

A&S GASTRO

BETRIEBSANLEITUNG
Warmhalteschrank
BQ11



DE

Inhalt

1.	Allgemeines	3
2.	Sicherheit	4
3.	Technische Daten	6
4.	Anlieferung, Transport und Auspacken	7
5.	Aufstell- und Umgebungsbedingungen	8
6.	Montage und Installation	9
7.	Bedienung	10
8.	Reinigung	11
9.	Störungsbeseitigung	12
10.	Entsorgung	13

1. Allgemeines

Sehr geehrter Kunde,
vielen Dank, dass Sie sich für eines unserer Produkte entschieden haben!
Bitte lesen Sie diese Betriebsanleitung zu Beginn sorgfältig durch. Beachten Sie alle Hinweise und Konventionen für einen sicheren Umgang mit dem Produkt. Bitte halten Sie diese Betriebsanleitung stets in der Nähe des Produktes für alle Personen bereit, die mit und an diesem Produkt arbeiten. Die vor Ort geltenden Unfallverhütungsvorschriften und allgemeinen Sicherheitsbestimmungen sowie Umweltschutzbestimmungen sind einzuhalten.

1. Geltungsbereich

Die vorliegende Betriebsanleitung ist bestimmt für die Produkte der Typen: BQ11

2. Lieferumfang

Überprüfen Sie nach dem Empfang des Produktes den Lieferumfang auf Vollständigkeit und Unversehrtheit (siehe Kapitel „Anlieferung, Transport und Auspacken“).

3. Haftungsausschluss

Das Gerät ist nach den derzeit gültigen Regeln der Technik gebaut, nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt und von eingewiesenen Personen zu bedienen.

Der Hersteller ist von der Haftung frei für Schäden oder Störungen, die in Folge der Nichtbeachtung dieser Anleitung auftreten.

In folgenden Fällen wird für eventuelle Schäden keine Haftung übernommen:

- Unsachgemäßer und nicht vom Hersteller vorgesehener Einsatz des Gerätes.
- Reparaturen, die nicht von den jeweiligen autorisierten Servicestellen durchgeführt wurden.
- Änderungen am Stromanschlusskabel.
- Änderungen an Bauteilen des Gerätes.
- Benutzung von nicht-originalen Ersatz- und Zubehörteilen.
- Nichtbeachtung der (Transport-)Hinweise.

Die Nichtbeachtung kann zu Fehlfunktionen, Beschädigungen oder auch Ausfall des Gerätes führen. In all diesen Fällen erlischt die Garantie.

Für Druck- und Tippfehler wird keine Haftung übernommen. Grafiken können leicht von den tatsächlichen Gegebenheiten abweichen.

4. Urheberschutz

Die Betriebsanleitung ist urheberrechtlich geschützt. Die Vervielfältigung und Weiterverwendung, auch teilweise, ist nicht gestattet.

2. Sicherheit

2.1 Konvention für Sicherheitshinweise



GEFAHR!

Kennzeichnet Gefährdungen, die zu Personenschäden führen können. Bei Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise droht Lebensgefahr!



HINWEIS!

Kennzeichnet Gefährdungen, die zu Sachschäden führen können.



TIPP!

Nennt nützliche Zusatzinformationen und Anwendungshinweise.

2. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ausschließlich für das Warmhalten von bereits zubereiteten Speisen bestimmt. Der Einsatz erfolgt als freistehendes Gerät in geschlossenen Innenräumen.

3. Mögliche Fehlanwendung

Das Gerät darf nicht zu einer anderen als der festgelegten, bestimmungsgemäßen Verwendung benutzt werden. Ebenso ist die Verwendung im Freien nicht zulässig.

Jede nicht bestimmungsgemäße Verwendung des Gerätes ist unzulässig. Ansprüche wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch gegen den Hersteller sind ausgeschlossen. Für Schäden, die auf diese Weise verursacht werden, haftet allein der Betreiber.

