

## Izjava o sukladnosti EU | EU Declaration of Conformity | EU-Konformitätserklärung

**HR** Ovim, uz preuzimanje potpune odgovornosti, izjavljujemo da je proizvod na koji se ova izjava odnosi u skladu sa sljedećim direktivama. Predmet dolje navedene izjave u skladu je s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju. Za vagu je dostupno odobrenje tipa. Godina provođenja postupka ocjenjivanja sukladnosti sa standardima EU-a navedena je pored oznake sukladnosti CE. Ocjenjivanje sukladnosti takvih vaga sa standardima EU-a provodi se u tvornici, a oznaka „M“ nalazi se na samom uređaju te na ambalaži. Navedeno gravitacijska zona određuje mjesto uporabe.

**EN** We hereby declare and assume sole responsibility for the declaration that the product complies with the directives hereinafter. The object of the declaration described below is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation. The scale was issued with a type approval certificate. The year of EU conformity assessment can be found next to the CE mark. Such scales bear the mark "M", on the device itself as well as on the packaging. The gravity zone specified determines the place of use.

**DE** Wir erklären hiermit unter alleiniger Verantwortung, dass das Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den nachstehenden Richtlinien übereinstimmt. Das Produkt erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union. Für die Waage liegt eine Bauartzulassung vor. Das Jahr der EU-Konformitätsbewertung ist neben der CE Konformitätskennzeichnung aufgeführt. Solche Waagen sind ab Werk EU-konformitätsbewertet und tragen die Kennzeichnung „M“ auf dem Gerät selbst und auf der Verpackung. Die angegebene Gravitationszone legt den Verwendungsort fest. Ein Wechsel des Gebrauchsortes über die Grenzen des angegebenen Verwendungsbereiches hinaus macht eine erneute Eichung erforderlich.

EUDoC-TitleTradeName | Model

| Modell

Tip | Type | Typ

Serijski br. | Serial no. | Seriennr.

|                       |                        |                   |
|-----------------------|------------------------|-------------------|
| <b>BFB 1T-4NM</b>     | <b>BFB 1T-4AM</b>      | <b>XXXXXXXXXX</b> |
| <b>BFB 1T-4SNM</b>    | <b>BFB 1T-4SAM</b>     |                   |
| <b>BFB 3T-3NM</b>     | <b>BFB 3T-3AM</b>      |                   |
| <b>BFB 3T1LM</b>      | <b>BFB 3T-3LBM</b>     |                   |
| <b>BFB 600K-1NM</b>   | <b>BFB 600K-1AM</b>    |                   |
| <b>BFB 600K-1SNM</b>  | <b>BFB 600K-1SAM</b>   |                   |
| <b>BFB 6T-3M</b>      | <b>BFB 6T-3AM</b>      |                   |
| <b>BFN 3T-3M</b>      | <b>BFN 3T-3AM</b>      |                   |
| <b>NFB 1.5T0.5M</b>   | <b>NFB 1T-1AM</b>      |                   |
| <b>NFB 1.5T0.5LM</b>  | <b>NFB 1T-1LAM</b>     |                   |
| <b>NFB 600K200M</b>   | <b>NFB 600K-1AM</b>    |                   |
| <b>NFB 600K200LM</b>  | <b>NFB 600K-1LAM</b>   |                   |
| <b>BFN 1.5T0.5M</b>   | <b>TBFN 1.5T-4M-A</b>  |                   |
| <b>BFN 1T-4SM</b>     | <b>TBFN 1.5T-4SM-A</b> |                   |
| <b>BFN 600K-1SM</b>   | <b>TBFN 600K-1SM-A</b> |                   |
| <b>IFB 15K2DLM</b>    | <b>TIFB 10K-3LM-A</b>  |                   |
| <b>IFB 15K2DM</b>     | <b>TIFB 10K-3M-A</b>   |                   |
| <b>IFB 150K20DLM</b>  | <b>TIFB 150K-2LM-A</b> |                   |
| <b>IFB 300K50DM</b>   | <b>TIFB 300K-2M-A</b>  |                   |
| <b>IFB 30K5DM</b>     | <b>TIFB 30K-2M-A</b>   |                   |
| <b>IFB 600K-1M</b>    | <b>TIFB 600K-1M-A</b>  |                   |
| <b>IFB 60K10DLM</b>   | <b>TIFB 60K10DLM-A</b> |                   |
| <b>IFB 60K10DM</b>    | <b>TIFB 60K-2M-A</b>   |                   |
| <b>IFB 6K-3SM</b>     | <b>TIFB 6K-3SM-A</b>   |                   |
| <b>SFB 100K-2HM</b>   | <b>TSFB 100K-2HM-A</b> |                   |
| <b>SFB 100K-2LM</b>   | <b>TSFB 100K-2LM-A</b> |                   |
| <b>SFB 30K10HIPM</b>  | <b>TSFB 30K-2HM-A</b>  |                   |
| <b>SFB 60K20LHIPM</b> | <b>TSFB 60K-2LHM-A</b> |                   |
| <b>SFB 60K-2XLM</b>   | <b>TSFB 60K-2XLM-A</b> |                   |
| <b>UFN 1.5T0.5IPM</b> | <b>TUFN 1.5T-4M-A</b>  |                   |

