

OWNER'S MANUAL

LP Gas Outdoor Fire Column

Model No. GLT1355SP



WARNING

FOR OUTDOOR USE ONLY.

Installation and service must be performed by a qualified installer, service agency or gas supplier.



WARNING

FOR YOUR SAFETY:

- A If the information in this manual is not followed exactly, a fire or explosion may result causing property damage, personal injury or loss of life.
- **A** WHAT TO DO IF YOU SMELL GAS:
 - Do NOT try lighting any appliance.
 - Do NOT touch any electrical switch; do NOT use any phone in your building.
 - Immediately call your gas supplier from a neighbor's phone.
 - Follow the gas supplier's instructions.
 - If you cannot reach your gas supplier, call the fire department.
- A Do Not Use For Cooking.



WARNING

FOR YOUR SAFETY:

- A INSTALLER: Leave this manual with the appliance.
- A CONSUMER: Retain this manual for future reference.



WARNING

FOR YOUR SAFETY:

- Improper installation, adjustment, alteration, service or maintenance can cause injury or property damage.
- Read the installation, operation and maintenance instructions thoroughly before installing or servicing this equipment.



DANGER

FIRE OR EXPLOSION HAZARD

If you smell gas:

- Shut off gas to appliance.
- Extinguish any open flame.
- If odor continues, leave the area immediately.
- After leaving the area, call your gas supplier or fire department.

Failure to follow these instructions could result in fire or explosion, which could cause property damage, personal injury, or death.



WARNING

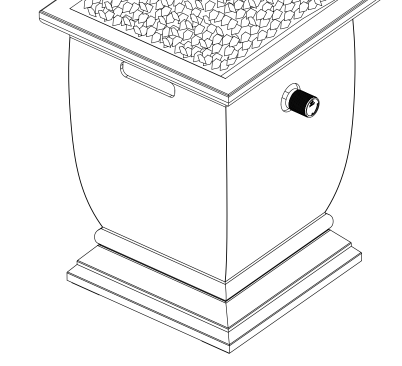
FOR YOUR SAFETY:

- 1. Do not store or use gasoline, or other flammable vapors and liquids, in the vicinity of this or any other appliance.
- 2. An LP-cylinder not connected for use shall not be stored in the vicinity of this or any other appliance.



DANGER

Do NOT leave this appliance unattended while it is in operation.



A DANGER



CARBON MONOXIDE HAZARD

- This appliance can produce carbon monoxide which has no odor.
- Using it in an enclosed space can kill you.
- Never use this appliance in an enclosed space such as a camper, tent, car or home.

Table of Contents

angers and Warnings	ge 2
xpanded View and Hardware	. 4
ssembly Instructions	5
stalling LP Gas Tank	5
perating Instructions	6
leaning and Care	7
roduct Registration	7
eplacement Parts	7
mited Warranty	. 7
coublesheating	0

The use and installation of this product must conform to local codes. In absence of local codes, use the latest edition of the *National Fuel Gas Code*, *ANSI Z223.1/NFPA 54*, or *International Fuel Gas Code*. This appliance, when installed, must be electrically grounded in accordance with local codes, or in the absence of local codes with the *National Electrical Code*, *ANSI/NFPA 70*, if applicable.

For installation in Canada - these instructions, while generally acceptable, do not necessarily comply with the Canadian installation codes, particularly with piping above and below ground. In Canada the installation of this appliance must comply with local codes and/or standard CAN/CGA B149.1 (installation code for propane burning appliances and equipment).

THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS IMPORTANT SAFETY INFORMATION. PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

If you are assembling this unit for someone else, give this manual to them to read and save for future reference.

▲ WARNING: This product can expose you to chemicals, including carbon monoxide, soot, lead and lead components which are known to the State of California to cause cancer, birth defects, and other reproductive harm. Wash your hands after handling this product. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.





Manufactured in China for: Mr. Bar-B-Q Products LLC





Made from 75% Bagasse (environmentally friendly sugar cane pulp by-product)



Important Safeguards

A DANGER: Failure to follow the dangers, warnings and cautions in this manual may result in serious bodily injury or death, or in a fire or an explosion causing damage to property.

