

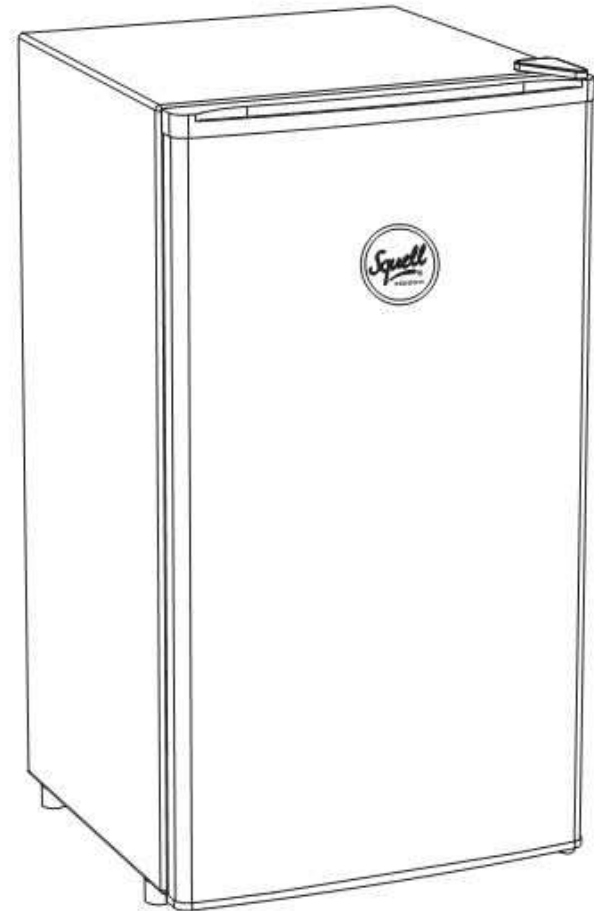
Bedienungsanleitung

Squell® Bag-in-Box Cool-Store
Modell BiB 200



Squell Systemgetränke GmbH
Altwingertweg 14
D-68766 Hockenheim / Germany

www.squell.com info@squell.com



Inhalt	Seite
Vor der Inbetriebnahme _____	2
Allgemeine Sicherheitshinweise _____	2-3
Installation Betrieb des Gerätes _____	3-5
Reinigung, Wartung und Pflege _____	5
Beseitigung von Störungen _____	5-6
Technische Daten _____	6
Entsorgung _____	6

Keine Kühlung

Das Gerät ist nicht ordnungsgemäß angeschlossen
 Ein Stromausfall ist aufgetreten.
 Der Temperaturregler wurde auf „OFF“ gestellt.
 Eine Sicherung ist durchgebrannt.

Der Kompressor hält nicht automatisch an

Wenn Sie zu warme Bag-in-Box Kartons in den BiB Cool Store stellen, arbeitet der Kompressor durchgehend viele Stunden lang und kehrt nach nur einigen Stunden, nachdem alle Bag-in-Box Kartons vollständig abgekühlt sind, in seinen Ruhezustand zurück.
 Die Tür wird häufig geöffnet oder wurde nicht vollständig geschlossen.

Ungenügende Kühlung

Der BiB Cool Store ist direktem Sonnenlicht ausgesetzt oder befindet sich in der Nähe einer Wärmequelle.
 Der benötigte Abstand über oder an beiden Seiten hinter dem BiB Cool Store wurde nicht eingehalten.
 Die Tür wird häufig geöffnet oder wurde nicht vollständig geschlossen.

Technische Daten

Modell	BiB 200
Fassungsvermögen	106 Liter
Anschlusswert	220 – 240 V / 50 Hz
Leistung	80 W
Strom	0,61 A
Temperaturbereich	3° - 13°C
Maße des Gerätes	470x510x800 mm (BxTxH)
Kältemittel	R 600 a, 24 g
Isolationsgas	C ₅ H ₁₀



Entsorgung

Der BiB Cool Store enthält im Kältekreislauf und in der Wärmeisolierung brennbare Gase. Er darf nicht großer Hitze ausgesetzt werden und muss der vorgeschriebenen Entsorgung zugeführt werden.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen durchzuführen.

