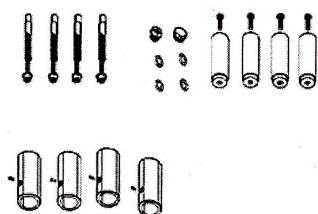




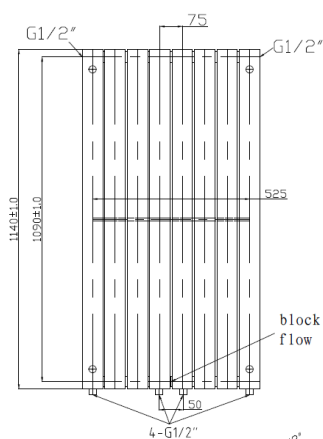
## Montage- und Anschlussanleitung Designheizkörper Aqua und Vario

Montagematerial:  
(Paketinhalt)



4x Dübel und Wandschrauben  
4x Montagehülsen mit  
Schrauben  
4x Wandhülsen mit  
Sicherungsschrauben  
3x Blindstopfen  
1x Entlüftungsstopfen

Wassertasche:



Auf der Rückseite der Wassertasche befinden sich 4 Befestigungsgewinde für die Montagehülsen.

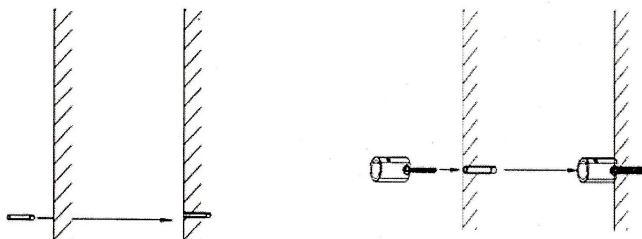
Auf der kurzen Seite beträgt der Abstand 525mm auf der langen Seite 935mm

**Wichtig:** die Befestigungsgewinde haben auf der langen Seite einen Abstand zur Kante Wasseranschluss von 110mm und zur Kante Elektroanschluss von 155mm

Positionierung:

Der Heizkörper kann sowohl waagrecht als auch senkrecht montiert werden. Für die waagerechte Montage empfiehlt sich der Wasseranschluss über die beiden aussenliegenden Zugänge, bei einer senkrechten Montage der 50mm-Hahnblockanschluss, wobei man auch bei der senkrechten Montage über die aussenliegenden Zugänge anschließen kann. Bei der Renovation gibt die Position der Anschlussrohre die Position des Heizkörpers vor, wenn die baulichen Maßnahmen gering gehalten werden sollen.

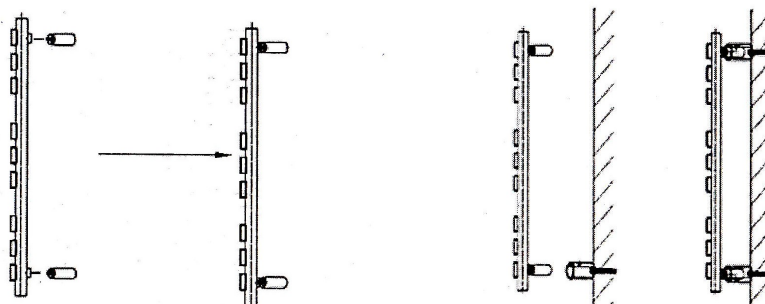
Wandhülsen  
anbringen:



Löcher für die Dübel gemäß den Maßvorgabender Wassertasche in die Wand bohren, Dübel einsetzen und Wandhülsen festschrauben



Heizkörper  
montieren:

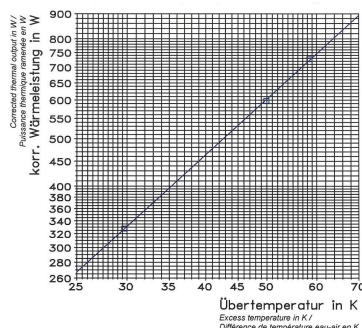


Die vier Montagehülsen an die Wassertasche schrauben und den gesamten Heizkörper in die Wandhülsen schieben, Sicherungsschrauben in die Wandhülsen eindrehen.

Wasseranschluss:

Der Wasseranschluss kann über den mittleren 50mm Hahnblockanschluss oder über die beiden außenliegenden 1/2“-Anschlussgewinde erfolgen. Für die jeweils nicht belegten Anschlussgewinde sind 3 Gewindeblindstopfen sowie ein Entlüfterstopfen im Paket. Den Entlüfterstopfen immer an dem höchsten Punkt des Heizkörpers einschrauben.

Nach erfolgtem Wasseranschluss Druckprobe nicht vergessen!



maximal zulässiger Betriebsdruck / Maximum operating pressure / Pression de service maximale	Prüfdruck / Test pressure / Pression d'épreuve	Leergewicht / Weight empty / Masse à vide	Wasserinhalt / Water content / Contenance en eau
bar	bar	kg	l
4,0	6,8	31,3	6,5

Elektroanschluss (nur VARIO):

Der Vario-Heizkörper hat einen üblichen Schuko-Stecker und kann einfach über eine Steckdose betrieben werden. Natürlich kann ein Fachmann auch einen Festanschluss gemäß den Vorgaben VDE0100 vornehmen.

**Bitte beachten!:**

Beim Betrieb des elektrischen Hezelementes ist das Thermostatventil der Wassertasche zu schließen !!

Ein Doppelbetrieb Warmwasser + Elektro bringt keine erhöhte Heizleistung sondern führt dazu, das die Elektroheizung das Wasser Ihrer Zentralheizung mit erwärmt, d.h. es entstehen erhöhte Energiekosten.

