



ROCCBOX



BENUTZERHANDBUCH

# GEFAHR

Falls Sie Gas riechen:

- Stellen Sie das Gas am Gerät ab.
- Löschen Sie offene Flammen.
- Hält der Geruch an, halten Sie sich von dem Gerät fern und rufen Sie die Feuerwehr.

Dieses Benutzerhandbuch enthält wichtige Informationen zur ordnungsgemäßen Montage und sicheren Nutzung des Geräts.

Lesen und befolgen Sie alle Warnhinweise und Anweisungen, bevor Sie das Gerät montieren und benutzen.

Befolgen Sie während der Nutzung des Geräts alle Warnhinweise und Anweisungen.

Bitte bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch für späteres Nachlesen auf.

Verwenden Sie dieses Gerät niemals in geschlossenen Räumen.

Nichtbefolgen dieser Anweisungen kann einen Brand oder eine Explosion verursachen und zu Gebäudeschäden, Verletzungen oder sogar zum Tod führen.

- Verwenden Sie dieses Gerät niemals unbeaufsichtigt.
- Verwenden Sie dieses Gerät niemals in weniger als 3 m zu Gebäuden, brennbarem Material oder anderen Gaszylindern.
- Verwenden Sie dieses Gerät niemals in weniger als 7.5 m zu entzündlichen Flüssigkeiten.
- Befüllen Sie den Ofen nicht über die Grenzen der Türmaße

hinaus.

- Erhitzte Flüssigkeiten behalten auch noch lange nach dem Kochen ihre siedend heiße Temperatur. Berühren Sie das Gerät nicht, bis sich Flüssigkeiten auf 45 °C oder darunter abgekühlt haben.
- Sollte es zu einem Brand kommen, halten Sie sich von dem Gerät fern und rufen Sie die Feuerwehr. Versuchen Sie niemals, einen Öl- oder Fettbrand mit Wasser zu löschen!

# FEUER

Die meisten Brände entstehen durch eine Ansammlung von Fett oder (falls Gas verwendet wird) unsachgemäße Gasanschlüsse. Achten Sie darauf, dass Personen und Haustiere so weit wie möglich vom Gerät entfernt bleiben.

Falls möglich, stellen Sie das Gas an der Gasflasche oder, wo zutreffend, am Ein-/Ausventil ab. Benutzen Sie einen Feuerlöscher, falls möglich. Falls Wasser das einzig verfügbare feuerhemmende Mittel ist, wässern Sie den Bereich um das Gerät gründlich. Wenn Sie Wasser direkt auf die Rocbox spritzen, verwenden Sie einen sanften Sprühstrahl, da sonst brennendes Fett spritzen und sich das Feuer weiter ausbreiten kann.

# KOHLENMONOXID

Kohlenmonoxid ist ein äußerst giftiges Gas, das entstehen kann, wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert. Unabhängig davon, ob Sie Holz oder Gas verwenden, kann Kohlenmonoxid entstehen, wenn der Brenner nicht ausreichend belüftet wird. Daher empfehlen wir die Verwendung des Geräts in einem gut belüfteten Bereich ohne direkten Wind. Decken Sie niemals die Ofenöffnung ab!

Es ist schwer festzustellen, wann Ihr Gerät Kohlenmonoxid produziert, da das Gas geruch- und farblos ist. Exposition kann jedoch zu diesen Symptomen führen:

Spannung hinter der Stirn

Kopfschmerzen

Schwäche

Schwindel

Übelkeit

Erbrechen

Koma, Krampfanfälle

Eingeschränkte Herzfunktion, verlangsamte Atmung.

Längerfristige Exposition kann sogar zum Tod führen.

## ACHTUNG

Sprechen Sie mit Ihrer lokalen Gemeindeverwaltung über Gebäudevorschriften, die die Installation von Grillgeräten im Freien regeln. Outdoor

Außeninstallationen müssen, sofern vorhanden, lokale Vorschriften einhalten oder sich alternativ nach folgenden Vorschriften richten:

USA: National Fuel Gas Code, ANSI Z223.1/NFPA 54

KANADA: CGA (Canadian Gas Association): B149.1 Natural Gas & Propane Installation Code.


AUSTRALIEN/NEUSEELAND: Australian Standards Code AS: 5601 und überdies die

Anforderungen der lokalen Stadtverwaltung, Gas- und Elektrizitätsbehörde oder eine andere gesetzliche Vorschrift einhalten.

Ziehen Sie gemäß Anweisung alle Gasanschlüsse mit einem Schraubenschlüssel fest.