Abtau-Empfehlung

Der BiB Cool Store muss (z. B. 1-mal wöchentlich) abgetaut werden. Trennen Sie den BiB Cool Store von der Stromzufuhr und nehmen Sie den BiB aus der unteren Lage heraus. Entfernen Sie den schwarzen Stopfen aus dem Geräteboden, so dass das Tauwasser durch den Ablauf in die unter dem Gerät befindliche weiße Auffangwanne läuft. Nach ca. 2 Stunden leeren Sie die unter dem Cool Store befindliche Auffangwanne und setzen Sie sie dann wieder ein. Wenn nötig wiederholen Sie den Vorgang. Anschließend verbinden Sie den Cool Store wieder mit dem Netz. Während des Abtauvorgangs kann der Cool Store normal weiter benutzt werden.

Vorsicht!

Zerkratzen Sie das Kühlblech nicht mit scharfkantigen Gegenständen, da dies den Verdampfer beschädigen kann.

Reinigung, Wartung und Pflege

Trennen Sie den BiB Cool Store vor dem Reinigen von der Stromzufuhr und nehmen Sie alle Bag-in-Box Kartons heraus.

Reinigen Sie die innere und äußere Oberfläche, die Gummiversiegelung der Tür, die Kunststoffteile und die Regale mit einem warmen, feuchten Tuch und einem neutralen Reinigungsmittel. Verwenden Sie danach ein sauberes Tuch, um alles trocken zu wischen.

Trennen Sie den BiB Cool Store von der Stromzufuhr, falls er für einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird und öffnen Sie 1-2 Tage lang die Tür, damit der Innenraum nach der Reinigung trocknen kann.

Hinweis!

Die folgenden Materialien beschädigen die Beschichtung und die Kunststoffe und dürfen somit nicht verwendet werden, um das Gerät zu reinigen: Heißes Wasser, Verdünnungsmittel, Benzin, Alkohole, Kerosin, Waschpulver, Reinigungscremes, alkalische Reinigungsmittel, Säuren, Chemietücher.

Beseitigung von Störungen

Sie können viele der üblichen Probleme am BiB Cool Store ganz einfach selbst beheben. Bitte befolgen Sie die unten genannten Hinweise zur Störungsbeseitigung. Kontaktieren Sie unseren Kundendienst, wenn es sich um ein anderes Problem als die unten aufgelisteten handelt, da wir ansonsten keine Haftung für Verletzungen oder Schäden übernehmen. Wenn Störungen auftreten, gehen Sie bitte wie folgt vor:

Bedienungsanleitung

Squell® Bag-in-Box Cool-Store

Modell BiB 200

Vor der Inbetriebnahme

Bitte lesen Sie diese Anweisungen vor der Installation und der Inbetriebnahme des Gerätes sorgfältig durch.

Obwohl das Gerät auf seine Funktionstüchtigkeit überprüft wurde, können während des Transports Schäden entstehen. Überprüfen Sie das Gerät sofort nach Erhalt auf seinen einwandfreien Zustand. Untersuchen Sie das Gerät auf sichtbare Schäden. Falls Sie Schäden irgendwelcher Art feststellen, ist sofort der Kunden- oder Reparaturdienst zu benachrichtigen. Bitte bewahren Sie den Umkarton auf. Dieser kann für die Lagerung des Gerätes verwendet werden, wenn Sie umziehen oder für den Fall, dass Sie es zur Reparatur an unseren Reparaturdienst zurückschicken müssen. Sowohl das Anschlusskabel als auch der Stecker dürfen keine Beschädigungen aufweisen. In einem solchen Fall muss eine Qualitäts- und Störungsprüfung durch unseren Kundendienst durchgeführt werden.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Dieses Produkt entspricht den allgemein anerkannten Sicherheitsbestimmungen und befindet sich auf dem neuesten Stand der Technik. Trotzdem können Schäden entstehen. Das Gerät ist nur bestimmungsgemäß zu verwenden. Jede Art von technischer Änderung als auch die Montage und die Installation dürfen nur von Fachpersonal durchgeführt werden. Wenn aufgrund von unsachgemäßer Verwendung Schäden auftreten, verfällt der Garantieanspruch.

Hinweis!

Um Verletzungen und Stromschläge zu vermeiden, bitten wir Sie, das Folgende zu beachten:

Bevor Sie den BiB Cool Store an die Stromversorgung anschließen, prüfen Sie bitte die Anschlussspannung. Diese muss mit der Spannung der Stromversorgung übereinstimmen. Der BiB Cool Store benötigt eine eigene Steckdose oder kann an eine Mehrfachsteckdose bzw. Verlängerungskabel angeschlossen werden, wenn der Kabelquerschnitt vom Anschlusskabel mindestens $3 \times 1,5 \text{ mm}^2$ beträgt. Ansonsten kann es zu einer Überhitzung des Kabels führen. Lagern sie im BiB Cool Store keine leicht entzündlichen Materialien, wie z. B. Benzol, Ether, Kleber oder ähnliches.

