

OWNER'S MANUAL | ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR OUTDOOR GAS APPLIANCE

36" GRIDDLE AIRFRYER COMBO

TABLE OF CONTENTS

IMPORTANT SAFETY INFORMATION	02
ASSEMBLY GUIDE	04
USING YOUR BLACKSTONE	11
TROUBLESHOOTING	18
CUSTOMER SUPPORT	19

IMPORTANT:

Use outdoors only.

Read the instructions before using the appliance.

Retain this manual for future reference.

If you have any questions concerning assembly or operation, consult your dealer or LPG Gas Company.



HAZARDOUS FIRE OR EXPLOSION MAY RESULT IF INSTRUCTIONS ARE IGNORED.

It is the consumer's responsibility to see that the appliance is properly assembled, installed, and taken care of. Failure to follow instructions in this manual could result in injury and/or property damage.

SAFETY ALERT KEY

⚠ DANGER

Indicates a hazardous situation that, if not avoided, will result in death or serious injury.

⚠ WARNING

Indicates a hazardous situation that, if not avoided, could result in death or serious injury.

⚠ CAUTION

Indicates a hazardous situation that, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE

Indicates information considered important, but not hazard-related (e.g. messages related to property damage).

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

ENGLISH

MODEL/TYPE NO.	1868DK · 1868EU · 1868FR	
HEAT INPUT:	4 x 4.5kW	
CE 2531-24	UK CA 8504-24	TOTAL: 18kW (1310g/h)
GAS CATEGORY:	I3+(28~30/ 37)	1.04mm
TYPES OF GAS:	Butane (G30)	Propane (G31)
GAS PRESSURE:	(28-30) mbar	37mbar
PIN CODE:	CE: 2531D0-0106	
COUNTRY:	BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, CH, SI, LV, SK, TR	
GAS CATEGORY:	I3B/P(30)	1.04mm
TYPES OF GAS:	G30, G31 or their mixtures	
GAS PRESSURE:	(28-30) mbar	
PIN CODE:	UKCA: 8504D0-0016	
COUNTRY:	LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, EE, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, HR, RO, IT, HU, LV, BE, GB, FR	
GAS CATEGORY:	I3B/P(50)	0.91mm
TYPES OF GAS:	G30, G31 or their mixtures	
GAS PRESSURE:	50 mbar	
PIN CODE:	UKCA: 8504D0-0016	
COUNTRY:	DE, AT, CH, SK	

Use only regulators and hose approved for LP Gas at the above pressures. The hose used must conform to the relevant standard for the country of use.

- **▲ WARNING:** The appliance and its accessible parts become hot during use. DO NOT touch heating elements. Children less than 8 years of age shall be kept away unless continuously supervised.
- This appliance must be kept away from flammable materials during use.
- DO NOT move the appliance during use.
- Turn off the gas supply at the gas cylinder after use.
- DO NOT modify the appliance. Parts sealed by the manufacturer or his agent must not be altered by the user.

FOR YOUR SAFETY
If you smell gas:
1. Turn off gas supply at gas cylinder.
2. Extinguish all naked flames; do not operate any electrical appliances.
3. Ventilate the area.
4. Check for leaks as detailed in this manual.
5. If odour persists, contact your dealer or gas supplier immediately.

PRECAUTIONS
1. Leak test all connections after each tank refill.
2. Never check for leaks with a naked flame, always use a soapy water solution.
3. DO NOT store or use gasoline or other flammable vapours and liquids in the vicinity of this appliance.
4. Any gas cylinder not connected for use shall not be stored in the vicinity of this or any other appliance.

SETTING UP YOUR OUTDOOR SPACE

THIS APPLIANCE MUST ONLY BE USED OUTDOORS ON A LEVEL SURFACE.

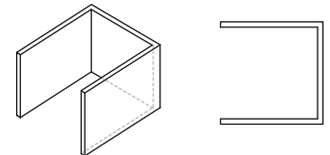
- DO NOT use this appliance inside buildings, garages, or any other enclosed area.
- DO NOT install this appliance in or on a boat.
- DO NOT install this appliance in or on a recreational vehicle.

SHELTERED OUTDOOR AREAS:

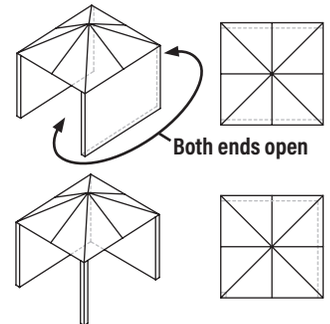
All openings must be permanently open; sliding doors, garage doors, windows or screened openings are not considered as permanent openings.

An appliance is considered to be outdoors if installed with shelter no more inclusive than:

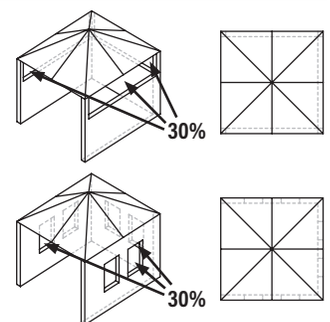
- a. With walls on three sides, but with no overhead cover.



- b. Within a partial enclosure that includes an overhead cover and no more than two side-walls. The sidewalls may be parallel, as in a breezeway, or at right angles to each other.

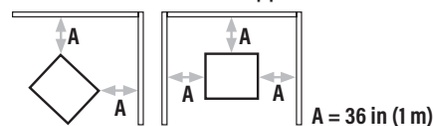


- c. Within a partial enclosure that includes an overhead cover and three sidewalls, as long as 30% or more of the horizontal periphery of the enclosure is permanently open.



MAINTAIN PROPER CLEARANCES FROM COMBUSTIBLE MATERIAL.

- DO NOT use this appliance on or under any apartment or condominium balcony or deck.
- DO NOT obstruct the flow of combustion and ventilation air.
- DO NOT operate this appliance any closer than 36 in (1m) from the sides and back of the appliance to combustible construction.



- DO NOT use this appliance under overhead combustible construction.



IMPORTANT SAFEGUARDS – READ ALL INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed including the following:

- DO NOT touch hot surfaces. Use handles or knobs.
- To protect against electrical shock DO NOT immerse cord or plugs in water or other liquid.
- Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
- Unplug from outlet when not in use and before cleaning. Allow to cool before putting on or taking off parts.
- DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions or has been damaged in any manner. Return appliance to the nearest authorized service facility for examination, repair, or adjustment.
- The use of accessory attachments not recommended by the appliance manufacturer may cause injuries.
- DO NOT let cord hang over edge of table or counter, or touch hot surfaces.
- DO NOT place on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.
- Extreme caution must be used when moving an appliance containing hot oil or other hot liquids.
- Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, turn any control to "off", then remove plug from wall outlet.
- DO NOT use appliance for other than intended use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

WARNING

DO NOT operate this appliance unattended.

- For household use only.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Store appliance indoors when not in use, out of the reach of children.
- DO NOT clean this product with a water spray or the like.

FOR OUTDOOR USE ONLY

EXTENSION CORDS

- A short power-supply cord is provided to reduce the risk resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.
- Longer power-supply cords or extension cords are available and may be used if care is exercised in their use.
- If a longer power-supply cord or extension cord is used:
 01. The marked electrical rating of the cord set or extension cord should be at least as great as the electrical rating of the appliance.
 02. The cord should be arranged so that it will not drape over the countertop or tabletop where it can be pulled on by children or tripped over unintentionally.
 03. The cord set or extension cord should be a grounding-type 3-wire cord.
- Outdoor extension cords should be used with outdoor use appliances and are surface marked with the suffix letter "W" and with a tag stating "Suitable for use with outdoor appliances."
- The connection to an Extension cord should be kept dry and off the ground.
- **▲ CAUTION:** Risk of Electric Shock. Keep extension cord connection dry and off the ground.

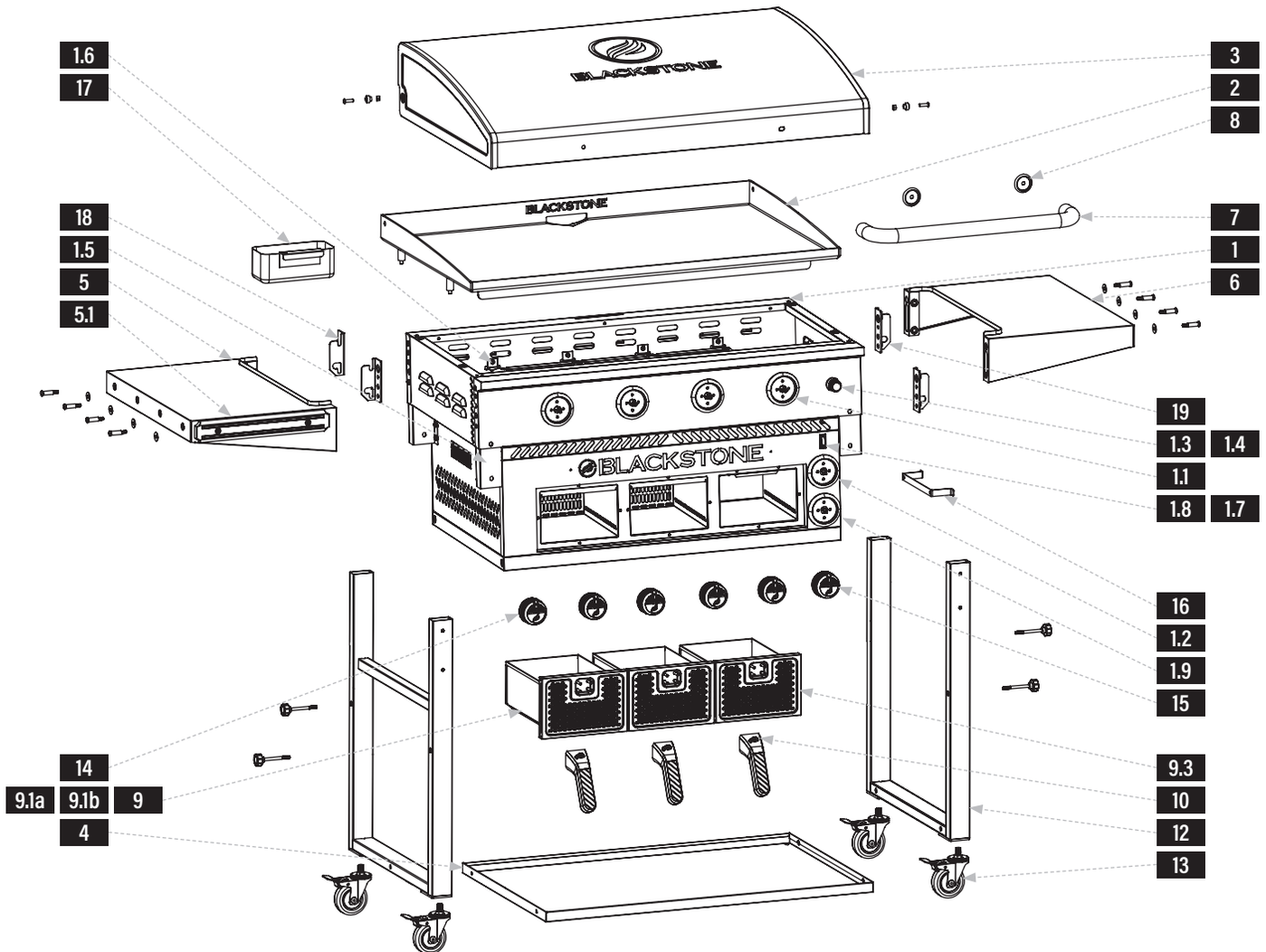
DETACHABLE HANDLES

- Be sure that handles are assembled and fastened properly.

ASSEMBLY GUIDE

EXPLODED VIEW

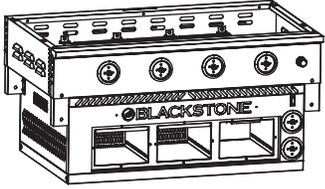
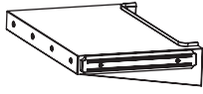
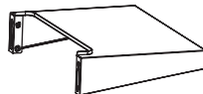
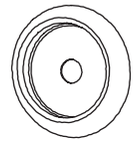
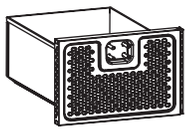
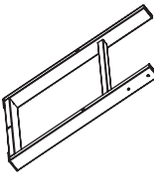
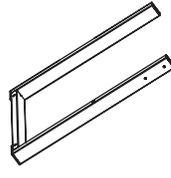
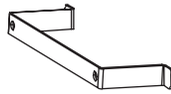
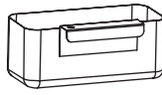
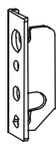
ENGLISH



PARTS LIST

PARTS	QTY	PARTS	QTY	PARTS	QTY	PARTS	QTY
1.1 Control knob bezel	4	1.4 Electric igniter wire (4pcs per 1 set) with electrode	1	1.7 Motor assembly	2	9.1b Silicone pad (4pcs per pack)	3
1.2 Air fryer control knob bezels	2	1.5 Gas rail & Valves	1	1.8 Motor switch	1	9.3 Drawer front panel	3
1.3 Electric igniter	1	1.6 Tubular burner for gas griddle	4	5.1 Magnetic strip	1		
				9.1a Drawer trivet	3		

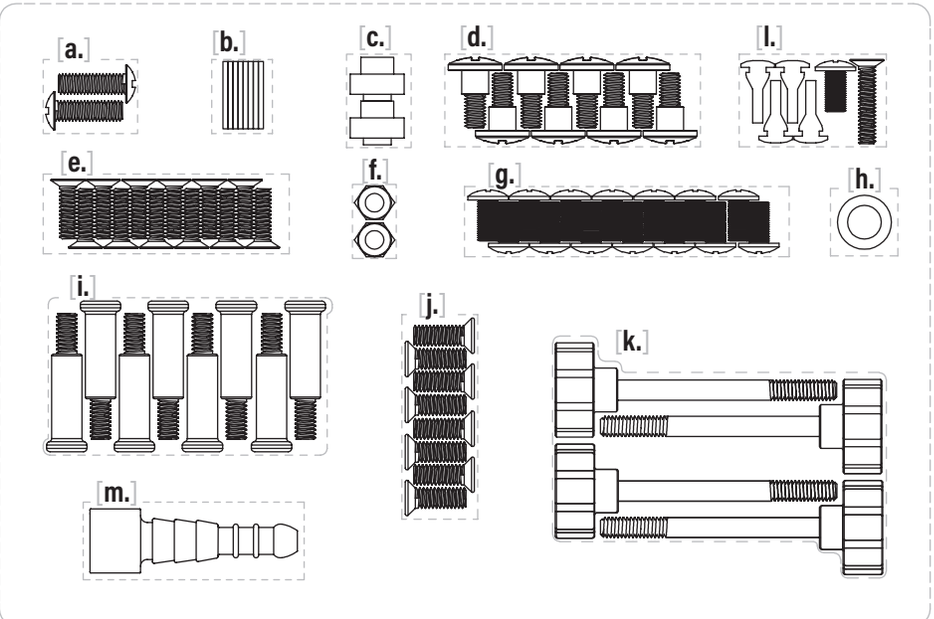


1 Griddle body (1 piece) 		2 Griddle top (1 piece) 		3 Hood (1 piece) 	
4 Bottom tray (1 piece) 		5 Left side shelf (1 piece) 	6 Right side shelf (1 piece) 	7 Hood handle (1 piece) 	8 Hood handle bezels (2 pieces) 
9 Drawer assembly (3 pieces) 	10 Drawer handles (3 pieces) 	11 Left leg assembly (1 piece) 	12 Right leg assembly (1 piece) 	13 Caster wheels (4 pieces) 	14 Griddle control knobs (4 pieces) 
15 Air fryer control knobs (2 pieces) 	16 Power cord bracket (1 piece) 	17 Grease cup (1 piece) 	18 Side shelf bracket (a) (2 pieces) 	19 Side shelf bracket (b) (2 pieces) 	

20 Hardware pack (1 piece)

- a. M6x20 screws (2 pieces)
- b. Washers (8 pieces)
- c. Lid spacers (2 pieces)
- d. M6 Step bolts (8 pieces)
- e. M5x15 screws (12 pieces)
- f. M6 lock nuts (2 pieces)
- g. M6x12 screws (14 pieces)
- h. Lock washers (2 pieces)
- i. Side shelf pegs (8 pieces)
- j. M6x15 screws (8 pieces)
- k. M6 Thumbscrews (4 pieces)
- l. Spares
- m. Hose barb (1 piece)*

*Only present in models 1868DK, 1868EU



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Find a large, clean area to assemble your appliance.
Remove all packing material before assembling.

⚠ CAUTION

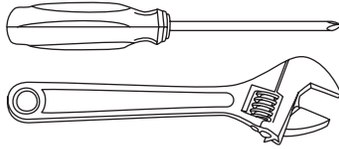
Sharp edges. Wear gloves while assembling.

⚠ CAUTION

Heavy pieces. Two people should assemble this appliance.



NOT INCLUDED:
AA battery



TOOLS NEEDED:
#3 Phillips head screwdriver &
Adjustable wrench

Assembly time: 1~2 hours

The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.

ELECTRICAL REQUIREMENTS

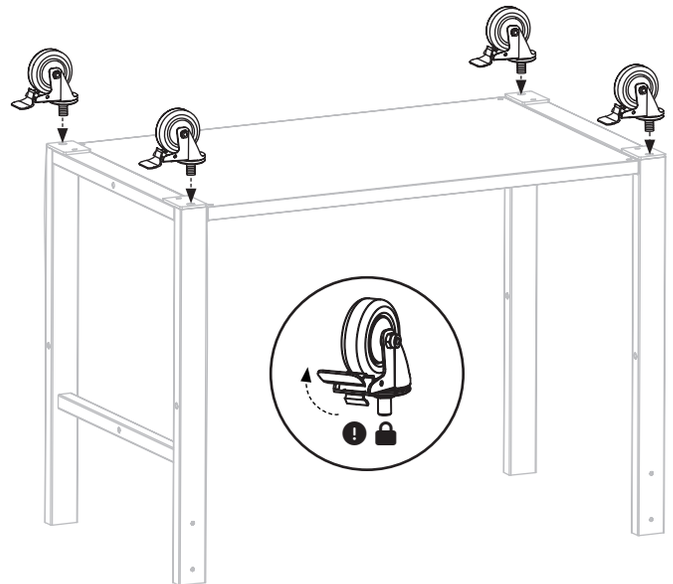
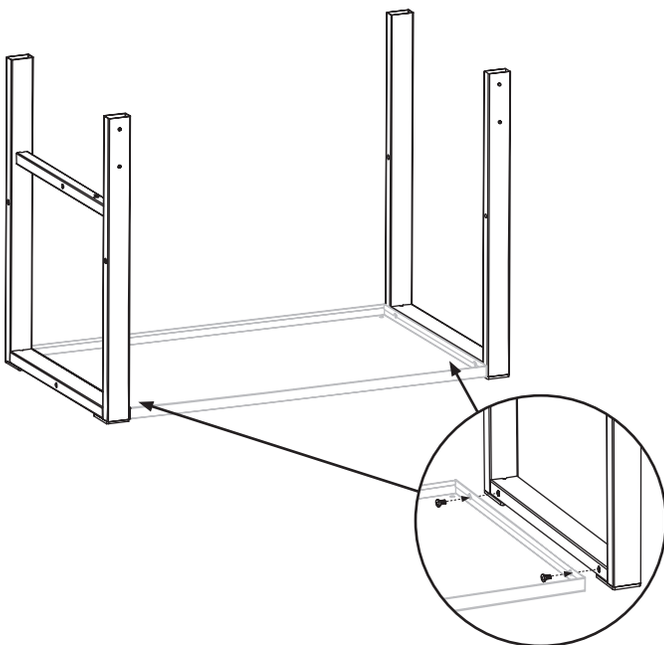
220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz, 12.7A, 2950W

⚠ WARNING

DO NOT put the LPG cylinder under or in this appliance.