A WARNINGS:

- ♠ Do NOT use this outdoor fire pit without reading the entire owner's manual.
- A This appliance is for outdoor use only, and should NOT be used in a building, garage or any other enclosed area.
- ▲ Do NOT operate, light or use this appliance within ten feet (3.05 m) of walls, structures or buildings.
- A For residential use only. This outdoor fire pit is NOT for commercial use.
- ▲ Do NOT use this outdoor fire pit for indoor heating. TOXIC carbon monoxide fumes can accumulate and cause asphyxiation.
- ★ This outdoor fire pit is safety certified for use in the United States and/or Canada only. Do NOT modify for use in any other location. Modification will result in a safety hazard and will void your warranty.
- Apartment dwellers: Check with management to learn the requirements and fire codes for using a liquid propane (LP) gas outdoor fire pit in your apartment complex. If allowed, use outside on the ground floor with a ten foot (3.05 m) clearance from any structure. Do NOT use on or under balconies.
- A This outdoor fire pit, from the factory, is for use with LP gas only. The conversion to or attempted use of natural gas in this outdoor fire pit is dangerous, may cause bodily harm and will void your warranty.
- **A** LP gas characteristics:
 - a. LP gas is flammable and hazardous if handled improperly. Become aware of the characteristics before using any LP gas product.
 - b. LP gas is explosive under pressure, heavier than air, and settles/ pools in low areas.
 - c. LP gas in its natural state has no odor. For your safety, an odorant is added that smells like rotten cabbage.
 - d. Contact with LP gas can cause freeze burns to skin.
- ▲ LP gas tank needed to operate. Only tanks marked "propane" may be used.
 - a. The LP gas cylinder must be constructed and marked in accordance with the *U.S. Department of Transportation (D.O.T.) Specifications for LP-Gas Cylinders,* or the *Standard for Cylinders, Spheres and Tubes for the Transportation of Dangerous Goods and Commission, CAN/CSA-B339* as applicable.
 - b. LP gas tank must be arranged for vapor withdrawal.
 - c. The LP gas tank must have a listed overfilling prevention device (OPD) and a QCCI or Type I (CGA810) LP gas tank connection.
 - d. The LP gas tank must have a tank collar to protect the tank valve.
 - e. Never use an LP gas tank with a damaged body, valve, collar or footing.
 - f. Dented or rusted LP gas tanks may be hazardous and should be checked by your LP gas supplier prior to use.
 - g. The LP gas tank should not be dropped or handled roughly.
 - h. Tanks must be stored outdoors, out of the reach of children and must not be stored in a building, garage or any other enclosed area. Your LP gas tank must never be stored where temperatures can reach over 125°F.
 - Do NOT insert any tool or foreign object into the valve outlet or safety relief valve. You may damage the valve and cause a leak.
 Leaking propane may result in explosion, fire, severe personal injury or death.
 - j. Never keep an LP gas tank in a hot car or trunk. Heat will cause the gas pressure to increase, which may open the relief valve and allow gas to escape.
 - k. Place dust cap on cylinder valve outlet whenever the cylinder is not in use. Only install the type of dust cap on the cylinder valve outlet that is provided with the cylinder valve. Other types of caps or plugs may result in leakage of propane.
 - I. Do NOT store a spare LP gas tank under or near this appliance.
 - m. Never fill the cylinder beyond 80 percent full.
 - A fire causing serious injury or damage to property may occur if the above is not followed exactly.

- A Your outdoor fire pit has been checked at all factory connections for leaks. Recheck all connections as described in the "Operating Instructions" section, as shipping can loosen connections.
- A Check for leaks even if your unit was assembled for you by someone else.
- **⚠** Do NOT operate if a gas leak is present. Gas leaks may cause a fire or explosion.
- A You must follow all instructions in the "Checking for Leaks" section before operating. To prevent a fire or explosion when testing for a leak:
 - a. Always perform a leak test before lighting this outdoor fire pit and each time the tank is connected for use.
 - b. No smoking. Do NOT use or permit sources of ignition in the area while conducting a leak test.
 - c. Conduct the leak test outdoors in a well-ventilated area.
 - d. Do NOT use matches, lighters or a flame to check for leaks.
 - e. The use of alcohol, prescription or non-prescription drugs may impair the consumer's ability to properly assemble or safely operate the appliance.
 - f. Strong odors, colds, sinus congestion, etc. may prevent the detection of propane. Use caution and common sense when testing for leaks.
 - g. Do NOT use this outdoor fire pit until any and all leaks are corrected. If you are unable to stop a leak, disconnect the LP gas supply. Call a gas appliance serviceman or your local LP gas supplier.
- ▲ Do NOT store or use gasoline or other flammable liquids or vapors within 25 feet (7.62 m) of this appliance.
- ▲ Do NOT use in an explosive atmosphere. Keep outdoor fire pit area clear and free from combustible materials, gasoline and other flammable vapors and liquids.
- A This outdoor fire pit is NOT to be operated by children.
- ⚠ This outdoor fire pit is NOT to be used in or on boats or recreational vehicles.
- **▲** Do NOT connect to a remote gas supply.
- A Never attempt to attach this outdoor fire pit to the self-contained LP gas system of a camper trailer, motor home or house.
- Always use in accordance with all applicable local, state and national codes. Contact your local fire department for details on outdoor burning.
- A When using this outdoor fire pit, exercise the same precautions you would with any open fire.
- ▲ Do NOT burn solid fuels such as: wood, charcoal briquettes, lump charcoal, manufactured logs, driftwood, trash, leaves, paper, cardboard, plywood, painted/stained/pressure treated wood in this outdoor fire pit.
- A It is essential to keep the outdoor fire pit's valve compartment, burners, and circulating air passages clean. Inspect outdoor fire pit before each use.
- **⚠** Do NOT use this outdoor fire pit until it is COMPLETELY assembled and all parts are securely fastened and tightened.
- **⚠** Do NOT use this outdoor fire pit near automobiles, trucks, vans or recreational vehicles.
- ▲ Do NOT use this outdoor fire pit under any overhang or near any unprotected combustible constructions. Avoid using near or under overhanging trees and shrubs.
- Always use this outdoor fire pit on a hard, level, non-combustible surface such as concrete, rock or stone. An asphalt or blacktop surface may not be acceptable for this purpose.
- **▲** Do NOT use this outdoor fire pit for cooking.

