



Bedienungsanleitung

Elektrischer Handtuchhalter



Aluminium-Handtuchhalter

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf eines elektrischen Handtuchhalters entschieden haben. Um eine ordnungsgemäße Nutzung und Installation des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie es verwenden. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum Nachschlagen auf.

Produktname: önighaus elektrischer Handtuchhalter

Spezifikation und Modell: MAR660006, MAR660007, MAR660008

Eingangsspannung: 220V 50Hz

Leistung: MAR66 klein (90W), MAR66 mittel (130W), MAR66 groß (180W)

Hinweis

Warnung: Vor dem Bohren verwenden Sie bitte ein elektronisches Detektorgerät, um zu überprüfen, ob sich Stromkabel, Kommunikationsoptikkabel oder Wasserleitungen in der Wand befinden. Falls Sie eine elektrische Bohrmaschine verwenden, vergessen Sie nicht die folgenden zwei Punkte:

1. Tragen Sie eine Schutzbrille.
2. Schalten Sie das Gerät nach der Verwendung aus.

Warnung: Es besteht die Gefahr eines Stromschlags. Das Stromkabel erfordert einen Schutzleiter und darf nur an Stromkreise angeschlossen werden, die durch einen Fehlerstromschutzschalter (FI/LS) oder einen Fehlerspannungsschutzschalter (ELCB) abgesichert sind.

Warnung: Kinder, ältere Menschen und Personen mit eingeschränkter Mobilität sollten dieses Produkt nur unter Aufsicht verwenden. Um Verletzungen von Kleinkindern zu vermeiden, sollte das Produkt in der niedrigsten Heizposition über dem Boden installiert werden. Wenn die Höhe der Fläche mehr als 600 mm beträgt, sollte die Steckdose an einem wasserdichten und spritzwassergeschützten Ort positioniert sein.

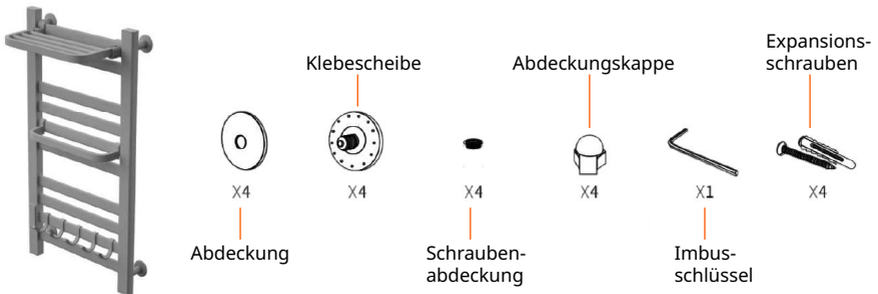
Warnung: Das Gerät darf nur zum Trocknen von Textilien verwendet werden.

Achtung

1. Der Handtuchhalter darf nur mit Wasser gereinigt werden. Starke Reinigungsmittel, die Seife, Reinigungsmittelrückstände oder andere Flüssigkeiten enthalten, können Verfärbungen hervorrufen. Diese Verfärbungen sind jedoch lediglich Rückstände von Seife oder Reinigungsmitteln. Bei normaler Verwendung kann der Handtuchhalter nicht die Temperatur des Verbrennens erreichen.

2. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Produkt nicht verwendet wird.

Lieferumfang



Bedienelement

Stromspezifikation: AC230V/50Hz

Temperaturbereich: 0–85°C

Einstellbarer Temperaturbereich: 30–60°C

Zeiteinstellung: 1–8 Stunden

Funktionen: Konstanttemperaturfunktion,
Zeitsteuerungsfunktion



Anweisungen für die digitale Röhrenanzeige:

Ausschaltstatus: Die digitale Anzeige ist ausgeschaltet, wie in der Abbildung dargestellt.



Start-up: Einstellbarer Temperaturbereich von 30°C bis 70°C, einstellbare Zeit von 1–8 Stunden und normalerweise offen (ON).

Heizstatus: Das Gerät ist zum Heizen eingeschaltet (der blaue Punkt blinkt im roten Feld).
Siehe Abbildung.



Gebrauchsanweisung

Ein/Aus-Schalten: Drücken Sie kurz . Schalten Sie das Gerät ein, um in den Start- und Betriebszustand zu gelangen, und schalten Sie das Gerät aus, und umgekehrt.

