

Beheizbare Teppichunterlage für behagliche Wärme



BETRIEBSANLEITUNG für Teppichheizung TH 180, TH 365, TH 655

Anwendungsgebiet

Die "Teppichheizung" ist eine lokale Wärmequelle und wird unter einem vorhandenen Teppich ausgelegt. Sie sorgt so für eine behagliche Fußwärme auf dem darüberliegenden Teppich. Für ein bequemes Ein-/Ausschalten ist die "Teppichheizung" mit einem Fußschalter. Wir empfehlen die Verwendung des Produkts auf Bodenbelägen wie Parkett, Holzböden, Laminat und anderen Holzbodenimitaten (z.B. Click-Vinyl). Voraussetzung ist, dass der jeweilige Bodenbelag temperaturbeständig ist.

Hinweise zum Betrieb und zur Sicherheit

ACHTUNG!

- Lesen Sie vor dem erstmaligen Benutzen die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
- Die "Teppichheizung" ist nur für den Betrieb auf dem Boden im Innenbereich vorgesehen.
- Die "Teppichheizung" erwärmt als lokale Wärmequelle den darüberliegenden Teppich und dient nicht als Raumheizung. Der Teppich ist daher nicht für einen Dauerbetrieb vorgesehen.
- Die "Teppichheizung" ist nicht als wärmende Unterlage für Haustiere oder Kleinkinder geeignet.
- Verwenden Sie die "Teppichheizung" nur, wenn auf dieser ein für Fußbodenheizung freigegebener Teppich ausgelegt ist.
- Die "Teppichheizung" darf nur auf temperaturbeständigen Untergründen bzw. Bodenbelägen eingesetzt werden.
- Die "Teppichheizung" besitzt keine automatische Abschaltung. Schalten Sie die "Teppichheizung" bei Nichtgebrauch immer aus bzw. trennen Sie sie vom Netz.
- Die Aufheizdauer, vom Einschalten bis zur vollständigen Erwärmung, beträgt ca. 5 Minuten. Voraussetzung hierfür ist, dass eine Akklimatisation der "Teppichheizung" bei gewöhnlicher Raumtemperatur (etwa 18-22 °C) zuvor stattgefunden hat.
- Die erreichbare Oberflächentemperatur auf dem über der "Teppichheizung" ausgelegten Teppich hängt im Wesentlichen von dessen Beschaffenheit, dem Untergrund (Bodenbelag) und von der Umgebungstemperatur ab.
- Eine Reinigung der "Teppichheizung" kann nur durchgeführt werden, wenn sie von der Stromversorgung getrennt ist.
- · Führen Sie keine Wartungs- oder Reparaturarbeiten am Produkt durch.
- Die "Teppichheizung" muss bei Betrieb dauernd flach auf dem Boden liegen.