STEP 01 Use four (4) M6x12 screws [g.] to attach the left and right leg assemblies to the bottom tray.

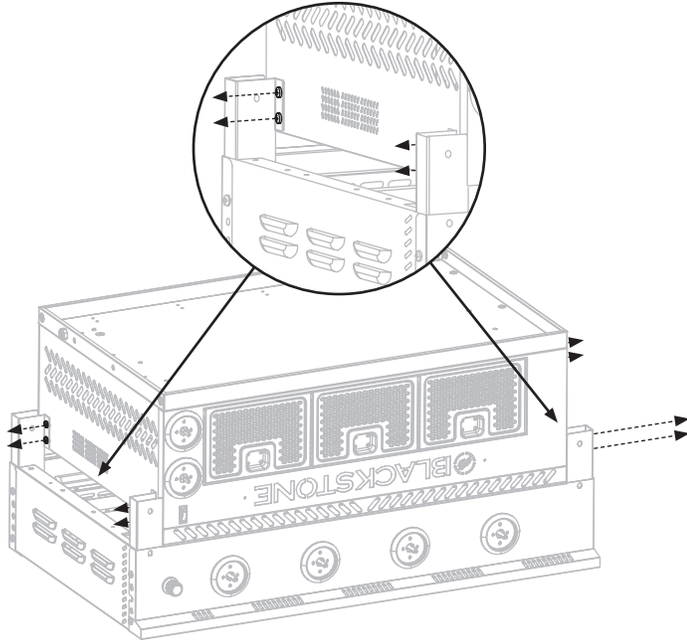
STEP 02 Turn the assembled legs and tray upside down and screw on the four (4) lockable caster wheels. (Ensure that the wheels are locked before attaching them.)





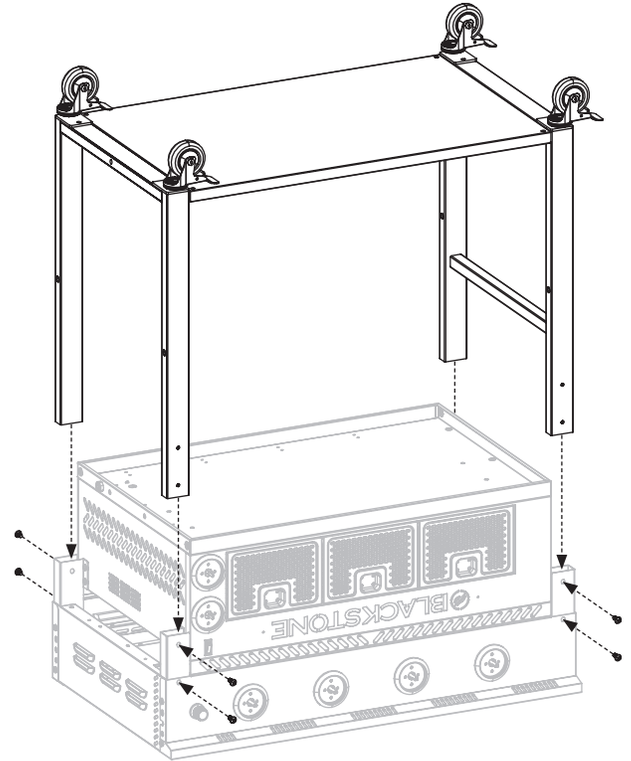
STEP 03 With the help of another person, place the griddle body upside down on a smooth, flat surface.

Loosen all eight (8) screws on the griddle body assembly one (1) turn.

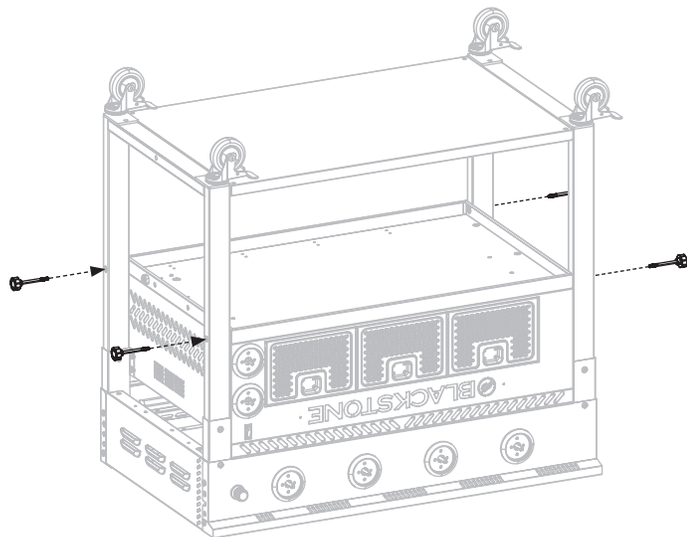


STEP 04 Slide the legs into the slots on the griddle body and use two (2) M6x12 screws [g.] on each of the four corners to secure them to the griddle body.

Tighten the eight (8) previously loosened screws on the griddle body.

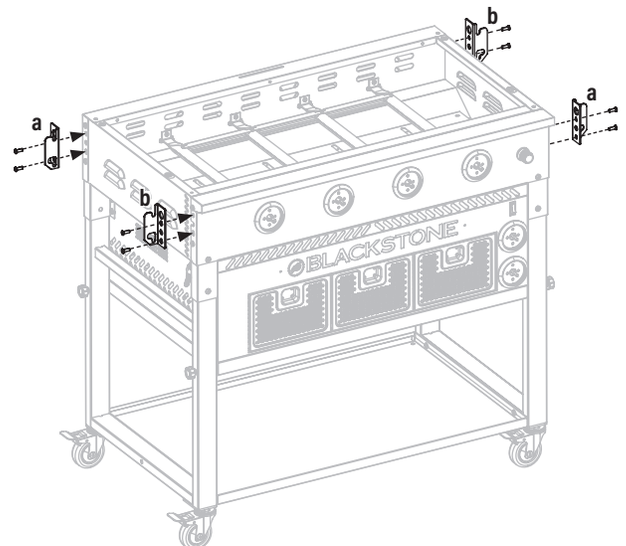


STEP 05 Use four (4) M6 thumb screws [k.] to secure the legs to the airfryer body.

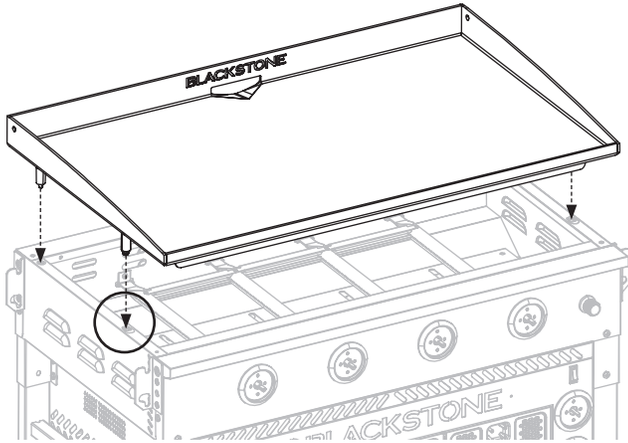


STEP 06 With the help of another person, place the griddle unit on its wheels.

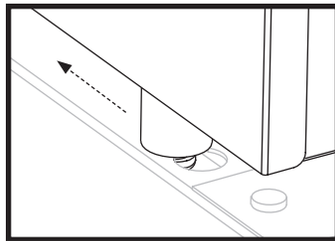
Use eight (8) black countersunk M6x15 screws [j.] to attach the four (4) side shelf brackets to the sides of the griddle body. (One side shelf bracket (a) and side shelf bracket (b) on each side.)



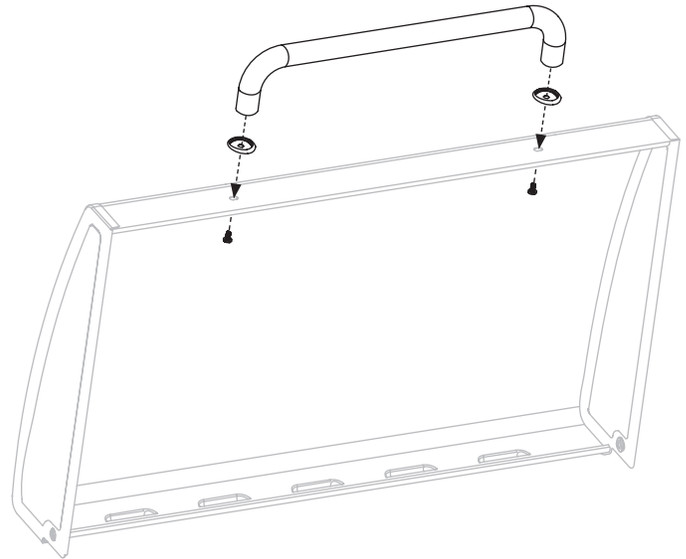
STEP 07 With the help of another person, place the griddle top on the griddle body by aligning the four (4) pins to the holes of the body.



Make sure the front pins are seated in the holes, then push the griddle top back.



STEP 08 Use two (2) M6x12 screws and two (2) hood handle bezels to attach the hood handle to the griddle hood.

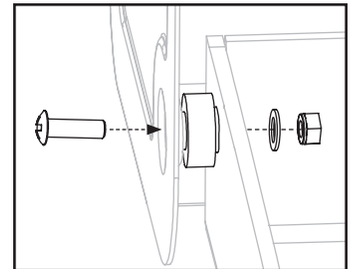
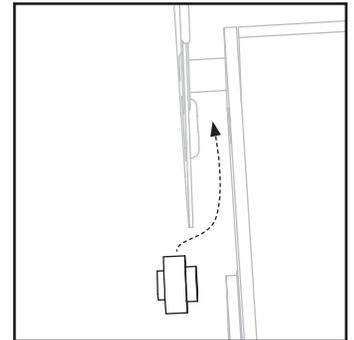


STEP 09 Attach the hood to the griddle top:

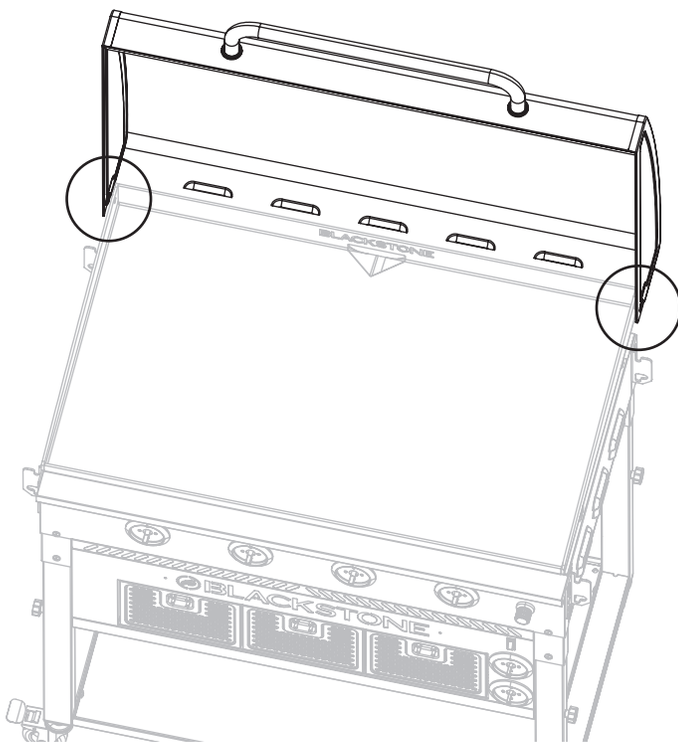
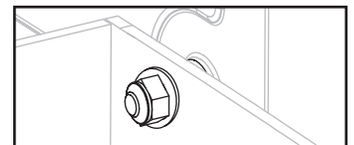
1 Align the hood with the holes on the griddle top.

2 Place one (1) hood spacer [c.] between the hood and the griddle top, the small end into the hood and the large end into the griddle top.

3 Thread one (1) M6x20 screw [a.] into the hood, hood spacer, griddle top, one (1) lock washer [h.] and one (1) M6 lock nut [f.].

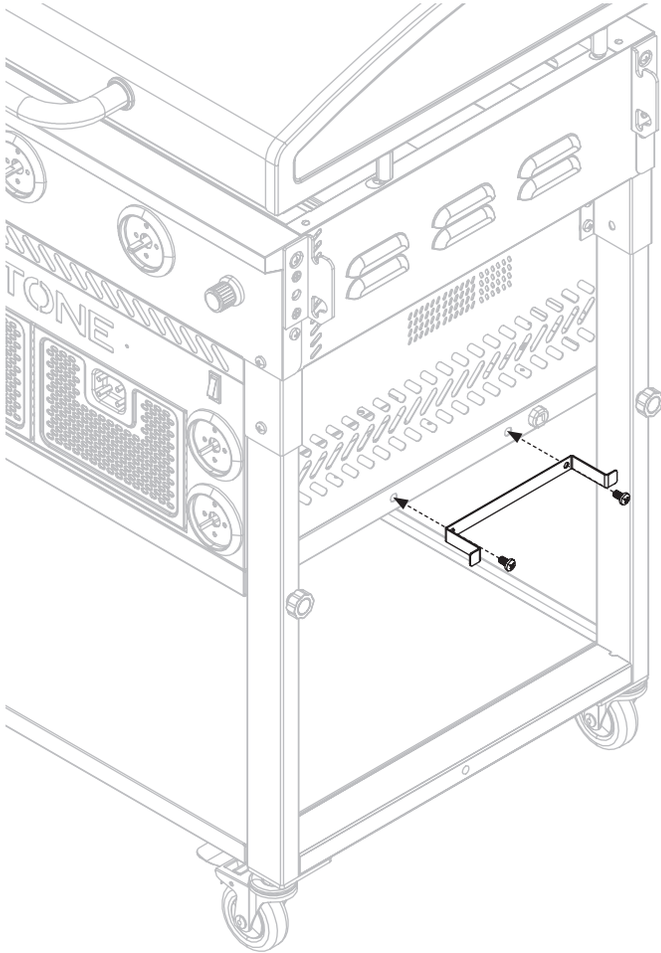


Repeat on other side.

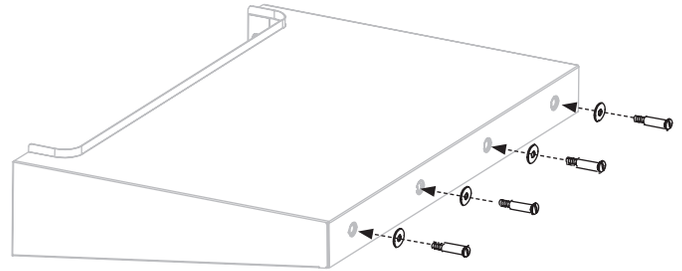




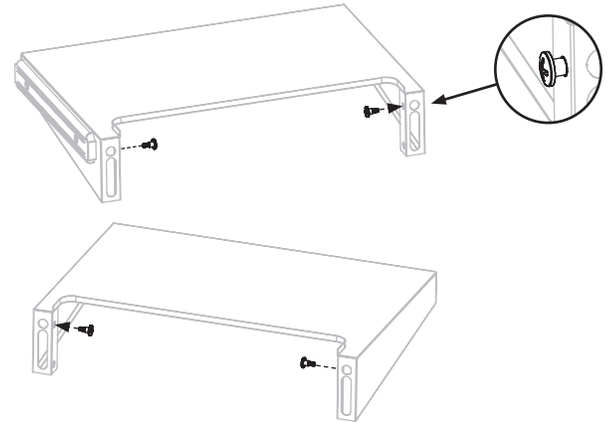
STEP 10 Use two (2) M6x12 screws [g.] to attach the power cord bracket to the right leg assembly.



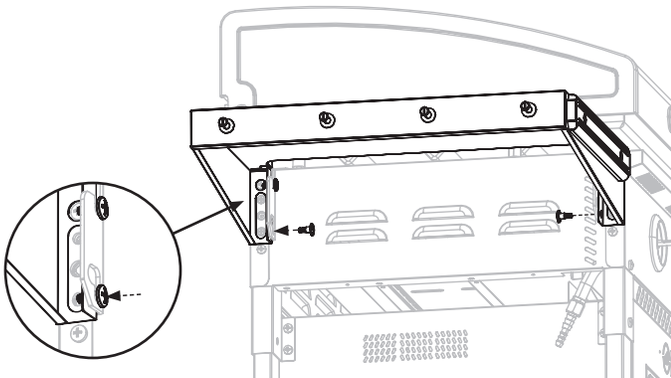
STEP 11 Attach four (4) side shelf pegs [i.] and four (4) side shelf washers [b.] to the right side shelf. Repeat with the left side shelf.



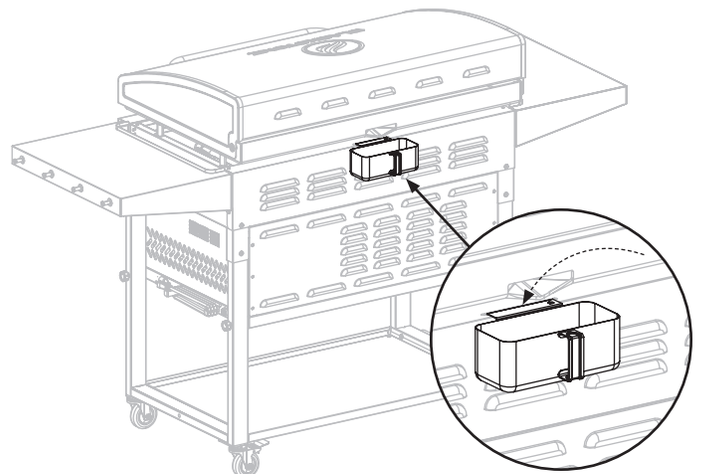
STEP 12 Thread two (2) M6 step bolts [d.] into the top holes on the left side shelf and two (2) M6 step bolts [d.] into the top holes on the right shelf.



STEP 13 Hook the left side shelf's M6 step bolts onto the shelf brackets on the left side of the griddle. Use two (2) M6 step bolts [d.] to secure the shelf to the side shelf brackets. Repeat this step with the right side shelf.

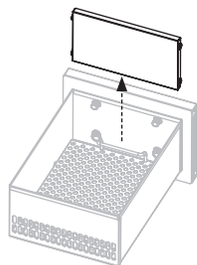


STEP 14 Hang the grease cup in the slot on the back of the griddle body.

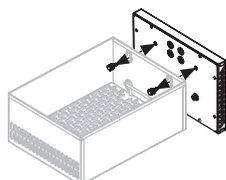


STEP 15 Attach the drawer handle:

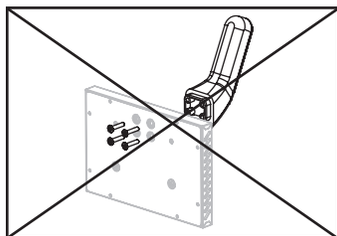
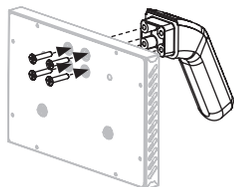
➊ Remove the heat shield.



➋ Remove the two small thumb screws from inside the drawer to remove the front panel of the drawer.



➌ Use four (4) silver countersunk M5x15 screws [e.] to attach the drawer handle to the front panel. Be sure to install handle correctly, with the handle facing down.



➍ Re-attach the front panel with the previously removed thumb screws.



