

# Benutzerhandbuch

MODULE COOKER HOB 50 - LPG



**RÖSHULTS**





## Module Cooker Hob 50

Entwurf:	Broberg & Ridderstråle
Teil Nr:	200372 / 200373, 30mbar + 28-30/37mbar (EU-Markt)
Farben:	Anthrazit / Edelstahl gebürstet
Materialien:	Rostfreier Stahl
Masse:	L 500 D 500 H 331 mm / L 19.7 D 19.7 H 13 in
Gewicht:	18.5 kg / 40.8 lb
Kennzeichnungsetikett:	CE
Leistung EU:	4kW

### Farbmuster

Rahmen erhältlich in



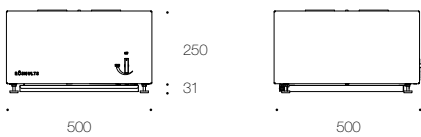
**Anthracite. Akzo Nobel**

Røshults Stichprobe: C0004



**Brushed Stainless Steel. 316L**

Røshults Stichprobe: ME003





# Module Cooker Hob 50

Entwurf:	Broberg & Ridderstråle
Teil Nr:	200374 / 200375, 50mbar (EU-Markt)
Farben:	Anthrazit / Edelstahl gebürstet
Materialien:	Rostfreier Stahl
Masse:	L 500 D 500 H 331 mm / L 19.7 D 19.7 H 13 in
Gewicht:	18.5 kg / 40.8 lb
Kennzeichnungsetikett:	CE
Leistung EU:	4kW

## Farbmuster

Rahmen erhältlich in



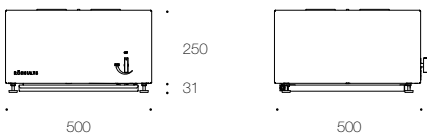
**Anthracite. Akzo Nobel**

Røshults Stichprobe: CO004



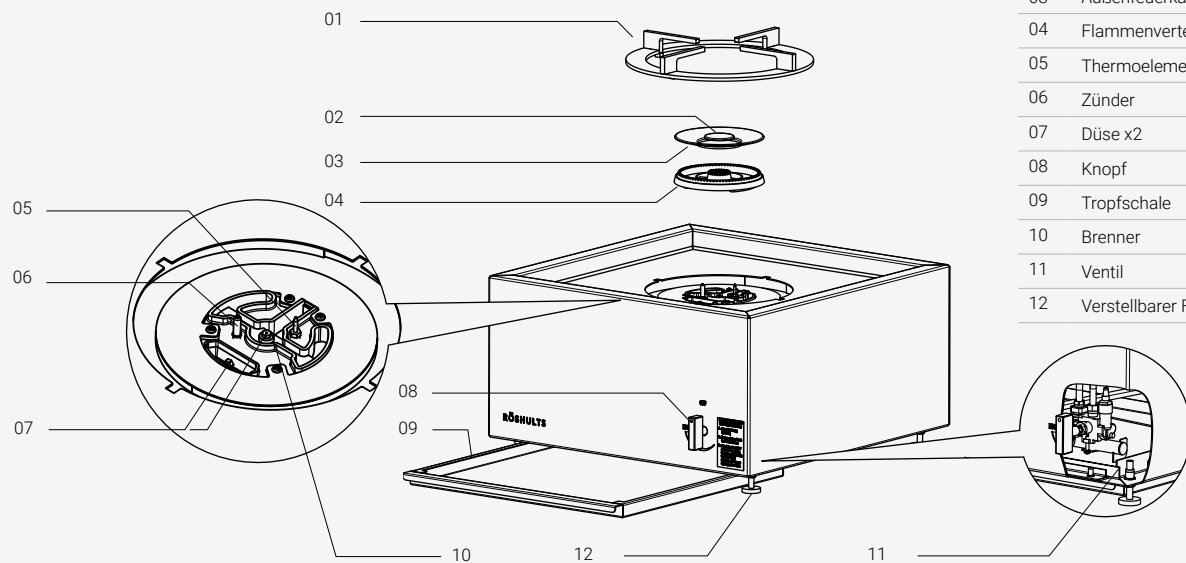
**Brushed Stainless Steel. 316L**

Røshults Stichprobe: ME003



## Module Cooker Hob 50

### Teile



NO	BEZEICHNUNG
01	Pfannenunterstützung
02	Innen Feuerkappe
03	Außenfeuerkappe
04	Flammenverteiler
05	Thermoelement
06	Zünder
07	Düse x2
08	Knopf
09	Tropfschale
10	Brenner
11	Ventil
12	Verstellbarer Fuß

**Notiz!:** as Gerät soll im Freien verwendet werden.

## Sicherheitshinweise

Bitte bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Dieses Kochfeld ist nur für den Außenbereich bestimmt. Erlauben Sie Kindern nicht, dieses Kochfeld zu bedienen.

### ⚠ **Warnung!**

#### **Bitte beachten Sie zu Ihrer Sicherheit:**

- Nur im Freien verwenden.
- Lesen Sie die Anweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden.