Important Safeguards

- ▲ Do NOT use this appliance if any part has been under water.

 Immediately call a qualified service technician to inspect the appliance and to replace any part or control system and any gas control which has been under water.
- **⚠** Do NOT wear flammable or loose clothing when operating this outdoor fire pit.
- A Do NOT use in windy conditions.
- A Never lean over this outdoor fire pit when lighting or when in use.
- ▲ Do NOT use this outdoor fire pit unless burner is securely in place.
- A Keep all electrical cords away from this outdoor fire pit during use.
- ♠ Certain areas of this outdoor fire pit when in use will become too hot to touch. To avoid burns, do NOT touch hot surfaces until the unit has completely cooled (about 45 minutes), unless you are wearing protective gear (such as insulated pot holders or heat-resistant gloves/ mittens).
- ▲ Do NOT leave a lit outdoor fire pit unattended, especially around children and pets.
- A Children and adults should be alerted to the hazards of high surface temperatures and should stay away to avoid burns or clothing ignition.
- A Young children should be carefully supervised when they are in the area of the appliance.
- ▲ Do NOT hang or place clothing or other flammable material on or near this appliance.
- Any guard or other protective device removed for servicing the appliance must be replaced prior to operating the appliance.
- ▲ If applicable, protective cover must be removed when burner is in operation.
- ▲ Do NOT attempt to move outdoor fire pit when in use. Allow the outdoor fire pit to cool before moving or storing.
- A This outdoor fire pit should be thoroughly cleaned and inspected on a regular basis. Clean and inspect the hose before each use of the appliance. If there is evidence of abrasion, wear, cuts, or leaks, the hose must be replaced prior to the appliance being operated.
- A This outdoor fire pit should be inspected at least annually by a qualified service person. Depending on amount of use, more frequent cleaning may be required. Do NOT operate until all parts have been repaired or replaced.
- ▲ Use only the regulator and hose assembly provided. Use only the replacement regulator and hose assembly specified by Mr. Bar-B-Q Products LLC.

