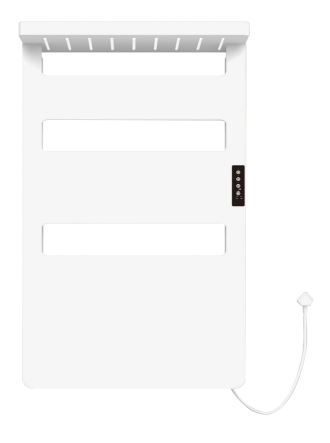


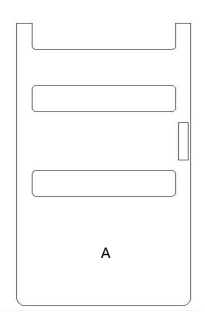
Installation & Operation Manual for Heated Towel Warmers

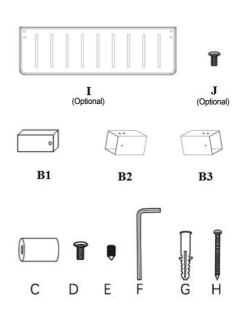


READ BEFORE USE

- •Thank you for purchasing this Byecold towel warmer.
- Please read the instructions carefully before attempting to install, operate or service the product.
- •Please retain this booklet for future reference.
- Pictures for reference only, subject to our available products.

SCOPE OF DELIVERY





A:Towel Warmer $\times 1$ B: Bracket $\times 4$ (B1 $\times 4$ or B1 $\times 2 + B2 \times 1 + B3 \times 1$)

C: Round tube ×4 D: Screw(M4*12) ×4 (For connecting A&B)

E: Screw ×4 (5mm, hex) F: Wrench ×1 (hex key)

G: Expansion tube ×4 H: Screw ×4 (For tightening C)

I: Storage plate \times 1 J: Screw (M4*8) \times 4 (For connecting B2/3&I) (optional)

The radiant heat gently warms your towel or bathrobe, allowing you to wrap yourself in luxurious comfort as you step out of the bath or shower.

Included in this document are all necessary installation and operating instructions.

If you encounter any difficulties while installing your towel warmer, installation support is available by email service@byecold.com.

If a return is necessary, please use original packaging.

CONTENTS

- 1 | Safety Introduction
- 2 | Cleaning Information
- 3 | Installation
- 4 | Product Information
- 5 | Operation
- 6 | Warranty
- 7 | Disposal

1 | SAFETY INTRODUCTION

- WARNING: This appliance can be used by children aged from 8
 years and above and persons with reduced physical, sensory or
 mental capabilities or lack of experience and knowledge if they
 have been given supervision or instruction concerning use of
 the appliance in a safe way and understand the hazards
 involved.
- WARNING: Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Never stand, sit on, or hang on the towel warmer unit.
- Install the towel warmer at least 600mm above the floor in order to avoid a hazard for very young children.
- Never allow children to play on or with the towel warmer.
- Make sure that the electrical circuit breaker is shut off at the main panel before wiring or servicing your towel warmer.
- The towel warmer must be properly grounded.
- All wiring must be in accordance with the electrical safety regulations (NEC, CEC,IEC,BS,AS/NZS etc.) of the countries in which it operate and should be performed by a licensed professional who is certified to do electrical wiring.
- Never place your towel warmer inside a shower, sauna, or steam room.
- Never use an extension cord (for plug-in model).

2 | CLEANING INFORMATION

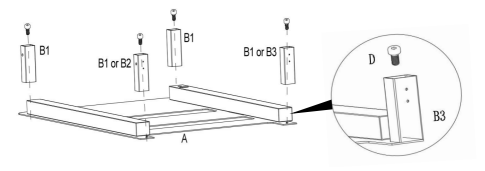
- Ensure that the power supply to the towel rail is disconnected before any installation or maintenance.
- Clean the towel warmer with a soft, non-abrasive, damp cloth while warm.

- Once the towel warmer has cooled, lightly polish with a soft, dry cloth.
- Do not use abrasive cleaning powders, metal polish, or chlorine based cleaners on any part of the towel warmer.

3 | INSTALLATION

This appliance must be installed in accordance with the instructions in the manual and the IEC guidelines relating to electrical fixtures in bathrooms. The towel warmer must be on a GFCI-protected circuit and be wired by a professional who is certified to do electrical wiring.

