

DIE BEI DEN MESSUNGEN VERWENDETEN NORMALE SIND AUF DIE NATIONALEN NORMALE BEI DER
PHYSIKALISCH-TECHNISCHEN BUNDESANSTALT RÜCKGEFÜHRT.
THE STANDARDS USED FOR THE MEASUREMENTS ARE TRACEABLE TO THE NATIONAL STANDARDS AT THE PHYSIKALISCH-TECHNISCHE
BUNDESANSTALT.

Eichschein

Verification certificate



Nummer <i>Number</i>	E-010-22-00685
Gegenstand <i>Object</i>	Nichtselbsttätige Waage als Straßenfahrzeug-Verbundwaage Genauigkeitsklasse III, Zulassung UK2925 Wägebereich Waage A: 200 kg – 40000 kg Wägebereich Waage B: 200 kg – 40000 kg Wägebereich Verbund A+B: 200 kg – 50000 kg Eichwert 10 kg / 20 kg
Identifikation <i>Identification</i>	Fabrik-Nr. 249572, Typ DD2050
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Pfister Waagen Bilanciai GmbH Linker Kreuthweg 9, 86444 Affing-Mühlhausen
Antragsteller <i>Applicant</i>	MAD Recycling GmbH Freimanner Bahnhofstr. 24 80807 München
Prüfverfahren <i>Test procedure</i>	Die Prüfung erfolgte entsprechend Abschnitt 6 der Prüfanweisung „Gesetzliches Messwesen – Prüfanweisung für nichtselbsttätige Waagen (GM-P2.3 NSW)“.
Ergebnis <i>Result</i>	Das Messgerät entspricht § 37 Abs. 4 des Mess- und Eichgesetzes.
Anzahl der Seiten <i>Number of pages</i>	1
Ort und Datum der Eichung <i>Place and date of verification</i>	München, 09.03.2022
Eichfrist endet am <i>Verification period until</i>	31.12.2024
Eichkennzeichen <i>Verification marking</i>	

Angegeben ist die Eichfrist gemäß § 34 Mess- und Eichverordnung. Die Eichfrist endet vorzeitig, wenn eine der in § 37 Absatz 2 des Mess- und Eichgesetzes beschriebenen Veränderungen eingetreten ist.

Declared is the verification period according to § 34 Mess- und Eichverordnung. The verification period ends early if one of the changes listed in § 37 section 2 of the Mess- und Eichgesetz has occurred.

Dieser Eichschein darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

This verification certificate may only be reproduced in unchanged form.

Ort und Datum <i>Place and date</i>	Im Auftrag <i>On behalf of</i>	Im Auftrag <i>On behalf of</i>
München, 14.03.2022	S. Heggl Prüfer <i>Tester</i>	R. Preis Freigabe <i>Approved</i>

Der Eichschein wurde maschinell erstellt und erfordert keine Unterschrift.
The Verification certificate was generated automatically and requires no signature.


**DIE BEI DEN MESSUNGEN VERWENDETEN NORMALE SIND AUF DIE NATIONALEN NORMALE
BEI DER PHYSIKALISCH-TECHNISCHEN BUNDESANSTALT RÜCKFÜHRBAR.**
*THE STANDARDS USED FOR THE MEASUREMENTS ARE TRACEBLE TO THE NATIONAL STANDARDS OF THE
PHYSIKALISCH-TECHNISCHE BUNDESANSTALT.*

Bescheinigung

Certificate

Nummer <i>Number</i>	038 / 2021	L2000302
Gegenstand <i>Subject</i>	Nichtselbsttätige Waage als Strassenfahrzeugwaage, Genauigkeitsklasse III Wägebereich 200/400 bis 30.000/50.000kg, Eichwert 10/20kg	
Identifikation <i>Identification</i>	Seriennr.: T195100202 Typ: DD 1010, EG-Bauartzulassung T11618 Standort: Freimanner Bahnhofstr. 24, DE-80807 München	
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Pfister Waagen Bilanciai GmbH Linker Kreuthweg 9 86444 Affing-Mühlhausen	
Antragsteller <i>Applicant</i>	MAD Recycling GmbH Freimanner Bahnhofstr. 24 DE-80807 München	
Sachverhalt/Erläuterungen <i>Facts / Notes</i>	Die Waage wurde entsprechend der Europäischen Richtlinie 2014/31/EU konformitätsbewertet.	
Ort und Datum der Prüfung <i>Place and date of inspection</i>	München, 14.01.2021	
Gültigkeit der Prüfung bis <i>This inspection is valid until</i>	Ende 2024	Stempelzeichen  M 21 0102 <i>Marking</i>