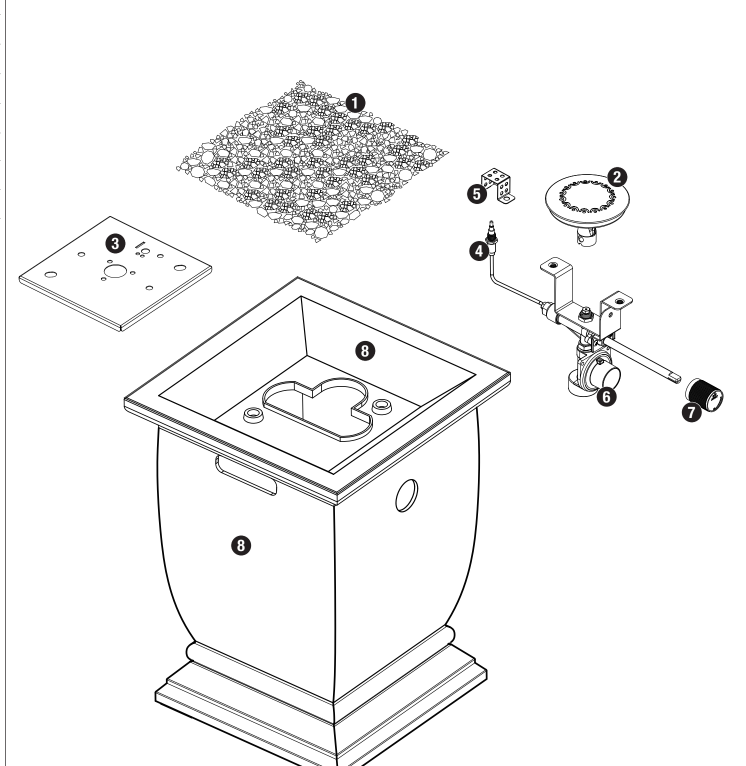
- ▲ Use only Mr. Bar-B-Q Products LLC factory-authorized parts. The use of any part that is not factory-authorized can be dangerous and will void your warranty.
- ▲ Use only Mr. Bar-B-Q Products LLC factory-authorized lava rock/fire glass. The use of any lava rock/fire glass that is not factory-authorized can be dangerous and will void your warranty.
- **▲** Do NOT operate this appliance without reading "Operating Instructions" in this manual.
- ▲ Storage of this outdoor fire pit indoors is permissible only if the tank is disconnected, removed from the outdoor fire pit and properly stored outdoors.
- **⚠** Do NOT attempt to disconnect the gas regulator from the tank or any gas fitting while the outdoor fire pit is in use.
- A If the outdoor fire pit is not in use, the gas must be turned off at the supply tank.
- ▲ CAUTION: The gas pressure regulator provided with this appliance must be used. This regulator is set for an outlet pressure of 11 inches water column.
- ⚠ The minimum inlet gas pressure for this outdoor fire pit is 11 inches of water column, for the purpose of input adjustment.
- ⚠ The maximum inlet gas pressure for this outdoor fire pit is 11 inches of water column.
- A Before pressure testing, close LP gas tank valve and disconnect gas regulator. The gas supply piping system must test at pressures equal to or less than ½ psi (3.5 kPa).
- A Do NOT sit or stand on the mantle or any part of this appliance.
- **A** Do NOT throw anything onto the fire when the unit is in operation.
- ▲ Lava rock/fire glass are very hot. Keep children or pets at a safe distance from this appliance.
- ▲ When heated, lava rock/fire glass may pop.
- ⚠ The opening of the tank collar should face toward the door side for easy
- **▲** Do NOT store any combustible materials in the base enclosure.
- **▲** Use protective gloves when assembling this product.
- ▲ Do NOT force parts together as this can result in personal injury or damage to the product.
- **⚠** Death, serious injury or damage to property may occur if the above is not followed exactly.

Expanded View

Parts List		
0	Fire Glass**	58-23-089
2	Burner Assembly*	58-24-499
3	Heat Shield*	58-24-502
4	Thermocouple	58-24-503
5	Igniter Cover	58-24-504
6	Valve/Regulator*	58-24-505
7	Control Knob*	58-23-098
8	Body*	58-24-597

^{*} Pre-assembled

- **CAUTION: Use only Mr. Bar-B-Q
 Products LLC factory-authorized
 fire glass. The use of any fire glass
 that is not factory-authorized can
 be dangerous and will void your
 warranty.
- **A** When heated, fire glass may pop.



Assembly Instructions

DO NOT RETURN TO PLACE OF PURCHASE.

For assistance, call 1.888.398.8643 toll-free. Please have your owner's manual and model number available for reference.

Note: The model number is printed on a label which can be found on the base assembly.

To complete assembly you will need:

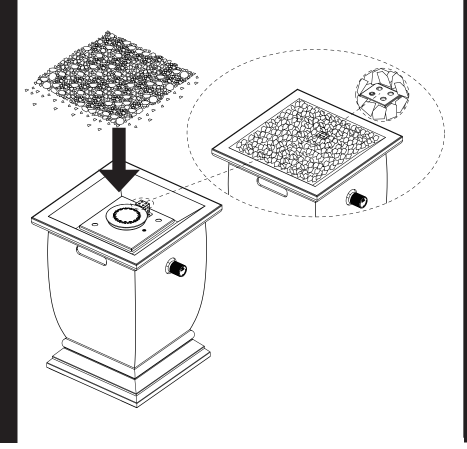
- (1) Leak detection solution (instructions on how to make the solution are included in the "Operating Instructions" section of this manual).
- (1) 16.4 oz LP gas tank (not included).

Typical assembly is approximately 5 minutes.

Place Fire Glass

- A CAUTION: Do NOT dump fire glass out of package. Carefully place fire glass by hand so dust does not clog burner.
- ▲ CAUTION: Use only Mr.Bar-B-Q Products LLC. factoryauthorized fire glass. The use of any fire glass that is not factory-authorized can be dangerous and will void your warranty.
- **A** CAUTION: Do NOT cover igniter cover.
- **▲** WARNING: To ensure proper function, the igniter cover on this burner shall be free of fire glass at all times.

Note: Fire glass should be 0.8-1.6 in. (2-4 cm) long. Approx. 2.86 lb (1.3 kg) of fire glass are needed.



Installing LP Gas Tank

This fireplace is designed to operate with a 1 lb. / 16.4 oz. propane gas tank (DOT 39 Cylinder) (Figure 1).