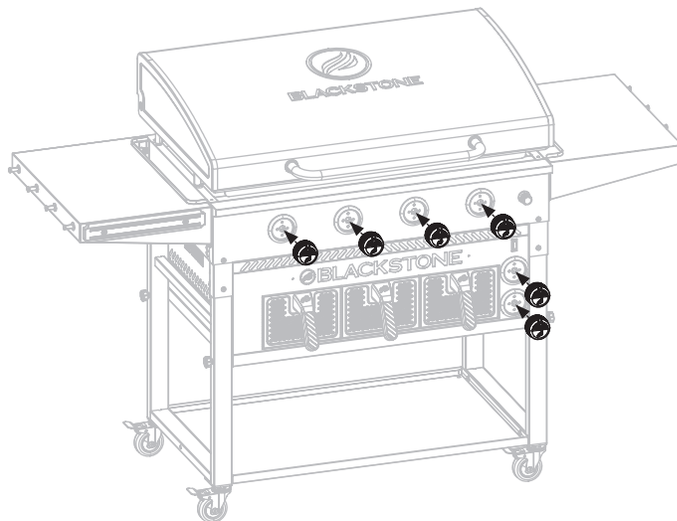
➎ Replace the heat shield.

➏ Repeat this step with the other two (2) drawers.



STEP 16 Install the six (6) control knobs by pushing them into place in the OFF position.

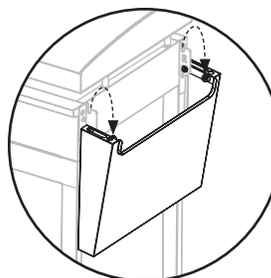
Proceed to **USING YOUR BLACKSTONE**.



CAUTION
Hot appliance. The cover/lid/hood **MUST** be open when the appliance is in use.

NOTICE

- Maximum weight on the side shelf is 10 lbs (4.5 kg).
- The side shelf may get hot while appliance is in use.



Lift and fold the side shelves when moving or storing, as applicable.
(Shelf design may vary.)



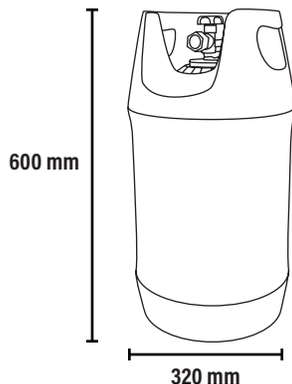
USING YOUR BLACKSTONE

LPG CYLINDER REQUIREMENTS

EUROPE

11-15 kg cylinders

- The maximum size of the gas cylinder should be:
Dia. 320 mm, Height: 600 mm (regulator included).



UK/ JAPAN

8-13 kg cylinders

- Use a suitable regulator that is certified to BSEN 12864 or EN 16129. Make sure the regulator and flexible hose comply with local code.
- The length of flexible hose shall not exceed 1.5m. In Finland, the length shall not exceed 1.2m. The hose should be certified according to applicable EN Standard and comply with local code.

Please consult your LPG dealer for information regarding a suitable regulator for the gas cylinder.

⚠ WARNING

The use of the wrong regulator or hose is unsafe; always check that you have the correct items before operating the appliance.

This appliance is only suitable for use with low-pressure butane or propane gas or LPG mixtures, fitted with the appropriate low-pressure regulator via a flexible hose.

The life expectancy of the regulator and hose is estimated as 2 years.

FITTINGS & HOSES

Prior to connection and use, ensure that there is no debris caught in, or damage to, the head of the gas cylinder, regulator, hose, burner and burner ports.

- Annual checking and tightening of metal fittings is recommended.
- Avoid twisting the flexible tube when the appliance is in use.
- Ensure that the hose is not obstructed, kinked, or in contact with any part of the appliance other than at its connection.
- Before each use, check to see if hoses are cut or worn. (Worn or damaged hose must be replaced before using appliance.)

(Use only Blackstone approved valve, hose, or regulator. Failure to comply will void the warranty.)

- The LPG cylinder supply system must be arranged for vapor withdrawal.
 - Always keep new LPG cylinders in upright position during use, transit or storage.
 - Always keep the ventilation opening(s) of the cylinder enclosure free and clear from debris.

If grease or other hot material drips onto valve, hose or regulator:

STEP 01 Turn off gas supply immediately.

STEP 02 Determine the cause and correct it.

STEP 03 Clean and inspect valve, hose and regulator.

STEP 04 Perform a leak test.

LEAK TEST INSTRUCTIONS

- Leak test new and exchanged LPG cylinders BEFORE connecting to appliance.
- DO NOT smoke during leak test.
- DO NOT use an open flame to check for gas leaks.
- Appliance must be leak tested outdoors in a well-ventilated area, away from ignition sources such as gas fired or electrical appliances.
- During leak test, keep appliance away from open flames or sparks.

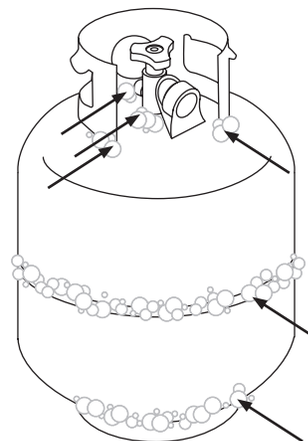
LEAK TEST: LPG CYLINDER

STEP 01 Use a clean paintbrush to brush a 10‰ mild soap and water solution onto joint areas of the LPG cylinder.

Leaks are indicated by growing bubbles.

⚠ WARNING

If growing bubbles appear during leak test, DO NOT use or move the LPG cylinder. Immediately contact an LPG supplier or fire department.



LEAK TEST: VALVES, HOSE & REGULATOR

STEP 01 Turn off the gas supply at the gas cylinder valve. Ensure the control valve is "OFF".

STEP 02 Connect the regulator to the cylinder and ON/OFF valve to the burner, ensure the connections are secure then turn ON the gas.

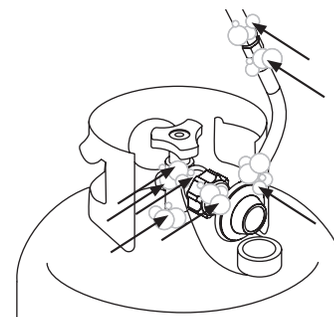
If you hear a rushing sound, turn gas off immediately. There is a major leak at the connection.

STEP 04 Immediately close the LPG cylinder by turning the hand wheel clockwise and re-tighten connections. If leaks cannot be stopped DO NOT TRY TO REPAIR.

STEP 05 Use a clean paintbrush to brush a 10‰ mild soap and water solution onto joint areas of valves and regulator.

Leaks are indicated by growing bubbles.

STEP 06 Immediately close the LPG cylinder by turning the OPD hand wheel clockwise and re-tighten connections.



⚠ WARNING

If leaks cannot be stopped, DO NOT try to repair. Regulator must be replaced with a Blackstone approved model by a professionally licensed, authorized dealer.

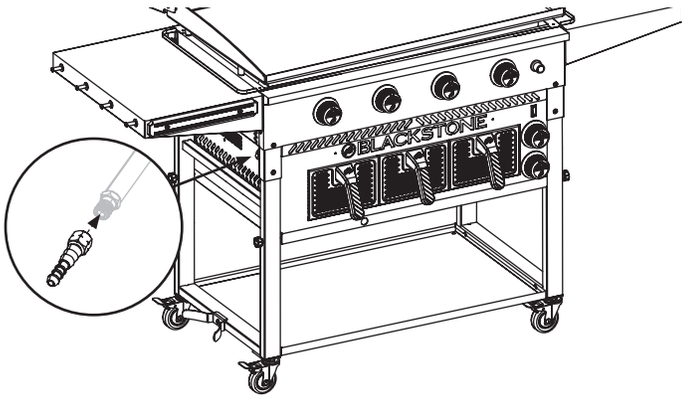
ATTACHING THE FUEL CYLINDER

STEP 01 The regulator and hose must be connected correctly to the appliance. A spanner must be used to tighten the nut onto the connection thread.

If using a fuel clamp, attach the hose barb to the gas rail.

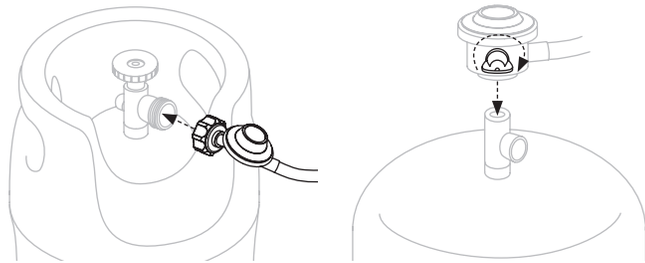
(Barb is left hand thread.)

- If the hose is replaced it must be secured to the appliance and regulator connections with hose clips.
- Check the rubber O-ring on the regulator end of the hose assembly at least once a year. If it appears worn or cracked, have it replaced.
- Disconnect the regulator from the cylinder (according to the directions supplied with the regulator) when the appliance is not in use.



STEP 02 Align the regulator with the valve outlet. DO NOT cross thread the connection.

If connection cannot be completed, disconnect regulator and repeat this step.



FILLING & EXCHANGE

- Use only those reputable exchange companies that inspect, precision fill, test and certify their cylinders. LPG dealer must purge new cylinder before filling.
 - To remove gas from LPG cylinder, contact a certified LPG dealer or local fire department for assistance.
 - DO NOT release liquid petroleum gas (LPG) into the atmosphere.
- Your retailer can help you match a replacement LPG cylinder to your appliance.
Volume of propane in cylinder will vary by temperature.

⚠ WARNING

A frosty regulator indicates gas overfill. Immediately close LPG cylinder valve and call local LPG dealer for assistance.

⚠ WARNING

Filling and exchange shall be carried out away from any source of ignition.

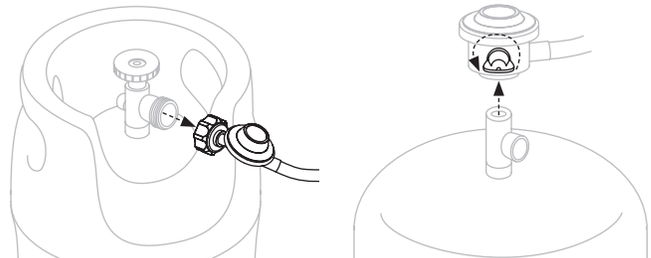
STORING LPG CYLINDERS

⚠ WARNING

- DO NOT store a spare LPG cylinder under, near, or in this appliance.
 - DO NOT fill an LPG cylinder beyond 80% full.
- If the information above is not followed exactly, a fire causing death or serious injury may occur.
- The LPG cylinder must be turned OFF when the appliance is not in use.
 - LPG cylinders must be stored outdoors and out of the reach of children.
 - DO NOT store an LPG cylinder inside a building, garage, or in any other enclosed area.
 - DO NOT store an LPG cylinder where temperatures can reach over 122°F (50°C).

DISCONNECTING THE LPG CYLINDER

Storage of the appliance indoors is only permissible if the LPG cylinder is disconnected and removed from the appliance.





IGNITION INSTRUCTIONS

1. CHECK VALVES

⚠ Ensure gas is off at the supply shut off valve before checking appliance valves.

STEP 01 Turn all knobs to the ❶ OFF position.

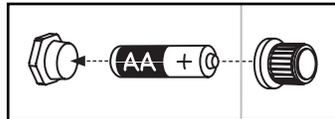
STEP 02 Push in knob and release. Knob should spring back. If knobs DO NOT spring back, replace valve assembly before using appliance.

STEP 03 Rotate knob to LOW then turn back to OFF. Knob should turn smoothly.

2. BATTERY POWERED IGNITION

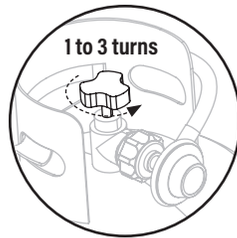
STEP 01 Insert one (1) AA battery (not included) under the ignitor button.

Screw the button into place over the positive terminal.



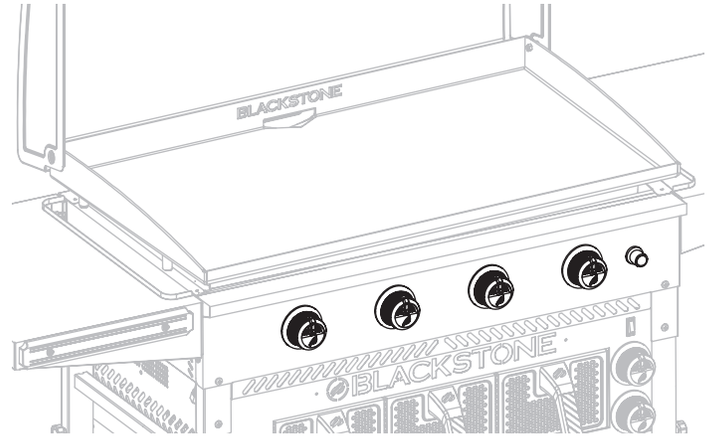
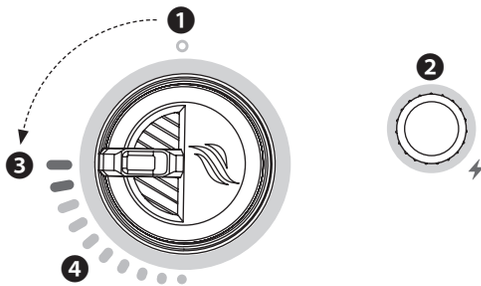
Clean the battery and appliance contacts prior to battery installation.

STEP 02 Turn gas ON by turning the gas cylinder handwheel counterclockwise 1 to 3 turns.



STEP 03

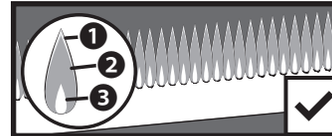
- ❷ Push and hold the ignitor button.
- ❸ Push and turn the control knob counter-clockwise to HIGH. (Release the ignitor button when the burner lights.)
- ❹ Adjust the temperature to desired level.



3. ALWAYS CHECK BURNER FLAME BEFORE USE.

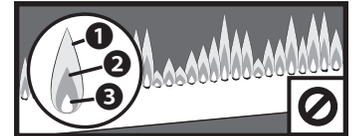
Light burners and look below the cooking surface to view burners. When knob is at HIGH, flames should be larger than when knob is at LOW.

HEALTHY FLAME PATTERN



- ❶ Flickers of yellow.
- ❷ Dark blue.
- ❸ Vibrant blue.

YELLOW OR IRREGULAR



If flames are yellow or irregular, please reference the Troubleshooting chapter.

⚠ WARNING

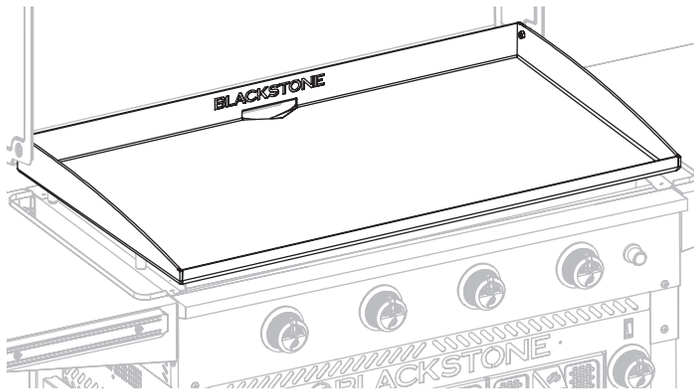
If burner does not ignite with open gas supply valve, gas will continue to flow out of burner and could accidentally/inadvertently ignite with risk of injury.

If ignition does not occur in 5 seconds:

1. Turn the burner control knob OFF.
2. Wait 5 minutes.
3. Repeat the lighting procedure.

If burner does not ignite, please reference the Troubleshooting chapter.

GRIDDLE SEASONING INSTRUCTIONS



WASHING YOUR GRIDDLE TOP BEFORE FIRST USE

NOTICE

Soap will ruin a seasoned griddle. This is the only time you should use soap on the griddle cooking surface.

STEP 01 Wash the griddle cooking surface with hot, soapy water.

STEP 02 Rinse and dry completely.

SEASONING YOUR GRIDDLE



VIDEO TUTORIAL

How to Season a New Blackstone Griddle
[youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s](https://www.youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s)

STEP 01 Wipe any debris off griddle top.



STEP 02 Set your griddle to high heat until your griddle top changes color. (~10 min)



STEP 03 Use tongs to hold a paper towel or cotton cloth and spread 2-3 tablespoons of your seasoning oil across the entire griddle top.

When seasoning your griddle top, remember to use a thin and even layer of oil—the thinner the layer of oil, the easier it will be to burn it off.



STEP 04 The griddle top is ready for another layer of oil when it stops smoking. Repeat **STEP 03** 3-4 times, or until the griddle surface is black.



NOTICE

DO NOT store any items within 3 in (8 cm) of the griddle top while in use.

WHAT OIL IS BEST TO USE?

- Blackstone Seasoning and Cast Iron Conditioner.
- Any plant-based cooking oil.
- Rendered animal fat with no additives.



CAUTION

Properly dispose of the rags/ towels used to spread oil on your griddle top to prevent fires that might occur due to spontaneous combustion.

Under the right conditions, residual oil on rags or towels can oxidize long after being removed from a heat source. The oxidation process itself produces heat which, if not dissipated, can build up and may cause the rags/towels and surrounding material to ignite.

SEASONING TROUBLESHOOTING

THERE IS A BROWNISH RESIDUE ON THE GRIDDLE SURFACE:

POSSIBLE CAUSES

- Too much oil was used.
- You turned off the heat too soon.

SOLUTION

STEP 01 Turn your griddle on high and let it heat for 10-15 minutes.

STEP 02 Scrape off as much of the thickened and partially cooked oil as you can.

STEP 03 Re-season with a very thin layer of oil.

THE EDGES OF THE GRIDDLE SURFACE ARE NOT BLACK:

After using your griddle for multiple cooks, the seasoning will even out and improve.

PREVENTING RUST

Use your griddle frequently. Every time you cook, you are adding to the seasoning, which makes rust less likely.

NOTICE

If you live in a humid or coastal climate, your griddle may require more frequent seasonings between uses.

If rust appears on the griddle surface, rub it off with steel wool, low grit sandpaper or the **Blackstone Pumice Stone** and re-season the surface.



VIDEO TUTORIAL

Recovering your Blackstone Griddle Top
[youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil](https://www.youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil)



USING YOUR AIR FRYER

ELECTRIC AIR FRYER IGNITION

STEP 01 Plug power cord into wall outlet.

STEP 02 ① Turn the fryer control knob to OFF.

STEP 03 Push the rocker switch to power ON, the blower fan will start immediately.

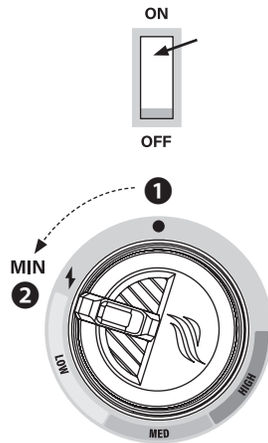
STEP 04

② Turn the fryer control knob counter-clockwise to set the temperature to desired level.

LOW: 300°F (150°C) - 375°F (190°C)

MED: 375°F (190°C) - 425°F (220°C)

HIGH: 425°F (220°C) - 475°F (250°C)



Reverse the above steps to shut OFF the fryer.



AIR FRYER SAFETY

- Remove items below the air fryer before operating.
- Blow out drawers before cooking to keep passageways clean.
- Wrap the power cord around the power cord bracket when the air fryer is not in use.