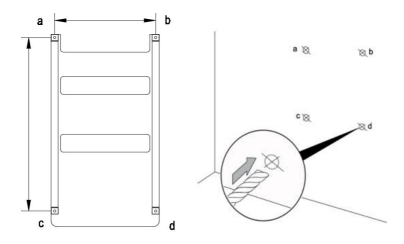
Affix bracket (B×4) to the towel warmer(A) using screw M4*12
 (D)



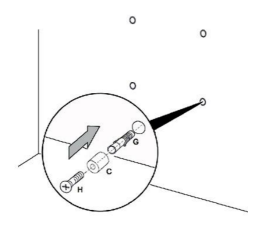
Tips:

When assembling B2 and B3,its double threaded hole must point to top outside, and its single threaded hole must point outwards on right outside or left outside.

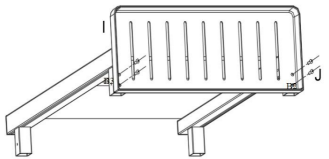
2. Affix the Towel Warmer to the Wall, Mark the bracket positions for the bore holes onto the wall. (You may also determine where to punch by measuring the distance of ab and ac)



3. Drill the holes. Insert the expansion tube (G) into 4 holes and use the screw (H) to tighten the Round tubes (C) onto the wall.

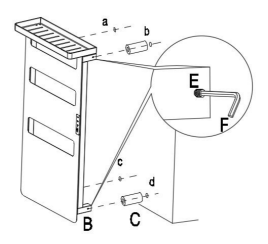


4. Affix Storage plate (I) to the Bracket (B2/B3) using screw M4*8 (J).



Tips:
If you have not selected the storage plate, please skip this step.

5. Affix the Towel Warmer to four Round tubes (C) and tighten the screw (E) on the Bracket (B) using Wrench (F).





Measure all dimensions before installation.

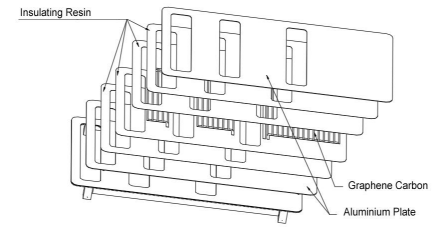
The towel warmer only must be installed less than 3.3feet (100cm) from properly grounded outlet. Do NOT use an extension cord.

4 | PRODUCT INFORMATION

TECHNICAL DATA

Shape						
Size	460×900	460×893	460×785	460×703	460×595	460×443
Thickness	83mm	160mm	83mm	160mm	83mm	160mm
Power	160Watts	160Watts	160Watts	130Watts	130Watts	85watts
Feature	4 hanging 3 heating	1 shelf 3 hanging 3 heating	3 hanging 3 heating	1 shelf 2 hanging 2 heating	2 hanging 2 heating	1 shelf 1 hanging 1 heating
Material	Mainly Aluminum					
Heating element	Graphene carbon					
Switch	Electronic or Mechanical Switch					
IP grade	IP54					

STRUCTURE



5 | OPERATION

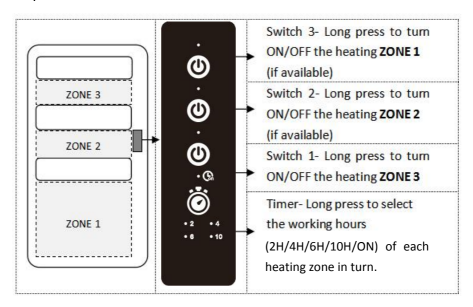
*Mechanical Model

With your Mechanical model secured to the wall and plugged into a grounded outlet, you are now ready to enjoy your towel warmer. Use the ON/OFF switch located on the bottom left side (when facing the towel warmer) to control when you want the unit to warm.

When the switch is ON, the towel warmer runs at 100% power and will reach temperatures between 40°C and 60°C depending on the running time, number of towels, type of towels, and ambient room temperature.

*Electronic Model

A towel warmer with electronic control unit include programmable timer and individual heating zone for luxurious and economical use of the towel warmer. The specific functions are as follows:





For optimum operation of your new towel warmer, we recommend placing no more than three (3) towels at a time on the warmer. Place the towels in a way to maximize the contact area between the towel and the towel warmer.

6 | WARRANTY

THANK YOU FOR CHOOSING TO BUY BYECOLD PRODUCT.

Customers can contact us for repairing or replacement of your appliance if it is found to be defective due to faulty materials, workmanship or function within 1 years of purchase or delivery.

