

Innerstaatliche Bauartzulassung vom 21.08.2003

Type-approval Certificate under German Law, dated 21.08.2003

5.574

03.21

1. Neufassung der Anlage

Revision 1 of the Annex

Seite 1 von 3 Seiten

Page 1 of 3 pages

Zulassungsinhaber: M+F Technologies GmbH
Issued to: Weidenbaumsweg 91a
21035 Hamburg

Bauart: Abdruckeinrichtung
In respect of: Printing device

Zertifikatsgeschichte

Zertifikats-Ausgabe	Datum	Änderungen
5.574 / 03.21, 1. Neufassung	07.02.2014	Zusätzliche Druckertypen, Namensänderung
5.574 / 03.21	21.08.2003	Erstbescheinigung

Die 1. Neufassung ersetzt die Anlage vom 21.08.2003, Geschäftszeichen PTB-1.5-0300859 zum oben genannten Zulassungsschein sowie die für diese Fassung erteilten Nachträge:

- Nr. 1 vom 27.07.2006, Geschäftszeichen: PTB-1.5-4024547
- Nr. 2 vom 14.03.2012, Geschäftszeichen: PTB-1.5-4057197
- Nr. 3 vom 23.11.2012, Geschäftszeichen: PTB-1.5-4061281

Der im o.g. Zulassungsschein als Zulassungsinhaber eingetragene Name

Mess- und Fördertechnik Gwinner GmbH & Co. In 21035 Hamburg

hat sich geändert zu

M+F Technologies GmbH in 21035 Hamburg

Auf Messgeräten, die nach dem Zeitpunkt dieser Änderung mit dem o.g. Zulassungszeichen versehen werden, sind die nach § 42 Abs. 1 der Eichordnung geforderten Aufschriften ggf. entsprechend zu ändern.

Für die Messgeräte der o.g. Bauart gelten folgende Vorschriften:

- Allgemeine Vorschriften der Eichordnung (EO-AV) vom 12. August 1988 (BGBl. I S. 1657), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 13. Dezember 2001 (BGBl. I S. 3586)
- Anlage 5 zur Eichordnung vom 12. August 1988, zuletzt geändert durch die 3. Verordnung zur Änderung der Eichordnung vom 18. August 2000 (BGBl. I S. 1307)

und die

- PTB-Anforderungen Meßanlagen für Flüssigkeiten außer Wasser (PTB-A 5), Ausgabe 12/01.

Die Druckeinrichtung der o.g. Bauart ist zulässig zum Anbau an Messgeräte zur Ermittlung des Volumens oder der Masse von Flüssigkeiten in ruhendem oder strömendem Zustand.