Bescheinigungen ohne Stempel und Unterschrift haben keine Gültigkeit. Diese Bescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden.
Certificates without signature and seal are not valid. This certificate may only be reproduced in unchanged form.

Ort und Datum <i>Place and date</i>	Stempel <i>Seal</i>	Unterschrift <i>Signature</i>
Mühlhausen, 31.05.2021	Pfister Waagen Bilanciai GmbH Linker Kreuthweg 9 86444 Affing-Mühlhausen	 Herr Böhm Mr.

PFISTER Waagen Bilanciai GmbH – Linker Kreuthweg 9 – 86444 Affing-Mühlhausen
Telefon 08207/95899-0 - Telefax 08207/95899-49 - E-Mail sales@pfisterwaagen.de

Bayerisches Landesamt für Maß und Gewicht

Bavarian State Office of Weights and Measures



**DIE BEI DEN MESSUNGEN VERWENDETEN NORMALE SIND AUF DIE NATIONALEN NORMALE BEI DER
PHYSIKALISCH-TECHNISCHEN BUNDESANSTALT RÜCKGEFÜHRT.**

*THE STANDARDS USED FOR THE MEASUREMENTS ARE TRACEABLE TO THE NATIONAL STANDARDS AT THE PHYSIKALISCH-TECHNISCHE
BUNDESANSTALT.*

Eichschein

Verification certificate



Nummer <i>Number</i>	E-010-23-02384
Gegenstand <i>Object</i>	Nichtselbsttätige Waage als Plattformwaage Genauigkeitsklasse III, Zulassung UK2941 Wägebereich 4 kg – 1500 kg Eichwert 0,2 kg / 0,5 kg
Identifikation <i>Identification</i>	Fabrik-Nr. 249473, Typ DD1010IH
Hersteller <i>Manufacturer</i>	Soc. Coop. Bilanciai Campogalliano Via S. Ferrari, 16-41011 Campogalliano di Modena
Antragsteller <i>Applicant</i>	MAD Recycling GmbH Freimanner Bahnhofstr. 24 80807 München
Prüfverfahren <i>Test procedure</i>	Die Prüfung erfolgte entsprechend Abschnitt 6 der Prüfanweisung „Gesetzliches Messwesen – Prüfanweisung für nichtselbsttätige Waagen (GM-P2.3 NSW)“.
Ergebnis <i>Result</i>	Das Messgerät entspricht § 37 Abs. 4 des Mess- und Eichgesetzes.
Anzahl der Seiten <i>Number of pages</i>	1
Ort und Datum der Eichung <i>Place and date of verification</i>	München, 24.11.2023
Eichfrist endet am <i>Verification period until</i>	31.12.2025
Eichkennzeichen <i>Verification marking</i>	

Angegeben ist die Eichfrist gemäß § 34 Mess- und Eichverordnung. Die Eichfrist endet vorzeitig, wenn eine der in § 37 Absatz 2 des Mess- und Eichgesetzes beschriebenen Veränderungen eingetreten ist.

Declared is the verification period according to § 34 Mess- und Eichverordnung. The verification period ends early if one of the changes listed in § 37 section 2 of the Mess- und Eichgesetz has occurred.

Dieser Eichschein darf nur unverändert weiterverbreitet werden.

This verification certificate may only be reproduced in unchanged form.

Ort und Datum <i>Place and date</i>	Im Auftrag <i>On behalf of</i>	Im Auftrag <i>On behalf of</i>
München, 30.11.2023	M. Limbrunner Prüfer <i>Tester</i>	R. Kraus Freigabe <i>Approved</i>

Der Eichschein wurde maschinell erstellt und erfordert keine Unterschrift.

The Verification certificate was generated automatically and requires no signature.