WHILE IN USE

- DO NOT restrict the flow of the combustion air or the hot exhaust gasses.
- DO NOT place fryer drawers on griddle surface.
- DO NOT place fryer drawers on or near a hot gas or electric burner, or in a heated oven.

FOOD

- DO NOT cook food in the fryer without the drawer in place.
- DO NOT add liquids (water or sauces) to hot food in the drawer as it may flash to steam and cause burns.

COOKING SPRAY

Cooking spray will degrade the non-stick coating. We recommend using regular cooking oil in a spray bottle.

CLEANING YOUR AIR FRYER

- DO NOT clean with alcohol or any other flammable substance.
- DO NOT clean the air fryer unit with a water spray or the like.

CLEANING YOUR AIR FRYER BASKET

Your air fryer basket is dishwasher safe, but the handle assembly is not.

(Basket design may vary depending on appliance.)

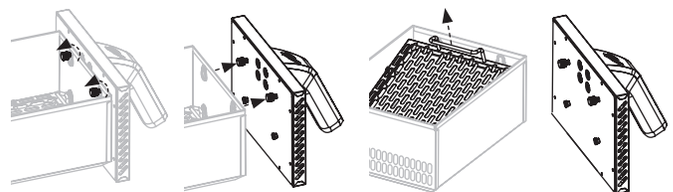
STEP 01 Loosen the upper thumb screws in the air fryer drawer.

STEP 02 Lift and remove the handle assembly. (DO NOT remove the thumb screws.)

STEP 03 Remove the trivet from the air fryer basket.

STEP 04 Keep the handle assembly with your appliance.

Reassemble the drawer after the basket is clean and dry.



COOKING ON YOUR BLACKSTONE

⚠ CAUTION

This appliance will be hot during and after use. Use long-handled utensils and oven mitts/ protective gloves when handling potentially hot parts, including handles close to the appliance body, to protect against burns and splatters.

THE MINIMUM AMBIENT OPERATING TEMPERATURE IS 0°F (-18°C).

VIDEO RECIPES

Find recipes and cooking tips at:

🌐 BlackstoneProducts.com/recipes

📺 youtube.com/BlackstoneGriddles

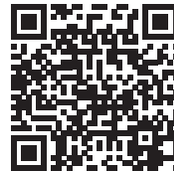
📱 [@blackstoneproducts](https://www.instagram.com/blackstoneproducts)



CLEANING YOUR GRIDDLE TOP

Clean griddle top after each use, while still warm.

- DO NOT use soap on the griddle top. This will destroy the griddle's seasoning.



VIDEO TUTORIAL

How to Clean your Blackstone Griddle

📺 youtube.com/watch?v=-ledu9z6NPY

STEP 01 Push loose food debris into the grease cup with spatula or straight metal scraper.



STEP 02 Wipe down griddle top with a paper towel or a Blackstone Scrub Pad.



STEP 03 Apply a few tablespoons of water to the griddle surface, then scrape the water and debris into the grease cup.

(For stuck-on food residue, use a bit of coarse salt.)



STEP 04 Wipe again with a paper towel and dry completely.



STEP 05 Apply thin coat of cooking oil to maintain seasoning and protect the griddle top.



EMPTY YOUR GREASE CUP

The grease cup must be removed and emptied after each use.

Note: Making sure your griddle is on level ground will allow grease and water to drain towards the rear grease cutout.

⚠ CAUTION

Grease cup will be hot during and after use. DO NOT remove the grease cup until the griddle has completely cooled.



CARE AND MAINTENANCE

⚠ WARNING

Grease build up can cause a fire. Clean any part of the appliance that gets hot and experiences grease build up after each use.

⚠ CAUTION

All cleaning and maintenance should be carried out when the appliance is cool and everything is turned OFF.

- DO NOT use abrasive pad on areas with graphics.
- If a bristle brush is used to clean any of the cooking surfaces, ensure no loose bristles remain on cooking surfaces prior to cooking.

APPLIANCE BODY:

Wash with warm soapy water and immediately wipe dry with a non-abrasive cloth. (DO NOT allow cleaning agents to rest on any porous surface for a prolonged amount of time.)

NOTICE

DO NOT use Citrisol, abrasive cleaners, or a concentrated cleaner on the appliance. This may result in damage to and failure of parts.

APPLIANCE STORAGE

⚠ WARNING

DO NOT move the appliance when in use. Allow the appliance to cool to 115°F (45°C) before moving or storing.

Always cover your appliance when stored outdoors.



FIND MY COVER

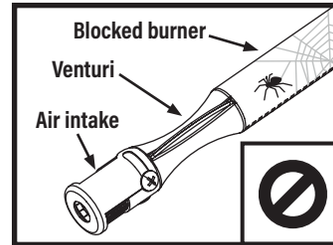
[BlackstoneProducts.com](https://www.blackstoneproducts.com)

- Covers
- Carry bags

CLEANING THE BURNER ASSEMBLY

Spiders and insects can nest within and clog the burner/venturi tube at the orifice.

To reduce chance of “flash-back” the procedure below should be followed at least once a month when spiders are most active or when your appliance has not been used for a period of time.



⚠ WARNING

A clogged burner can lead to a fire beneath the appliance. Burner should be removed and cleaned whenever blockages are found.



VIDEO TUTORIAL

How to Clean Your Burner Tube

[youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8](https://www.youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8)

STEP 01 Ensure that the gas is turned OFF at control knobs and gas supply. Remove the griddle top.

STEP 02 Carefully detach and remove the burner.



STEP 03 Clean the inside of the burner:

- Run a narrow bottle brush through the burner several times. (DO NOT use wire brushes)
- Use compressed air to blow out the burner. (Wear eye protection)



STEP 04 Brush entire outer surface of burner to remove grime.

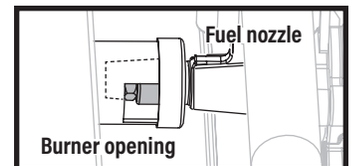


STEP 05 Clean any blocked ports with stiff wire such as an open paper clip.



STEP 06 Carefully replace burners and reattach, with attention to the location of the ignition needle.

⚠ The gas rail fuel nozzle must be reengaged within the burner opening.



TROUBLESHOOTING

IGNITION TROUBLESHOOTING

BURNER WILL NOT IGNITE:

If ignition does not occur in 5 seconds:

STEP 01 Turn the burner control knob OFF.

STEP 02 Wait 5 minutes.

STEP 03 Repeat the lighting procedure.

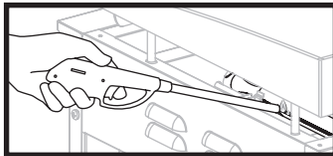
If this does not work, to determine the cause, please try to ignite your appliance with a match.

MATCH LIGHTING INSTRUCTIONS

Before beginning, check for gas leaks. Open hood (if applicable).

STEP 01 Turn control knob to OFF position.

STEP 02 Light a match (or long lighter) no shorter than 11 inches long.

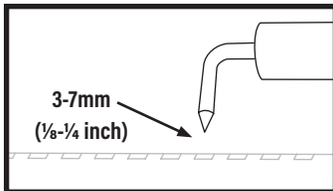


STEP 03 Place the flame next to the burner.

STEP 04 Push in and turn the control knob to start gas flowing. Ensure burner lights and stays lit.

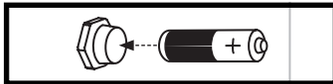
IF YOU CAN IGNITE YOUR APPLIANCE WITH A MATCH:

POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
Ignitor wire misaligned.	Ensure that the ignitor needle is positioned 3-7mm (1/8-1/4 inch) away from the burner, and aligned with the burner holes.



Damage to the ignition system.	Contact customer support for replacement parts.
--------------------------------	---

Dead / improperly installed battery.	Replace with new battery.
--------------------------------------	---------------------------



- Ensure the battery is installed correctly with regard to polarity (+ and -).
- Remove batteries from equipment that is not to be used for an extended period of time.
- Remove used batteries promptly.

IF YOU CAN NOT IGNITE YOUR APPLIANCE WITH A MATCH:

POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
Burner tubes are not receiving fuel.	Clean the burner assembly to remove the obstruction.

GAS FLOW TROUBLESHOOTING

APPLIANCE WILL NOT ACHIEVE A HIGH HEAT OR HEATS UNEVENLY:

- Burner flames are yellow or irregular.
- Burner flames start strong, then immediately drop to low even when burner is set to high position.
- Flame height drops when a second burner is lit.
- Flames DO NOT extend the full length of the burner, or only run on one side of the burner.
- Burner flames are inconsistent.

POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
Obstructions in the burner, gas jets, or fuel rail.	Clean the burner, jets, and gas hose.
Gas cylinder is empty or low.	Refill or replace the gas cylinder.

- A flame is coming out of the air gate.



POSSIBLE CAUSES	SOLUTION
Something is blocking the venturi in the burner.	Clean the burner assembly to remove the obstruction.

CUSTOMER SUPPORT

CONTACT US

For all questions, inquiries, or customer support, please contact:

BLACKSTONE EUROPE

☎ 318002255872

✉ support@blackstoneproducts.eu

TWO YEAR WARRANTY

North Atlantic Imports, LLC warrants this product against defects in materials and workmanship for a period of two (2) years from the original date of purchase under normal use. To the extent any such defects occur, North Atlantic Imports, LLC, in its discretion, will provide the appropriate replacement part(s) at no charge.

In no event shall North Atlantic Imports, LLC be liable for consequential, indirect or incidental damages resulting from the installation, use or failure of the product.

This warranty DOES NOT cover:

- Inspection costs or labor for replacement of any defective part(s);
- Cosmetic defects which DO NOT affect product performance or integrity;
- Normal wear and tear;
- Damage due to vandalism; acts of nature, including but not limited to wind, storms, hail, floods;
- Improper assembly, installation, or use;
- Discoloration or fading of the finish as a result of exposure to chemicals, spills, pool or salt water;
- Corrosion/ rust.

This product has been designed for safety and quality. Any modifications made to the original product could compromise its structural integrity or function and could lead to product failure or personal injury. As such, modifying this product voids all warranties.

This product is for RESIDENTIAL USE ONLY, and is not for commercial, contract or other non-residential purposes. North Atlantic Imports, LLC disclaims all other representations and warranties of any kind, express or implied.

The warranty applies to the original purchaser and is non-transferable. It does not apply to accessories or parts not supplied with the product, to purchases of display models, or to product that is sold on clearance or "as is". You may, however, have other specific legal rights based on the laws of your specific state or country of residence.

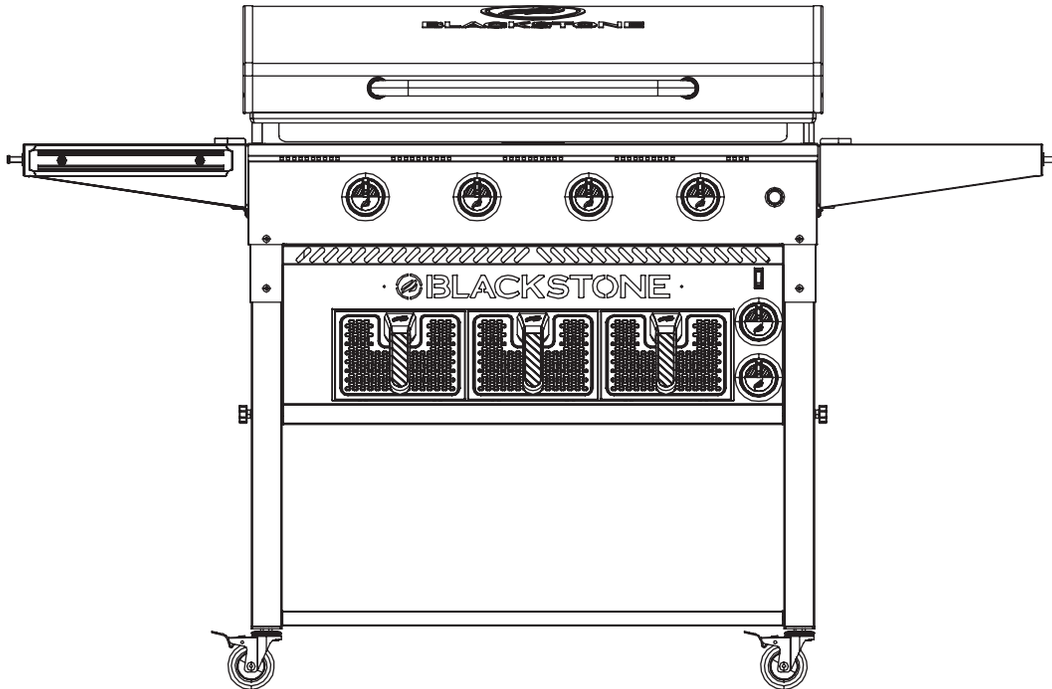
To activate your warranty, register your product at

support@blackstoneproducts.eu

North Atlantic Imports, LLC reserves the right to change or modify this warranty at any time.



This product may be covered by one or more issued U.S. and/or international patents and may include patent applications pending. For more information, please visit: BlackstoneProducts.com/patents



BEDIENUNGSANLEITUNG | MONTAGEANLEITUNG FÜR GAS-AUSSENGERÄT

36-ZOLL-GRILLPLATTE LUFTFRITTEUSEN-KOMBINATION

INHALTSVERZEICHNIS

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS	02
MONTAGEANLEITUNG.....	04
VERWENDUNG IHRES BLACKSTONE	11
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI.....	18
KUNDENDIENST.....	19

WICHTIG:

Nur im Freien verwenden.

Lesen Sie die Anweisungen, bevor Sie das Gerät verwenden.

Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Wenden Sie sich bei Fragen zur Montage oder zum Betrieb an Ihren Händler oder das Flüssiggasunternehmen.



FALLS DIE ANWEISUNGEN NICHT BEACHTET WERDEN, KÖNNEN GEFÄHRLICHE FEUER ODER EXPLOSIONEN ENTSTEHEN.

Es liegt in der Verantwortung des Verbrauchers, dafür zu sorgen, dass das Gerät ordnungsgemäß zusammengebaut, installiert und gepflegt wird. Die Nichtbeachtung der Anweisungen in diesem Handbuch kann zu Verletzungen und/oder Sachschäden führen.

SICHERHEITSWARNSCHLÜSSEL

⚠️ GEFAHR

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt, wenn sie nicht vermieden wird.

⚠️ WARNUNG

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen kann, wenn sie nicht vermieden wird.

⚠️ VORSICHT

Weist auf eine gefährliche Situation hin, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.

HINWEIS

Weist auf Informationen hin, die als wichtig, aber nicht als gefährlich erachtet werden. (z. B. Meldungen zu Sachschäden).

WICHTIGER SICHERHEITSHINWEIS

DEUTSCH

MODELL/TYP-NR.	1868DK · 1868EU · 1868FR	
WÄRMEEINTRAG:	4 x 4.5kW	
CE 2531-24	UK CA 8504-24	GESAMT: 18kW (1310g/h)
GASKATEGORIE:	I3+(28~30/ 37)	1.04mm
GASARTEN:	Butan (G30)	Propangas (G31)
GASDRUCK:	(28-30) mbar	37mbar
GEHEIMZAHL:	CE: 2531D0-0106	
LAND:	BE, FR, IT, LU, IE, GB, GR, PT, ES, CY, CZ, LT, CH, SI, LV, SK, TR	
GASKATEGORIE:	I3B/P(30)	1.04mm
GASARTEN:	G30, G31 oder deren Mischungen	
GASDRUCK:	(28-30) mbar	
GEHEIMZAHL:	UKCA: 8504D0-0016	
LAND:	LU, NL, DK, FI, SE, CY, CZ, EE, LT, MT, SK, SI, BG, IS, NO, HR, RO, IT, HU, LV, BE, GB, FR	
GASKATEGORIE:	I3B/P(50)	0.91mm
GASARTEN:	G30, G31 oder deren Mischungen	
GASDRUCK:	50 mbar	
GEHEIMZAHL:	UKCA: 8504D0-0016	
LAND:	DE, AT, CH, SK	

Verwenden Sie nur Regler und Schläuche, die für Flüssiggas bei den oben genannten Drücken zugelassen sind. Der verwendete Schlauch muss der entsprechenden Norm des Einsatzlandes entsprechen.

- **⚠️ WARNUNG:** Das Gerät und seine zugänglichen Teile werden während des Betriebs heiß. Berühren Sie keine Heizelemente. Kinder unter 8 Jahren dürfen nicht in die Nähe des Geräts gelangen, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.
- 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.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Vom Hersteller oder seinem Vertreter versiegelte Teile dürfen vom Benutzer nicht verändert werden.

FÜR IHRE SICHERHEIT
Bei Gasgeruch:
1. Gaszufuhr an der Gasflasche abstellen.
2. Alle offenen Flammen löschen; keine Elektrogeräte betreiben.
3. Lüften Sie den Bereich.
4. Auf Lecks prüfen, wie in diesem Handbuch beschrieben.
5. Wenn der Geruch bestehen bleibt, wenden Sie sich sofort an Ihren Händler oder Gaslieferanten.

VORSICHTSMASSNAHMEN
1. Dichtheitsprüfung aller Verbindungen nach jeder Tankbefüllung.
2. Prüfen Sie niemals mit offener Flamme auf Undichtigkeiten, verwenden Sie immer eine Seifenwasserlösung.
3. Lagern oder verwenden Sie kein Benzin oder andere brennbare Dämpfe und Flüssigkeiten in der Nähe dieses Geräts.
4. Nicht angeschlossene Gasflaschen dürfen nicht in der Nähe dieses oder anderer Geräte gelagert werden.

EINRICHTEN IHRES AUSSENBEREICHS

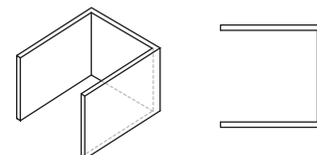
DIESES GERÄT DARF NUR IM FREIEN AUF EINER EBENEN FLÄCHE VERWENDET WERDEN.

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in Gebäuden, Garagen oder anderen geschlossenen Räumen.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht in oder auf einem Boot.
- Installieren Sie dieses Gerät nicht in oder auf einem Freizeitfahrzeug.

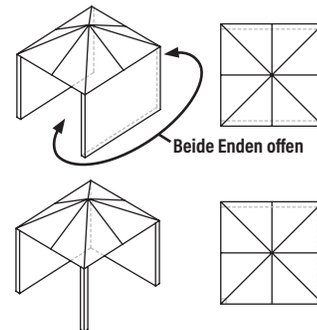
GESCHÜTZTE AUSSENBEREICHE:

Alle Öffnungen müssen dauerhaft geöffnet sein; Schiebetüren, Garagentore, Fenster oder abgeschirmte Öffnungen gelten nicht als dauerhafte Öffnungen. Ein Gerät gilt als im Freien, wenn es mit einem Schutz installiert ist, der nicht mehr umfasst als:

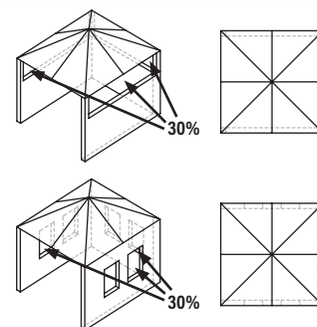
a. Mit Wänden an drei Seiten, aber ohne Überdachung.



b. Innerhalb eines teilweisen Gehäuses, das eine obere Abdeckung und nicht mehr als zwei Seitenwände umfasst. Die Seitenwände können parallel, wie bei einem Windkanal, oder rechtwinklig zueinander sein.