#### **Vor dem ersten Gebrauch**

- **Warnung!** Zugängliche Teile können sehr heiß sein. Halten Sie Kinder fern. Beim Umgang mit besonders heißen Bauteilen Schutzhandschuhe tragen.
- Dieses Gerät muss während des Gebrauchs von brennbaren Materialien ferngehalten werden.
- Bewegen Sie das Gerät während des Gebrauchs nicht.
- Schalten Sie nach Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche ab.
- Verändern Sie das Gerät nicht.
- Stellen Sie die Gasflasche nicht unter oder in die Nähe des Geräts.
- Der Druckregler muss die europäische Norm EN16129 erfüllen.

- Die Schlauchlänge darf 1,5 m nicht überschreiten.
- Die Gasflasche muss gemäß den geltenden Vorschriften gelagert werden.
- Verwenden Sie nur das im Handbuch angegebene Propan- und Butangas.
- Verwenden Sie keine brennbaren Flüssigkeiten zum Anzünden oder Wiederanzünden Ihres Kochfelds.
- Bitte befolgen Sie die Montagehinweise in dieser Anleitung. Modifizieren Sie die Baugruppe nicht und ändern Sie keine Komponententeile. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann während des Gebrauchs zu Gefahren führen.
- Bei Gasaustritt sofort Gaszufuhr an der Flasche absperren, offene Flammen löschen. Überprüfen Sie die Schläuche auf Beschädigung und/oder schlechte Verbindung. Wenn das Leck weiterhin besteht, wenden Sie sich sofort an einen zugelassenen Gashändler. Verwenden Sie keine offene Flamme, um nach Gaslecks zu suchen.
- Versuchen Sie nicht, Gasarmaturen oder Anschlüsse zu trennen, während das Gerät verwendet wird.
- Lassen Sie Ihr Kochfeld während des Betriebs nie unbeaufsichtigt. Kochen Sie immer mit großer Sorgfalt.
- Dieses Gerät sollte regelmäßig gereinigt werden. Achten Sie bei der Reinigung darauf, keine Bauteile wie Brenner oder Ventile zu beschädigen.
- Kontrollieren Sie die flexiblen Schläuche mindestens einmal im Monat und bei jedem Gasflaschenwechsel. Wenn Sie Anzeichen

von Rissen oder Verschleiß feststellen, ersetzen Sie ihn durch einen neuen Schlauch ähnlicher Länge und Qualität.

- Wir empfehlen, dieses Gerät mindestens einmal im Jahr von einem zugelassenen Techniker warten zu lassen. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu warten.
- Während des Betriebs muss das Gerät in einem belüfteten Bereich aufgestellt werden.
- Flexibler Schlauch (Gasflasche) muss alle 2 Jahre gewechselt werden. Der flexible Schlauch muss ausgetauscht werden, wenn die nationalen Vorschriften dies erfordern.
- Der Benutzer darf keine Teile manipulieren, die vom Hersteller oder seinem Beauftragten versiegelt wurden.
- Jede Änderung des Geräts kann gefährlich sein.

Dieses Gerät entspricht und wurde gemäß der Verordnung (EU) 2016/426 – Geräte, die gasförmige Brennstoffe verbrennen, und EN484:2019 geprüft.

## Sicherheitsmaßnahmen zur Vermeidung von Personenschäden

Halten Sie die Belüftungsöffnung(en) des Flaschengehäuses frei und frei von Schmutz.

Bei richtiger Pflege leistet Ihr Röshults Kochfeld viele Jahre lang sichere und zuverlässige Dienste. Allerdings ist äußerste Vorsicht geboten, da das Kochfeld starke Hitze erzeugt und das Unfallrisiko erhöhen kann. Bei der Verwendung dieses Geräts müssen grundlegende Sicherheitsmaßnahmen befolgt werden, einschließlich der folgenden:

- Lesen Sie diese Pflege- und Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch, bevor Sie Ihr Kochfeld verwenden, um das Risiko von Feuer, Verbrennungen oder anderen Verletzungen zu verringern
- Reparieren oder ersetzen Sie keine Teile des Kochfelds, es sei denn, dies wird in diesem Handbuch ausdrücklich empfohlen. Alle anderen Servicearbeiten sollten an einen qualifizierten Techniker überwiesen werden..
- **Kinder sollten nicht allein oder unbeaufsichtigt in einem Bereich gelassen werden, in dem das Kochfeld verwendet wird. Lassen Sie sie niemals auf oder in der Nähe des Kochfelds sitzen, stehen oder spielen.**
- **Bewahren Sie keine für Kinder interessanten Gegenstände in der Nähe oder unter dem Kochfeld oder im Gestell auf. Lassen Sie Kinder niemals in das Kochfeld oder das Gestell kriechen.**

