

Produktsicherheit und -qualität
Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH 0-61101 Köln

Infrared Heating Systems
Europe, Ltd.
Hern Slavinsky
Magdeburger Str. 12
D-35041 MARBURGTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 600 169
Mail safety@de.tuv.comKunden-Service-Center für
Produktsicherheit und -qualität
Tel. +49(0)221-606-1400
Mail service@de.tuv.com

Köln, 25. Juni 2009

GS - Zeichen für Ihr Produkt Raumheizgerät (elektrisch beheizt)

Sehr geehrter Herr Slavinsky,

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass Ihr Produkt von uns auf Sicherheit und Qualität geprüft wurde und in der vorliegenden Ausführung dem § 4 (1) bzw. (2) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes entspricht.

Mit dieser Zertifizierung sind Sie berechtigt, Ihr Produkt mit unserem weltweit bekannten GS-Zeichen und damit einer neutralen Aussage über Sicherheit zu kennzeichnen.

Genehmigung : S1 60025578 Blatt 0001
Gerät : Raumheizgerät (elektrisch beheizt)
Bezeichnung : 4595 SHB
6090 SHB
Prüfgrundlagen : EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-30:2003+A1+A2
ZEK 01.2-08

In einer unabhängigen Endverbraucherbefragung wünschten sich 94 % der Befragten, dass die Werbeaussagen eines Herstellers von einem unabhängigen Dritten überprüft werden.

Fordern Sie ganz einfach Ihr Prüfzeichen bei uns unter der E-Mail -Adresse service@de.tuv.com an und Sie erhalten unverzüglich eine druckfähige Version. Nutzen Sie unser Zeichen für Ihr Marketingkonzept und Ihre Kundenansprache.

Gern stehen wir Ihnen auch bei Zulassungen rund um den Globus zur Seite oder informieren Sie über unseren individuellen TÜVdotCOM Online Marketing- und Archivierungs-Service.

Sprechen Sie uns an - wir freuen uns auf Sie!
Dipl.-Ing. F. Eisdorf

Prüfmuster: Nein, Dokumentation vorhanden

TÜV Rheinland
Product Safety GmbH

TÜV Rheinland Group

Am Grauen Stein
51105 KölnTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 600 169
Mail safety@tuv.com
Web www.tuv.com/safety

Geschäftsführung

Dipl.-Ing.
Michael JungelschDipl.-Wirtsch.-Ing.
Hans-Hermann UeffingKöln HRB 25960
UST-ID Nr.: DE 811835460

Produktsicherheit und -qualität
Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH · D-51101 Köln

Infrared Heating Systems
Europe, Ltd.
Herr Slavinsky
Magdeburger Str. 12
D-35041 MARBURGTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 000 100
Mail safety@de.tuv.comKunden-Service-Center für
Produktsicherheit und -qualität
Tel. +49 (0)221-900-1400
Mail service@de.tuv.com

Köln, 25. Juni 2008

GS - Zeichen für Ihr Produkt Raumheizgerät (elektrisch beheizt)

Sehr geehrter Herr Slavinsky,

wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass Ihr Produkt von uns auf Sicherheit und Qualität geprüft wurde und in der vorliegenden Ausführung dem § 4 (1) bzw. (2) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes entspricht.

Mit dieser Zertifizierung sind Sie berechtigt, Ihr Produkt mit unserem weltweit bekannten GS-Zeichen und damit einer neutralen Aussage über Sicherheit zu kennzeichnen.

Genehmigung : S1 60025578 Blatt 0002
Gerät : Raumheizgerät (elektrisch beheizt)
Bezeichnung : 4060 SHS
6090 SHS
Prüfgrundlagen : EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-30:2003+A1+A2
ZEK 01.2-08

In einer unabhängigen Endverbraucherbefragung wünschten sich 94 % der Befragten, dass die Werbeaussagen eines Herstellers von einem unabhängigen Dritten überprüft werden.

Fordern Sie ganz einfach Ihr Prüfzeichen bei uns unter der E-Mail -Adresse service@de.tuv.com an und Sie erhalten unverzüglich eine druckfähige Version. Nutzen Sie unser Zeichen für Ihr Marketingkonzept und Ihre Kundenansprache.

Gerne stehen wir Ihnen auch bei Zulassungen rund um den Globus zur Seite oder informieren Sie über unseren individuellen TÜVdotCOM Online Marketing- und Archivierungs-Service.

Sprechen Sie uns an - wir freuen uns auf Sie!

Dipl.-Ing. F. Esdohr

Prüfmuster: Nein, Dokumentation vorhanden

TÜV Rheinland
Product Safety GmbH

TÜV Rheinland Group

Am Green Stein
51105 KölnTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 000 100
Mail safety@tuv.com
Web www.tuv.com/safety

Geschäftsführung

Dipl.-Ing.
Michael JungnickelDipl.-Wirtsch.-Ing.
Hans-Hermann GehringKöln HRB 25960
UST-ID Nr.: DC 611635490

Produktsicherheit und -qualität
Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, D-51101 Köln

Infrared Heating Systems
Europe, Ltd.
Herr Slavinsky
Magdeburger Str. 12
D-35041 MARBURGTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 500 169
Mail safety@de.tuv.comKunden-Service-Contact für
Produktsicherheit und -qualität
Tel. +49(0)221-806-1490
Mail service@de.tuv.com

Köln, 25. Juni 2009

GS - Zeichen für Ihr Produkt Raumheizgerät (elektrisch beheizt)

Sehr geehrter Herr Slavinsky,

Wir freuen uns Ihnen mitteilen zu können, dass Ihr Produkt von uns auf Sicherheit und Qualität geprüft wurde und in der vorliegenden Ausführung dem § 4 (1) bzw. (2) des Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes entspricht.

Mit dieser Zertifizierung sind Sie berechtigt, Ihr Produkt mit unserem weltweit bekannten GS-Zeichen und damit einer neutralen Aussage über Sicherheit zu kennzeichnen.

Genehmigung : S1 60025578 Blatt 0003
Gerät : Raumheizgerät (elektrisch beheizt)
Bezeichnung : siehe Zertifikat
Prüfgrundlagen : EN 60335-1:2002+A1+A11+A12+A2+A13
EN 60335-2-30:2003+A1+A2
ZEK 01.2-08

In einer unabhängigen Endverbraucherbefragung wünschten sich 94 % der Befragten, dass die Werbeaussagen eines Herstellers von einem unabhängigen Dritten überprüft werden.

Fordern Sie ganz einfach Ihr Prüfzeichen bei uns unter der E-Mail -Adresse service@de.tuv.com an und Sie erhalten unverzüglich eine druckfähige Version. Nutzen Sie unser Zeichen für Ihr Marketingkonzept und Ihre Kundenansprache.

Gerne stehen wir Ihnen auch bei Zulassungen rund um den Globus zur Seite oder informieren Sie über unseren individuellen TÜVdotCOM Online Marketing- und Archivierungs-Service.

Sprechen Sie uns an - wir freuen uns auf Sie!TÜV Rheinland
Product Safety GmbH

TÜV Rheinland Group

Am Grauen Stein
51105 KölnTel. +49 180 3 112 112
Fax +49 180 3 500 169
Mail safety@tuv.com
Web www.tuv.com/safety

Geschäftsführung

Dipl.-Ing.
Michael JungnickelDipl.-Wirtsch.-Ing.
Hans-Hermann UeffingKöln HRB 25962
USt-ID Nr.: DE 811856490
Dipl.-Ing. F. Esdöhr

Prüfmuster: Nein, Dokumentation vorhanden