Modifizieren Sie das Gerät nicht. Vom Hersteller oder dem Unternehmen versiegelte Teile dürfen nicht manipuliert werden.

## PRODUKTINFORMATIONEN

Rocbox Limited. Units 18 & 19, Radar Way, Christchurch, Dorset, BH23 4FL UK.				
Gerätename		Rocbox Ofen		
Modell-/Typ-Nr.		RBX1 - 2016		
Handelsbezeichnung		Rocbox		
Nennwärmebelastung für den Gasbrenner insgesamt		4,2 kW (306 g/h) für $I_{3+(28-30/37)}$ und I3B/P(30) 4,5 kW (408 g/h) für $I_{3B/P(50)}$		
Injektorgröße	1mm	1 mm	0.95mm	
Gaskategorie	$I_{3+(28-30/37)}$	$I_{3B/P(30)}$	$I_{3B/P(50)}$	
Gastyp	Butan	Propan	Butan, Propan oder Mischungen aus beiden	Butan, Propan oder Mischungen aus beiden
Gasdruck	28-30 mbar	37 mbar	28-30 mbar	50 mbar
Zielländer	BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, SK, CH, SI und LV	LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, EE, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, TR, HR, RO, IT, HU und LV.	AT, DE, SK, CH, LU	
<b>Nur im Freien verwenden.</b>				
 <p>Lesen Sie vor Verwendung des Geräts sorgfältig das Benutzerhandbuch.  <b>ACHTUNG:</b> Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Halten Sie kleine Kinder fern.  <b>ACHTUNG!</b> Verwenden Sie zum Anzünden oder erneuten Anzünden niemals Alkohol oder Benzin! (für Holzbrenner)</p>				
<p><b>0359-18</b>  Pin-Code: 0359CT3383</p>				

# GASSICHERHEIT

## ACHTUNG

















Vor der Nutzung sind Ofen und Brenner sowie Lufttrichter auf Verstopfungen zu prüfen (z. B. Nahrungsmittelreste oder Insektenester - Wespen, Bienen oder Ameisen). Insektenester sind eine Gefahrenquelle. Sollte eines gefunden werden, ist es gründlich zu entfernen. Am Ende des Kapitels finden Sie im Abschnitt „Reinigung und Wartung“ eine Anleitung, wie hierbei vorzugehen ist.

Sollte sich das Gerät aus irgendeinem Grund abschalten, stellen Sie den Reglerknopf und das Gaszylinderventil in Position „Aus“. Warten Sie 5 Minuten bevor Sie versuchen, das Gerät erneut zu zünden.

Einige Lebensmittel erzeugen entflammbare Fette und Säfte. Lassen Sie die Rocibox während des Betriebs niemals alleine unbeaufsichtigt. Durch Fette und Schmierfette verursachte Schäden sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Sollten Fette oder Schmierfette Feuer fangen, sind der Brennerknopf und das Gaszylinderventil unverzüglich auszuschalten, bis das Feuer erloschen ist. Sämtliche Nahrungsmittel aus dem Gerät entfernen.

Leckageprüfungen sind in folgenden Fällen durchzuführen: Vor dem ersten

Gebrauch des Gerätes sowie nach jedem Nachfüllen des Gaszylinders bzw. wenn ein Gasschlauch und -regler vom Gaszylinder oder dem Gerät getrennt wurden.

-  Die Gasanschlüsse nicht trennen, während das Gerät in Betrieb ist.
-  Sämtliche Schlauchleitungen für Gas und Anschlüsse auf Schnitte, Risse und andere Beschädigungen überprüfen.
-  Die Gaszylinder nicht in geschlossenen Räumen lagern.
-  Die Kraftstoff-zufuhrleitung von heißen Flächen und direktem Sonnenlicht fernhalten.
-  Im Gasbetrieb keine zusätzlichen brennbaren Substanzen verwenden.
-  Nicht berühren! Die Rocibox kann während des Betriebs extrem heiß werden. Tragen Sie unbedingt Schutzhandschuhe.
-  Die Zylinder im Freien in aufrechter Stellung lagern.
-  Nicht mehrere Gaskanister an die Rocibox anschließen bzw. Ersatzkanister in dessen Nähe aufbewahren.
-  Zwischen Gaskanister und Ofen ist ein Regler entsprechend EN 16129 zu schalten.
-  Die Gaskanister nicht unter den Ofen stellen.
-  Für die Prüfung auf Gasleckagen niemals eine offene Flamme verwenden.
-  Kein Erdgas verwenden! Es kann zu einer Schädigung des Ofens führen.
-  Die maximale Länge der Schlauchleitungen darf 1,5 m nicht überschreiten. In Finnland darf die maximale Schlauchlänge 1,2 m nicht überschreiten.
-  Nationale Regelungen geben vor, wie oft die Schläuche auszuwechseln sind. Sehen Sie diese bitte für Ihre Region ein.
-  Den Zylinder niemals über 80% befüllen.
-  Achten Sie darauf, dass die bewegliche Schlauchleitung während des Gerätebetriebs nicht verdreht wird.