- Lassen Sie niemals Kleidung, Topflappen oder andere brennbare Materialien mit dem Topfträger, dem Brenner oder der heißen Oberfläche in Kontakt oder zu nahe kommen, bevor diese abgekühlt sind. Stoff kann sich entzünden und zu Verletzungen führen.
- Tragen Sie zur persönlichen Sicherheit geeignete Kleidung. Während der Verwendung dieses Geräts sollten niemals locker sitzende Kleidungsstücke oder Ärmel getragen werden. Einige synthetische Stoffe sind leicht entflammbar und sollten beim Kochen nicht getragen werden.
- Nur bestimmte Glassorten, hitzebeständige Glaskeramik, Steingut oder andere glasierte Utensilien sind für den Herd geeignet. Diese Arten von Materialien können bei plötzlichen Temperaturänderungen brechen. Nur bei niedriger oder mittlerer Hitze gemäß den Anweisungen des Herstellers verwenden.
- Erhitzen Sie keine ungeöffneten Lebensmittelbehälter, da ein Druckaufbau zum Platzen des Behälters führen kann.
- Verwenden Sie Ofenhandschuhen, wenn Sie das Kochfeld benutzen. Beugen Sie sich niemals über das Kochfeld.
- **Achten Sie beim Anzünden des Brenners immer genau darauf, was Sie tun.**

## Bevor Sie das Kochfeld starten

Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät installieren und verwenden. Diese Anleitung gilt nur für die Länder, die auf dem Etikett am Gerät angegeben sind. Der Hersteller haftet nicht für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Installation oder unsachgemäßen Gebrauch des Gerätes entstehen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen, wenn dies als notwendig und sinnvoll erachtet wird, ohne dass die wesentlichen Merkmale in Bezug auf Sicherheit und Funktion beeinträchtigt werden.

### Technisches Handbuch für den Installateur

Die Installation, alle Vorschriften, Änderungen und Wartungen, auf die in diesem Teil Bezug genommen wird, dürfen nur von qualifiziertem Personal durchgeführt werden. Jede falsche Installation kann zu Schäden an Personen, Tieren oder Sachen führen, für die der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden kann. Die Sicherheits- und Regeleinrichtungen der Geräte dürfen nur vom Hersteller oder vom autorisierten Händler geändert werden.

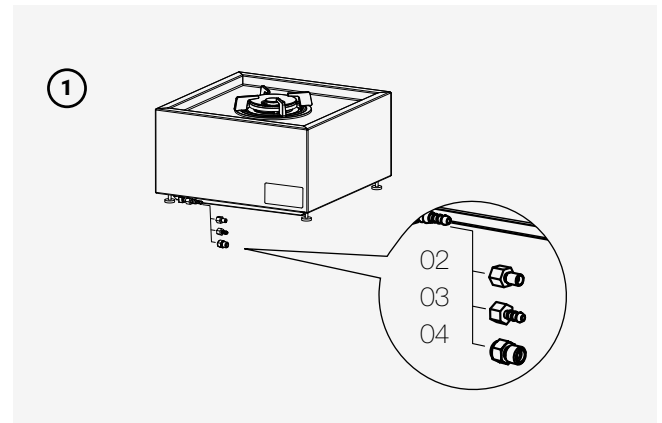
### **DIE INSTALLATION DES GERÄTES MUSS DEN NATIONALEN VORSCHRIFTEN ENTSPRECHEN.**

**Liste der Gasanschlusskupplungen:**

NO	DESCRIPTION	Q'TY
01	Gasanschlusskupplung SE	1 (Auf Gasherd montiert)
02	Gasanschlusskupplung DE	1
03	Gasanschlusskupplung UK	1
04	Gasanschlusskupplung FR	1

**Gasanschlusskupplung wechseln**

1. Wählen und schließen Sie den für Ihre Ländervorschrift geeigneten Gasanschluss an.

**Dieses Kochfeld kann entweder angepasst werden für:**

- **28-30/37mbar und 30mbar, siehe Kennzeichnungsschild auf Ihrem Kochfeld**

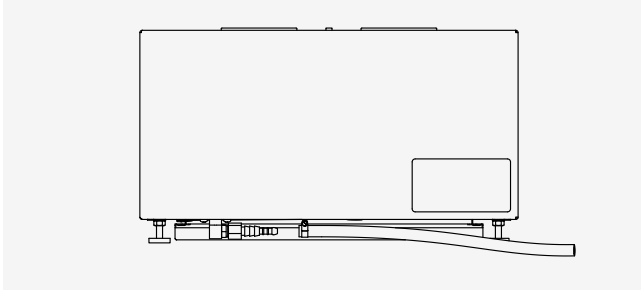
Module Cooker Hob 50					
Herstellername Adresse	Röshults Svenska Hantverk AB Kärriolsvägen 7, 554 75 Jönköping, Sweden				
Gaskategorie	I3 + (28-30/37) ●	I3B/P(30) ●	I3B/P(50)	I2H	I2E
Gas und Druck	G30 Butane at 28~30 mbar G31 Propane at 37 mbar	G30 Butane and G31 Propane at 30mbar	G30 Butane and G31 Propane at 50mbar	Methane G20 20mbar	Methane G20 20mbar
Landesvorwahl	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SK, SI	BE, CY, DK, EE, FR, GB, HU, IT, LT, NL, NO, SE, SI, SK, RO, HR, TR, BG, IS, LU, MT, FI	AT, CH, DE, SK	AT, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK	DE, LU, PL, RO
Brenner	1	1	1	1	1
Nennwärmeleistung (Einzelbrenner)	4.0kW	4.0kW	4.0kW	4.5kW	4.5kW
Brenner Düsengröße	1.00mm / 0.44mm	1.00mm / 0.44mm	0.75mm / 0.43mm	1.58mm / 0.70mm	1.58mm / 0.70mm
Servicecenter	Röshults Svenska Hantverk AB		Hergestellt in LT		