Byecold does not guarantee the repair or replacement of a product where a defect is the result of:

- Damage caused by not carrying out the recommended appliance maintenance.
- Accidental damage, faults caused by negligent use or care, misuse, neglect, careless operation or handling of the appliance which is not in accordance with our Operating Manual.
- Use of the appliance for anything other than normal domestic household purposes.
- Faulty installation.
- Repairs or alterations carried out by parties other than Byecold authorised agents.
- If you are in any doubt as to what is covered by your guarantee, please contact us.

7 DISPOSAL



The icon with the crossed-out waste bin on waste electrical or electronic equipment stipulates that this equipment must not be disposed of with the household waste at the end of its life. You will find

collection points for free return of waste electrical and electronic equipment in your vicinity. The addresses can be obtained from your municipality or local administration.

The separate collection of waste electrical and electronic equipment aims to enable the re-use, recycling and other forms of recovery of waste equipment as well as to prevent negative effects for the environment and human health caused by the disposal of hazardous substances potentially contained in the equipment.

Vielen Dank, dass Sie sich für unseren hochwertig verarbeiteten Byecold Handtuchwärmer entschieden haben.

Die Strahlungswärme erwärmt Ihr Handtuch oder Ihren Bademantel sanft, sodass Sie luxuriösen Komfort genießen können, wenn Sie aus der Badewanne oder Dusche steigen.

In diesem Dokument sind alle notwendigen Installations- und Bedienungsanleitungen enthalten.

Wenn Sie bei der Installation Ihres Handtuchwärmers auf Schwierigkeiten stoßen, ist die Installationshilfe per E-Mail service@byecold.com verfügbar.

Inhalt

- 1| Sicherheitsinformation
- 2| Reinigungsinformationen
- 3 Installation
- 4| Geräteinformation
- 5| Betrieb
- 6| Garantie
- 7| Entsorgung

1 | SICHERHEITSINFORMATION

- *Warnung:* Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und / oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- *Warnung:* Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Handtuchwärmer dienen ausschließlich zum Erwärmen von Handtüchern und Bademänteln und sollten nicht für andere Zwecke verwendet werden.
- Installieren Sie den Handtuchwärmer mindestens 600mm über dem Boden, um eine Gefahr für sehr kleine Kinder zu vermeiden.
- Stehen, sitzen oder hängen Sie niemals auf dem Handtuchwärmer.
- Lassen Sie Kinder niemals auf oder mit dem Handtuchwärmer spielen.
- Stellen Sie sicher, dass der elektrische Schutzschalter an der Hauptschalttafel ausgeschaltet ist, bevor Sie Ihren Handtuchwärmer verkabeln oder warten.
- Der Handtuchwärmer muss ordnungsgemäß geerdet sein.
- Alle Verkabelungen müssen den elektrischen Sicherheitsvorschriften (NEC, CEC, IEC, BS, AS/NZS usw.) der Länder, in denen sie betrieben werden, entsprechen und sollten von einem lizenzierten Fachmann durchgeführt werden, der für die elektrische Verkabelung zertifiziert ist.
- Stellen Sie Ihren Handtuchwärmer niemals in eine Dusche, Sauna oder ein Dampfbad.
- Verwenden Sie niemals ein Verlängerungskabel (für Plug-in-Modell).

2 | REINIGUNGSINFORMATIONEN

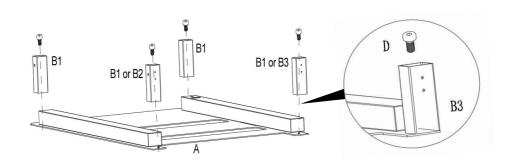
- Vor Wartungs-, Pflege- oder Reparaturarbeiten schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose
- Reinigen Sie den Handtuchwärmer im ausgeschalteten Zustand mit einem weichen, nicht scheuernden, feuchten Tuch.

- Polieren Sie leicht den Handtuchwärmer nach dem Abkühlen mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungspulver, Metallpolituren oder Reinigungsmittel auf Chlorbasis auf irgendeinem Teil des Handtuchwärmers.

3 | MONTAGE

Dieses Gerät muss gemäß den Anweisungen im Handbuch und den EU Richtlinien für elektrische Ausrüstungen in Badezimmern installiert werden. Der Handtuchwärmer muss sich in einem GFCI-geschützten Stromkreis befinden und von einem Fachmann verkabelt werden, der für die elektrische Verkabelung zertifiziert ist.

