

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 103922 0001 Rev. 00

Zertifikatsinhaber:

ecofort AG

Birkenweg 11 2560 Nidau **SCHWEIZ**

Prüfzeichen:





Produkt:

Raum-Heizgeräte, elektrisch

Geprüft nach:

EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-1:2012/A11:2014

EN 62233:2008 AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Bericht Nr.:

028-713156526-000

Gültig bis:

2023-05-22

Datum,

2019-07-17

(Guido Kuttler)

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 103922 0001 Rev. 00

Fertigungsstätte:

088033

Modell(e):

Ecoheat Classic 300, Ecoheat Classic 450,

Ecoheat Classic 550, Ecoheat Classic 700,

Ecoheat Classic 900, Ecoheat Classic 1100

Marke:

ecoheat

Kenndaten:

Model	Ecoheat Classic 300	Ecoheat Classic 450	Ecoheat Classic 550	Ecoheat Classic 700	Ecoheat Classic 900	Ecoheat Classic 1100			
Nennleistung	300W	450W	550W	700W	900W	1100W			
Größe	600x400x 25mm	600x600x 25mm	1200x400x 25mm	600x900x 25mm	1200x600x 25mm	1400x600x 25mm			
Nennspannung	230 V								
Nennfrequenz	50 Hz								
Schutzart	IP20 bei Steckeranschluss IPX4 bei Festanschluss								
Schutzklasse									

TÜV®





CERTIFICATE

No. Z1A 103922 0001 Rev. 00

Holder of Certificate: ecofort AG

Birkenweg 11 2560 Nidau **SWITZERLAND**

Certification Mark:





Product:

Room-heater, electrical

Tested according to:

EN 60335-2-30:2009/A11:2012 EN 60335-1:2012/A11:2014

EN 62233:2008 AfPS GS 2014:01 PAK

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. See also notes overleaf.

Test report no.:

028-713156526-000

Valid until:

2023-05-22

Date,

2019-07-17

(Guido Kuttler)

A4 / 07.17

CERTIFICATE

No. Z1A 103922 0001 Rev. 00

Factories:

088033

Model(s):

Ecoheat Classic 300, Ecoheat Classic 450,

Ecoheat Classic 550, Ecoheat Classic 700,

Ecoheat Classic 900, Ecoheat Classic 1100

Brand Name:

ecoheat

Parameters:

Model	Ecoheat Classic 300	Ecoheat Classic 450	Ecoheat Classic 550	Ecoheat Classic 700	Ecoheat Classic 900	Ecoheat Classic 1100			
Rated power	300W	450W	550W	700W	900W	1100W			
Size	600x400x 25mm	600x600x 25mm	1200x400x 25mm	600x900x 25mm	1200x600x 25mm	1400x600x 25mm			
Rated voltage	230 V								
Rated frequency	50 Hz								
Degree of protection	IP20 with plug connection IPX4 at permanent connection								
Protection class									