**UFN 600K200IPM**  
**UFB 1.5T0.5M**  
**UFB 600K200M**

**TUFN 600K-1M-A**  
**UFB 1.5T-4AM**  
**UFB 600K-1AM**

| Oznaka CE<br>CE mark applied<br>CE Kennzeichnung | Direktiva EU<br>EU directive<br>EU-Richtlinie | Norme<br>Standards<br>Normen  | Odobrenja tipa<br>Type approvals<br>Bauartzulassungen |
|--|---|---|---|
|  | 2011/65/EU<br>(RoHS)                          | EN 63000:2018   |   |
|  | 2014/30/EU<br>(EMC)                           | EN 55032:2015+A11:2020<br>EN 55035:2017<br>EN 61000-3-3:2013+A1:2019<br>EN IEC 61000-3-2:2019 |   |
| <b>M21</b> <b>0122</b> <sup>1)</sup>             | 2014/31/EU<br>(NAWI)                          | EN 45501:2015   | 0200-NAWI-06047                                       |
|  | 2014/35/EU<br>(LVD)                           | EN 62368-1:2014+A11:2017  |   |

<sup>1)</sup> Priloženi CE simbol označava KERN izjavu o sukladnosti. Proizvod je odobren za kategorije upotrebe navedene u Direktivi 2014/31/EU, pogl. 1 čl. 1 bod 2 (a do f). Vage su označene mjeriteljskom oznakom "M", a slijede je posljednje dvije znamenke godine izjave o sukladnosti. Povezani dokument je certifikat o ispitivanju tipa u skladu s Direktivom 2014/31/EU. Zadana gravitacijska zona određuje mjesto upotrebe. Svaka promjena izvan granica područja zahtijeva ponovnu provjeru. Prijavljeno tijelo NMI Certin BV (0122) vrši reviziju modula D u skladu s Direktivom 2014/31/EU i za tvrtku KERN je izdalo CE-240 certifikat.

<sup>1)</sup> This CE mark applied indicates declaration of conformity by KERN; approved for categories of use as listed in 2014/31/EU, chapter 1. article 1 pt. 2 (a to f). These weighing instruments bear the metrology marking "M" followed by the last two digits of the year of the declaration of conformity. Associated there is a type examination certificate according to 2014/31/EU. The specified gravitational zone determines the place of use. A change beyond the limits of the specified area requires a new verification. The notified body "NMI Certin BV" (0122) carries out audits for module D according to directive 2014/31/EU and issued the certificate CE-240 for KERN.

<sup>1)</sup> Diese CE Kennzeichnung kennzeichnet Konformitätsbewertung durch KERN; Eignung für Anwendungsbereiche nach 2014/31/EU, Kapitel 1. Artikel 1 Pkt. 2 (a bis f). Diese Waagen tragen das Metrologiekennzeichen „M“ gefolgt von der Jahreszahl der EU-Konformitätsbewertung auf dem Gerät. Für die Waage liegt eine EU-Baumusterprüfbescheinigung nach 2014/31/EU vor. Die angegebene Gravitationszone legt den Verwendungsort fest. Ein Wechsel des Gebrauchsortes über die Grenzen des angegebenen Verwendungsbereiches hinaus macht eine erneute Prüfung erforderlich. Die benannte Stelle "NMI Certin BV" (0122) führte das Audit für Modul D gemäß Richtlinie 2014/31/EU durch und stellte das Zertifikat CE-240 für KERN aus.

g = ...

Lokacija ili zona: ...

Location or zone:

Ort oder Zone:

Datum | Date | Datum: 09.07.2021

Mjesto izdavanja: 72336 Balingen,  
Place of issue: Germany

Ort der Ausstellung:

John Doe  
KERN & Sohn GmbH

Albert Sauter  
KERN & Sohn GmbH

Potpis: Ovlaštena osoba  
Signature: Verification officer  
Signatur: Prüfbevollmächtigter

Izvršni direktor  
Managing director  
Geschäftsführer