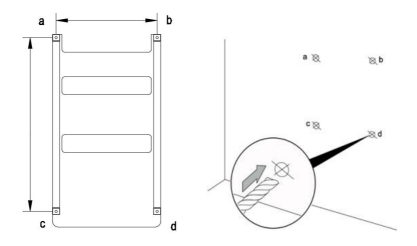
1. Befestigen Sie die Halterung (B×4) am Handtuchwärmer (A) mit der Schraube M4*12 (D).



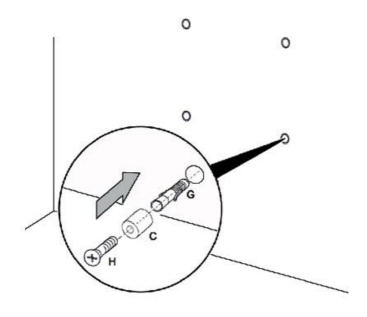
Tipps:

Bei der Montage von B2 und B3 muss dessen doppeltes Gewindeloch nach oben außen zeigen und dessen einzelnes Gewindeloch muss nach rechts außen oder links außen zeigen.

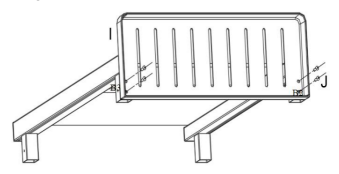
2. Bringen Sie den Handtuchwärmer an der Wand an. Markieren Sie die Halterungspositionen für die Bohrlöcher an der Wand. (Sie können auch bestimmen, wo Sie stanzen müssen, indem Sie den Abstand von ab und ac messen.).



3. Bohren Sie die Löcher. Stecken Sie das Expansionsrohr (G) in die 4 Löcher und ziehen Sie die Runden Rohre (C) mit der Schraube (H) an der Wand fest.

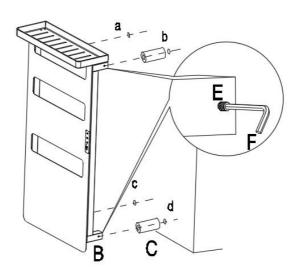


4. Bringen Sie die Ablageplatte (I) mit der Schraube M4*8 (J) an der Halterung (B2/B3) an.



Tipps: Wenn Sie die Ablageplatte nicht ausgewählt haben, überspringen Sie bitte diesen Schritt.

5. Bringen Sie den Handtuchwärmer an vier runden Rohren (C) an und ziehen Sie die Schraube (E) an der Halterung (B) mit dem Schraubenschlüssel (F) fest.





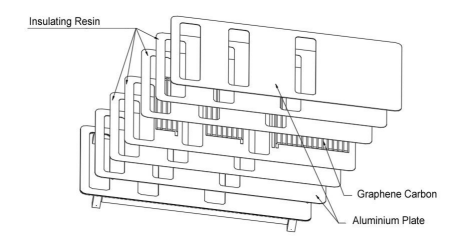
Messen Sie alle Maße vor der Installation. Nur der Handtuchwärmer darf weniger als 100 cm (3.3Fuß) von einer ordnungsgemäß geerdeten Steckdose entfernt installiert werden. Verwenden Sie KEIN Verlängerungskabel.

4 | GERÄTEINFORMATION

TECHNISCHE DATEN

Form						
Größe	460×900	460×893	460×785	460×703	460×595	460×443
Dicke	83mm	160mm	83mm	160mm	83mm	160mm
Leistung	160Watt	160Watt	160Watt	130Watt	130Watt	85watt
Merkmal	4 Hängen 3 Heizen	1 Regal 3 Hängen 3 Heizen	3 Hängen 3 Heizen	1 Regal 2 Hängen 2 Heizen	2 Hängen 2 Heizen	1 Regal 1 Hängen 1 Heizen
Material	Hauptsächlich Aluminium					
Heizelement	Graphen-Kohlenstoff					
Schalter	Elektronischer oder mechanischer Schalter					
IP-Klasse	IP54					