Zeiteinstellung: Drücken Sie kurz . Die digitale Anzeige blinkt, in stufenweise 1-stündigen Schritten wird die Zeit bis zu 8 Stunden eingestellt und verkürzt sich dann wieder.  **ON** zeigt den Zustand ohne Zeitlimit für das Heizen an, nur beeinflusst von der eingestellten Temperatur. Nochmal kurz  drücken. Die Zeit wird um 1 Stunde zurückgesetzt, nach 5 Sekunden Inaktivität hört die digitale Anzeige auf zu blinken. Das Gerät wird nach Ablauf der Heizzeit automatisch abschaltet.

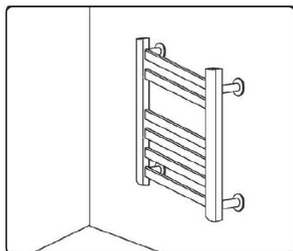
Temperatureinstellung: Drücken Sie kurz . Die digitale Anzeige blinkt, in stufenweisen Schritten von 5°C wird die Temperatur bis zu 60°C eingestellt  und verkürzt sich dann wieder gemäß der Temperatur auf 30°C zurück. Nach 5 Sekunden hört die digitale Anzeige auf zu blinken, wenn sie ohne Bedienung in den Arbeitszustand übergeht.

Fehleranzeige:

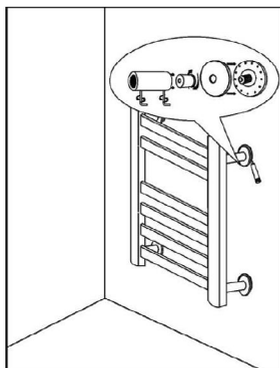
Wenn der Temperaturmodus nicht korrekt ist, zeigt das Display **Er** an.



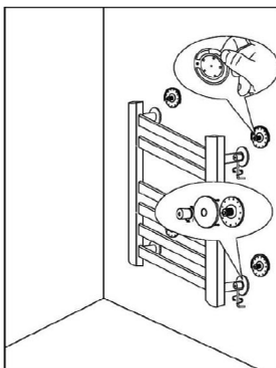
Installation ohne Bohren



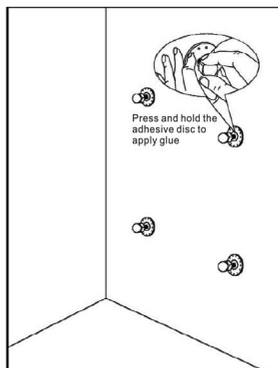
Die ausgewählte Installationsposition des Produkts muss das Gewicht des Handtuchhalters vollständig tragen können, z. B. Ziegelwände oder Betonwände. (Solange die Wandoberfläche stabil ist, kann das Produkt sicher installiert werden.) Wenn die installierte Wandoberfläche aus Tapete besteht oder aus Gips ist, wird empfohlen, Löcher für die Installation zu bohren.



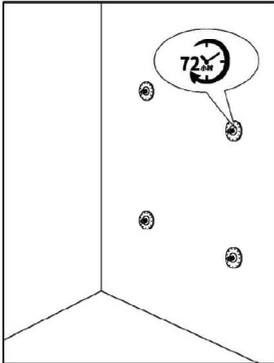
Wählen Sie den Standort und markieren Sie die Installationsposition mit einem Marker. Montieren Sie den Handtuchhalter.



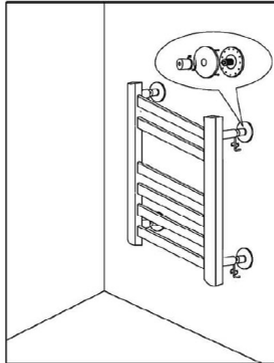
Verwenden Sie einen Imbusschlüssel, um die Schraube zu lösen, die mit dem Aufkleber am Pfeiler verbunden ist, und entfernen Sie den Aufkleber vom Pfeiler. Entfernen Sie das doppelseitige Klebeband auf der Rückseite der Klebedisk und befestigen Sie die vier Klebedisks an den markierten Installationspositionen.