- **50mbar, siehe Kennzeichnungsschild auf Ihrem Kochfeld**

Module Cooker Hob 50					
Herstellername Adresse	Röshults Svenska Hantverk AB Kärriolsvägen 7, 554 75 Jönköping, Sweden				
Gaskategorie	I3 + (28-30/37)	I3B/P(30)	I3B/P(50) ●	I2H	I2E
Gas und Druck	G30 Butane at 28~30 mbar G31 Propane at 37 mbar	G30 Butane and G31 Propane at 30mbar	G30 Butane and G31 Propane at 50mbar	Methane G20 20mbar	Methane G20 20mbar
Landesvorwahl	BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LU, LV, PT, SK, SI	BE, CY, DK, EE, FR, GB, HU, IT, LT, NL, NO, SE, SI, SK, RO, HR, TR, BG, IS, LU, MT, FI	AT, CH, DE, SK	AT, CH, CZ, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LT, LV, NO, PT, RO, SE, SI, SK	DE, LU, PL, RO
Brenner	1	1	1	1	1
Nennwärmeleistung (Einzelbrenner)	4.0kW	4.0kW	4.0kW	4.5kW	4.5kW
Brenner Düsengröße	1.00mm / 0.44mm	1.00mm / 0.44mm	0.75mm / 0.43mm	1.58mm / 0.70mm	1.58mm / 0.70mm
Servicecenter	Röshults Svenska Hantverk AB		Hergestellt in LT		

### Gasleitung anschließen

Der Anschluss von Gasherden muss von Fachpersonal mit Gaswartungsqualifikation bedient werden und sicherstellen, dass er den gesetzlichen Vorschriften und den Anschlussanforderungen des örtlichen Brennmaterialmanagements entspricht. (Bitte beachten Sie die Anforderungen der Brenngasverwaltungsdokumente).



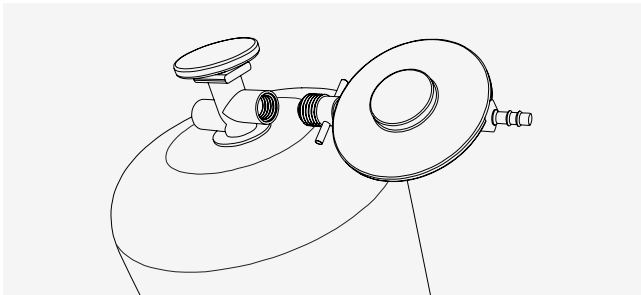
### Vorbereitung

Sie benötigen eine Gasflasche und einen geeigneten Regler, um den Gasdruck zu erreichen, um dieses Kochfeld zu betreiben. Der Regler sollte der aktuellen Version und den nationalen Vorschriften entsprechen.

### Installation

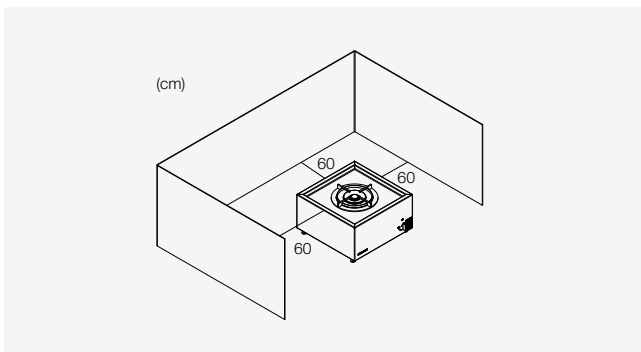
Nach dem Kauf Ihrer Gasflasche können Sie diese mit Ihrem Kochfeld einrichten.

Die empfohlenen Flaschen sind PC5 mit einem Gewicht von 5 kg und P6 mit einem Gewicht von 6 kg. Mit CE-geprüftem Regler und Gasschlauch verbinden.



Überprüfen Sie alle Teile und stellen Sie sicher, dass kein Teil fehlt. Sollten Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

Der Abstand zwischen dem Gerät und der Wand ist als Referenz wie folgt.

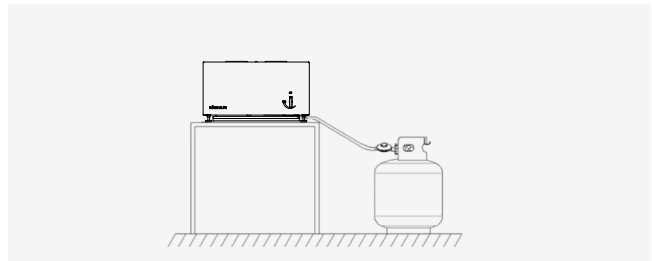


### Betrieb

1. Beim Wechseln der Gasflasche ist dieser von jeder Zündquelle

fernzuhalten. Positionieren Sie die Gasflasche an einer beliebigen Seite Ihres Kochfelds, sollte nicht darunter gestellt werden. Denken Sie daran, dass die Gasflasche vor Hitze geschützt und in einer sicheren Position aufbewahrt werden muss.

