

Anhänge

Anweisungen für Selbstinstallation

Bitte verwenden Sie für die eigene Installation diese Gebrauchsanleitung und das mit Ihrem BIBO mitgelieferte Installationskit.

Wasserinstallateure, Küchenmonteure, Bauhandwerker, Wasserspenderinstallateure oder ähnlich geschulte Personen müssen diese Anweisungen befolgen. Wenn Sie unsicher sind, rufen Sie uns bitte unter 02131 5259 0 an und vereinbaren Sie ein Gespräch mit einem Mitarbeiter unseres Installationsteams.

Anschluss an die Wasserversorgung

Wenn Sie bei Ihnen zuhause die Hauptwasserleitung abdrehen müssen, suchen Sie nach dem Absperrhahn/der Absperrarmatur.

Wenn bei Ihnen zuhause ein Wasserenthärter eingebaut ist, können Sie den BIBO sicher an den Anschluss für enthärtetes Wasser anschließen. Beachten Sie jedoch, dass Personen, die sich natriumarm ernähren, künstlich enthärtetes Wasser möglicherweise vermeiden sollten, da bei der Enthärtung Kalziumionen durch Natriumionen ersetzt werden. In der Regel werden Wasserenthärter für Waschwasser und nicht für Trinkwasser installiert und die meisten Menschen trinken lieber hartes Wasser, weil es besser schmeckt. Normalerweise wird an der Küchenspüle daher ein Hahn für nicht enthärtetes „Trinkwasser“ installiert, der direkt aus der Hauptwasserleitung gespeist wird.

Vorbereitung:

1. Neben Ihrem BIBO ist ein Installationskit für die eigene Installation enthalten. Er besteht aus einem Wasserrohrstück, einem BIBO-T-Anschluss, einem Absperrventil und einem rechtwinkligen Anschlussstück. (Falls nötig gibt es auch ein weiteres Rohrstück mit einem geraden Anschluss).
2. Wenn Sie entschieden haben, wo Ihr BIBO stehen soll, suchen Sie nach einer geeigneten nahegelegenen Hauptleitung für die Kaltwasserversorgung. In den meisten Fällen befindet sie sich unter Ihre Küchenspüle oder hinter Ihrer Spül- oder Waschmaschine. Im Idealfall ist dies ein 15mm-Kupferrohr in gutem Zustand, das frei genug liegt, damit Sie den BIBO-T-Anschluss anschließen können.
3. Oft können Sie das gewählte Rohr mithilfe eines Ventils isolieren. Wenn nicht, müssen Sie die Hauptwasserleitung bei Ihnen zuhause abdrehen. Vorher müssen Sie so viel Wasser wie möglich aus dem Rohr ablassen.
4. Mit einem geeigneten Rohrschneider durch zwei Einschnitte des Rohres 20mm entfernen.
5. Drücken Sie die beiden frei liegenden Enden des Kupferrohrs fest in die jeweiligen Enden des BIBO-T-Anschlusses.
6. Stellen Sie sicher, dass der Hahn am BIBO-T-Anschluss abgedreht, also parallel zum Kupferrohr, ist.
7. Drehen Sie die Wasserversorgung wieder auf und stellen Sie sicher, dass es an der Stelle zwischen dem Kupferrohr und dem BIBO-T-Anschluss keine undichten Stellen gibt.
8. Drücken Sie das mit Ihrem BIBO mitgelieferte (weiße) 6mm-Wasserversorgungsrohr fest in den Anschluss des T-Stücks.
9. Diese Leitung läuft hinter oder unter Ihren unteren Küchenschränken entlang bis hoch zur Arbeitsfläche und hinter Ihren BIBO.
10. Drücken Sie das Ende des Rohrs in das (blaue und weiße) Absperrventil (als Teil des BIBO-T-Anschlusses mitgeliefert).

Installation

Sicherheitstipps:

- Bedenken Sie, dass Ihr BIBO 17 kg schwer ist, passen Sie also auf, wenn Sie ihn aus der Verpackung nehmen.
- Installieren Sie Ihren BIBO an einem trockenen, kühlen und gut belüfteten Ort. Er darf nicht in der Nähe von Wärmequellen stehen.
- Die Rückseite Ihres BIBO sollte einen Abstand von mindestens 5cm zur Wand haben.
- Der Wasserdruck muss zwischen 1 Bar (14.5psi) und 6 Bar (87psi) betragen.
- Ihr BIBO benötigt eine normale Stromversorgung mit 13 Ampere.

1. Entfernen Sie vorsichtig die Verpackung und setzen Sie Ihren BIBO an der bevorzugten Stelle auf der Arbeitsfläche ab.
2. Entfernen Sie die Plastiktüte und die Schutzabdeckung vom Kabel und Stecker.
3. Entfernen Sie die Verpackung des Abtropfblechs und nehmen Sie den „Schlüssel“ der UV-Lampe aus dem Inneren des Abtropfblechs (bewahren Sie ihn an einem sicheren Ort auf).
4. Entfernen Sie die Schutzfolie vom Touchscreen.
5. Entfernen Sie die blaue Verschlussklemme am Wassereinflussteil an der Rückseite Ihres BIBO, drücken Sie die „Kette“ an dem Teil nach unten und entfernen Sie dann den Verschlussstopfen.
6. Drücken Sie das rechtwinklige Wasseranschlussteil (im Satz für die eigene Installation des BIBO mitgeliefert) in den Wassereinfluss und bringen Sie dann die blaue Verschlussklemme wieder an.
7. Drücken Sie das kurze Stück des Rohrs des Absperrventils in das richtige rechtwinklige Anschlussteil.

Einrichten

Sicherheitstipp: Stellen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung sicher, dass sich beide Netzschalter an der Rückseite Ihres BIBO in der Position Aus (o) befinden (zur Orientierung siehe die Abbildung auf Seite 4 dieser Anleitung).

Folgen Sie nun den Anweisungen unter „So bedienen Sie Ihren BIBO“ auf den Seiten 6-12 dieser Anleitung und den Aufforderungen auf dem Bildschirm des BIBO.

Sollten Sie Fragen haben, rufen Sie uns bitte an: 02131 5259 0

Zurücksetzen der Übertemperaturabschaltung des Heißwassertanks

Anleitung zum Zurücksetzen der Übertemperaturabschaltung des Heißwassertanks von BIBO

In dem unwahrscheinlichen Fall, dass Sie den Heißwassertank Ihres BIBO einschalten, ohne zuerst Wasser hineinzufüllen, wird zur Sicherheit die Übertemperaturabschaltung des BIBO ausgelöst. Zum Zurücksetzen des Schalters müssen Sie zuerst den Netzanschluss des BIBO ausschalten und den Stecker aus der Wand ziehen. Lassen Sie den BIBO 30 Minuten abkühlen.

Anmerkung: Bei den folgenden Anweisungen wird davon ausgegangen, dass Sie dem BIBO gegenüberstehen.

1. Entfernen Sie die linke Seitenverkleidung. Sie ist mit zwei Schrauben an der Rückseite befestigt, eine oben und eine unten. Entfernen Sie das Abtropfblech und suchen Sie dann eine (kleinere) Schraube links neben dem Bereich des Abtropfblechs.
2. Entfernen Sie den Deckel des BIBO, lösen Sie dann die drei von vorne nach hinten aufgereihten Schrauben auf der linken Seite der oberen Verkleidung.
3. Jetzt können Sie die Seitenverkleidung entfernen. Beginnen Sie damit, fest an der hinteren, unteren Ecke zu ziehen und sie dann vorsichtig abzuheben.