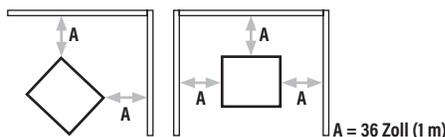


c. Innerhalb einer teilweisen Umschließung, die eine Überdachung und drei Seitenwände umfasst, solange 30 % oder mehr der horizontalen Peripherie der Umschließung dauerhaft offen sind.



HALTEN SIE ANGEMESSENE ABSTÄNDE ZU BRENNBAREN MATERIALIEN EIN:

- Verwenden Sie dieses Gerät nicht auf oder unter Balkonen oder Terrassen von Wohnungen oder Eigentumswohnungen.
- Den Verbrennungs- und Belüftungsluftstrom nicht behindern.
- Betreiben Sie dieses Gerät nicht näher als 1 m (36 Zoll) von den Seiten und der Rückseite des Geräts.



- Verwenden Sie dieses Gerät nicht unter brennbaren Konstruktionen.



WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN – LESEN SIE ALLE ANWEISUNGEN

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten stets grundlegende Sicherheitsvorkehrungen befolgt werden, darunter die folgenden:

- Berühren Sie keine heißen Oberflächen. Verwenden Sie Griffe oder Knöpfe.
- Um Stromschläge zu vermeiden, tauchen Sie Kabel oder Stecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Wenn ein Gerät von oder in der Nähe von Kindern verwendet wird, ist eine strenge Aufsicht erforderlich.
- Ziehen Sie bei Nichtgebrauch und vor der Reinigung den Stecker aus der Steckdose. Vor dem Anbringen oder Abnehmen von Teilen abkühlen lassen.
- Betreiben Sie kein Gerät mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder nachdem das Gerät eine Fehlfunktion aufweist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Bringen Sie das Gerät zur Überprüfung, Reparatur oder Einstellung zur nächstgelegenen autorisierten Serviceeinrichtung.
- Die Verwendung von Zubehörteilen, die nicht vom Gerätehersteller empfohlen werden, kann zu Verletzungen führen.
- Lassen Sie das Kabel nicht über die Tisch- oder Thekenkante hängen und berühren Sie keine heißen Oberflächen.
- Nicht auf oder in der Nähe eines heißen Gas- oder Elektrobrenners oder in einem beheizten Ofen platzieren.
- Beim Bewegen eines Geräts, das heißes Öl oder andere heiße Flüssigkeiten enthält, ist äußerste Vorsicht geboten.
- Stecken Sie immer zuerst den Stecker in das Gerät und stecken Sie dann das Kabel in die Steckdose. Um die Verbindung zu trennen, schalten Sie einen beliebigen Regler auf „Aus“ und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.
- Benutzen Sie das Gerät nicht für andere als den vorgesehenen Zweck.

ANLEITUNG AUFBEWAHREN

⚠️ WARNUNG

Betreiben Sie dieses Gerät nicht unbeaufsichtigt.

- Nur für den Hausgebrauch.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder Anweisungen zur sicheren Verwendung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch im Innenbereich außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Reinigen Sie dieses Produkt nicht mit einem Wasserstrahl oder ähnlichem.

NUR ZUR VERWENDUNG IM FREIEN

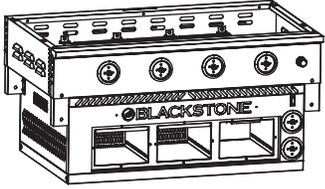
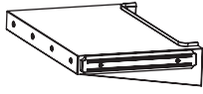
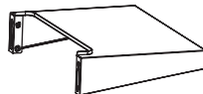
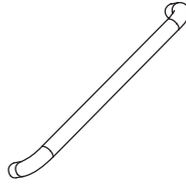
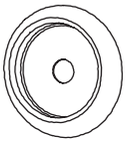
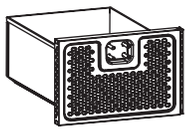
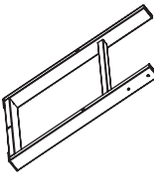
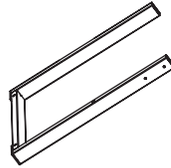
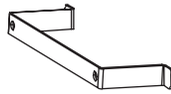
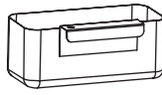
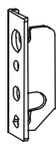
VERLÄNGERUNGSKABEL

- Ein kurzes Netzkabel ist im Lieferumfang enthalten, um das Risiko zu verringern, dass Sie sich in einem längeren Kabel verfangen oder darüber stolpern.
- Längere Netzkabel oder Verlängerungskabel sind erhältlich und können verwendet werden, wenn bei der Verwendung Vorsicht geboten ist.
- Wenn ein längeres Netzkabel oder Verlängerungskabel verwendet wird:
 01. Die angegebene elektrische Nennleistung des Kabelsatzes oder Verlängerungskabels sollte mindestens so groß sein wie die elektrische Nennleistung des Geräts.
 02. Das Kabel sollte so verlegt werden, dass es nicht über die Arbeitsplatte oder Tischplatte hängt, wo Kinder daran ziehen oder unbeabsichtigt darüber stolpern können.
 03. Bei dem Kabelsatz oder Verlängerungskabel sollte es sich um ein dreiaadriges Erdungskabel handeln.
- Verlängerungskabel für den Außenbereich sollten mit Geräten für den Außenbereich verwendet werden und sind auf der Oberfläche mit dem Suffix „W“ und einem Schild mit der Aufschrift „Geeignet für die Verwendung mit Geräten im Freien“ gekennzeichnet.
- Der Anschluss an ein Verlängerungskabel sollte trocken und fern vom Boden erfolgen.
- ⚠️ **VORSICHT:** Stromschlaggefahr. Halten Sie den Anschluss des Verlängerungskabels trocken und fern vom Boden.

ABNEHMBARE GRIFFE

- Stellen Sie sicher, dass die Griffe ordnungsgemäß montiert und befestigt sind.

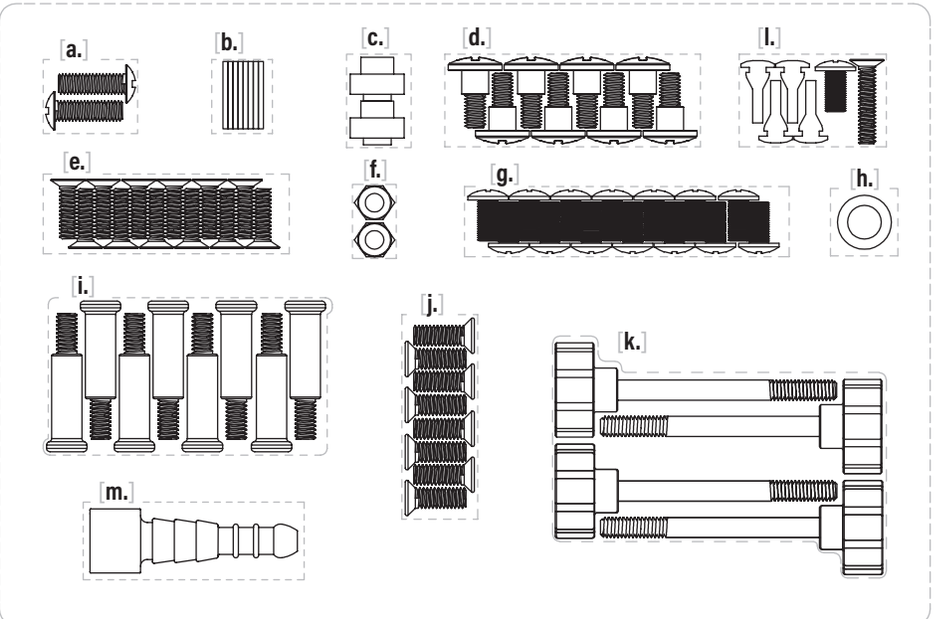


1 Grillkörper (1 Stück) 		2 Grillplatte (1 Stück) 		3 Haube (1 Stück) 	
4 Bodenschale (1 Stück) 		5 Linke Seitenablage (1 Stück) 	6 Rechtes Seitenregal (1 Stück) 	7 Haubengriff (1 Stück) 	8 Blenden für Haubengriffe (2 Stück) 
9 Schubladenbaugruppe (3 Stück) 	10 Schubladengriffe (3 Stück) 	11 Linke Beinbaugruppe (1 Stück) 	12 Rechtes Bein (1 Stück) 	13 Lenkrollen (4 Stück) 	14 Bedienknöpfe für die Grillplatte (4 Stück) 
15 Bedienknöpfe für Heißluftfritteusen (2 Stück) 	16 Netzkabelhalterung (1 Stück) 	17 Fettbecher (1 Stück) 	18 Seitenregalhalterung (a) (2 Stück) 	19 Seitenregalhalterung (b) (2 Stück) 	

20 Hardwarepaket (1 Stück)

- a. M6x20 Schrauben (2 Stück)
- b. Unterlegscheiben (8 Stück)
- c. Deckelabstandshalter (2 Stück)
- d. M6 Stufenschrauben (8 Stück)
- e. M5x15 Schrauben (12 Stück)
- f. M6 Sicherungsmuttern (2 Stück)
- g. M6x12 Schrauben (14 Stück)
- h. Sicherungsscheiben (2 Stück)
- i. Seitenregalnägel (8 Stück)
- j. M6x15 Schrauben (8 Stück)
- k. M6 Rändelschrauben (4 Stück)
- l. Ersatzteile
- m. Schlauchanschluss (1 Stück)*

*Nur in den Modellen 1868DK, 1868EU vorhanden



MONTAGEANLEITUNGEN

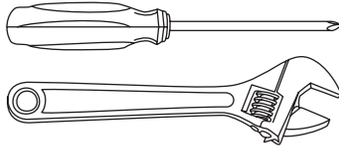
Finden Sie einen großen, sauberen Bereich, um Ihr Gerät zusammenzubauen. Entfernen Sie vor dem Zusammenbau sämtliches Verpackungsmaterial.

⚠ VORSICHT

Scharfe Kanten. Beim Zusammenbau Handschuhe tragen.



NICHT ENHALTEN:
AA-Batterie



WERKZEUGE BENÖTIGT:
Kreuzschlitzschraubendreher Nr. 3
und verstellbarer Schraubenschlüssel

⚠ VORSICHT

Schwere Stücke. Dieses Gerät sollte von zwei Personen zusammengebaut werden.

Montagezeit: 1-2 Stunden

Das Gerät ist nicht für die Bedienung über eine externe Zeitschaltuhr oder ein separates Fernbedienungssystem vorgesehen.

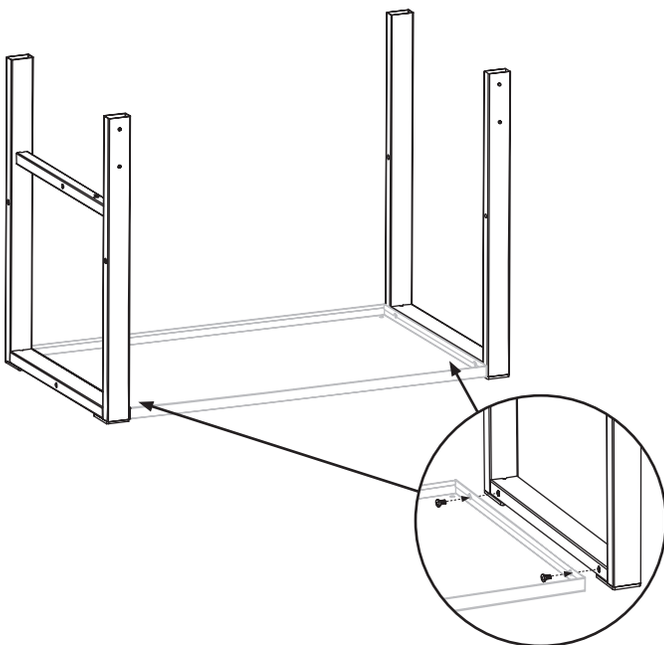
ELEKTRISCHE ANFORDERUNGEN

220 V - 240 V; 50 Hz / 60 Hz, 12.7A, 2950W

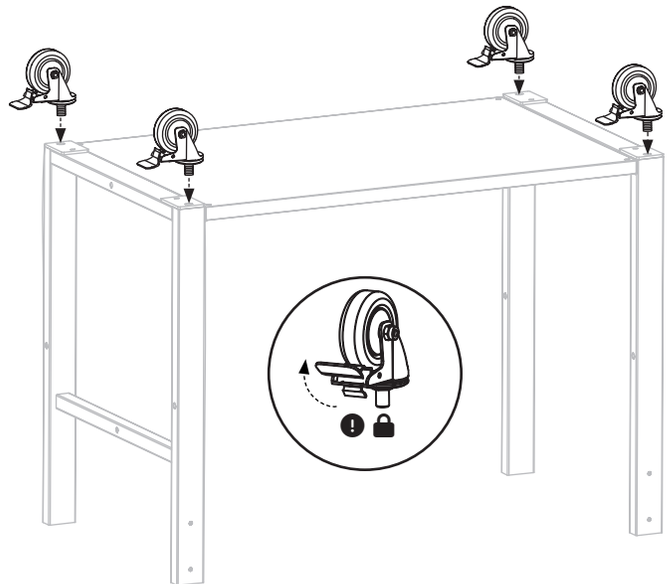
⚠ WARNUNG

Stellen Sie die Flüssiggasflasche NICHT unter oder in dieses Gerät.

SCHRITT 01 Befestigen Sie die linken und rechten Beinbaugruppen mit vier (4) M6x12-Schrauben (g.) an der unteren Ablage.

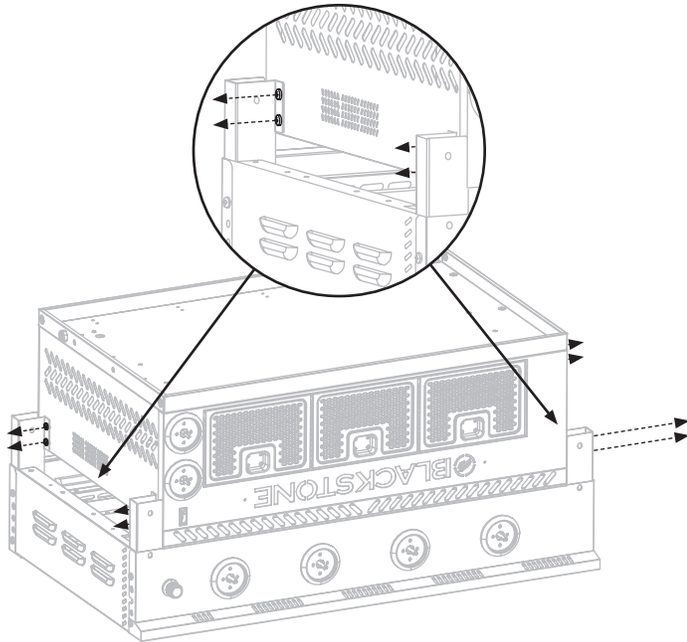


SCHRITT 02 Drehen Sie die zusammengebauten Beine und das Tablett um und schrauben Sie die vier (4) feststellbaren Lenkrollen fest. (Stellen Sie sicher, dass die Räder arretiert sind, bevor Sie sie anbringen.)

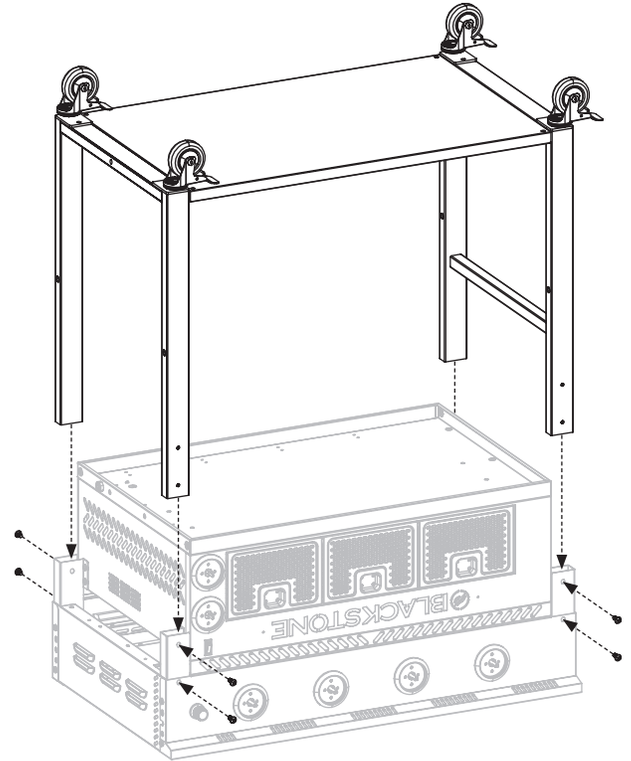




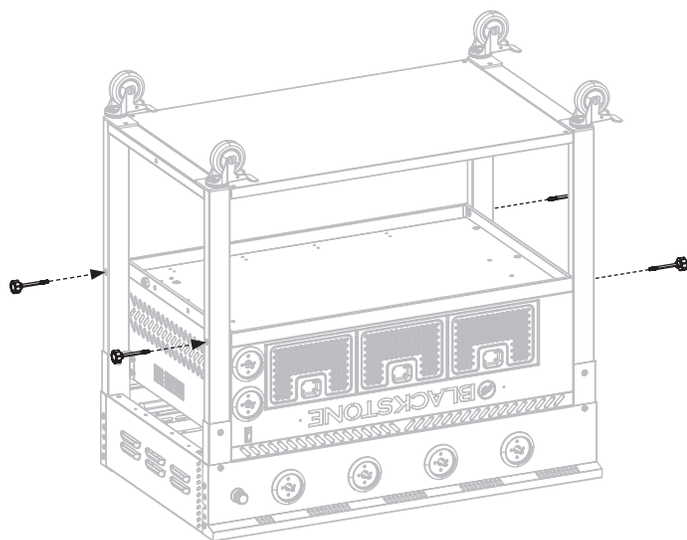
SCHRITT 03 Stellen Sie den Grillkörper mit Hilfe einer anderen Person kopfüber auf eine glatte, ebene Fläche. Lösen Sie alle acht (8) Schrauben an der Grillkörperbaugruppe um eine (1) Umdrehung.



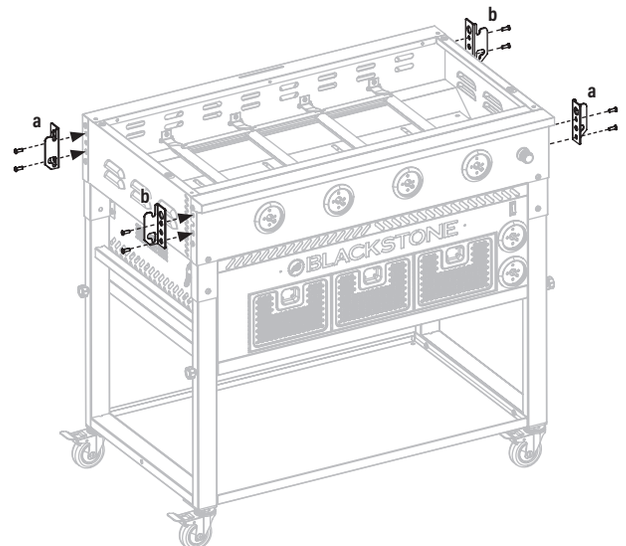
SCHRITT 04 Schieben Sie die Beine in die Schlitz am Grillgehäuse und befestigen Sie sie mit zwei (2) M6x12-Schrauben [g.] an jeder der vier Ecken am Grillgehäuse. Ziehen Sie die acht (8) zuvor gelösten Schrauben am Grillgehäuse fest.