4. Generelle Sicherheitshinweise

Beachten Sie folgende Hinweise für einen sicheren und gefahrlosen Gebrauch Ihres Gerätes:

- Das Gerät darf nur betrieben werden, wenn sein Zustand einwandfrei und betriebssicher ist. Überprüfen Sie den Zustand vor jeder Nutzung.
- Jede Art von Reparatur und Instandhaltungsmaßnahme muss durch qualifiziertes Fachpersonal erfolgen.
- Verwenden Sie zum Anschluss an das Stromnetz nur ordnungsgemäß installierte Einzel-Steckdosen mit Schutzkontakt. Verlängerungskabel und Mehrfach-Steckdosen sind unzulässig.
- Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, damit die Stromzufuhr in dringenden Fällen leicht unterbrochen werden kann.
- Benutzen Sie ausschließlich den Netzstecker zum Trennen der Stromversorgung. Ziehen Sie nie am Stromanschlusskabel.

-
- Fassen Sie niemals mit nassen Händen an den Netzstecker und das Gerät.
 - Halten Sie Haare, Finger und andere Körperteile sowie lose Kleidung und sonstige Gegenstände von den Öffnungen, Heizelementen und beweglichen Teilen fern.
 - Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.
 - Das Gerät sollte nur dann von Personen mit reduzierten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, mangelnder Erfahrung oder Kenntnissen verwendet werden, wenn sie von einer verantwortlichen Person eingewiesen wurden bzw. ständig beaufsichtigt werden.
 - Stellen Sie sicher, dass keine Kinder mit dem Gerät hantieren! Beaufsichtigen Sie Kinder in der Nähe des Gerätes stets aufmerksam.
 - Stellen Sie sicher, dass keine Personen -insbesondere Kinder- oder Tiere in das Innere des Gerätes steigen, darauf klettern oder sich daran hängen.
 - Stellen Sie sicher, dass sich keine brennbaren Materialien in der Nähe des Gerätes befinden. Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere feuergefährliche Flüssigkeiten im Inneren oder in der Nähe des Gerätes. Es könnte eine Brandgefahr darstellen.
 - Lagern Sie keine Gegenstände auf dem Gerät. Stellen Sie niemals schwere Gegenstände und Behältnisse, die mit Flüssigkeit gefüllt sind, auf das Gerät. Die Gegenstände können herunterfallen und Schäden/Verletzungen verursachen.
 - Benutzen Sie keine anderen elektrischen Geräte in dem Gerät.
 - Benutzen Sie zum Öffnen und Schließen ausschließlich die Griffe.
 - Beschädigen Sie nicht den Gerätekorpus. Befestigen Sie keinesfalls Gegenstände an den Außen-seiten.
 - Halten Sie einen Feuerlöscher in der Nähe griffbereit.
 - Halten Sie alle Lüftungsöffnungen frei.

3. Technische Daten

Modell	BQ11
Maße	730 x 940 x 1860 mm
Gewicht	134,1 kg
Anschluss	230 V, 50 Hz
Leistung	2, kW
Schutzart	IPX4
Temperaturbereich	30 - 85 °C
max. Beladung	200 kg
Material	Edelstahl
Ausstattung	11 Einschübe, 21 Teiler, 4 Rollen, 11 Abstände, 11 Frontseiten

Technische Änderungen vorbehalten.

4. Anlieferung, Transport und Auspacken

Die nachfolgenden Hinweise und Handlungsanweisungen beziehen sich auf die erstmalige Lieferung des Gerätes und auf jedes Versetzen (vollkommen entleert).



GEFAHR!

Gefahr durch Ersticken!
Halten Sie evtl. vorhandene Verpackungsmaterialien von Kindern und Tieren fern.



HINWEIS!

Transportieren Sie das Gerät aufrecht.



TIPP!

Bewahren Sie die Verpackung für eventuelle Transporte des Gerätes oder Service- Fälle auf.

Im Lieferumfang sind enthalten:

- Gerät
 - Betriebsanleitung
1. Prüfen Sie die Vollständigkeit Ihres Produktes. Vergleichen Sie dazu den angegebenen Lieferumfang.
 2. Entfernen Sie die Verpackung sorgfältig und vollständig. Eine eventuell vorhandene Schutzfolie muss abgezogen werden. Überprüfen Sie auch die Innenräume. Lassen Sie die Gerätetür für einige Zeit geöffnet.
 3. Bei etwaigen Transportschäden eine sofortige Dokumentation durchführen. Später entdeckte Mängel umgehend reklamieren (Fristablauf beachten). Bei Beschädigungen darf das Gerät nicht an die Stromversorgung angeschlossen werden.