2. Identifizieren Sie den benötigten Gasdruckreglertyp und befolgen Sie die Anweisungen des Gasschlauchlieferanten. Beachten Sie auch die für Ihr Land geltenden Vorschriften.
3. Wenn Ihr Kochfeld betriebsbereit ist, stecken Sie den Gasdruckregler in das Gasflaschenventil und ziehen Sie ihn fest an.



### ⚠ Warnung!

Bevor Sie versuchen, Ihr Kochfeld anzuzünden, müssen Sie Ihre Anweisungen zum Anzünden und die Warn- / Sicherheitsvorkehrungen lesen.

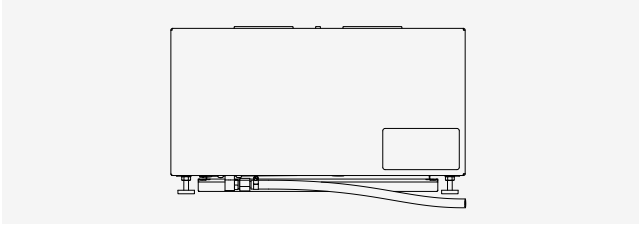
Überprüfen Sie den Schlauch vor jedem Gebrauch und suchen Sie nach Rissen, Schnitten oder Abschürfungen. Wenn sich herausstellt, dass der Schlauch in irgendeiner Weise defekt ist, versuchen Sie nicht, Ihr Kochfeld zu benutzen. Achten Sie beim Wechseln Ihrer Gasflasche darauf, dass sich keine Zündquellen in der Nähe von Feuer, Zigaretten, offenem Feuer etc. befinden. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist. Das Gerät kann nur Flüssiggasflaschen gemäß dem technischen Datenetikett verwenden. Die Gasflasche sollte den nationalen Anforderungen entsprechen.

### Sicherheitsvorkehrungen

- Prüfen Sie die Gasleitung nach dem Anschließen immer mit Seifenlauge auf Lecks am Anschluss.
- Verwenden Sie Ofenhandschuhe, wenn Sie das Kochfeld verwenden.
- Verwenden Sie eine für dieses Kochfeld geeignete Pfanne mit einem Mindestdurchmesser von 13 cm und einem maximalen Durchmesser von 28 cm.
- Seien Sie vorbereitet, wenn es zu einem Unfall oder Brand kommen sollte. Informieren Sie sich, wo sich der Erste-Hilfe-Kasten und die Feuerlöscher befinden und vergewissern Sie, wie man sie benutzt.
- Halten Sie Stromkabel und Kraftstoffschlauch von heißen Oberflächen fern.
- Kochen Sie immer mit großer Sorgfalt.



- Erhitzen Sie keine ungeöffneten Glas- oder Metallbehälter mit Lebensmitteln auf dem Kochfeld. Es kann sich Druck aufbauen und der Behälter platzen, was zu schweren Verletzungen oder Schäden am Kochfeld führen kann. Es wird empfohlen, beim Betrieb des Gerätes Schutzhandschuhe zu tragen, insbesondere beim Umgang mit besonders heißen Bauteilen.



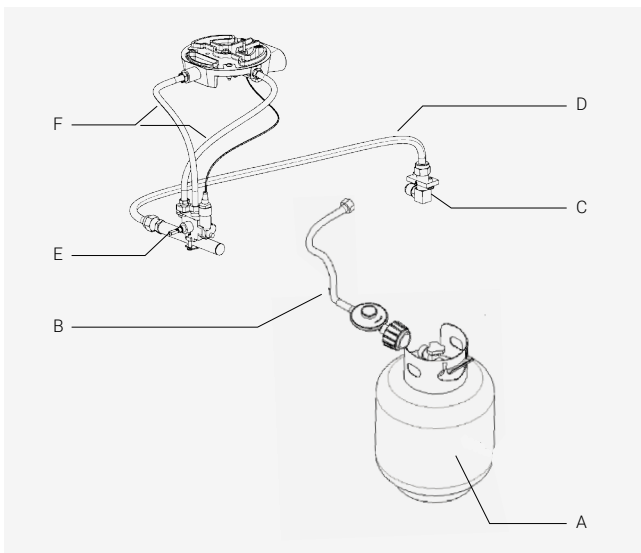
### Gaslecktest mit Seifenwasser

**Notiz:** Nach dem Anschluss der Gasleitung muss die Dichtheitsprüfung durchgeführt werden. Tragen Sie die weiche Bürste mit Wasser und Seife auf die Anschlusssteile auf, öffnen Sie das Gasventil und beobachten Sie sorgfältig, ob eine Blasenbildung auftritt.