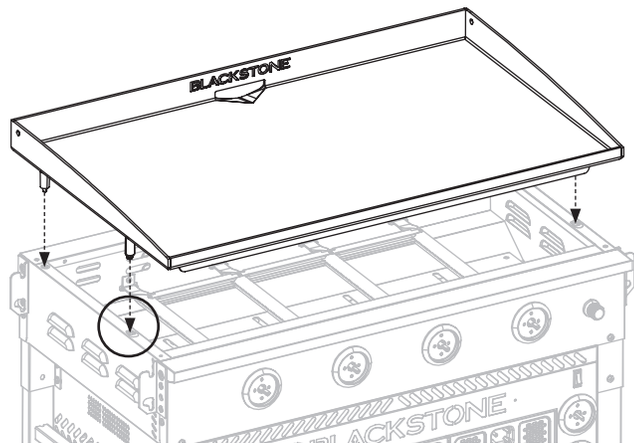
SCHRITT 05 Befestigen Sie die Beine mit vier (4) M6-Rändelschrauben [k.] am Airfryer-Gehäuse.



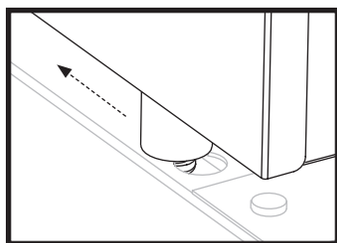
SCHRITT 06 Stellen Sie die Grilleinheit mit Hilfe einer anderen Person auf die Räder. Befestigen Sie die vier (4) seitlichen Regalhalterungen mit acht (8) schwarzen M6x15-Senkkopfschrauben [j.] an den Seiten des Grillkörpers. (Eine seitliche Regalhalterung (a) und eine seitliche Regalhalterung (b) auf jeder Seite.)



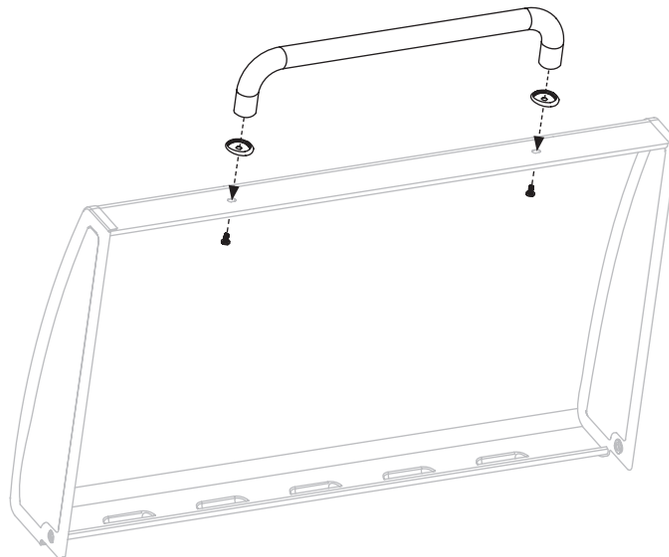
SCHRITT 07 Platzieren Sie **mit Hilfe einer anderen Person** die Grillplatte auf dem Grillgehäuse, indem Sie die vier (4) Stifte an den Löchern des Gehäuses ausrichten.



Stellen Sie sicher, dass die vorderen Stifte in den Löchern sitzen, und schieben Sie dann die Oberseite der Grillplatte nach hinten.



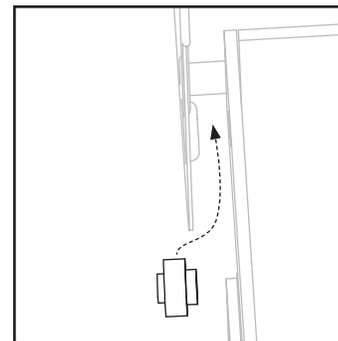
SCHRITT 08 Befestigen Sie den Haubengriff mit zwei (2) M6x12-Schrauben und zwei (2) Haubengriffblenden an der Grillhaube.



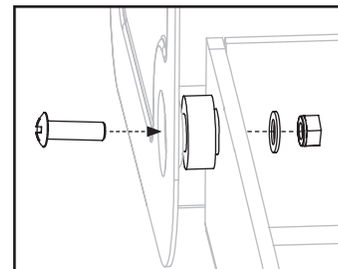
SCHRITT 09 Befestigen Sie die Haube an der Grillplatte:

➊ Richten Sie die Haube an den Löchern auf der Oberseite der Grillplatte aus.

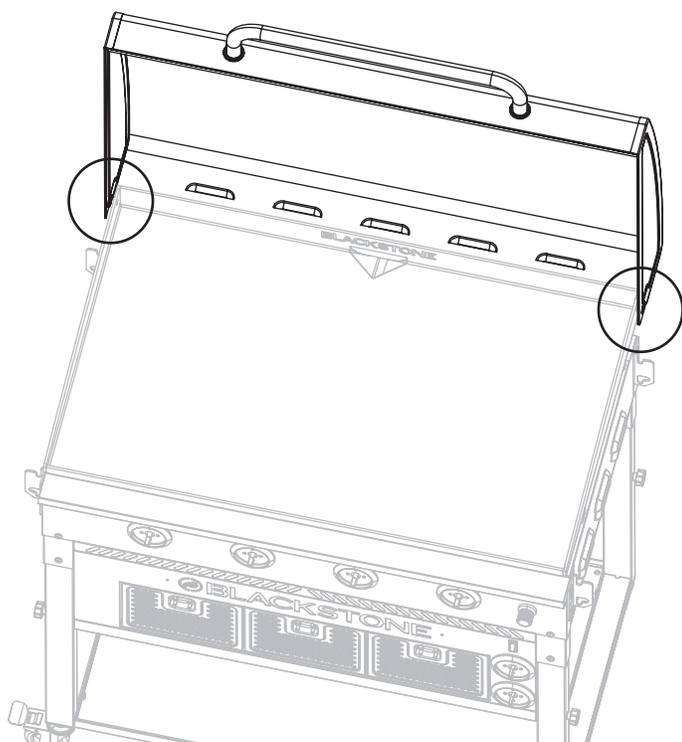
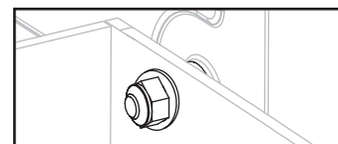
➋ Platzieren Sie einen (1) Haubenabstandshalter [c.] zwischen der Haube und der Grillplatte, das kleine Ende in die Haube und das große Ende in die Grillplatte.



➌ Schrauben Sie eine (1) M6x20-Schraube [a.] in die Haube, den Haubenabstandshalter, die Grillplatte, eine (1) Sicherungsscheibe [h.] und eine (1) M6-Sicherungsmutter [f.].

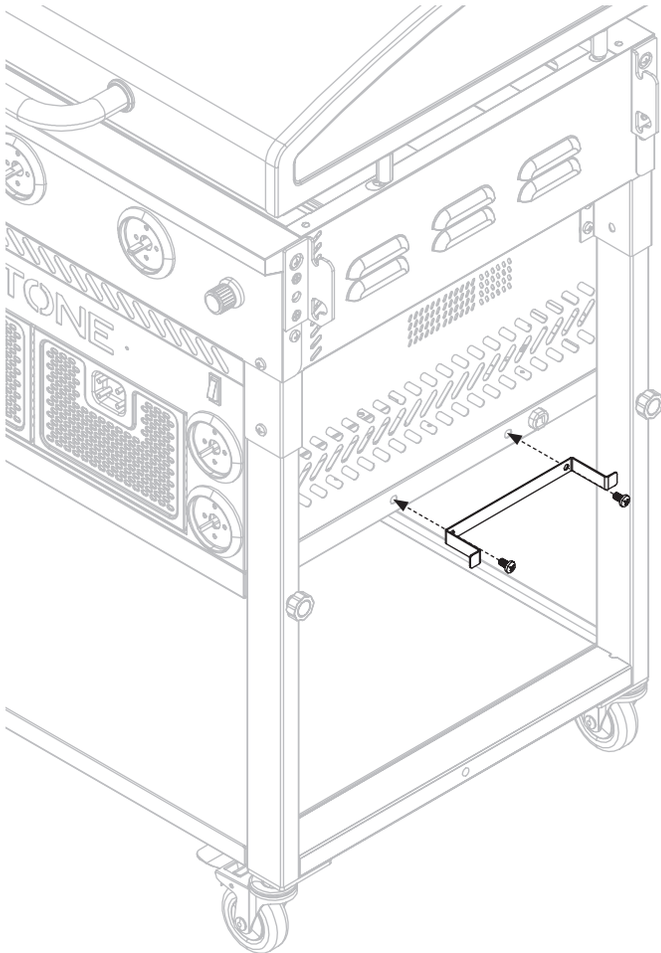


Auf der anderen Seite wiederholen.

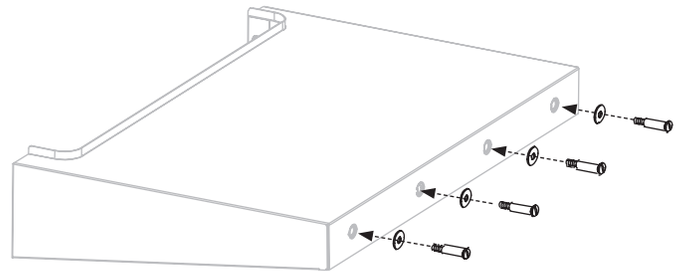




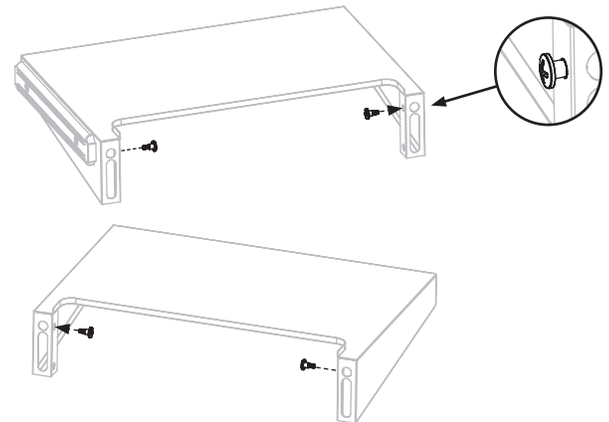
SCHRITT 10 Befestigen Sie die Netzkabelhalterung mit zwei (2) M6x12-Schrauben [g.] an der rechten Beinbaugruppe.



SCHRITT 11 Befestigen Sie vier (4) Seitenregal-Stifte [i.] und vier (4) Seitenregal-Unterlegscheiben [b.] am rechten Seitenregal. Wiederholen Sie dies mit der linken Seitenablage.

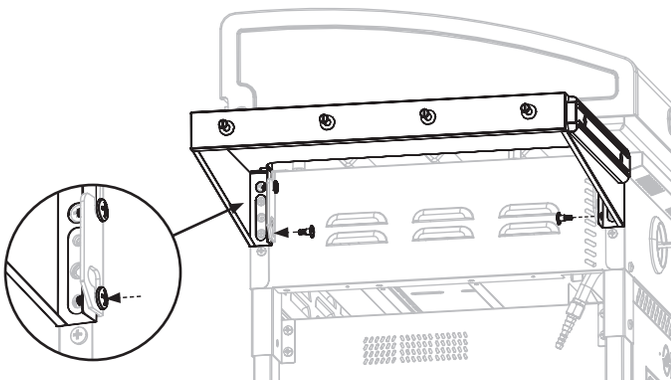


SCHRITT 12 Schrauben Sie zwei (2) M6-Stufenschrauben [d.] in die oberen Löcher am linken Seitenregal und zwei (2) M6-Stufenschrauben [d.] in die oberen Löcher am rechten Regal.

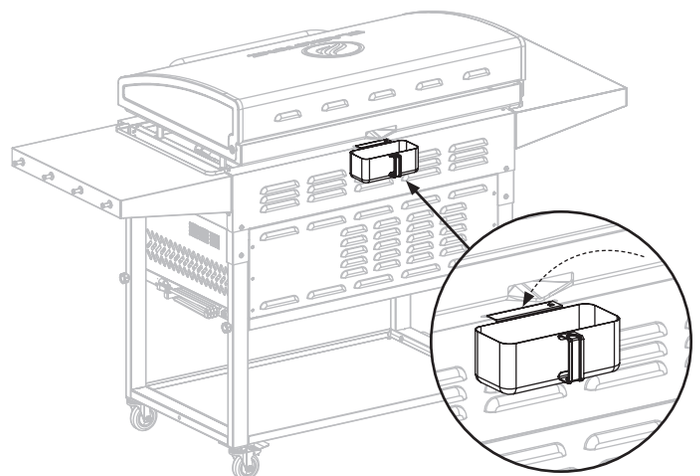


SCHRITT 13 Haken Sie die M6-Stufenschrauben des linken Seitenregals in die Regalhalterungen auf der linken Seite der Grillplatte ein. Befestigen Sie das Regal mit zwei (2) M6-Stufenschrauben [d.] an den seitlichen Regalhalterungen.

Wiederholen Sie diesen Schritt mit der rechten Seitenablage.

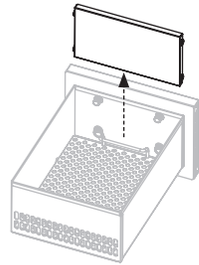


SCHRITT 14 Hängen Sie den Fettbecher in den Schlitz auf der Rückseite des Grillgehäuses ein.

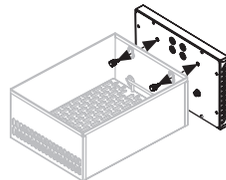


SCHRITT 15 Befestigen Sie den Schubladengriff:

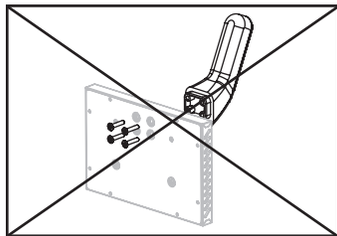
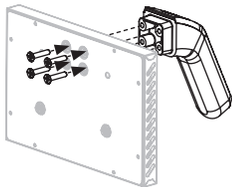
1 Entfernen Sie den Hitzeschild.



2 Entfernen Sie die beiden kleinen Flügelschrauben aus dem Inneren der Schublade, um die Frontplatte der Schublade zu entfernen.



3 Befestigen Sie den Schubladengriff mit vier (4) silbernen Senkkopfschrauben M5x15 [e.] an der Frontplatte. Achten Sie darauf, den Griff richtig anzubringen, mit dem Griff nach unten.



4 Befestigen Sie die Frontplatte wieder mit den zuvor entfernten Flügelschrauben.



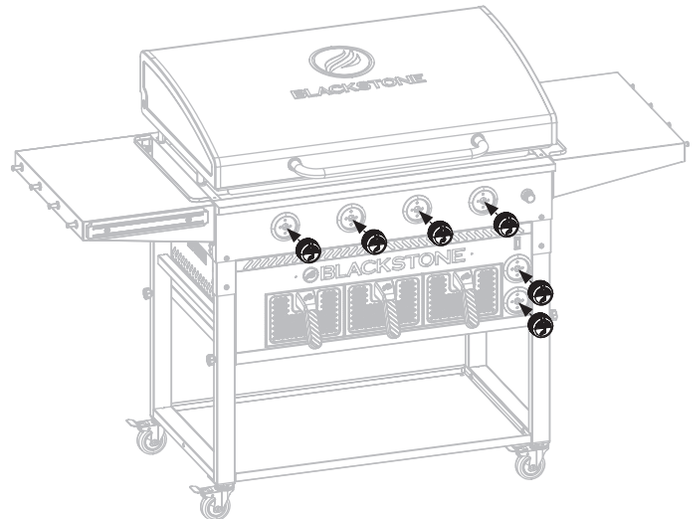
5 Bringen Sie den Hitzeschild wieder an.

6 Wiederholen Sie diesen Schritt mit den anderen beiden (2) Schubladen.



SCHRITT 16 Installieren Sie die sechs (6) Bedienknöpfe, indem Sie sie in die AUS-Position drücken.

Fahren Sie mit der **VERWENDUNG IHRES BLACKSTONE** fort.

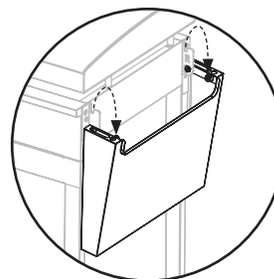


⚠ VORSICHT

Heißes Gerät. Die Abdeckung/der Deckel/die Haube MUSS geöffnet sein, wenn das Gerät in Betrieb ist.

HINWEIS

- Das maximale Gewicht auf der Seitenablage beträgt 4,5 kg.
- Die Seitenablage kann während des Gebrauchs heiß werden.



Heben Sie die Seitenregale an und klappen Sie sie gegebenenfalls zusammen, wenn Sie sie bewegen oder lagern.
(Regaldesign kann variieren.)



VERWENDUNG IHRES BLACKSTONE

ANFORDERUNGEN AN LPG-FLASCHEN

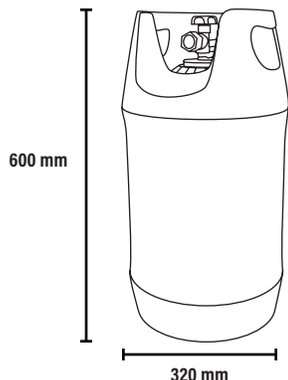
EUROPA

11-15 kg Flaschen

- Die maximale Größe der Gasflasche sollte betragen:
Durchm. 320 mm, Höhe: 600 mm
(Regler im Lieferumfang enthalten).

GROSSBRITANNIEN/JAPAN

8-13 kg Flaschen



- Verwenden Sie einen geeigneten Regler, der nach BSEN 12864 oder EN 16129 zertifiziert ist. Stellen Sie sicher, dass der Regler und der flexible Schlauch den örtlichen Vorschriften entsprechen.
- Die Länge des flexiblen Schlauchs darf 1,5 m nicht überschreiten. In Finnland darf die Länge 1,2 m nicht überschreiten. Der Schlauch sollte gemäß der geltenden EN-Norm zertifiziert sein und den örtlichen Vorschriften entsprechen.

Bitte wenden Sie sich an Ihren LPG-Händler, um Informationen zu einem geeigneten Regler für die Gasflasche zu erhalten.

⚠️ WARNUNG

Die Verwendung des falschen Reglers oder Schlauchs ist unsicher; Überprüfen Sie immer, ob Sie über die richtigen Artikel verfügen, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Dieses Gerät ist nur für die Verwendung mit Niederdruck-Butan- oder Propangas oder LPG-Gemischen geeignet und muss über einen flexiblen Schlauch mit dem entsprechenden Niederdruckregler ausgestattet sein. Die Lebenserwartung des Atemreglers und des Schlauchs wird auf 2 Jahre geschätzt.

ARMATUREN UND SCHLÄUCHE

Stellen Sie vor dem Anschluss und der Verwendung sicher, dass sich keine Rückstände im Kopf der Gasflasche, am Regler, am Schlauch, am Brenner und an den Brenneranschlüssen verfangen oder diese beschädigt sind.

- Es wird empfohlen, die Metallbeschläge jährlich zu überprüfen und nachzuziehen.
- Vermeiden Sie es, den flexiblen Schlauch zu verdrehen, wenn das Gerät in Betrieb ist.
- Stellen Sie sicher, dass der Schlauch nicht verstopft oder geknickt ist oder mit anderen Teilen des Geräts als seinem Anschluss in Kontakt kommt.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob die Schläuche eingeschnitten oder abgenutzt sind. (Ein abgenutzter oder beschädigter Schlauch muss vor der Verwendung des Geräts ausgetauscht werden.)