ES IST NICHT ERLAUBT,

- die "Teppichheizung" im aufgerollten oder in geknicktem Zustand einzuschalten.
- die "Teppichheizung" an eine Steckdose anzuschließen, die nicht mit entsprechenden Erdungskontakten ausgestattet ist, die zu den Erdungskontaktflächen am Netzstecker passen.
- die "Teppichheizung" zu verwenden, wenn die äußere Hülle des Teppichs oder das Netzkabel sichtbare mechanische Schäden aufweisen. Bei Beschädigungen jeglicher Art ist die "Teppichheizung" sofort vom Stromnetz zu trennen und darf nicht weiter benutzt werden.
- · die "Teppichheizung" auf synthetischen Bodenbelägen zu benutzen.
- die "Teppichheizung" zu anderen als den vorgesehenen Zwecken zu verwenden.
- die "Teppichheizung" in der Waschmaschine zu waschen, im Trockner zu trocknen, zu bügeln, chemisch zu reinigen, zu bleichen oder einzuweichen.
- die "Teppichheizung" in Feuchträumen (z.B. in Badezimmern) oder anderen Räumen mit ähnlicher oder noch höherer Luftfeuchtigkeit zu benutzen.
- die "Teppichheizung" auf einem beheizten Fußboden oder in der Nähe anderer Heizgeräte zu benutzen.
- die "Teppichheizung" unter Möbeln mit vollflächiger Aufstellung zu verwenden.
- die Wärmeabgabe der "Teppichheizung" zu behindern, indem sie mit anderen Gegenständen (z.B. Kleidung, Decken, Kissen usw.) ganz oder teilweise bedeckt wird als mit solchen, zu deren Anwendungszweck sie bestimmt ist.
- die "Teppichheizung" auf unebenen Oberflächen zu benutzen.
- die "Teppichheizung" übermäßigen mechanischen Einflüssen auszusetzen. Lassen Sie keine Haustiere in die "Teppichheizung" beißen oder an ihr reißen.
- die "Teppichheizung" mit Schrauben, Nägeln oder ähnlichen Materialien auf dem Untergrund zu befestigen.
- aerosolhaltige Sprühdosen auf der "Teppichheizung" zurückzulassen.
- Metallgegenstände mit scharfen Kanten oder andere spitze Gegenstände, wie z.B. Haarnadeln, Nadeln, Nägel, Schrauben, Reißzwecke usw. auf die "Teppichheizung" zu legen und darauf zurückzulassen.
- den Netzstecker durch Ziehen am Anschlusskabel aus der Steckdose zu ziehen.
- die "Teppichheizung" am Netzstecker oder am Anschlusskabel festzuhalten, um sie entlang am Boden zu bewegen.
- Änderungen an der Konstruktion der "Teppichheizung" vorzunehmen.
- eine defekte Anschlussleitung auszutauschen oder zu reparieren.

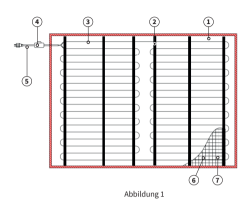
EMPFEHLUNGEN,

- Die "Teppichheizung" ist mit einem Fehlerstromschutzschalter (Bemessungsauslösestrom 30mA) zu betreiben.
- Die Schlingenhöhe des auf der "Teppichheizung" verwendeten Teppichs sollte 10mm nicht übersteigen.
- Die "Teppichheizung" keinen Punktbelastungen durch z.B. Möbel, einschließlich Stuhl- und Tischbeinen oder Räder von Stühlen, aussetzen.
- Zur Reinigung der Oberläche der "Teppichheizung" wird die Verwendung eines Trockensaugers empfohlen.
- Nach einem Transport bei Temperaturen kleiner 0°C sollte die "Teppichheizung" auf natürliche Weise erwärmt werden, indem sie für 2 Stunden in einem beheizten Raum belassen wird. Erst danach darf das Produkt in Betrieb genommen werden.
- Die "Teppichheizung" darf während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt bleiben
- Das Produkt darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, es sei denn, sie wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in die Verwendung des Geräts eingewiesen.



Produktaufbau

Die "Teppichheizung" besteht aus einer Flor-Ober- und Unterschicht, einem integrierten Heizelement auf Kabelbasis und einer Anschlusseleitung mit Fußschalter und Schuko-Stecker. Das Heizkabel ist in Meanderform mit gleichem Abstand Kabel-zu-Kabel auf einem gitterförmigen Trägergewebe angeordnet und mit einem Klebeband fixiert. Dies sorgt für eine schnelle und gleichmäßige Erwärmung. Der Produktaufbau der "Teppichheizung" ist in Abbildung 1 dargestellt.



- 1 Flor-Obersseite
- (2) Klebeband zur Fixierung des Heizelements
- Heizelement auf Kabelbasis
- Fußschalter mit Kontroll-LED *
- (5) Anschlussleitung 2,8m mit Schuko-Netzstecker
- 6 Gitterförmiges Trägergewebe
- 7 Flor-Unterseite



* Hinweis:

Die in den Fußschalter integrierte LED **zeigt den Betriebszustand der** "**Teppichheizung" an**. Leuchtet die LED blau ist die "Teppichheizung" eingeschaltet. Leuchtet die LED nicht, ist sie ausgeschaltet.