An Stellen, an denen ein Leck vorhanden ist, treten Seifenblasen auf. Wenn ein Leck vorhanden ist, schalten Sie sofort die Gaszufuhr ab, ziehen Sie alle undichten Anschlüsse fest, schalten Sie das Gas ein und überprüfen Sie erneut. Sollte weiterhin Gas aus einer oder allen Armaturen austreten, schalten Sie die Gaszufuhr ab und kontaktieren Sie unseren Kundenservice unter +46 36 440 32 10.

### Zu testen

Stellen Sie sicher, dass sich alle Regelventile in der Position „OFF“ befinden. Schalten Sie die Gaszufuhr ein. Überprüfen Sie alle Verbindungen von der Flüssiggasflasche bis einschließlich der Verbindung zum Verteilerrohr (das Rohr, das zum Brenner führt).



**Tragen Sie eine Seifenwassermischung auf Folgendes auf (siehe Punkte A-F):**

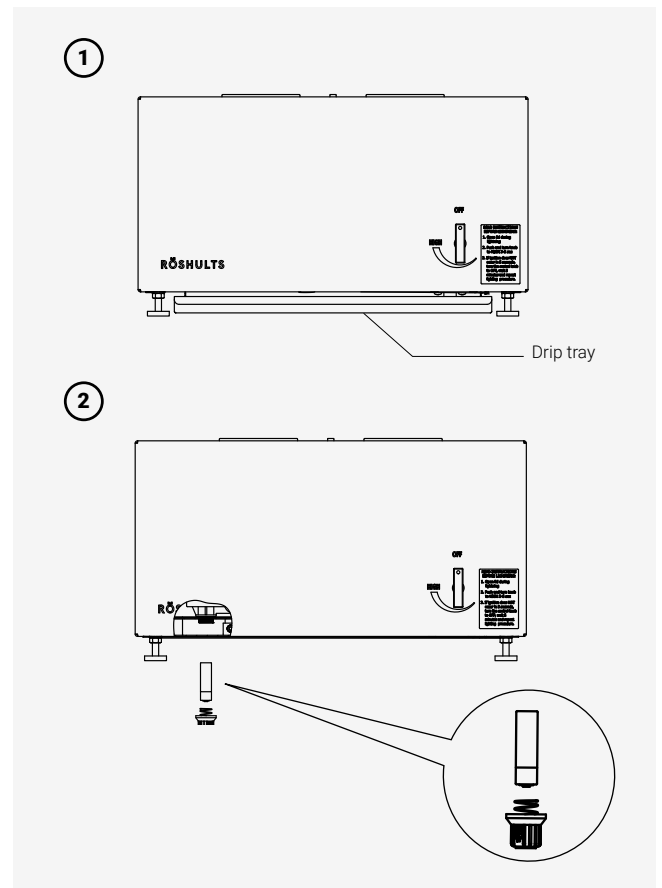
- A. Gasflasche.
- B. Das Reduzierventil wird an den L-Anschluss angeschlossen und das andere Ende wird an die Gasflasche angeschlossen.
- C. Stecker vom Typ L.

Das Einlassende des Knierohres ist mit dem Gasventil verbunden und das andere Ende ist mit einem L-Stecker verbunden.

- D. Gasventil.
- E. Die Enden der Rohre, die mit Ventil und Brenner verbunden sind.

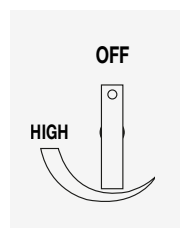
### Batterieinstallation

Die Batterieabdeckung befindet sich auf der linken Seite der Unterseite des Produkts, wie in der Abbildung gezeigt. Setzen Sie die Batterie entsprechend den positiven und negativen Richtungen in die Box ein. Entfernen Sie vor dem Zusammenbau des Akkus die Tropfschale. Wenn die Zündung während des Gebrauchs häufig reduziert wird, ersetzen Sie die Batterie rechtzeitig. Um eine lange Funktionsfähigkeit des Zündsystems zu gewährleisten, verwenden Sie bitte energiereiche Alkaline-Batterien.



### Anzünden des Kochfelds

1. Drücken und drehen Sie den Knopf auf „HIGH“, zur selben Zeit. Die Zündelektrode kann kontinuierlich gehört und gehalten werden 3 bis 5 Sekunden.
2. Wenn die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden erfolgt, drehen Sie den Knopf auf „OFF“, warten Sie 5 Minuten und wiederholen Sie den Zündvorgang.
3. Lassen Sie den Knopf los, nachdem die Brandschutzvorrichtung (Thermokupplung) gestartet wurde.



### Anzündung / Verwendung von Streichholz mit Verlängerungsstange

Wenn der Brenner nach mehreren Versuchen nicht zündet, kann der Brenner mit einem Streichholz angezündet werden.

1. Schalten Sie alle Brennerventile AUS.
2. Legen Sie ein Streichholz auf eine Verlängerungsstange und halten Sie es neben den Brenner.
3. Drehen Sie den Bedienknopf auf die Position „HIGH“ und drücken Sie den Knopf. Der Brenner sollte sofort zünden.
4. Wenn der Brenner nicht innerhalb von 4 Sekunden zündet, schalten Sie den Knopf aus, warten Sie 5 Minuten und wiederholen Sie die obigen Schritte.