DO NOT ATTEMPT TO REFILL ANY 1 Ib. (16.4 oz.) PROPANE GAS TANKS!

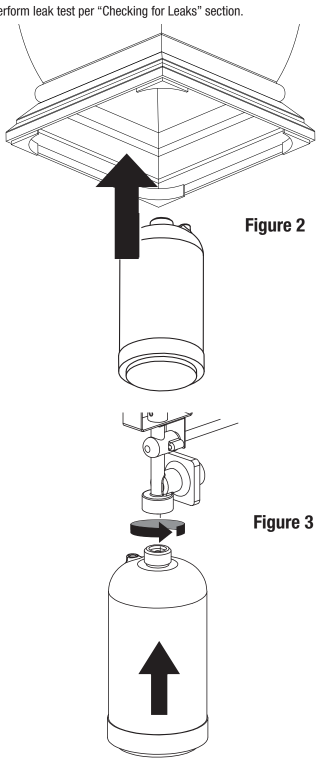


Connect LP Gas Tank

A CAUTION: Only cylinders marked "propane" may be used.

A Note: Some 1-lb cylinders may form frost when near empty.

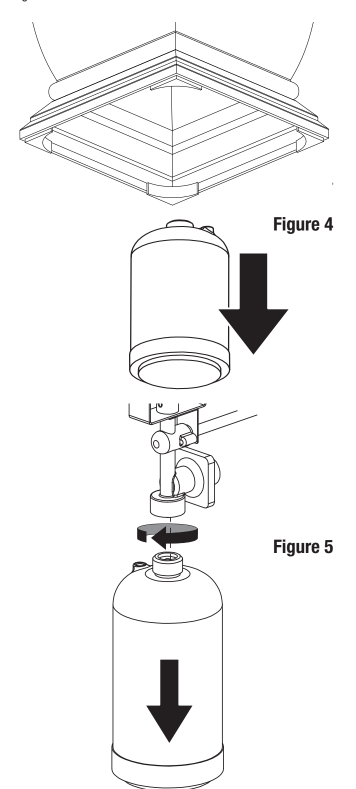
- 1. Before connecting, be sure there is no debris caught in the head of the LP gas tank, head of the regulator valve or in the head of the burner or burner
- 2. Make sure the control knob is in the " \Diamond OFF" position (Figure 7).
- 3. Lubricate the threads of the regulator with petroleum jelly. Line up threads on LP gas tank with regulator.
- 4. Insert LP gas tank (Figure 2).
- Rotate LP gas tank clockwise until they fit snugly together. HAND TIGHTEN ONLY. Be careful not to crossthread when screwing in tank (Figure 3).
- Perform leak test per "Checking for Leaks" section.



Assembly Instructions

Disconnect LP Gas Tank

- 1. Turn the control knob to the "○ OFF" position (Figure 7).
- 2. Rotate LP gas tank counterclockwise until it is loose. (Figure 5).
- Remove LP gas tank (Figure 4).
- A CAUTION: LP gas tank must be properly disconnected and removed prior to moving this outdoor fireplace.
- Place the protective cap cover. Store the LP gas tank in a proper location, per LP gas tank instructions.



Operating Instructions

Checking for Leaks

- **▲** WARNING: Before using this outdoor fireplace, make sure you have read, understand and are following all information provided in the "Important Safeguards" section. Failure to follow those instructions can cause death, serious injury or property damage.
- MARNING: The burner must be replaced prior to the appliance being put into operation if it is evident that the burner is damaged. The replacement burner shall be that specified by the manufacturer.

Burner Connections

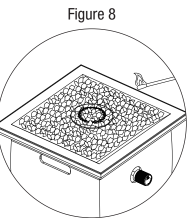
- Make sure the valve connections are securely fastened to the burner and the tank.
- 2. Visually check the connection between the burner/venturi tube and orifice.
- Make sure the burner/venturi tube fits over the orifice.
- **A** WARNING: Failure to inspect this connection or follow these instructions could cause a fire or an explosion which can cause death, serious bodily injury or damage to property.
- Please refer to diagram for proper installation
- If the burner/venturi tube does not rest flush to the orifice, as shown, please contact 1.888.398.8643 for assistance.

Tank/Gas Line Connection

- 1. Make 2-3 oz. of leak detection solution by mixing one part liquid dishwashing soap with three parts water.
- 2. Make sure control knob is in the "\(\rightarrow \text{OFF}" \) position (Figure 7).
- Connect LP gas tank per "Installing LP Gas Tank" section.
- Spoon several drops of solution, or use a squirt bottle, at all "X" location (Figure 6).
 - If any bubbles appear, remove the LP gas tank per "Disconnecting LP Gas Tank" section. Re-connect LP gas tank per "Installing LP Gas Tank" section. Make sure the connection is secure.
 - If you continue to see bubbles after several attempts, remove the LP gas tank per "Disconnecting LP Gas Tank" section, and contact 1.888.398.8643 for assistance.
 - If no bubbles appear after one minute, turn regulator/control knob to the "○ OFF" position, wipe away solution and proceed.