# GASANSCHLUSS

## SCHRITT 1

Bevor Sie beginnen, prüfen Sie, ob es sich bei Ihrem Gas um Flüssigpropangas (LPG) handelt.

Die Mindestkapazität der hier eingesetzten LPG-Zylinder beträgt 4 kg / 9 Pfund. Die maximale Zylinderkapazität beträgt 9 kg / 20 Pfund. Die verwendeten Gaszylinder müssen einen Sicherungsbund zum Schutz der Ventilbaugruppe aufweisen. Keinesfalls rostige oder eingebeulte Gaszylinder verwenden.

Für US & kanadische Kunden

Die Gaszylinder müssen gemäß der Spezifikation für Flüssigpropangaszylinder des U.S. Verkehrsministeriums (DOT) ausgeführt und gekennzeichnet sein bzw. entsprechend der Normvorgabe für Zylinder, Kugeln und Leitungen für den Transport von Gefahrgütern CAN/CSA-B339.

## ACHTUNG

Sollten Sie zu irgendeinem Zeitpunkt Gas riechen:  
Die Gaszufuhr aus dem Kanister abstellen  
Legen Sie den Schalter an der Rocbox auf aus Offene Flammen löschen.  
Sollte weiterhin Gas zu riechen sein, nehmen Sie Abstand vom Ofen und der Gasversorgung und kontaktieren Sie ihren Gaslieferanten oder die Feuerwehr.

## SCHRITT 2

Den Regler an den Gaskanister anschließen. Einige Regler werden auf den Kanister aufgedrückt, andere haben ein links- bzw. rechts drehendes Schraubgewinde. Nehmen Sie sich einen Moment, um zu prüfen, welcher Regler bei Ihnen eingebaut ist und befolgen Sie die entsprechenden Anweisungen. Üben Sie keine Kraft auf den Regler aus, um die Gasflasche nicht zu beschädigen.

## ACHTUNG

Stellen Sie sicher, dass der LP-Zylinder bzw. das Reglerventil geschlossen ist.

Keinesfalls Ersatz-LP-Zylinder unter dem Gerät bzw. in dessen Nähe aufbewahren.

## GASLECKAGEN

Zum Prüfen auf Gasleckagen eine Mischung aus Seifenwasser auf die gekennzeichneten Bereiche aufbringen.

### ACHTUNG

Bei jedem Trennen und Wiederanschießen eines Gasanschlusses auf Gasleckagen prüfen.

Beim Prüfen auf Leckagen keinesfalls den Brenner zünden.

Für die Prüfung auf Gasleckagen keine offene Flamme verwenden. Beim Auswechseln der Gasversorgung keine Funken erzeugen und offenes Feuer vermeiden.

Das Auswechseln des Gaskanisters muss außer Reichweite von jeglicher Feuerquelle stattfinden.

### ACHTUNG

Sollte der Rocccbox-Anschluss eine Leckage aufweisen, ziehen Sie den Anschluss mit einem Schraubenschlüssel nach und prüfen Sie erneut auf Leckagen mit Hilfe einer Seifenwasserlösung. Sollte die Leckage nach dem Nachziehen immer noch bestehen, das Gas abdrehen. **DEN OFEN NICHT BETREIBEN.**

Sollte der Ventilanschluss eine Leckage aufweisen, den Flüssiggaszylinder entfernen. Den Grill nicht betreiben. Einen anderen Flüssiggaszylinder einsetzen und erneut mit Seifenwasserlösung auf Leckagen prüfen.

## GAS TRENNEN

Sicherstellen, dass nach dem Kochen die Gaszufuhr aus dem Kanister abgedreht wird, bevor Sie die Rocccbox ausschalten. Dadurch wird in dem Brenner oder der Schlauchleitung verbliebenes Gas sicher aufgebraucht.

## LAGERUNG

Lagern Sie die Gaskanister nicht in geschlossenen Räumen oder in Räumen unter der Erdoberfläche.