



Nager Haus / Kaninchen Haus / Kleintier Haus mit Wärmeplatte & Kotwanne

Art.-Nr.: 10.500
Anschluss: 230 Volt - Steckernetzteil
Anschlussart : Euro Netzstecker
Leistung: 30 Watt / 50 Hz



Verantwortliche Person:

Breker GmbH & Co. KG
David Breker
Kneblinghauser Weg 20
59602 Rüthen
Mail: info@breker.de
Web: www.breker.de
Tel.: 02952 - 444

Hersteller:

MS Broedmachines
R.H.M. Rutten
Margarethastraat 32
6014 AE Ittervoort
info@broedmachine.nl

Produktinformation:



WEEE Nummer: DE47755625

EKK Spektrum: A-G

Energieeffizienzklasse: A

Anschluss: 230 Volt

Leistung: 30 Watt

BREKER GmbH & Co. KG
Kneblinghauser Weg 20
D-59602 Rüthen

Tel.: +49 (0) 29 52 - 4 44
Fax: +49 (0) 29 52 - 28 50

www.breker.de
info@breker.de





Art des Gerätes:

Wärmeplatte mit einem Kunststoffgehäuse, Metallplatte, eingebautem Hezelement und Stecker.
Speziell zur Anwendung im Kaninchenhaus.

Verwendung:

Warmhalten von Kleintieren.

Inbetriebnahme:

Nach Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose (230 V) ist die Wärmeplatte in Betrieb.

Bitte beachten Sie, dass die Wärmeplatte nur mit den werksseitig mitgelieferten Anschlüssen betrieben werden darf.

Jede andere Anschlussvariante führt zur Zerstörung.

Die Wärmeplatte muss zwingend auf den Holzschienen des Nager Hauses aufliegen.

Hierbei ist darauf zu achten, dass die Heizseite (Metallplatte) zur Kunststoffwanne hinschaut und das schwarze Kunststoffgehäuse zum Deckel ausgerichtet ist. Die mitgelieferten Kunststofffüße brauchen nicht verwendet werden.

WICHTIG: Bitte durchgehend anschließen um die Wärmeleistung zu gewährleisten.

Die Anschlussleitung ist so zu führen / zu verlegen, dass sie durch die Tiere nicht beschädigt werden kann.

Das Kabel ist durch die Ausbuchtung an der Seitenwand zu führen



Es ist darauf zu achten, dass die Wärmeplatte regelmäßig von Verunreinigungen gesäubert wird, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

Außer Betrieb setzen:

Durch Ziehen des Netzstecker.

Entsorgung:

Der heizbare Futter- / Wassernapf darf nicht im herkömmlichen Hausmüll entsorgt werden und kann zu **ElektroG** konformen Entsorgung und Verwertung kostenfrei an kommunalen Sammelstellen abgegeben werden.

Achten Sie darauf, dass die gesetzlichen Vorschriften eingehalten werden. Führen Sie es einer entsprechenden umweltschonenden Verwertung zu.

Reinigung:

Sie können die Heizmatte mit herkömmlichen Reinigungsmitteln und mit der Bürste oder Lappen reinigen. Vor der Reinigung unbedingt den Netzstecker ziehen. Die Wärmeplatte keinesfalls unter Wasser setzen.

Sachwidrige Verwendung:

Wärmeplatte NICHT unter Wasser setzen

Netzstecker NICHT unter Wasser setzen

Zuleitung nicht abknicken

Benutzerhinweise:

NICHT benutzen, wenn die Wärmeplatte Risse aufweist!

NICHT benutzen wenn Stecker oder Zuleitung Beschädigungen aufweisen.

Beseitigung von Störungen:

Störungen können nur vom Fachpersonal behoben werden.

Gewährleistungsbedingungen:

Die Gewährleistungszeit beträgt **24 Monate auf Material und sorgfältiger Verarbeitung.**

Der Gewährleistungsanspruch erlischt, wenn der Artikel unsachgemäß behandelt, beschädigt oder

überansprucht worden ist. Sie beginnt mit dem Zeitpunkt der Übergabe des Artikels, der durch Rechnung oder

andere Unterlagen zu belegen ist.

Hier werden Sie noch persönlich beraten! -> 02952-444