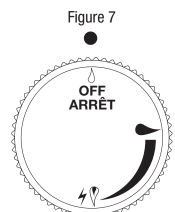
Figure 7 **OFF** ARRÊT

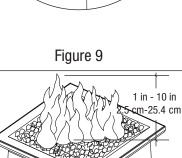
Figure 6



Lighting

- **▲** WARNING: NEVER light the burner with a cover on the outdoor fireplace.
- A CAUTION: Keep outdoor gas appliance area clear and free from combustible materials, gasoline and other flammable vapors and liquids.
- **▲ CAUTION:** Do NOT obstruct the flow of combustion and ventilation air.
- A CAUTION: Check and clean burner/ venturi tubes for insects and insect nests. A clogged tube can lead to a fire.
- 1. Make sure all labels, packaging and protective films have been removed from the outdoor fireplace.
- Check for obstructions of airflow to the burner. Spiders, insects and webs can clog the burner/venturi tube. A clogged burner tube can lead to a fire.
- 3. Control knob must be in the "OFF" position (Figure 7).
- 4. Clear small area of fire glass away from the burner (Figure 8).
- 5. Connect LP gas tank per "Installing LP Gas Tank" section.
- Wearing heat-resistant gloves, position a long lit match or long lit butane lighter near the burner (Figure 8).
- 7. Push and turn the control knob to & (HIGH).
- Use a long match/long butane to light the burner. Keep holding down the control knob for 15 seconds.
- Turn control knob counterclockwise to adjust flame to desired height.
- 10. If ignition does not occur in 5 seconds, turn burner control knob to "\(\rangle \) OFF," wait 5 minutes, fan with a newspaper or magazine, and repeat lighting procedure.





- ▲ CAUTION: After lighting using a fireplace tool and heat-resistant gloves, carefully move the fire glass back to their proper position, being careful to avoid the flame.
- 11. After lighting, observe the burner flame. Make sure all burner ports are lit and flame height matches illustration (Figure 9).
- ▲ CAUTION: If ignition does not occur in 5 seconds, turn control knob to "○ OFF," wait 5 minutes, fan with a newspaper or magazine, and repeat lighting procedure.

Turning Off

- 1. Turn control knob to the "OFF" position.

 Note: A "poof" sound is normal as the last of the LP gas is burned.
- 2. Disconnect LP gas tank per "Disconnecting LP Gas Tank" section.

Cleaning and Care

A CAUTION:

- 1. All cleaning and maintenance should be done when outdoor fireplace is cool and with the fuel supply disconnected.
- 2. Do NOT clean any outdoor fireplace part in a self-cleaning oven. The extreme heat will damage the finish.
- 3. Do NOT enlarge valve orifices or burner ports when cleaning the valves or burners.
- 4. All components on this outdoor fireplace can become hot.
- 5. Do NOT clean this outdoor fireplace until all components are cool.

Notices

- This outdoor fireplace should be thoroughly cleaned and inspected on a regular hasis
- 2. Abrasive cleaners will damage this product.
- 3. NEVER use oven cleaner to clean any part of this outdoor fireplace.

Before Each Use:

- 1. Keep the outdoor fireplace area clear and free from any combustible materials, gasoline, and other flammable vapors and liquids.
- 2. Do NOT obstruct the flow of the combustion of LP gas and the ventilation of air.
- 3. Keep the ventilation opening(s) of the LP gas tank area free and clear from debris.
- 4. Visually check the burner flames to make sure your outdoor fireplace is working properly (Figure 9).
- 5. See below for proper cleaning instructions.
- 6. Check all gas connections for leaks.
- 7. Check components for any signs of damage or rust.
- 8. Check for obstructions of airflow to the burner. Spiders, insects and webs can clog the burner/venturi tube. A clogged burner/venturi tube can lead to a fire.
- 9. If damage to any component is detected, do NOT operate until repairs are completed.

Cleaning Surfaces

- 1. Wipe surfaces clean with mild dishwashing detergent or baking soda mixed with water.
- 2. For stubborn stains, use a citrus-based cleaner and a nylon scrubbing brush.
- 3. Rinse clean with water.
- 4. Allow to air dry.

Cleaning Burner

- ★ WARNING: All cleaning should be done when appliance is cool and with the fuel supply disconnected per "Disconnecting LP Gas Tank."
- 1. Remove fire glass.
- 2. Remove all dirt/dust from the burner, igniter cover and venturi area with a small brush and/or compressed air.
- 3. Visually inspect the burner for any rust or damage. If damage is found, replace necessary parts with new from the manufacturer.
- 4. Clean any clogged burner ports with a stiff wire (such as an opened paper clip).
- 5. Carefully replace the fire glass being cautious not to block the igniter cover.

