

EU-Konformitätserklärung

1. Produktmodell/Produkt (Produkt-, Chargen-, Typen- oder Seriennummer)

LEDATRONIC jeweils als Set, mit den erforderlichen Bauteilen, mit jeweils unterschiedlichen, für die verschiedenen Geräte passenden Türschaltern und Luftklappen-Durchmessern,

Angabe der Bezeichnung der einzelnen Sets - Identnummer:

LEDATRONIC für KARAT - 1003-01465,

LEDATRONIC für MAGMA - 1003-01466,

LEDATRONIC für LAVA - 1003-01467,

LEDATRONIC für SERA - 1003-01520,

LEDATRONIC für VIDA - 1003-01475,

LEDATRONIC für FERRA, LGT 2001 - 1003-01471,

LEDATRONIC für LGT 1001 - 1003-01469,

LEDATRONIC für DIAMANT, JUWEL - 1003-01628,

LEDATRONIC für BRILLANT, BRILLANT W, BRINELL, DIAMANT W, GOURMET, TURMA - 1003-01629,

LEDATRONIC Nachrüstset für DIAMANT W, BRILLANT, BRILLANT W - 1003-01472,

LEDATRONIC Nachrüstset für BRINELL - 1003-01473,

LEDATRONIC Nachrüstset für DIAMANT - 1003-01474,

LEDATRONIC Nachrüstset für JUWEL H1 - 1003-01544,

LEDATRONIC Nachrüstset für JUWEL H1 E - 1003-01597,

LEDATRONIC Nachrüstset für TURMA - 1003-01742,

LEDATRONIC Nachrüstset für TURMA DS, TURMA HL - 1003-01743

2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten

LEDA WERK GMBH & CO. KG BOEKHOFF & CO

Postfach 1160 · 26761 Leer

Telefon 0491 6099-0 · Telefax 0491 6099-290

info@www.leda.de · www.leda.de

3. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

4. Gegenstand der Erklärung

(Bezeichnung des elektrischen Betriebsmittels zwecks Rückverfolgbarkeit; sie kann eine hinreichend deutliche Farbabbildung enthalten, wenn dies zur Identifikation des elektrischen Betriebsmittels notwendig ist.):

LEDATRONIC jeweils als Set, mit den erforderlichen Bauteilen, wie innerhalb der Montage- und dieser Bedienungsanleitung beschrieben, siehe „3.1 Komponenten der LEDATRONIC“ auf Seite 8.

5. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union

6. Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen, die zugrunde gelegt wurden, oder Angabe der anderen technischen Spezifikationen, in Bezug auf die die Konformität erklärt wird:

Die LEDATRONIC erfüllt die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG (gültig bis 19. April 2016),

die LEDATRONIC erfüllt die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU (gültig ab 20. April 2016),

die LEDATRONIC erfüllt die Anforderungen der EMV-Richtlinie, elektromagnetische Verträglichkeit, 2014/30/EU,

die LEDATRONIC erfüllt die Anforderungen der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

7. Zusatzangaben:

Die LEDATRONIC wird verwendet als Einstelleinrichtung von Feuerstätten, Teil der Feuerstätte nach DIN EN 13229, DIN EN 13240 oder DIN EN 15250, sowie bei Grundöfen nach TROL, siehe „3.3 Anwendungsbereich“ auf Seite 10.

Unterzeichnet für und im Namen von:

LEDA WERK GMBH & CO. KG BOEKHOFF & CO, Leer



Leer, 2016-03-31,

Tobe Hinrichs, Leitung Heiztechnik-Servicezentrum

(Ort und Datum der Ausstellung) (Unterschrift) (Name, Funktion)