

# EU-megfelelőségi nyilatkozat

Dokumentum №: Lienz – FO\_2040 V02

Nyilatkozat típusa: Supermarket Appliances

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

Termék megnevezése: Lásd a függelékét

A termék megfelel a következő európai irányelveknek és előírásoknak:

| (EG) rendeletszáma vagy (EU) felhatalmazáson alapuló rendelet száma | Cím   |
|---|---|
| (EU) 2019/2020  | A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2020 RENDELETE a fényforrások és különálló vezérlőegységek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelményeknek a 2009/125/EC európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti megállapításáról, valamint a 244/2009/EU, a 245/2009/EU és az 1194/2012/EU bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről |
| (EU) 2019/2024  | A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2024 RENDELETE a kiskereskedelmi használatra szánt hűtőkészülékek környezettudatos tervezésére vonatkozó követelményeknek a 2009/125/EC európai parlamenti és tanácsi irányelv szerinti meghatározásáról  |
| (EU) 2019/2018  | A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2018 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE az (EU) 2017/1369 európai parlamenti és tanácsi rendeletnek a kiskereskedelmi használatra szánt hűtőkészülékek energiacímkezése tekintetében történő kiegészítéséről   |
| (EU) 2017/1369  | AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS (EU) 2017/1369 RENDELETE az energiacímkezés keretének meghatározásáról és a 2010/30/EU irányelv hatályon kívül helyezéséről  |
| 2006/42/EC  | AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2006/42/EC IRÁNYELVE a gépekről és a 95/16/EU irányelv módosításáról (átdolgozás)  |
| 2014/30/EU  | AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2014/30/EU IRÁNYELVE az elektromágneses összeférhetőségre vonatkozó tagállami jogszabályok harmonizálásáról  |
| 2009/125/EC   | AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2009/125/EC IRÁNYELVE az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezésére vonatkozó követelmények megállapítási kereteinek létrehozásáról  |
| 2011/65/EU  | AZ EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 2011/65/EU IRÁNYELVE egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról   |

A rendelet és ezen irányelvek betartásával kapcsolatos további információkért lásd a mellékletet

A CE jelölés felszerelésének éve: 2024

Aláírta és nevében  
Hely, dátum: Lienz, 02.07.2024

Jogilag kötelező aláírás

DocuSigned by:  
  
CD4ED52FCF8E42A...  
Holger König  
Head of Financial and Administration Lienz

DocuSigned by:  
  
84744D840D884AF...  
Stephan Schlemmer  
Manager Development Location Lienz

Lienz , 02.07.2024

Kiállítás helye és dátuma

A melléklet e nyilatkozat részét képezi.

Ez a megfelelőségi nyilatkozat a gyártó kizárólagos felelősségére készült.

*Ez a nyilatkozat megerősíti az összes említett jogi normának való megfelelést, de nem tartalmaz garanciát a jellemzőkre.*

Figyelembe kell venni a szállított termékdokumentáció biztonsági megjegyzéseit.

## (EG) rendeletszáma vagy (EU) felhatalmazáson alapuló rendelet száma

Cím Lienz - FO\_2040

A rendelet és ezen irányelvek betartásával kapcsolatos további információkért lásd a mellékletet

**A CE jelölés felszerelésének éve 2024**

### Harmonised European norms

Reference No.

#### Directive 2006/42/EG:

|               |  |
|---------------|--|
| EN 60335-1    | 2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021 |
| EN 60335-2-89 | 2010 + A1:2016 + A2:2017   |
| EN ISO 3743-2 | 2019   |
| EN ISO 3744   | 2010   |

#### Directive 2014/30/EU:

|            |      |
|------------|------|
| EN 55014-1 | 2021 |
|------------|------|

#### Directive 2009/125/EC and Regulation (EU) 2019/2018:

|                |      |
|----------------|------|
| EN ISO 23953-2 | 2016 |
|----------------|------|

#### Directive 2011/65/EU:

|          |      |
|----------|------|
| EN 63000 | 2018 |
|----------|------|

#### Additional Standards:

|                  |                |
|------------------|----------------|
| EN 55014-2       | 2021           |
| EN IEC 61000-3-2 | 2019 + A1:2021 |

EN IEC 61000-3-3 2013 + A1 + A2 + A2/AC:2022  
EN 60704-1 2010 + A11:2012  
EN 60704-2-14 2013 + A11:2015 + A1:2019

---

## Függelék

### **Készülékek**

|                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|
| BAY 210low (-)   | BAY 210m (-)     | BAY 210m (-/+)   |
| BAY 210me (-/+)  | BAY 250low (-)   | BAY 250low (-/+) |
| BAY 250m (-)     | BAY 250m (-/+)   | CLIFF 156 (-) ma |
| CLIFF 156 (-) ma | CLIFF 234 (-) ma | Cove 180me (-)   |
| COVE 180me (-/+) | COVE 180se (-)   | COVE 180se (-/+) |
| COVE 210m (-)    | COVE 210m (-/+)  | COVE 210s (-)    |
| COVE 210s (-/+)  | COVE 250m (-)    | COVE 250m (-/+)  |
| COVE 250s (-)    | COVE 250s (-/+)  | Husky FI (U) 180 |
| Husky FI (U) 210 | Husky FI (U) 250 | Husky FL (U) 180 |
| Husky FL (U) 210 | Husky FL (U) 250 | Husky TK (-) 180 |
| Husky TK (-) 210 | Husky TK (-) 250 | PIZ 210 (-)      |
| PIZ 250 (-)      | Polar TK (-) 210 |                  |

### **Készülékek rádiós modullal**

BAY 250low (-/+)