### ⚠️ Warnung!

Halten Sie Gesicht und Hände beim Anzünden so weit wie möglich vom Grill entfernt.

## Garantie, Pflege & Wartung

### Lagerung

Ihre Gasflasche muss im Freien in einem gut belüfteten Bereich gelagert und bei Nichtgebrauch von Ihrem Kochfeld getrennt werden. Stellen Sie sicher, dass Sie sich im Freien und fern von Zündquellen aufhalten, bevor Sie versuchen, Ihre Gasflasche von Ihrem Kochfeld zu trennen. Wenn Sie Ihr Kochfeld nach einer Lagerzeit verwenden, überprüfen Sie bitte vor der Verwendung auf Gaslecks und auf Verstopfungen im Brenner usw.

Befolgen Sie immer die Reinigungsanweisungen, um sicherzustellen, dass das Kochfeld sicher ist. Wenn das Kochfeld im Freien gelagert wird, stellen Sie sicher, dass alle Bereiche unter der Frontplatte frei von Hindernissen (Schmutz, Insekten usw.) sind, da dies den Gasfluss beeinträchtigen kann. Lagern Sie Ihr Kochfeld an einem kühlen, trockenen Ort. Es kann erforderlich sein, das Kochfeld und die Innenseite der Abdeckung zu trocknen, falls verwendet.

### Instandhaltung

Eine Wartung Ihres Kochfelds wird nach jedem Gebrauch empfohlen, es ist jedoch unbedingt erforderlich, mindestens alle 90 Tage eine Wartung durchzuführen. Dadurch verlängern Sie die Lebensdauer Ihres Kochfelds. Ihr Kochfeld ist mit minimalem Aufwand leicht zu reinigen, befolgen Sie einfach diese hilfreichen Tipps für eine bequeme Reinigung.

Trennen Sie es vor der Reinigung oder Wartung von der Gasversorgung und vergewissern Sie sich, dass das Gerät abgekühlt ist. Überprüfen Sie regelmäßig, ob der Schlauch in gutem Zustand ist, keinen Abrieb oder gebrochen ist. Verwenden Sie keine Dampfgeräte zum Reinigen des Geräts, da der Dampf in das Gerät eindringt, was zu Gefahren führen kann.

### Reinigung des Flammenverteilers

Entfernen Sie den Flammenverteiler vom Kochfeld zum Reinigen mit Seifenlauge, am besten verwenden Sie ein weiches Tuch, das für die

Silberreinigung verwendet wurde. Achten Sie während oder nach der Reinigung darauf, den Flammenverteilerdeckel und den Brenner trocken zu halten und in die entsprechenden Positionen zu bringen. Es ist sehr wichtig, die richtige Position des Flammenverteilerdeckels zu überprüfen, da eine falsche Position zu schweren Schäden führen kann.

Das Kochfeld ist aus Edelstahl und Aluminium gefertigt. Einige Teile des Rahmens können je nach Modell auf Edelstahlmaterial pulverbeschichtet werden.

Der einfachste Weg, um Ihr Kochfeld in gutem Zustand zu halten, empfehlen wir, das Kochfeld nach jedem Gebrauch zu reinigen. Verwenden Sie lauwarmes Wasser, Seife und einen Schwamm.

- Überprüfen Sie regelmäßig, ob der Sand in der Auffangschale trocken und sauber ist. Sand nach Bedarf wechseln (feinkörnigen Sand oder Katzenstreu verwenden)

### Außenseite/Rahmen des Kochfelds

- Wischen Sie die Außenseite des Kochfelds ab, um sicherzustellen, dass keine Marinade- oder Fettrückstände vorhanden sind, die die Oberfläche angreifen könnten. Verwenden Sie Wasser und Seife, um hartnäckige Rückstände zu entfernen.
- Verwenden Sie zum Reinigen der pulverbeschichteten Oberfläche ein Tuch oder einen weichen Schwamm.

## Regelmäßige Kontrollen & Wartung

### Gasflasche

Bitten Sie Ihren Händler/Einzelhändler vor Ort, die Gasflasche jedes mal zu überprüfen, wenn Sie sie wechseln oder mit Gas füllen.

**Schlauch und Regler**

- Gummi hat eine begrenzte Lebensdauer und nutzt sich mit der Zeit ab. Bei Beschädigungen oder Rissen den Schlauch sofort ersetzen.
- Überprüfen Sie die Gummidichtung am Anschluss, der in die Gasflasche eingeschraubt wird, um sicherzustellen, dass sie nicht gerissen oder ausgetrocknet ist.

## Fehlerbehebung

**Spinnen- und Insektenwarnung!**

Spinnen und Insekten können sich im Brenner und in der Düse einnisten und einen falschen Gasfluss verursachen. Dies kann zu einem Brand im Inneren des Kochfeldrahmens führen. Sichern Sie die Funktion, indem Sie die Flammenausbreitung entfernen und achten Sie darauf, diese und den Brenner von Spinnen und Insekten zu reinigen.