5. Aufstell- und Umgebungsbedingungen

Sicherheitshinweise:

- Halten Sie das Stromanschlusskabel fern von heißen Objekten, scharfen Kanten und Feuchtigkeit. Es darf nicht verdeckt werden, z. B. durch Textilien oder Geräte (einschließlich dieses Gerätes).
- Das Stromanschlusskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Achten Sie darauf, dass es stets vollständig abgewickelt ist.
- Das Stromanschlusskabel darf keine Gefahr darstellen, beispielsweise durch Strangulation oder Stolpern.
- Das Gerät muss stets kippsicher und rutschfest stehen. Bewegen Sie das Gerät nicht im eingeschalteten Zustand. Wenn das Gerät über Rollen verfügt, müssen diese festgestellt werden.

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Gerätes muss der Aufstellort nachfolgende Voraussetzungen erfüllen:

- Ein trockener Innenraum mit ebenen, tragfähigen und nicht-brennbaren Untergrund. Das Gerät muss waagrecht und kippsicher stehen.
- Eine ausreichend große, saubere Arbeitsfläche; frei von Fremdkörpern.
- Ein ausreichend großer Abstand zu anderen Objekten, wie Textilien, Papiere oder Folien. Achten Sie darauf, dass sich oberhalb des Gerätes keine Regalböden oder Hängeschränke befinden.
- Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Schutz vor Wasser und Spritzwasser.
- Eine nicht explosionsgefährdete Umgebung. Lagern Sie keine entzündlichen bzw. entflammabaren Flüssigkeiten, Gase oder sonstige Gemische und Materialien in der Nähe.
- Eine ausreichende Luftzirkulation um das Gerät.
- Ein ausreichender Mindestabstand von 10 cm zu anderen Objekten.
- Eine normale Innenraumtemperatur mit normaler Luftfeuchte.

6. Montage und Installation



GEFAHR!

Gefahr durch Stromschlag!

Vor Installation vergewissern Sie sich, dass Ihre Netzeingangsspannung mit den technischen Angaben des Gerätes übereinstimmt. Das Gerät darf nur bei Übereinstimmung angeschlossen werden. Ziehen Sie ggf. einen Fachmann heran, um eine adäquate Stromversorgung und Absicherung sicherzustellen. Stellen Sie stets sicher, dass der Temperaturregler auf der kleinsten Stufe („0“) ruht, bevor Sie das Gerät mit dem Stromnetz verbinden.

Anschluss an die Stromversorgung

Das Gerät wird komplett montiert geliefert und ist mit einem Stromanschlusskabel samt Netzstecker ausgestattet, um es an das Hauptstromnetz anzuschließen.

Stellen Sie vor Installation unbedingt Folgendes sicher:

Die Netzspannung entspricht der Spannungsleistung des Gerätes; um eine ordnungsgemäße Inbetriebnahme garantieren zu können, ist eine Eingangsspannung erforderlich, die höchstens +/- 6% von der Sollspannung des Gerätes abweicht. Das Stromnetz muss mittels Schutzschalter abgesichert sein (Erdung)!

7. Bedienung



GEFAHR!

Gefahr durch Verbrennung!

Während des Betriebes werden bestimmte Flächen des Gerätes und die Speisen sehr heiß. Berühren Sie diese nicht. Achten Sie auch darauf, dass keine Objekte mit den heißen Elementen bzw. Bereichen in Berührung kommen.

Nutzen Sie zum Entnehmen der Speisen ggf. geeignete Handschuhe.

Führen Sie vor der ersten Inbetriebnahme eine Reinigung durch (s. Kapitel „Reinigung“). Beachten Sie unbedingt alle Sicherheitshinweise.

7.1 In Betrieb nehmen

Gehen Sie regulär zur Inbetriebnahme wie folgt vor:

1. Verbinden Sie das Gerät mit dem Stromnetz.
2. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter.
3. Drehen Sie den Temperaturregler auf die gewünschte Stufe.
4. Lassen Sie das Gerät einige Zeit aufheizen. Sobald die gewünschte Temperatur erreicht ist erlischt die gelbe Leuchte.
5. Geben Sie die Speisen in das Gerät.