(Verwenden Sie nur von Blackstone zugelassene Ventile, Schläuche oder Regler. Bei Nichtbeachtung erlischt die Garantie.)

- Das Versorgungssystem für Flüssiggasflaschen muss für die Dampfenahme ausgelegt sein.
 - Halten Sie neue Flüssiggasflaschen während des Gebrauchs, Transports oder der Lagerung immer in aufrechter Position.
 - Halten Sie die Belüftungsöffnung(en) des Zylindergehäuses stets frei und frei von Schmutz.

Wenn Fett oder anderes heißes Material auf Ventil, Schlauch oder Regler tropft:

SCHRITT 01 Gaszufuhr sofort abschalten.

SCHRITT 02 Ermitteln Sie die Ursache und beheben Sie sie.

SCHRITT 03 Ventil, Schlauch und Regler reinigen und prüfen.

SCHRITT 04 Führen Sie eine Dichtheitsprüfung durch.

ANWEISUNGEN ZUR DICHTHEITSPRÜFUNG

- Testen Sie neue und ausgetauschte Flüssiggasflaschen auf Dichtheit, BEVOR Sie sie an das Gerät anschließen.
- Während der Dichtheitsprüfung nicht rauchen.
- Verwenden Sie keine offene Flamme, um nach Gaslecks zu suchen.
- Das Gerät muss im Freien in einem gut belüfteten Bereich und fern von Zündquellen wie Gas- oder Elektrogeräten auf Dichtheit geprüft werden.
- Halten Sie das Gerät während der Dichtheitsprüfung von offenen Flammen oder Funken fern.

DICHTHEITSPRÜFUNG: FLÜSSIG-GASFLASCHE

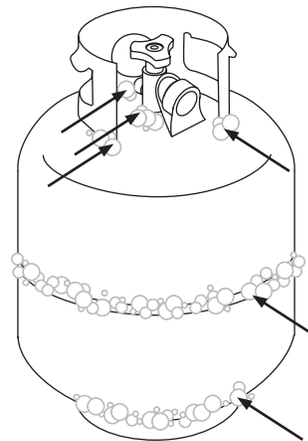
SCHRITT 01 Tragen Sie mit einem sauberen Pinsel eine 1%ige Lösung aus milder Seife und Wasser auf die Verbindungsbereiche der LPG-Flasche auf.

Lecks werden durch wachsende Blasen angezeigt.

⚠️ WARNUNG

Wenn während der Dichtheitsprüfung wachsende Blasen auftreten, verwenden oder bewegen Sie die Flüssiggasflasche nicht.

Wenden Sie sich umgehend an einen LPG-Lieferanten oder die Feuerwehr.



DICHTHEITSPRÜFUNG: VENTILE, SCHLÄUCHE UND REGLER

SCHRITT 01 Schalten Sie die Gaszufuhr am Gasflaschenventil ab. Stellen Sie sicher, dass das Steuerventil auf „AUS“ steht.

SCHRITT 02 Schließen Sie den Regler an die Flasche und das EIN/AUS-Ventil an den Brenner an, stellen Sie sicher, dass die Verbindungen sicher sind, und schalten Sie dann das Gas ein.

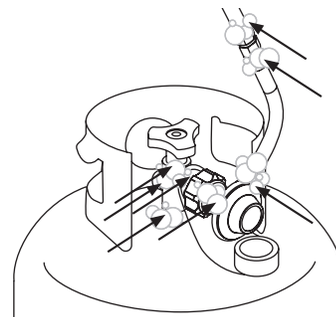
Wenn Sie ein Rauschen hören, schalten Sie sofort das Gas ab. An der Verbindung liegt ein großes Leck vor.

SCHRITT 04 Schließen Sie die Flüssiggasflasche sofort, indem Sie das Handrad im Uhrzeigersinn drehen, und ziehen Sie die Anschlüsse wieder fest. Wenn Lecks nicht behoben werden können, VERSUCHEN SIE NICHT, sie zu REPARIEREN.

SCHRITT 05 Tragen Sie mit einem sauberen Pinsel eine 1%ige milde Seifen- und Wasserlösung auf die Verbindungsbereiche von Ventilen und Regler auf.

Lecks werden durch wachsende Blasen angezeigt.

SCHRITT 06 Schließen Sie die Flüssiggasflasche sofort, indem Sie das Handrad im Uhrzeigersinn drehen, und ziehen Sie die Anschlüsse wieder fest.



⚠️ WARNUNG

Wenn Lecks nicht gestoppt werden können, versuchen Sie nicht, sie zu reparieren.

Der Regler muss von einem professionell lizenzierten, autorisierten Händler durch ein von Blackstone zugelassenes Modell ersetzt werden.

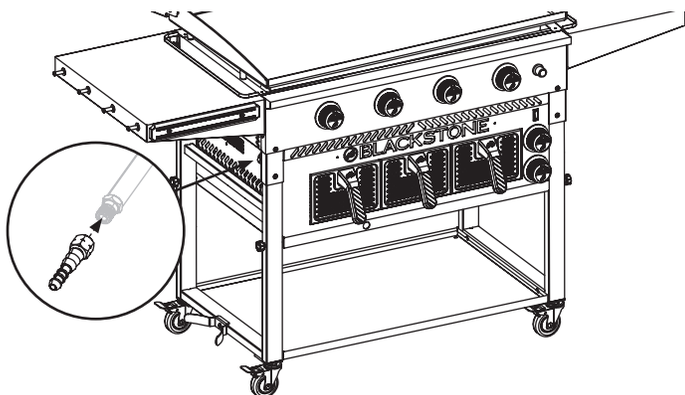
ANBRINGEN DER KRAFTSTOFFFLASCHE

SCHRITT 01 Regler und Schlauch müssen korrekt an das Gerät angeschlossen sein. Zum Festziehen der Mutter am Anschlussgewinde muss ein Schraubenschlüssel verwendet werden.

Wenn Sie eine Kraftstoffklemme verwenden, befestigen Sie den Schlauchtülle am Gasverteiler.

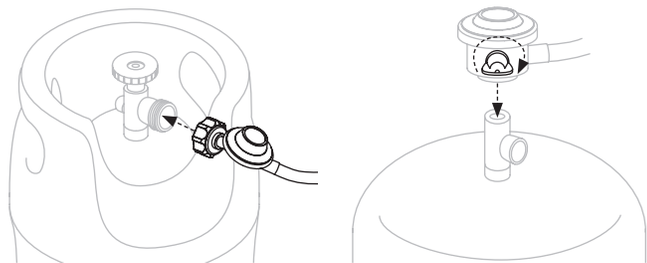
(Widerhaken ist Linksgewinde.)

- Wenn der Schlauch ausgetauscht wird, muss er mit Schlauchklemmen an den Anschlüssen des Geräts und des Reglers befestigt werden.
- Überprüfen Sie den Gummi-O-Ring am Reglerende der Schlauchleitung mindestens einmal im Jahr. Wenn es abgenutzt oder rissig erscheint, lassen Sie es ersetzen.
- Trennen Sie den Regler vom Zylinder (gemäß der dem Regler beiliegenden Anleitung), wenn das Gerät nicht verwendet wird.



SCHRITT 02 Richten Sie den Regler am Ventilauslass aus. Verdrehen Sie die Verbindung nicht.

Wenn die Verbindung nicht hergestellt werden kann, trennen Sie den Regler und wiederholen Sie diesen Schritt.



BEFÜLLUNG & UMTAUSCH

- Nutzen Sie nur seriöse Austauschunternehmen, die ihre Flaschen prüfen, präzise befüllen, testen und zertifizieren. Der LPG-Händler muss die neue Flasche vor dem Befüllen entleeren.
- Um Gas aus der LPG-Flasche zu entfernen, wenden Sie sich an einen zertifizierten LPG-Händler oder die örtliche Feuerwehr.
- Geben Sie kein Flüssiggas (LPG) in die Atmosphäre ab.

Ihr Händler kann Ihnen dabei helfen, eine Ersatz-LPG-Flasche für Ihr Gerät zu finden. Das Propanvolumen in der Flasche variiert je nach Temperatur.

⚠️ WARNUNG

Ein vereister Regler weist auf eine Gasüberfüllung hin. Schließen Sie sofort das Ventil der LPG-Flasche und rufen Sie den örtlichen LPG-Händler um Hilfe.

⚠️ WARNUNG

Das Befüllen und Wechseln muss fernab jeglicher Zündquellen erfolgen.

LAGERUNG VON FLÜSSIGGASFLASCHEN

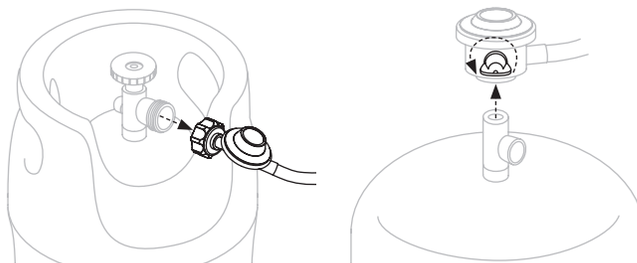
⚠️ WARNUNG

- Bewahren Sie eine Ersatz-LPG-Flasche nicht unter, in der Nähe oder in diesem Gerät auf.
 - Füllen Sie eine Flüssiggasflasche nicht zu mehr als 80%.
- Wenn die oben genannten Informationen nicht genau befolgt werden, kann es zu einem Brand mit Todesfolge oder schweren Verletzungen kommen.

- Die Flüssiggasflasche muss ausgeschaltet sein, wenn das Gerät nicht verwendet wird.
- Flüssiggasflaschen müssen im Freien und außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden.
- Lagern Sie eine Flüssiggasflasche nicht in einem Gebäude, einer Garage oder einem anderen geschlossenen Bereich.
- Lagern Sie eine Flüssiggasflasche nicht an einem Ort, an dem die Temperatur über 50°C (122°F) steigen kann.

TRENNEN DER FLÜSSIGGASFLASCHE

Die Lagerung des Geräts im Innenbereich ist nur zulässig, wenn die Flüssiggasflasche abgeklemmt und vom Gerät entfernt ist.





ZÜNDANLEITUNG

1. RÜCKSCHLAGVENTILE

⚠ Stellen Sie sicher, dass das Gaszufuhr-Absperrventil ausgeschaltet ist, bevor Sie die Geräteventile überprüfen.

SCHRITT 01 Drehen Sie alle Knöpfe auf die Aus-Position ❶.

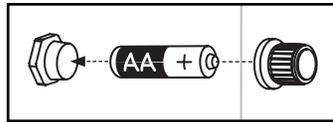
SCHRITT 02 Knopf eindrücken und loslassen. Knopf sollte zurückfedern.

Wenn die Knöpfe nicht zurückspringen, ersetzen Sie die Ventilbaugruppe, bevor Sie das Gerät verwenden.

SCHRITT 03 Drehen Sie den Knopf auf NIEDRIG und drehen Sie ihn dann wieder auf AUS. Der Knopf sollte sich leicht drehen lassen.

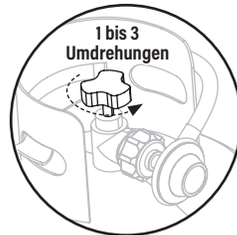
2. BATTERIEBETRIEBENE ZÜNDUNG

SCHRITT 01 Legen Sie eine (1) AA-Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten) unter den Zündknopf ein. Schrauben Sie den Knopf über dem Pluspol fest.



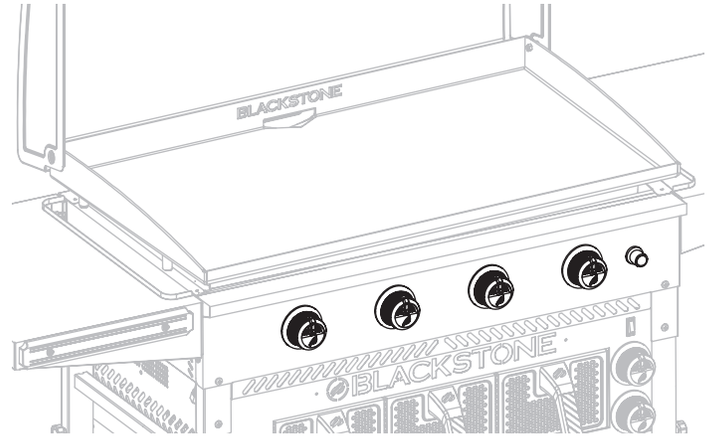
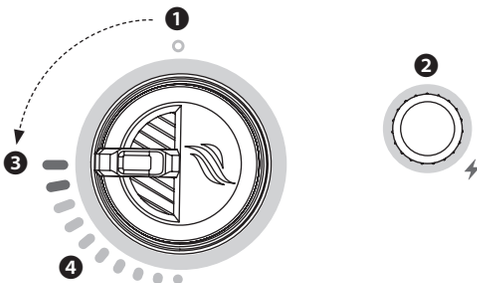
Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte vor dem Einsetzen der Batterie.

SCHRITT 02 Schalten Sie das Gas ein, indem Sie das Handrad der Gasflasche 1 bis 3 Umdrehungen gegen den Uhrzeigersinn drehen.



SCHRITT 03

- ❷ Drücken und halten Sie den Zündknopf.
- ❸ Drücken und drehen Sie den Bedienknopf gegen den Uhrzeigersinn auf HIGH. (Lassen Sie den Zündknopf los, wenn der Brenner zündet.)
- ❹ Stellen Sie die Temperatur auf das gewünschte Niveau ein.

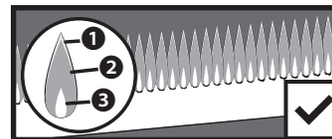


DEUTSCH

3. ÜBERPRÜFEN SIE VOR DEM GEBRAUCH IMMER DIE FLAMME DES BRENNERS.

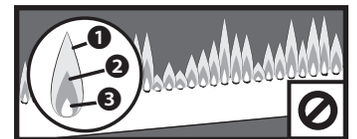
Zünden Sie die Brenner an und schauen Sie unter die Kochfläche, um die Brenner zu sehen. Wenn der Knopf auf HOCH steht, sollten die Flammen größer sein als wenn der Knopf auf NIEDRIG steht.

GESUNDES FLAMMENMUSTER



- ❶ Gelbes Flackern.
- ❷ Dunkelblau.
- ❸ Leuchtendes Blau.

GELB ODER UNREGELMÄSSIG



Wenn die Flammen gelb oder unregelmäßig sind, lesen Sie bitte das Kapitel „Fehlerbehebung“.

⚠ WARNUNG

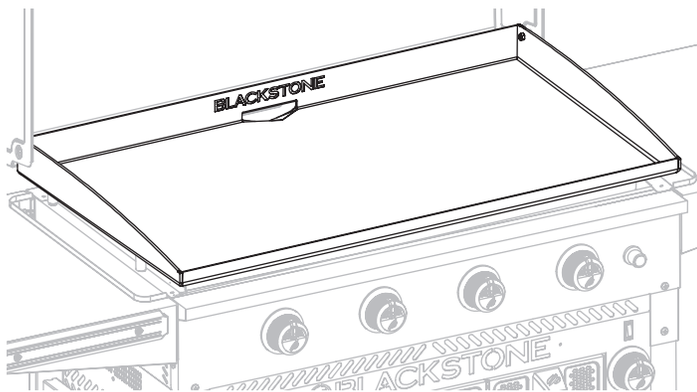
Wenn der Brenner bei geöffnetem Gaszufuhrventil nicht zündet, strömt weiterhin Gas aus dem Brenner und könnte sich unbeabsichtigt entzünden, was zu Verletzungen führen kann.

Wenn die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden erfolgt:

1. Drehen Sie den Bedienknopf des Brenners auf OFF.
2. Warte 5 Minuten.
3. Wiederholen Sie den Anzündvorgang.

Wenn der Brenner nicht zündet, lesen Sie bitte das Kapitel „Fehlerbehebung“.

BRATPFANNE WÜRZANLEITUNG



WASCHEN SIE IHRE GRIDDLEPLATTE VOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

HINWEIS

Seife wird eine erfahrene Grillplatte ruinieren. Dies ist das einzige Mal, dass Sie Seife auf der Grillfläche verwenden sollten.

SCHRITT 01 Waschen Sie die Grillfläche mit heißem Seifenwasser.

SCHRITT 02 Spülen und vollständig trocknen.

WÜRZEN SIE IHRE BRATPFANNE



VIDEOANLEITUNG

So würzen Sie eine neue Blackstone-Grillplatte
[youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s](https://www.youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s)

SCHRITT 01 Wischen Sie alle Rückstände von der Oberseite der Grillplatte ab.



SCHRITT 02 Stellen Sie Ihre Grillplatte auf hohe Hitze, bis Ihre Grillplatte die Farbe ändert. (~10 Minuten)



SCHRITT 03 Verwenden Sie eine Zange, um ein Papiertuch oder ein Baumwolltuch zu halten, und verteilen Sie 2-3 Esslöffel Ihres Gewürzöls auf der gesamten Grillplatte.

Denken Sie beim Würzen Ihrer Griddleplatte daran, eine dünne und gleichmäßige Ölschicht aufzutragen - je dünner die Ölschicht, desto leichter lässt sie sich abbrennen.



SCHRITT 04 Die Griddleplatte ist bereit für eine weitere Schicht Öl, wenn sie aufhört zu rauchen. Wiederholen Sie **SCHRITT 03** drei- bis viermal oder bis die Grillfläche schwarz ist.



HINWEIS

Bewahren Sie während des Gebrauchs keine Gegenstände in einem Umkreis von 8 cm von der Grillplatte auf.

WELCHES ÖL NIMMT MAN AM BESTEN?

- Blackstone Seasoning and Cast Iron Conditioner.
- Jedes pflanzliche Speiseöl.
- Ausgeschmolzenes tierisches Fett ohne Zusatzstoffe.



VORSICHT

Entsorgen Sie die Lappen/Handtücher, mit denen Sie Öl auf der Grillplatte verteilen, ordnungsgemäß, um Brände durch Selbstentzündung zu vermeiden.

Unter den richtigen Bedingungen können Ölreste auf Lappen oder Handtüchern oxidieren, lange nachdem sie von einer Wärmequelle entfernt wurden. Der Oxidationsprozess selbst erzeugt Wärme, die sich, wenn sie nicht abgeleitet wird, ansammelt und dazu führen kann, dass sich die Lappen/Handtücher und das umgebende Material entzünden.

FEHLERBEHEBUNG BEIM WÜRZEN

ES GIBT EINEN BRÄUNLICHEN RÜCKSTAND AUF DER GRIDDLEFLÄCHE:

MÖGLICHE URSACHEN

- Es wurde zu viel Öl verwendet.
- Du hast die Heizung zu früh ausgeschaltet.

LÖSUNG

SCHRITT 01 Schalten Sie Ihre Grillplatte hoch und lassen Sie sie 10-15 Minuten lang erhitzen.

SCHRITT 02 Kratzen Sie so viel wie möglich von dem eingedickten und teilweise gekochten Öl ab.

SCHRITT 03 Mit einer hauchdünnen Schicht Öl nachwürzen.

DIE RÄNDER DER GRILLFLÄCHE SIND NICHT SCHWARZ:

Nachdem Sie Ihre Grillplatte für mehrere Kochvorgänge verwendet haben, wird das Gewürz gleichmäßiger und besser.

ROST VORBEUGEN

Verwenden Sie Ihre Grillplatte häufig. Jedes Mal, wenn Sie kochen, fügen Sie Gewürze hinzu, wodurch Rost weniger wahrscheinlich wird.

HINWEIS

Wenn Sie in einem feuchten oder Küstenklima leben, muss Ihre Grillplatte zwischen den Verwendungen möglicherweise häufiger gewürzt werden.