*Gemäß EU-Ökodesignrichtlinie wäre bei der Nutzung der Elektroheizung als Hauptheizung noch eine übergeordnete, programmierbare Raumtemperaturregelung vorgeschrieben, hierzu haben wir eine Auswahl an Steckdosenthermostaten*



## **Bestimmungsgemäßer Gebrauch**

Die Bella-Jolly-Heizkörper sind ausschließlich zum Gebrauch als Heizgerät in Wohn- und ähnlichen Räumen konzipiert und geeignet. Zum bestimmungsgemäßen Gebrauch gehört auch die Beachtung und Einhaltung aller Informationen in dieser Bedienungsanleitung.

Verwenden Sie das Hezelement nicht außerhalb geschlossener Räume sowie in Räumen, in denen es Wasser oder Nässe ausgesetzt ist, sowie für alle Anwendungen, die nicht ausdrücklich als bestimmungsgemäßer Gebrauch genannt sind.

Jede andere, nicht bestimmungsgemäße Verwendung, kann zu einer erheblichen Gefahr für Personen, Tiere oder Umwelt führen.

## **Gefahren für Kinder und Personen mit eingeschränkten Fähigkeiten**

Da einige Teile des Produktes sehr heiß werden und Hautverbrennungen verursachen können, ist besondere Vorsicht geboten, wenn Kinder oder schutzbedürftige Personen anwesend sind! Kinder dürfen mit dem Produkt nicht spielen!!

Kinder, jünger als 3 Jahre, sind von dem Gerät fernzuhalten, Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden.

**Achtung:** Der Netzstecker (nur bei VARIO) darf von Kindern unter 8 Jahren weder gezogen, noch eingesteckt werden, auch die Gerätereinigung ist für Kinder unter 8 Jahren untersagt.

Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

## **Elektrische Sicherheit (nur VARIO)**

Schließen Sie das Gerät nur an eine ordnungsgemäß installierte und leicht zugängliche Haushaltssteckdose mit 230 V~ an. Die Steckdose muss auch nach der Montage leicht zugänglich sein, um im Bedarfsfall das Gerät schnell vom Netz trennen zu können. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Gerät, das Netzkabel und der Stecker Beschädigungen aufweisen.

Im Fall von Beschädigungen darf das Gerät nicht in Betrieb genommen werden.

**WARNUNG:** Das Hezelement darf nicht benutzt werden, wenn die Frontplatte beschädigt ist.

Trennen Sie in diesem Fall das Gerät umgehend von der Stromversorgung.

Ziehen Sie nicht an der Netzanschlussleitung. Verlegen Sie diese so, dass sie nicht an Kanten scheuert oder eingeklemmt werden kann. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder eine qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Führen Sie keine Reparaturen, Änderungen oder ähnliches am Hezelement durch. Ziehen Sie vor allen Montage und Reinigungsarbeiten immer den Netzstecker aus der Steckdose.

Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser und setzen Sie es nicht Niederschlägen oder Nässe aus. Das Gerät verfügt über eine thermische Notsicherung, welche beim Überschreiten von 125 °C die Stromzufuhr dauerhaft unterbricht. Sollte das Gerät abgedeckt werden und diese Sicherung auslösen, muss es zum Hersteller eingeschickt und mit einer neuen Sicherung versehen werden.

**Es ist verboten diese thermische Sicherung eigenmächtig zu tauschen oder zu überbrücken.**



**Zur Vermeidung lokaler Überhitzung ist es verboten das Heizgerät vollflächig oder auch nur teilweise abzudecken.**

**Für Überhitzungsschäden an der Heizplatte oder an Gegenständen, welche mit dem Gerät in Berührung kommen, haftet der Hersteller nicht.**

Das Gerät darf nicht mechanisch belastet, geworfen oder fallengelassen werden. Sollte die Frontplatte Bruchstellen aufweisen, darf das Gerät in keinem Fall weiter betrieben werden. Die zerbrochene Heizplatte ist dann bei VARIO gemäß den Richtlinien für Elektroschrott, bzw. bei AQUA für Bauschutt zu entsorgen.

**Es ist verboten das Heizgerät im Wasser oder ungeschützt im Freien (Regen!!) zu betreiben, hier ist bei Schäden eine Haftung durch den Hersteller ausgeschlossen!**

#### **Wartung und Pflege**

Das Heizelement ist absolut wartungsfrei. Thermostat und thermische Sicherung sind so verbaut, dass sie im Defektfall austauschbar sind. In diesem Fall einfach das Gerät zum Hersteller einschicken.

Um die Schönheit Ihrer Heizplatte zu erhalten, reicht es aus, die Oberfläche mit einem feuchten Tuch zu reinigen.

Es dürfen keine Scheuerschwämme oder „scharfe“ bzw. säurehaltige Reinigungsmittel verwendet werden. Zur Vermeidung von Kratzern sollten spitze oder scharfkantige Gegenstände von der Oberfläche fern gehalten werden.

Ziehen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit vor dem Reinigen des Gerätes den Netzstecker (VARIO).

#### **Achtung beim Reinigen von Glasheizkörpern!:**

Bei dem Glas handelt es sich um ein hochverspanntes ESG-Quarzglas, die Frontfläche ist gegenüber mechanischen Einwirkungen sehr resistent, jedoch sind die Ecken empfindlich gegen mechanische Impulse mit harten, metallischen Gegenständen.

Ein „Titsch“ auf eine Ecke mit einem Ring am Finger kann die Glasspannung lösen und zum Zerplatzen des Glases in 1000 Kügelchen führen, deshalb bitte nie mit Ringen am Finger oder metallischen Hilfsmitteln reinigen!

**Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem neuen Infrarot-Heizkörper**