Inbetriebnahme

- 1. Entfernen Sie die Verpackung.
- Lesen Sie sorgfältig die Bedienungsanleitung.
- Legen Sie die "Teppichheizung" flach auf den Boden. Falten und Überlappungen sind, wenn die "Teppichheizung" in Betrieb ist, unbedingt zu vermeiden (siehe Abbildung 3).
- Stecken Sie den Netzstecker des Anschlusskabels in die Steckdose (und betätigen Sie den Fußschalter), um die "Teppichheizung" in Betrieb zu nehmen.

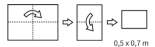


Abbildung 3

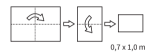
Lagerung

Die "Teppichheizung" ist in einem trockenen, beheizten Raum bei einer Lufttemperatur von +5 °C bis +40 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von nicht mehr als 60% zu lagern. Wenn Sie die "Teppichheizung" nicht benötigen, können Sie diese platzsparend zusammenlegen und einlagern. Befolgen Sie beim Zusammenlegen bitte unbedingt das folgende Faltschema. Reinigen Sie die "Teppichheizung" vor dem Einlagern nur trocken.

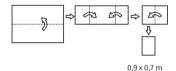
TH 180 / 1,4 x 1,0 m



TH 365 / 2,0 x 1,4 m



TH 655 / 2,8 x 1,8 m



Beanstandungen

Im Reklamationsfall wenden Sie sich bitte an den Verkäufer.

Garantie

Der Hersteller garantiert die Übereinstimmung der "Teppichheizung" mit der Konstruktionsbeschreibung unter der Annahme der Beachtung der Betriebsanleitung.

Garantiezeitraum - 2 Jahre ab Kaufdatum.

Tritt innerhalb des Garantiezeitraums ein Mangel auf, der auf eine fehlerhafte Herstellung zurückzuführen ist, so hat der Kunde das Recht auf Nacherfüllung. Schäden aufgrund unsachgemäßer Handhabung, Beschädigung durch Fremdverschulden, falscher Installation (nicht der Anleitung folgend) oder deren Folgeschäden, sind von der Garantie ausgenommen. Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg auf. Garantieleistungen werden nur gegen Vorlage des Kaufbelegs sowie des ausgefüllten Garantiescheins/Prüfprotokolls erbracht.



Betriebsanleitung beachten



Vor Beschädigung schützen



Minimale Temperatur für Gebrauch



Spannungsversorgung



Technische Daten

	TH 180	TH 365	TH 655
Abmessungen (L × B)	1400 x 1000 mm	2000 x 1400 mm	2800 x 1800 mm
Fläche	1,40 m ²	2,80 m ²	5,04 m ²
Nennleistung	180 W	365 W	655 W
Versorgungsspannung		230 VAC, 50 Hz	
Länge der Anschlussleitung		2,8 m	
Oberflächentemperatur		~ 30 °C max. *	
Geräteschutzklasse		II	
IP Schutzklasse		IPX7	

^{*} Die erreichbare Oberflächentemperatur auf dem über der "Teppichheizung" ausgelegten Teppich hängt im Wesentlichen von dessen Beschaffenheit, dem Untergrund (Bodenbelag) und von der Umgebungstemperatur ab.



Garantieschein

Ausgefüllter Garantieschein/Prüfprotokoll ist Grundlage für Garantieanspruch.

"Teppichheizung"-Typ:		
	(Typ-Bezeichnung, Artikelnummer)	
KUNDE		
Name		Telefon
Straße		E-Mail
Postleitzahl, Stadt		
Land		
Kaufdatum	20	Unterschrift Kunde
Die "Teppichheizu	ng" hat den Funktionstest erfolgreich bes	standen.

Vorbehalt

Alle Angaben entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sind nach bestem Wissen richtig und zuverlässig. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz. Für die Haftung gelten ausschließlich die allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen behalten wir uns ohne entsprechende Vorankündigung vor.