Wenn Rost auf der Grillfläche auftritt, reiben Sie ihn mit Stahlwolle, Schleifpapier mit geringer Körnung oder dem **Blackstone-Bimsstein** ab und behandeln Sie die Oberfläche erneut.



VIDEOANLEITUNG

Wiederherstellung Ihrer Blackstone Griddleplatte
[youtube.com/watch?v=thPE2IgmSil](https://www.youtube.com/watch?v=thPE2IgmSil)



VERWENDEN SIE IHRE HEISSLUFTFRITTEUSE ELEKTRISCHE HEISSLUFTFRITTEUSE ZÜNDUNG

SCHRITT 01 Stecken Sie das Netzkabel in die Steckdose.

SCHRITT 02 1 Drehen Sie den Bedienknopf der Fritteuse auf AUS.

SCHRITT 03 Drücken Sie den Wippschalter zum Einschalten, das Gebläse startet sofort.

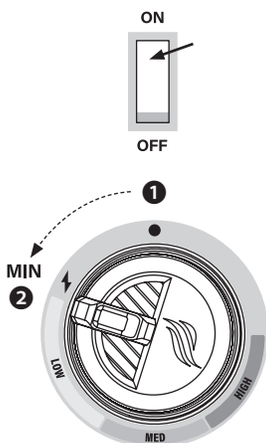
SCHRITT 04

2 Drehen Sie den Bedienknopf der Fritteuse gegen den Uhrzeigersinn, um die gewünschte Temperatur einzustellen.

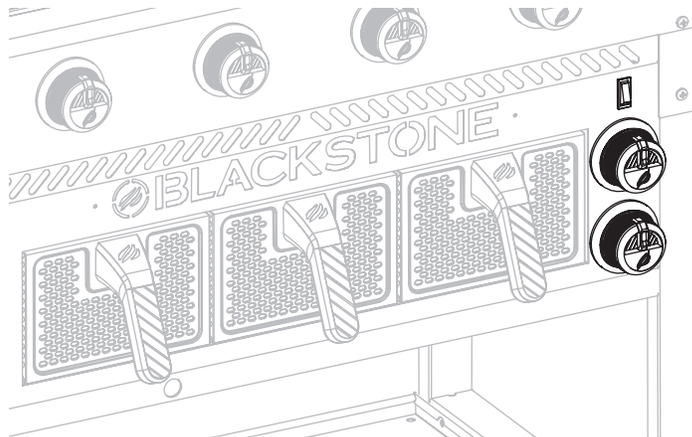
NIEDRIG: 150 °C (300 °F) - 190 °C (375 °F)

MITTEL: 190 °C (375 °F) - 220 °C (425 °F)

HOCH: 220 °C (425 °F) - 250 °C (475 °F)



Führen Sie die obigen Schritte in umgekehrter Reihenfolge aus, um die Fritteuse auszuschalten.



DEUTSCH

SICHERHEIT BEI HEISSLUFTFRITTEUSEN

- Entfernen Sie Gegenstände unter der Heißluftfritteuse, bevor Sie sie in Betrieb nehmen.
- Blasen Sie die Schubladen vor dem Kochen aus, um die Durchgänge sauber zu halten.
- Wickeln Sie das Netzkabel um die Netzkabelhalterung, wenn die Heißluftfritteuse nicht verwendet wird.

WÄHREND DES GEBRAUCHS

- Den Strom der Verbrennungsluft oder der heißen Abgase nicht behindern.
- Stellen Sie die Schubladen der Fritteuse nicht auf die Grillfläche.
- Stellen Sie die Fritteusenschubladen nicht auf oder in die Nähe eines heißen Gas- oder Elektrobrenners oder in einen beheizten Ofen.

ESSEN

- Kochen Sie keine Lebensmittel in der Fritteuse, ohne dass die Schublade eingesetzt ist.
- Geben Sie keine Flüssigkeiten (Wasser oder Soßen) zu heißen Speisen in die Schublade, da diese zu Dampf aufsteigen und Verbrennungen verursachen können.

KOCHSPRAY

Kochspray zerstört die Antihafbeschichtung. Wir empfehlen die Verwendung von normalem Speiseöl in einer Sprühflasche.

REINIGEN SIE IHRE HEISSLUFTFRITTEUSE

- Nicht mit Alkohol oder anderen brennbaren Substanzen reinigen.
- Reinigen Sie die Heißluftfritteuse nicht mit Wasserspray oder ähnlichem.

REINIGEN SIE DEN KORB IHRER HEISSLUFTFRITTEUSE

Ihr Heißluftfritteusenkorb ist spülmaschinenfest, der Griff jedoch nicht. (Das Korbdesign kann je nach Gerät variieren.)

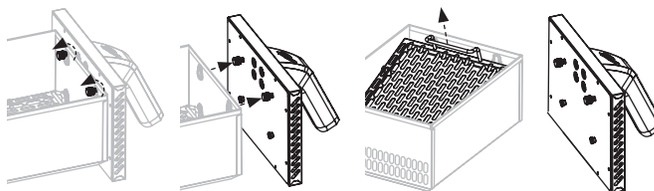
SCHRITT 01 Lösen Sie die oberen Rändelschrauben in der Schublade der Heißluftfritteuse.

SCHRITT 02 Heben Sie die Griffbaugruppe an und entfernen Sie sie. (Entfernen Sie nicht die Rändelschrauben.)

SCHRITT 03 Nehmen Sie den Untersetzer aus dem Heißluftfritteusenkorb.

SCHRITT 04 Bewahren Sie die Griffbaugruppe bei Ihrem Gerät auf.

Setzen Sie die Schublade wieder zusammen, nachdem der Korb sauber und trocken ist.



KOCHEN AUF IHREM BLACKSTONE

⚠ VORSICHT

Dieses Gerät ist während und nach dem Gebrauch heiß. Verwenden Sie zum Schutz vor Verbrennungen und Spritzern beim Umgang mit potenziell heißen Teilen, einschließlich Griffen in der Nähe des Gerätekörpers, langstielige Utensilien und Topflappen/Schutzhandschuhe.

DIE MINIMALE UMGEBUNGSTEMPERATUR BETRÄGT 0 °F (-18 °C).

VIDEOREZEPTE

Rezepte und Kochtipps finden Sie unter:

🌐 BlackstoneProducts.com/recipes

📺 youtube.com/BlackstoneGriddles

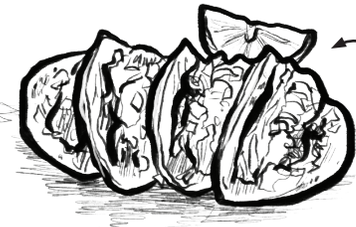
📱 @blackstoneproducts



PFANNKUCHEN MIT ERDBEEREN UND SAHNE
Frühstück



GEBRATENER ZWIEBELBURGER AUS OKLAHOMA
Mittagessen



TACOS BORRACHOS
Abendessen



BROMBEER-SCONES
Heißluftfritteuse



HÄHNCHENFLÜGEL MIT THYMIAN
Heißluftfritteuse



JALEPEÑO POPPERS
Heißluftfritteuse

REINIGEN SIE IHRE GRIDDLEPLATTE

Reinigen Sie die Grillplatte nach jedem Gebrauch, solange sie noch warm ist.

- Verwenden Sie keine Seife auf der Grillplatte. Dadurch wird die Würze der Grillplatte zerstört.



VIDEOANLEITUNG

So reinigen Sie Ihre Blackstone Griddleplatte

📺 youtube.com/watch?v=-ledu9z6NPY

SCHRITT 01 Schieben Sie lose Speisereste mit einem Spatel oder einem geraden Metallschaber in die Fettschale.



SCHRITT 02 Wischen Sie die Grillplatte mit einem Papiertuch oder einem Blackstone-Scheuerschwamm ab.



SCHRITT 03 Tragen Sie ein paar Esslöffel Wasser auf die Grillfläche auf und kratzen Sie dann das Wasser und den Schmutz in die Fettschale. (Bei anhaftenden Speiseresten etwas grobes Salz verwenden.)



SCHRITT 04 Wischen Sie erneut mit einem Papiertuch nach und trocknen Sie es vollständig ab.



SCHRITT 05 Tragen Sie eine dünne Schicht Speiseöl auf, um die Würze zu erhalten und die Grillplatte zu schützen.



LEEREN SIE IHREN GREASE CUP

Die Fettschale muss nach jedem Gebrauch entfernt und geleert werden.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Ihre Grillplatte auf ebenem Boden steht, damit Fett und Wasser in Richtung der hinteren Fettaussparung abfließen können.

⚠ VORSICHT

Der Schmierbecher ist während und nach dem Gebrauch heiß. Entfernen Sie die Fettschale erst, wenn die Grillplatte vollständig abgekühlt ist.



PFLEGE UND WARTUNG

⚠️ WARNUNG

Fettansammlungen können einen Brand verursachen. Reinigen Sie nach jedem Gebrauch alle Teile des Geräts, die heiß werden und Fettablagerungen aufweisen.

⚠️ VORSICHT

Alle Reinigungs- und Wartungsarbeiten sollten durchgeführt werden, wenn das Gerät abgekühlt und alles ausgeschaltet ist.

- Verwenden Sie kein Scheuerpad auf Bereichen mit Grafiken.
- Wenn eine Borstenbürste zum Reinigen einer der Kochflächen verwendet wird, stellen Sie vor dem Kochen sicher, dass keine losen Borsten auf den Kochflächen zurückbleiben.

GERÄTEKÖRPER:

Mit warmem Seifenwasser waschen und sofort mit einem nicht scheuernden Tuch trocken wischen. (Lassen Sie Reinigungsmittel nicht längere Zeit auf porösen Oberflächen stehen.)

HINWEIS

Verwenden Sie kein Citrisol, Scheuermittel oder konzentrierte Reinigungsmittel für das Gerät. Dies kann zur Beschädigung und zum Ausfall von Teilen führen.

GERÄTESPEICHER

⚠️ WARNUNG

Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es in Betrieb ist. Lassen Sie das Gerät auf 45 °C (115 °F) abkühlen, bevor Sie es bewegen oder lagern.

Decken Sie Ihr Gerät immer ab, wenn Sie es im Freien lagern.



MEINE ABDECKUNG FINDEN

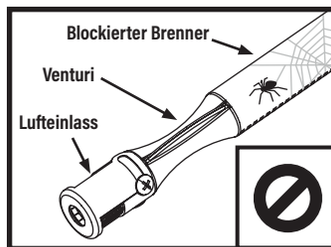
[BlackstoneProducts.com](https://blackstoneproducts.com)

- Abdeckungen
- Tragetaschen

REINIGUNG DER BRENNEREINHEIT

Spinnen und Insekten können sich darin einnisten und die Öffnung des Brenners/Venturirohrs verstopfen.

Um die Wahrscheinlichkeit eines „Flashbacks“ zu verringern, sollte das nachstehende Verfahren mindestens einmal im Monat durchgeführt werden, wenn die Spinnen am aktivsten sind oder wenn Ihr Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde.



⚠️ WARNUNG

Ein verstopfter Brenner kann zu einem Brand unter dem Gerät führen. Wenn Verstopfungen festgestellt werden, sollte der Brenner entfernt und gereinigt werden.



VIDEOANLEITUNG

So reinigen Sie Ihr Brennerrohr

▶ youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8

SCHRITT 01 Stellen Sie sicher, dass das Gas an den Bedienknöpfen und der Gaszufuhr ausgeschaltet ist. Entfernen Sie die Grilloberseite.

SCHRITT 02 Den Brenner vorsichtig lösen und entfernen.



SCHRITT 03 Reinigen Sie das Innere des Brenners:

- Führen Sie eine schmale Flaschenbürste mehrmals durch den Brenner. (KEINE Drahtbürsten verwenden)
- Verwenden Sie Druckluft, um den Brenner auszublasen. (Augenschutz tragen)



SCHRITT 04 Bürsten Sie die gesamte Außenfläche des Brenners, um Schmutz zu entfernen.



SCHRITT 05 Reinigen Sie alle blockierten Anschlüsse mit einem steifen Draht, z. B. einer offenen Büroklammer.



SCHRITT 06 Setzen Sie die Brenner vorsichtig wieder ein und bringen Sie sie wieder an, achten Sie dabei auf die Position der Zündnadel.

⚠️ Die Gasverteiler-Brennstoffdüse muss wieder in die Brenneröffnung eingerastet werden.



RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

IGNITION TROUBLESHOOTING

BRENNER ZÜNDET NICHT:

Erfolgt die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden:

SCHRITT 01 Erfolgt die Zündung nicht innerhalb von 5 Sekunden:

SCHRITT 02 Drehen Sie den Bedienknopf des Brenners auf AUS.

SCHRITT 03 Warte 5 Minuten.

SCHRITT 04 Wiederholen Sie den Beleuchtungsvorgang.

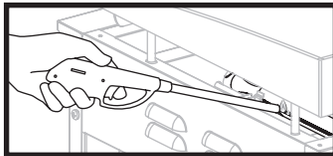
Wenn dies nicht funktioniert, versuchen Sie bitte, Ihr Gerät mit einem Streichholz zu entzünden, um die Ursache zu ermitteln.

ANWEISUNGEN ZUM ANZÜNDEDEN VON STREICHHÖLZERN

Prüfen Sie vor Beginn auf Gaslecks. Haube öffnen (falls vorhanden).

SCHRITT 01 Drehen Sie den Bedienknopf in die AUS-Position.

SCHRITT 02 Zünden Sie ein Streichholz (oder ein langes Feuerzeug) an, das nicht kürzer als 11 Zoll lang ist.

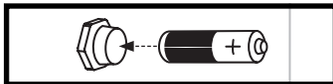
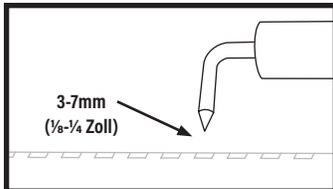


SCHRITT 03 Stellen Sie die Flamme neben den Brenner.

SCHRITT 04 Drücken Sie den Steuerknopf hinein und drehen Sie ihn, um den Gasfluss zu starten. Stellen Sie sicher, dass der Brenner brennt und brennt.

WENN SIE IHR GERÄT MIT EINEM STREICHHOLZ ENTZÜNDEN KÖNNEN:

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Zündkabel falsch ausgerichtet.	Stellen Sie sicher, dass die Zündnadel 3-7 mm (1/8-1/4 Zoll) vom Brenner entfernt und an den Brennerlöchern ausgerichtet ist.
Beschädigung der Zündanlage.	Wenden Sie sich für Ersatzteile an den Kundendienst.
Batterie leer/falsch eingesetzt.	Durch neue Batterie ersetzen.
	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie sicher, dass die Batterie hinsichtlich der Polarität (+ und -) richtig eingelegt ist. • Entfernen Sie die Batterien aus Geräten, die über einen längeren Zeitraum nicht verwendet werden sollen. • Entfernen Sie verbrauchte Batterien umgehend.



WENN SIE IHR GERÄT NICHT MIT EINEM STREICHHOLZ ENTZÜNDEN KÖNNEN:

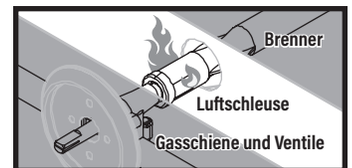
MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Brennerrohre erhalten keinen Brennstoff.	Reinigen Sie die Brennerbaugruppe, um die Verstopfung zu entfernen.

FEHLERBEHEBUNG BEIM GASFLUSS

DAS GERÄT ERREICHT KEINE HOHE HITZE ODER HEIZT UNGLEICHMÄSSIG:

- Brennerflammen sind gelb oder unregelmäßig.
- Die Brennerflammen beginnen stark und fallen dann sofort auf niedrig ab, selbst wenn der Brenner auf die hohe Position eingestellt ist.
- Die Flammenhöhe sinkt, wenn ein zweiter Brenner angezündet wird.
- Flammen erstrecken sich nicht über die volle Länge des Brenners oder laufen nur auf einer Seite des Brenners.
- Brennerflammen sind inkonsistent.

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Hindernisse im Brenner, den Gasdüsen oder der Kraftstoffschiene.	Brenner, Düsen und Gasschlauch reinigen.
Die Gasflasche ist leer oder fast leer.	Füllen Sie die Gasflasche auf oder ersetzen Sie sie.



- Eine Flamme kommt aus dem Lufttor.

MÖGLICHE URSACHEN	LÖSUNG
Etwas blockiert das Venturi im Brenner.	Reinigen Sie die Brennerbaugruppe, um die Verstopfung zu beseitigen.



KUNDENDIENST

KONTAKTIERE UNS

Für alle Fragen, Anfragen oder Kundensupport wenden Sie sich bitte an:

BLACKSTONE EUROPA

☎ 318002255872

✉ support@blackstoneproducts.eu

ZWEI JAHRE GARANTIE

North Atlantic Imports, LLC gewährleistet, dass dieses Produkt bei normalem Gebrauch für einen Zeitraum von zwei (2) Jahren ab dem ursprünglichen Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Sofern solche Mängel auftreten, stellt North Atlantic Imports, LLC nach eigenem Ermessen kostenlos die entsprechenden Ersatzteile zur Verfügung.

In keinem Fall haftet North Atlantic Imports, LLC für Folgeschäden, indirekte oder zufällige Schäden, die sich aus der Installation, Verwendung oder dem Ausfall des Produkts ergeben.

Diese Garantie deckt Folgendes NICHT ab:

- Inspektionskosten oder Arbeitsaufwand für den Austausch defekter Teile;
- Kosmetische Mängel, die die Leistung oder Integrität des Produkts nicht beeinträchtigen;
- Normale Abnutzung;
- Schäden durch Vandalismus; Naturereignisse, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Wind, Stürme, Hagel, Überschwemmungen;
- Unsachgemäße Montage, Installation oder Verwendung;
- Verfärbung oder Ausbleichen der Oberfläche durch Einwirkung von Chemikalien, verschütteten Flüssigkeiten, Pool- oder Salzwasser;
- Korrosion/Rost.

Dieses Produkt wurde für Sicherheit und Qualität entwickelt. Alle am Originalprodukt vorgenommenen Änderungen könnten dessen strukturelle Integrität oder Funktion beeinträchtigen und zu Produktausfällen oder Personenschäden führen. Daher führt eine Änderung dieses Produkts zum Erlöschen aller Garantien.

Dieses Produkt ist NUR FÜR DEN WOHNGEBRAUCH bestimmt und nicht für kommerzielle, Vertrags- oder andere nicht-Wohnzwecke bestimmt. North Atlantic Imports, LLC lehnt alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Zusicherungen und Gewährleistungen jeglicher Art ab.

Die Garantie gilt für den Erstkäufer und ist nicht übertragbar. Sie gilt nicht für Zubehör oder Teile, die nicht mit dem Produkt geliefert werden, für den Kauf von Ausstellungsmodellen oder für Produkte, die im Ausverkauf oder „wie besehen“ verkauft werden. Möglicherweise haben Sie jedoch andere spezifische gesetzliche Rechte, die auf den Gesetzen Ihres jeweiligen Staates oder Wohnsitzlandes basieren.

Um Ihre Garantie zu aktivieren, registrieren Sie Ihr Produkt unter **support@blackstoneproducts.eu**

North Atlantic Imports, LLC behält sich das Recht vor, diese Garantie jederzeit zu ändern oder zu modifizieren.



Dieses Produkt ist möglicherweise durch ein oder mehrere ausgestellte US-amerikanische und/oder internationale Patente geschützt und kann anhängige Patentanmeldungen enthalten.

Weitere Informationen finden Sie unter: BlackstoneProducts.com/patents