

Paziņotās institūcijas identifikācijas Nr.
Identification number of the Notified body
Kennnummer der benannten Stelle

2161



ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS SV-19- 0047

CERTIFICATE OF CONFORMITY
KONFORMITÄTSBESCHEINIGUNG
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

Neautomātisko svaru atbilstība

The conformity of non-automatic weighting instrument

Die Übereinstimmung der nichtselbsttätigen Waage

La conformité de l'instrument de pesage à fonctionnement non automatique



Ražotājs: <i>Manufacturer:</i> <i>Hersteller:</i> <i>Fabricant:</i>	METTLER TOLEDO Im Langacher 44 CH-8606 Greifensee, Switzerland
Pilnvarots pārstāvis: <i>Authorized Representative:</i> <i>Autorisierter Vertreter:</i> <i>Représentant autorisé:</i>	KEMEK Engineering, UAB Mokslininku st. 6A, LT-08412, Vilnius LITHUANIA
Tips / Modelis: <i>Type / Model:</i> <i>Typ / Modell:</i> <i>Type / Modèle:</i>	IND570
ES tipa pārbaudes sertifikāts Nr. (ja nepieciešams): <i>No of the EU- type examination certificate (where applicable):</i> <i>Nr. Die EU-Baumusterprüfbescheinigung (gegebenenfalls):</i> <i>No du Certificat d'examen UE de type (le cas échéant):</i>	T2391
Sērijas numurs (i): <i>Serial number(s):</i> <i>Seriennummer(n):</i> <i>Numéro(s) de série:</i>	B821888779

Atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/31/ES prasībām tika veiktas pārbaudes un testi atbilstoši standartam LVS EN 45501-8.3.

With the requirements of the Directive 2014/31/EU of the European Parliament and of the Council as amended was established by examinations and tests referred to in LVS EN 45501-8.3.

Anforderungen der Richtlinie 2014/31/EU des Europäischen Parlaments und des Rates in der jeweils geltenden Fassung wurde durch Prüfungen und Tests nach LVS EN 45501-8.3. festgestellt.

Avec les exigences de la Directive 2014/31/UE du Parlement européen et du Conseil modifiée a été constatée par les examens et essais en conformité avec la norme européenne LVS EN 45501-8.3.

ES-verificēšana ir ticama sekojošā uzstādīšanas vietā / lietošanas vietā / lietošanas jomā:

The EU-verification is valid for the following place of installation / location / area of use:

Die EU-Eichung wurde für folgende(n) Aufstellungsort / Gebrauchsort / Gebrauchszone durchgeführt:

La verification UE est valide pour l'emplacement / l'endroit d

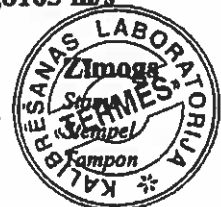
Latvia $g=9,8163 \text{ m/s}^2$

Paraksts
Signature
Unterschrift
Signature


N. Palejs

Datums
Date
Datum
Date

16.04.2019.



Paziņotās institūcijas identifikācijas Nr.
Identification number of the Notified body
Kennnummer der benannten Stelle

2161


ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS SV-19- 0075

CERTIFICATE OF CONFORMITY
 KONFORMITÄTSCHEINIGUNG
 CERTIFICAT DE CONFORMITÉ

Neautomātisko svaru atbilstība
The conformity of non-automatic weighting instrument
Die Übereinstimmung der nichtselbsttätigen Waage
La conformité de l'instrument de pesage à fonctionnement non automatique


Ražotājs: <i>Manufacturer:</i> <i>Hersteller:</i> <i>Fabricant:</i>	METTLER TOLEDO Im Langacher 44 CH-8606 Greifensee, Switzerland
Pilnvarots pārstāvis: <i>Authorized Representative:</i> <i>Autorisierter Vertreter:</i> <i>Représentant autorisé:</i>	KEMEK Engineering, UAB Mokštininku st. 6A, LT-08412, Vilnius LITHUANIA
Tips / Modelis: <i>Type / Model:</i> <i>Typ / Modell:</i> <i>Type / Modèle:</i>	IND570
ES tipa pārbaudes sertifikāts Nr. (ja nepieciešams): <i>No of the EU- type examination certificate (where applicable):</i> <i>Nr. Die EU-Baumusterprüfbescheinigung (gegebenenfalls):</i> <i>No du Certificat d'examen UE de type (le cas échéant):</i>	T2391
Sērijas numurs (i): <i>Serial number(s):</i> <i>Seriennummer(n):</i> <i>Numéro(s) de série:</i>	B821888778

Atbilstoši Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvas 2014/31/ES prasībām tika veiktas pārbaudes un testi atbilstoši standartam LVS EN 45501-8.3.

With the requirements of the Directive 2014/31/EU of the European Parliament and of the Council as amended was established by examinations and tests referred to in LVS EN 45501-8.3.
Mit den
Anforderungen der Richtlinie 2014/31/EU des Europäischen Parlaments und des Rates in der jeweils geltenden Fassung wurde durch Prüfungen und Tests nach LVS EN 45501-8.3. festgestellt.
Avec les exigences de la
Directive 2014/31/UE du Parlement européen et du Conseil modifiée a été constatée par les examens et essais en conformité avec la norme européenne LVS EN 45501-8.3.

ES-verificēšana ir ticama sekojošā uzstādīšanas vietā / lietošanas vietā / lietošanas jomā:

The EU-verification is valid for the following place of installation / location / area of use:
Die EU-Eichung wurde für folgende(n) Aufstellungsort / Gebrauchsort / Gebrauchszone durchgeführt:
La vérification UE est valide pour l'emplacement / l'endroit d

Latvia	g=9,8163 m/s ²
--------	---------------------------

Paraksts
Signature
Unterschrift
Signature
N. Palejs
Datums
Date
Datum
Date
23.05.2019.