Schützen Sie den BiB Cool Store vor Spritzwasser, da dies zu Störungen oder Stromschlägen führen kann.

Wenn aus dem geschlossenen Kühlkreislauf Gas ausströmt, ziehen Sie bitte den Stecker aus der Steckdose und lassen einen Techniker unseres Kundendienstes kommen.

Die Steckdose muss ordnungsgemäß geerdet sein. Bewegen Sie das Gerät nicht, indem Sie es am Stromkabel ziehen.

Das Stromkabel darf nicht an scharfen Kanten oder an Tisch- oder Ladentischkanten herunterhängen und darf auch nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.

Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für eine zukünftige Verwendung auf. Falls Sie das Gerät an einen Dritten abgeben, ist die Bedienungsanleitung zusammen mit dem Gerät zu übergeben.

Überprüfen Sie das Anschlusskabel von Zeit zu Zeit auf Beschädigung. Wenn die Netzanschlussleitung beschädigt ist, darf sie nur durch einen Elektrofachmann oder den Service des Herstellers ausgetauscht werden.

Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, beschädigt ist oder fallen gelassen wurde. Falls Schäden oder Störungen auftreten, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Wartungs- und Reparaturarbeiten sind von qualifiziertem Fachpersonal durchzuführen, das Originalersatzteile und Originalzubehör verwendet. Führen Sie Reparaturen bitte niemals selbst durch!

Installation – Betrieb des Gerätes

Installation

Wenn Sie den BiB Cool Store aufstellen, darf er nicht um mehr als 45° von der senkrechten Position geneigt werden. Gehen Sie mit dem Kondensator und der Tür vorsichtig um, da Beschädigungen die Funktion des Gerätes beeinträchtigen können.

Stellen Sie den BiB Cool Store auf eine feste und ebene Oberfläche, die Stabilität bietet. Stellen Sie ihn nicht auf weiches Material, wie z.B. Schaumstoffe usw., um ein Wackeln des Gerätes und eine Geräuschbildung zu verhindern.

Stellen Sie den BiB Cool Store so auf, dass eine freie Luftzirkulation ermöglicht wird.

Eine gute Belüftung um den BiB Cool Store herum ist für die Wärmeableitung unbedingt erforderlich und verbessert den Kühlungseffekt und die Energieeinsparung.

Lassen Sie zwischen dem hinteren Teil des BiB Cool Stores und der Wand mindestens 50 mm Abstand, links und rechts vom BiB Cool Store 100 mm und 300 mm bis zur Decke.

Stellen Sie den BiB Cool Store so auf, dass er keiner direkten Sonnenstrahlung ausgesetzt ist und sich nicht in der Nähe von Wärmequellen befindet (Ofen, Heizkörper, Radiator usw.). Wärme kann die Beschichtung und die Kühlung beeinträchtigen und den Stromverbrauch erhöhen.

Stellen Sie den BiB Cool Store nicht an einem feuchten Ort auf. Eine zu hohe Luftfeuchtigkeit führt zu einem Rosten der Metallteile oder zu Fehlfunktionen der Isolierung. Sprühen Sie kein Wasser auf den BiB Cool Store, da dies zu einem Stromschlag führen kann.

Wenn Sie den BiB Cool Store zum ersten Mal benutzen, warten Sie, bis er die gewünschte Temperatur erreicht hat. Dies dauert durchschnittlich 2 bis 3 Stunden. Die Temperatur kann über die Thermostatsteuerung eingestellt werden. Generell ist bei normalem Gebrauch eine mittlere Einstellung am geeignetsten.

Lagern Sie im BiB Cool Store keine schweren, giftigen oder rostigen Gegenstände.

Einzelheiten zum Betrieb

Temperatureinstellung

Der Temperaturregler befindet sich an der Rückseite des Gerätes. Wenn der Temperaturregler höher gestellt wird, ist die Kühlleistung stärker und die Temperatur im BiB Cool Store innen niedriger. Wenn der Temperaturregler auf „OFF“ gestellt wird, hält der Kühlkreislauf an. Sie können aber auch die Stromzufuhr unterbrechen. Sie sollten den Temperaturregler auf „MAX“ stellen, wenn Sie die Temperatur schnell reduzieren wollen.