**Wann nach Spinnen suchen**

Sie sollten den Brenner mindestens einmal im Jahr oder sofort nach Eintritt einer der folgenden Bedingungen überprüfen:

1. Gasgeruch in Verbindung mit gelb erscheinenden Brennerflammen.
2. Das Kochfeld erreicht keine Temperatur.
3. Das Kochfeld heizt ungleichmäßig.
4. Der Brenner macht knallende Geräusche.

**Bevor Sie den Service anrufen**

Wenn das Kochfeld nicht richtig funktioniert, verwenden Sie die folgende Checkliste, bevor Sie sich zwecks Service an Ihren Händler wenden.

## FAQ

**F: Wie lange muss ich warten, bis ich mit dem Garen von Speisen auf dem Kochfeld beginnen kann?**

A: Sie können sofort mit dem Kochen beginnen.

## Probleme

**Das Kochfeld leuchtet nicht, wenn der Bedienknopf gedreht wird.****Niedrige Hitze mit dem Drehknopf in der Position „HIGH“.****Flamme ist gelb oder orange, in Verbindung mit Gasgeruch.**

## Lösungen

- Prüfen Sie, ob der LP-Tank leer ist. Reinigt Draht und/oder Elektrode durch Einreiben mit Alkohol und sauberem Tupper.
- Mit trockenem Tuch abwischen. Stellen Sie sicher, dass der Draht mit der Elektrodenbaugruppe verbunden ist.
- Ist der Kraftstoffschlauch geknickt?
- Überprüfen Sie den Zufluss, indem Sie die Kupplung des Gasanschlusses abschrauben. Gibt es ein Hindernis in der Verbindung?
- Befindet sich das Kochfeld in einem staubigen Bereich?
- Gibt es eine ausreichende Gasversorgung erhältlich?
- Rufen Sie unsere Kundendienst-Hotline an.  
+46 36 440 32 10

## Garantie

Modell: Modul Kochfeld X/Y Outdoor-Kochfeld aus Edelstahl

Röshults garantiert dem Erstkäufer jedes Outdoor-Kochfelds, dass es bei normalem Wohngebrauch für die unten angegebenen Zeiträume frei von Verarbeitungs- und Materialfehlern ist. Diese Garantie schließt Kochfelder aus, die in Miet- oder gewerblichen Anwendungen verwendet werden. Für die Lieferung des/der Garantieteile(s) fallen Versand- und Bearbeitungsgebühren an.

KOMPONENTE	GARANTIEZEIT
Brenner	5 Jahre
Flammenverteiler	3 Jahre
Topflappen aus Edelstahl	3 Jahre
Ventil	1 Jahr
Rahmen, Gehäuse, Wagen, Bedienfeld, Zünder und zugehörige Teile	1 Jahre
Alle Edelstahlteile	3 Jahre

Unsere Verpflichtung aus dieser Garantie beschränkt sich nach unserer Wahl auf die Reparatur oder den Austausch des Produkts während der Garantiezeit. Der Umfang der Haftung von Röshults im Rahmen dieser Garantie ist auf Reparatur oder Ersatz beschränkt.

Diese Garantie deckt nicht den normalen Verschleiß von Teilen oder Schäden, die aus einem der folgenden Gründe resultieren:

- Fahrlässiger Gebrauch oder Missbrauch des Produkts.
- Verwendung bei unsachgemäßer Kraftstoff-/Gasversorgung. Verwendung entgegen der Bedienungsanleitung.
- Änderung durch eine andere Person als unser Werks-Service-Center.

Die Gewährleistungsfrist wird durch eine solche Reparatur oder Ersatzlieferung nicht verlängert.

### Garantieantragsverfahren

Wenn Sie Service oder Ersatzteile für Ihr Kochfeld benötigen, wenden Sie sich bitte an unser Garantie-Service-Center, um direkte Unterstützung ab Werk zu erhalten. Unsere Öffnungszeiten sind von 8:00 bis 17:00 Uhr.

Unsere Telefonnummer: +46 36 440 3210 Unsere E-Mail: [info@roshults.com](mailto:info@roshults.com)

Bitte richten Sie jegliche Korrespondenz an Ihren Händler vor Ort.

Die Produktreparatur gemäß dieser Garantie ist Ihr ausschließlicher Rechtsbehelf. Röshults haftet nicht für zufällige oder Folgeschäden aufgrund einer Verletzung einer ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantie für seine Produkte. Sofern nicht durch geltendes Recht untersagt, gilt jede stillschweigende Garantie oder Marktgängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck dieses Produkts für die Dauer der oben genannten Garantie. In einigen Staaten ist der Ausschluss oder die Einschränkung von zufälligen oder Folgeschäden oder eine Einschränkung der Dauer einer stillschweigenden Garantie nicht zulässig, sodass die oben genannten Einschränkungen oder Ausschlüsse möglicherweise nicht auf Sie zutreffen. Diese Garantie gewährt Ihnen bestimmte gesetzliche Rechte, und Sie haben möglicherweise andere Rechte, die von Staat zu Staat unterschiedlich sind.