STRUKTUR



5 | BETRIEB

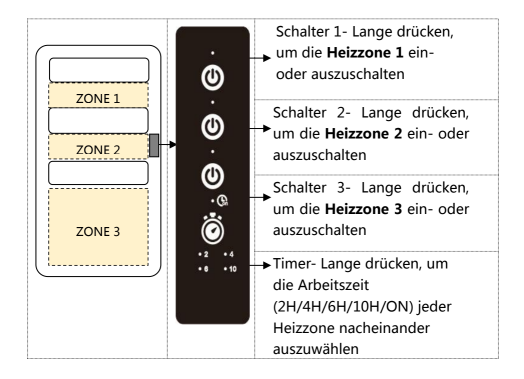
*Mechanisches Modell

Wenn Ihr mechanisches Modell an der Wand befestigt und an eine geerdete Steckdose angeschlossen ist, können Sie jetzt Ihren Handtuchwärmer genießen. Verwenden Sie den Ein-/Ausschalter an der unteren linken Seite (wenn Sie auf den Handtuchwärmer gerichtet sind), um zu steuern, wann das Gerät aufwärmen soll.

Wenn der Schalter auf ON steht, läuft der Handtuchwärmer mit 100 % Leistung und erreicht Temperaturen zwischen 40°C und 60°C, abhängig von: Laufzeit, Anzahl der Handtücher, Art der Handtücher und Umgebungstemperatur.

*Elektronisches Modell

Ein Handtuchwärmer mit elektronischer Steuereinheit verfügt über einen programmierbaren Timer und die individuellen Heizzonen für eine luxuriöse und wirtschaftliche Nutzung des Handtuchwärmers.



6 | GARANTIE

Vielen Dank, dass Sie sich für unseren hochwertig verarbeiteten Byecold Handtuchwärmer entschieden haben.

Diese Garantie gilt für Ihr Byecold Produkt, soweit das Produkt im Geltungsbereich der Garantie erworben wurde. Mit dieser Garantie gewährt Byecold, dass das Produkt zum Zeitpunkt des Ersterwerbs keine Material- und/oder Verarbeitungsfehler aufweist.

Diese Garantie deckt nicht:

- Schäden durch Anschluss oder Nutzung des Produktes für einen anderen als seinen vorgesehenen Zweck oder Nichtbeachtung unserer Bedienungs- und Installationsanleitungen.
- · Schäden durch Nichtbeachtung der Pflege- und

Wartungsanleitungen bei Wartung und Pflege des Produktes.

- · Fehlerhafte Installation.
- Reparaturen oder Änderungen, die von anderen Parteien als den autorisierten Vertretern von Byecold durchgeführt wurden.

Wenn Sie bei technischen Fragen oder Störungen keine Hinweise in dieser Betriebsanleitung finden, wenden Sie sich bitte an den Händler oder direkt an uns.

7 ENTSORGUNG



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf einem Elektro- oder Elektronik-Altgerät besagt, dass dieses am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Zur kostenfreien Rückgabe stehen in Ihrer

Nähe Sammelstellen für Elektro- und Elektronik-Altgeräte zur Verfügung. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung.

Durch die getrennte Sammlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten soll die Wiederverwendung, die stoffliche Verwertung bzw. andere Formen der Verwertung von Altgeräten ermöglicht sowie negative Folgen bei der Entsorgung der in den Geräten möglicherweise enthaltenen gefährlichen Stoffe auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden warden.

Warranty Card

NAME	TEL
ADD	
DATE	EMAIL
ORDER NO.	
Failure Description	

BYE©©LD [®] Handtuchwärmer					
Model	BKD-T4609 BKD1-T4609	BKD1-T46078	BKD1-T46068		
Rated	220-240V/50-60Hz				
Rated Power	160W	160W	130W		
Manufacture	Jiangsu Byecold Technology Co.,Ltd				
Address	No.666,Mingzhu Industry Zone, Zhaodun Town, Pizhou 221300,Jiangsu				
Importer	Xuzhou Goton Technology Co.,Ltd				
Address	Room 513, Unit 2,Commercial outer street 6, SOHO building No.3&4, Shimao Plaza, Yunlong District, Xuzhou City, Jiangsu, 221004, CN				
Contact Info	86-516-83567656 service@byecold.com				

EC REP

CET PRODUCT SERVICE SP. Z O.O.(for authorities only)

only) Ul. Dluga 33 102 95-100 Zgierz Polen









JIANGSU BYECOLD TECHNOLOGY CO.LTD

No.666, Mingzhu Industry Zone, Zhaodun Town, Pizhou City, Jiangsu



TEL: +86 516 83567656