Sobald die Temperatur um 5 °C gesunken ist, heizt das Gerät erneut und die gelbe Leuchte leuchtet auf. Dies ist normal und garantiert eine möglichst stabile Temperatur im Inneren.

7.2 Außer Betrieb nehmen

Sobald Sie das Gerät nicht mehr benötigen, nehmen Sie es außer

Betrieb:

1. Entnehmen Sie alle Speisen.
2. Drehen Sie das Thermostat auf die kleinste Stufe („0“).
3. Drücken Sie den Ein/Aus-Schalter.
4. Ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das Gerät abkühlen.

8. Reinigung



GEFAHR!

Gefahr durch elektrischen Strom!
Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, bevor Sie es reinigen.



GEFAHR!

Gefahr durch Verbrennung !
Während des Betriebes wird das Gerät sehr heiß. Lassen Sie es komplett abkühlen, bevor Sie mit der Reinigung beginnen.



HINWEIS!

Verwenden Sie keine aggressiven Reiniger wie Scheuermittel, alkalische Mittel oder Alkohol, da diese das Gerät beschädigen können. Nicht nass säubern, mit heißem Wasser oder mit Hochdruck. Nicht direkt mit Wasser besprühen oder in Wasser tauchen. Verwenden Sie keine harten Bürsten oder Scheuermittel.
Achten Sie darauf, dass niemals Feuchtigkeit an elektrische Bauteile oder in die Lüftungsöffnungen gelangt!

Führen Sie regelmäßig Reinigungen Ihres Gerätes durch. Die Häufigkeit der Reinigungen hängt auch von der Verwendung ab.

Gehen Sie dabei wie folgt vor:

1. Nehmen Sie das Gerät wie zuvor beschrieben außer Betrieb.
2. Wischen Sie die Außen- und Innenseiten mit einem weichen, angefeuchteten Tuch und einem milden Reiniger ab. Optional ist die Nutzung eines speziellen Edelstahl-Reinigers. Beachten Sie unbedingt die jeweiligen Herstelleranweisungen.
3. Trocknen Sie alle feucht gereinigten Bereiche restlos mit einem weichen Tuch ab und polieren Sie die Oberflächen.
4. Nehmen Sie das Gerät in Betrieb. Lassen Sie es 1 Stunde bei 65 °C in Betrieb. Öffnen Sie danach die Gerätetür und lassen Sie das Gerät komplett abkühlen. So stellen Sie sicher, dass das Gerät restlos sauber und frei von Gerüchen ist.

9. Störungsbeseitigung

Trennen Sie bei allen Arten von Störungen das Gerät sofort vom Stromnetz!

Lässt sich das vorliegende Problem durch die nachfolgenden Lösungsvorschläge nicht beheben, wenden Sie sich an den Kundendienst Ihres Lieferanten!

Problem	Mögliche Ursache	Lösungsvorschlag
Keine Funktion	DasGerät ist nicht mit der Stromversorgung verbunden.	Prüfen Sie das Stromanschlusskabel. Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.

10. Entsorgung



ENTSORGUNG

Altgeräte dürfen nicht als unsortierter Hausmüll über die kommunale Abfalltonne entsorgt werden!

Entsorgen Sie Ihr Gerät getrennt - der Umwelt zuliebe.

Entsorgen Sie das Gerät entsprechend der nationalen Bestimmungen. Bringen Sie Ihr Gerät zwecks Entsorgung zu einer Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers. Bitte entsorgen Sie das Gerät auf keinen Fall über den Hausmüll.

Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich gehalten, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Vermeiden Sie Missbrauch, indem Sie das Gerät unbrauchbar machen. Trennen Sie dazu zuerst das Gerät von der Stromversorgung und anschließend das Stromanschlusskabel vom Gerät.

Bitte schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit anderer, indem Sie das Gerät sach- und fachgerecht entsorgen!

A&S GASTRO

A&S GASTRO GmbH & Co. KG
WESTRING 38
D-59759 ARNSBERG



02932 939 01 89



0171 316 01 31



info@aundsgastro.de

