh 5501 147 20
SRFvh 5511 001 20	SRFvh 5511 006 20	

**Räjähdyssuojatut laitteet \*\*)**

SFFfg 4001 001 40	SFFfg 4001 006 40	SFFfg 4001 452 40
SFFfg 4001 740 40	SFFfg 5501 001 40	SFFfg 5501 006 40
SFFfg 5501 452 40	SRFfg 3501 001 20	SRFfg 3501 006 20
SRFfg 4001 001 20	SRFfg 4001 006 20	SRFfg 4001 452 20
SRFfg 5501 001 20	SRFfg 5501 006 20	SRFfg 5501 452 20

**DIN 13277 mukaiset laitteet \*\*\*)**

HMFvh 4001 001 20	HMFvh 4001 H63 20	HMFvh 4011 001 20
HMFvh 4011 H63 20	HMFvh 5501 001 20	HMFvh 5501 H63 20
HMFvh 5511 001 20	HMFvh 5511 H63 20	SFFvh 5501 001 40
SFFvh 5501 452 40	SRFvh 4001 001 20	SRFvh 4011 001 20
SRFvh 4011 452 20	SRFvh 5501 001 20	SRFvh 5511 001 20