Entfernen Sie die Aluminiumfolie, drücken Sie die Klebescheibe an und schrauben Sie die Klebepartikel auf die Scheibe, bis der Kleber aus den Löchern um die Klebescheibe hervortritt. Stoppen Sie das Einfüllen des Klebers und schrauben Sie die Klebepartikel ab. (Denken Sie daran: Die Klebepartikel immer abschrauben.)

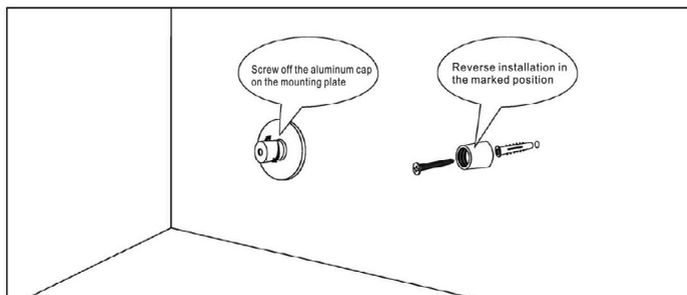


Nach Abschluss des Befüllens das Klebeetikett 72 Stunden an der Wand lassen. Installieren Sie das Produkt nicht, während Sie auf das Aushärten des Klebers warten.

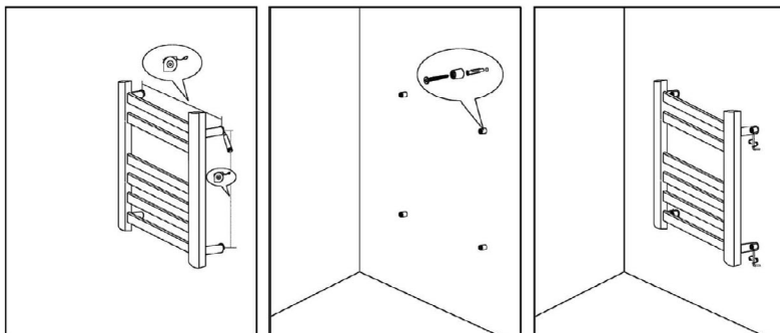


Nach 72 Stunden kontrollieren, ob der Kleber ausgehärtet ist. Das Produkt installieren.

Installation mit Bohren



Bohren bei der Installation (Schrauben Sie die Aluminiumkappe an der Montageplatte ab und installieren Sie sie umgekehrt an der Wand).



Halten Sie den Handtuchhalter an die gewünschte Position. Verwenden Sie einen Markierungsstift und ein Maßband, um den Abstand zu messen, an dem das Produkt gebohrt werden muss, und markieren Sie die Bohrlöcher. Verwenden Sie einen 6-mm-Bohrer.

Schlagen Sie den Dübel in das gebohrte 6-mm-Loch und befestigen Sie die Aluminiumkappe mit einem Schraubendreher an der Wand.

Setzen Sie den Handtuchhalter ein und befestigen Sie ihn an der Aluminiumkappe. Verwenden Sie den Imbusschlüssel, um die Schrauben anzuziehen und die Installation abzuschließen.

Wartung und Pflege

1. Um das Produkt besser zu pflegen, wischen Sie es bitte mit einem feuchten Tuch ab.
2. Es ist verboten, Reinigungsmittel, Schleifpulver, Öl sowie saure oder alkalische Reinigungsmittel zur Reinigung zu verwenden, da diese die Oberfläche des Produkts beschädigen können.
3. Schalten Sie bei Wartungs- und Reparaturarbeiten das Gerät aus oder ziehen Sie den Stecker, um die Sicherheit zu gewährleisten.
4. Schlagen oder stoßen Sie nicht gegen das Gehäuse. Dieses Gerät ist nur für die Installation und Verwendung in Innenräumen geeignet.
5. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seiner Wartungsabteilung oder qualifiziertem Fachpersonal ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

Erläuterung: Dieses Handbuch wird kontinuierlich angepasst und verbessert, basierend auf der Weiterentwicklung der Produkte unseres Unternehmens. Unser Unternehmen behält sich das endgültige Interpretationsrecht für die erwähnten Inhalte vor.

Könighaus GmbH

Albert-Einstein-Straße 1

D-46446 Emmerich am Rhein

+49 2822/5376401

E-Mail: info@koenighaus-infrarot.de

Internet: www.koenighaus-infrarot.de