



DIREKTHEIZUNG

ETHERMA SPH

Spiegelheizung.

Montage- und Gebrauchsanleitung

- › Lesen Sie diese Gebrauchsanleitung, bevor Sie mit der Montage und Inbetriebnahme beginnen.
- › Enthält wichtige Warnhinweise.

EINLEITUNG

Mit Ihrer Wahl für ETHERMA haben Sie sich für eine geniale Wärmelösung entschieden. Wir danken für Ihr Vertrauen. In uns haben Sie einen kompetenten Partner mit mehr als 35 Jahren Erfahrung. ETHERMA setzt auf ständige Innovation, höchste Produktqualität und modernes Design.

Wir unterstützen Sie mit umfangreichen Serviceleistungen und finden die individuell passende Produktlösung für Sie.

Die folgende Anleitung soll Ihnen helfen, Ihr ETHERMA Qualitätsprodukt so wirkungsvoll wie möglich einzusetzen. Sie gibt wichtige Hinweise für die Sicherheit, die Installation, den Gebrauch und die Wartung der Geräte. Bitte lesen Sie die in dieser Anleitung aufgeführten Informationen daher sorgfältig durch und behalten Sie sie für Rückfragen zu einem späteren

Zeitpunkt auf.

Der Hersteller haftet nicht, wenn die nachstehenden Anweisungen nicht beachtet werden. Die Geräte dürfen nicht missbräuchlich, d.h. entgegen der vorgesehenen Verwendung, benutzt werden.

Die Verpackung Ihres hochwertigen ETHERMA Produktes besteht aus recycelbaren Werkstoffen.

HEIZFOLIE



WICHTIGE MONTAGEHINWEISE

- › Die einschlägigen ÖVE- & VDE-Vorschriften sind zu beachten.
- › Der elektrische Anschluss ist von einem konzessionierten Elektrofachmann auszuführen.
- › Hinsichtlich der Verlegung der Spiegelheizfolie in Nassräumen sind die jeweils geltenden nationalen Normen zu beachten.
- › Das Heizelement darf nur auf einer glatten, planebenen und sauberen Oberfläche verlegt werden.
- › Gerät nur an 230 V/50 Hz Wechselstrom anschließen.
- › Spiegelheizfolie nicht im Freien betreiben und nicht in Wasser eintauchen.
- › In keinem Fall Reparaturen am Netzkabel selbst durchführen. Die Heizfolie ist in diesem Fall zurück an den Hersteller zu senden.
- › Heizfolie dürfen sich nicht berühren oder überlagern.
- › Heizfolie nicht knicken.
- › Die Heizfolie darf nicht gekürzt werden.
- › Während des Einbaus ist darauf zu achten, dass die Heizfolie nicht beschädigt wird, wie z.B. durch spitze Gegenstände.

MONTAGE

1. Die Heizfolie wird im Sichtbereich auf der Rückseite des Spiegels mit einem Randabstand nach den Vorgaben des Glasers ausgelegt. Bitte beachten Sie hierbei die Lage der Anschlusskabel, um einen optimalen elektrischen Anschluss zur Beleuchtung des Spiegels zu gewährleisten.



Abb. 1

2. Lösen Sie das Schutzpapier (Bild 1.1) der Klebeschicht und kleben Sie die Folie mit gleichmäßigen Streichbewegungen auf den vorgesehenen Platz (Bild 1.2). Achten Sie auf eine vollflächige, blasenfreie Verklebung.

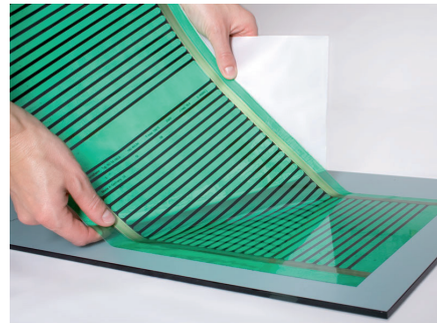


Abb. 2

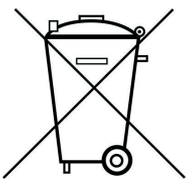
3. Schließen (nur vom Fachmann) Sie die Heizfoie parallel zur Spiegelbeleuchtung an eine 230 V Zuleitung an.

4. Hängen Sie den Spiegel an die Wand.

ALLGEMEINE GARANTIEBEDINGUNGEN

Sehr geehrter Kunde,
bitte beachten Sie unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei Garantiefällen gelten die landesspezifischen Rechtsansprüche, die Sie bitte direkt gegenüber Ihrem Händler geltend machen.

VORBEHALT: Technische Änderungen behalten wir uns vor. Änderungen, Irrtümer und Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadensersatz.



ACHTUNG: Elektrische und elektronische Altgeräte enthalten vielfach noch wertvolle Materialien. Sie können aber auch schädliche Stoffe enthalten, die für Ihre Funktion und Sicherheit notwendig waren. Im Restmüll oder bei falscher Behandlung können diese der Umwelt schaden. Bitte helfen Sie unsere Umwelt zu schützen! Geben Sie Ihr Altgerät deshalb auf keinen Fall in den Restmüll. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nach den örtlich geltenden Vorschriften. Verpackungsmaterial, spätere Austauschteile bzw. Geräteteile ordnungsgemäß entsorgen.

WARNING: Electrical and electronic appliances often contain precious materials. But they can also contain harmful substances that were necessary for their function and safety. They can harm the environment if disposed or mishandled. Please help to protect our environment! Therefore do not dispose of this device in the residual waste. Dispose of this unit in accordance with local regulations. Dispose of the packaging materials, replacement parts or equipment parts properly.