

EG-Baumusterprüfbescheinigung

EC type examination certificate

CE-0085A00070

Produkt-Identnummer
product identification no.

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	EG-Gasgeräte-richtlinie (90/396/EWG) <i>EC Gas Appliances Directive (90/396/EEC)</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	G. Kromschröder AG Strothweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
Vertreiber <i>distributor</i>	G. Kromschröder AG Strothweg 1, D-49504 Lotte (Büren)
Produktart <i>product category</i>	accessories for gas appliances/pressure equipment: Burner control (4130)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	gas burner control system for ionisation probe or UV-sensor
Modell <i>model</i>	IFD 45...
Bestimmungsländer <i>countries of destination</i>	AT, BE, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, LV, MT, NL, NO, PL, PT, SE, SI, SK
Prüfberichte <i>test reports</i>	type testing: C-F1305-00/06 from 17.03.2006 (TSG)
Prüfgrundlagen <i>basis of type examination</i>	EU/90/396/EWG (29.06.1990) DIN EN 298 (01.01.2004)
Aktenzeichen <i>file number</i>	05-0763-GEA



16.06.2006 Rie A-1/2 *[Signature]*
 Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body

DVGW-Zertifizierungsstelle - von der Deutschen Bundesregierung benannte und von der Europäischen Kommission offiziell registrierte Stelle für die Konformitätsbewertung von Gasgeräten
 DVGW Certification Body - notified by the government of the Federal Republic of Germany and officially registered by the European Commission for conformity assessment of gas appliances

ZLS
ZLS-ZE-349/03

DVGW Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e.V.
 Technisch-wissenschaftlicher Verein
 Zertifizierungsstelle
 Josef-Wirmer-Straße 1-3
 53123 Bonn
 Telefon: +49 (228) 91 88 807
 Telefax: +49 (228) 91 88 993

Elektrische Daten: 110/120 V AC, 50/60 Hz
electrical data 220/240 V AC, 50/60 Hz

Typ <i>type</i>	Technische Daten <i>technical data</i>	Bemerkungen <i>remarks</i>
IFD 450	identification code: A/T/L/L/X/K; A/M/L/L/X/K safety time: 3/1/1; 5/1/1; 10/1/1; 3/2/2; 5/2/2; 10/2/2 s ambient temperature range: -20...+60 °C	
IFD 454	identification code: A/T/C/L/X/K; A/M/C/L/X/K safety time: 3/1/1; 5/1/1; 10/1/1; 3/2/2; 5/2/2; 10/2/2 s ambient temperature range: -20...+60 °C	

Verwendungshinweise / Bemerkungen*hints of utilization / remarks*

Suitable for: gas burner and permanent operation