Before Storing

- Turn control knob to the "◊ OFF" position.
 Note: A "poof" sound is normal as the last of the gas is burned.
- 2. Disconnect LP gas tank per "Disconnecting LP Gas Tank" section.
- 3. Clean all surfaces.
- 4. Lightly coat the burner with cooking oil to prevent excess rusting.

A CAUTION: NEVER place a cover on hot outdoor fireplace.

- If storing the outdoor fireplace indoors, cover the outdoor fireplace and store it in a cool dry location away from children and pets.
- 6. If storing the outdoor fireplace outdoors, cover the outdoor fireplace with a cover for protection from the weather.

Product Registration

For faster warranty service, please register your product immediately. To register, email registration@mrbarbq.com with your name, address, phone number and copy of your receipt or call 1.888.398.8643.

Replacement Parts

For replacement parts, call 1.888.398.8643.

Limited Warranty

Mr. Bar-B-Q Products LLC warrants to the original retail purchaser of this product, and to no other person, that if this product is assembled, maintained, and operated in accordance with the printed instructions accompanying it, then for a period of one (1) year from the date of purchase, all parts in such product shall be free from defects in material and workmanship. Mr. Bar-B-Q Products LLC may require reasonable proof of your date of purchase. Therefore, you should retain your sales slip or invoice. This Limited Warranty shall be limited to the repair or replacement of parts, which prove defective under normal use and service and which Mr. Bar-B-Q Products LLC shall determine in its reasonable discretion upon examination to be defective. Before returning any parts, you should contact Mr. Bar-B-Q Products LLC Customer Care Department using the contact information listed below. If Mr. Bar-B-Q Products LLC confirms, after examination, a defect covered by this Limited Warranty in any returned part, and if Mr. Bar-B-Q Products LLC approves the claim, Mr. Bar-B-Q Products LLC will replace such defective part without charge. If you return defective parts, transportation charges must be prepaid by you. Mr. Bar-B-Q Products LLC will return replacement parts to the original retail purchaser, freight or postage prepaid.

This Limited Warranty does not cover any failures or operating difficulties due to accident, abuse, misuse, alteration, misapplication, improper installation or improper maintenance or service by you or any third party, or failure to perform normal and routine maintenance on the product as set out in this owner's manual. In addition, the Limited Warranty does not cover damage to the finish, such as scratches, dents, discoloration, rust or other weather damage, after purchase.

This Limited Warranty is in lieu of all other express warranties. Mr. Bar-B-Q Products LLC disclaims all warranties for products that are purchased from sellers other than authorized retailers or distributors, including the warranty of merchantability or the warranty of fitness for a particular purpose. Mr. Bar-B-Q Products LLC ALSO DISCLAIMS ANY AND ALL IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. Mr. Bar-B-Q Products LLC SHALL HAVE NO LIABILITY TO PURCHASER OR ANY THIRD PARTY FOR ANY SPECIAL, INDIRECT, PUNITIVE, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. Mr. Bar-B-Q Products LLC further disclaims any implied or express warranty of, and assumes no responsibility for, defects in workmanship caused by third parties.

This Limited Warranty gives the purchaser specific legal rights; a purchaser may have other rights depending upon where he or she lives. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of special, incidental or consequential damages, or limitations on how long a warranty lasts, so the above exclusion and limitations may not apply to everyone.

Mr. Bar-B-Q Products LLC does not authorize any person or company to assume for it any other obligation or liability in connection with the sale, installation, use, removal, return, or replacement of its equipment, and no such representations are binding on Mr. Bar-B-Q Products LLC.

Mr. Bar-B-Q Products LLC 10 Hub Dr., Ste 101, Melville, NY 11747 USA 1.888.398.8643



Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Prevention/Cure	
	No gas flow	Check if LP gas tank is empty a. If empty, replace LP gas tank b. If LP gas tank is not empty, refer to "Sudden drop in gas flow or reduced flame height" (see below)	
	LP gas tank is low or empty	Replace LP gas tank	
Burner will not light with match	LP gas leak	 Turn off per "Turning Off" section Wait 5 minutes for gas to clear Follow "Checking for Leaks" section 	
	Coupling nut and regulator not fully connected	Turn the coupling nut about one-half to three-quarters additional turn until solid stop. Tighten by hand only - do NOT use tools	
	Obstruction of gas flow	Re-engage burner and valve	
	Spider webs or insect nest in venturi	Clean burner/venturi tube	
	Burner ports clogged or blocked	Clean burner ports	
	Out of gas	Replace LP gas tank	
Sudden drop in gas flow or reduced flame height	Excess flow valve tripped; safety device may have been activated	 Turn off per "Turning Off" section Wait 30 seconds and light outdoor fireplace per "Lighting" section If flames are still too low, reset the overfilling prevention device: a. Turn off per "Turning Off" section b. Turn control knobs to ◊ (HIGH) c. Wait one minute d. Turn control knobs to "◊ OFF" e. Connect tank per "Connecting LP Gas Tank" section f. Light outdoor fireplace per "Lighting" section 	
Irregular flame pattern, flame does not run the full length of burner	Burner ports are clogged or blocked	Clean burner ports	
	New burner may have residual manufacturing oils	Burn outdoor fireplace for 15 minutes and reinspect	
Flame is yellow or orange	Spider webs or insect nest in burner/venturi tube	Clean burner/venturi tube	
	Poor alignment of valve to burner/venturi tube	Ensure burner/venturi tube is properly engaged with valve	
Flame goes out	High or gusting winds	Do not use grill in high winds	
Traine goes out	Low on LP gas	Replace LP gas tank	
Flame seems to lose heat when burning in cold weather - temperature below 50°F lce has built up on the outside of the LP gas because the vaporization process is too slow		 Turn off per "Turning Off" section Replace with a spare LP gas tank Reconnect LP gas tank per "Installing LP Gas Tank" section Follow "Checking for Leaks" section Light outdoor fireplace per "Lighting" section 	
	For assistance, please visit us at MrBarBQProducts.co	om or call 1.888.398.8643.	

Colonne d'incendie extérieur au propane Modèle n° GLT1355SP

Prévention/mesure correctrice



Garantie limitée

La société Mr. Bar-B-Q Products LLC garantif cet article au premier acheteur au détail et à aucune autre personne, contre tout vice de matériau et de fabrication pendant un (1) an à partir de la conformément aux instructions fournies. Mr. Bar-B-Q Products LLC vous demanders sans doute une preuve raisonnable d'achat datée, veuillez donc conserver votre facture ou votre reçu. Cette garantie limitée se limitera à la réparation ou au remplacement de pièces ayant été déterminées défectueuses par Mr. Bar-B-Q Products LLC confirme le défaut de conditions d'utilisation et d'entretien normales. Avant de renvoyer une pièce, contactez le service à la clientèle de Mr. Bar-B-Q Products LLC. Si Mr. Bar-B-Q Products LLC confirme le défaut de fabrication et approuve la réclamation, ce dernier remplacera grafuitement les dites pièces. Si vous devez renvoyer des pièces déroctueuses, les pièces devront être expédiés port-payé. Mr. Bar-B-Q Products LLC s'engage à renvoyer les pièces à l'acheteur portpayé.

Cette garantie limitée ne couvre pas les pannes et dysfonctionnements survenant suite à tout accident, mauvais usage, entretien incorrect de cet article, ou toute modification, mauvaise installation ou négligence comme il a été établi dans ce manuel. De plus, cette garantie limitée ne couvre pas les dommages au fini, à savoir les rayures, les bosses, les traces de décoloration, de rouille ou les dommages résultant des intempéries après achat de l'article.

Cette garantie remplace toute autre garantie expresse et il n'existe aucune autre garantie expresse à l'exception de la couverture indiquée ici. Mr. Bar-B-Q Products LLC désavoue toute garantie expresse et distributeurs agréés y compris toute garantie de commerciabilité et d'adaptation à un usage particulier. MR. BAR-B-Q PRODUCTS LLC DÉCLINE ÉGALEMENT TOUTE GARANTIE DE COMMERCIABILITÉ ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER. MR. BAR-B-Q PRODUCTS LLC DÉCLINE ÉGALEMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE Y COMPRIS TOUTE GARANTIE DE COMMERCIABILITÉ ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER. MR. BAR-B-Q PRODUCTS LLC DÉCLINE ÉGALEMENT TOUTE GARANTIE IMPLICITE Y COMPRIS TOUTE GARANTIE DE COMMERCIABILITÉ ET D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER. MR. BAR-B-Q PRODUCTS LLC DÉSAVOUE toute garantie expresse ou implicite et décline toute responsabilité en cas de défaut de fabrication causés par un tiers.

Cette garantie limitation de dommages consécutifs ou accessoires ni la limitation en temps d'une garantie et ces limitations peuvent ne pas être applicables à tous.

Mr. Bar-B-Q Products LLC ne permet en aucun cas à une personne ou à une société de s'attribuer les responsabilités et les obligations liées à la vente, l'installation, l'utilisation, la dépose ou le remplacement de cet article, et aucune de ces représentations n'engage la responsabilité de Mr. Bar-B-Q Products LLC.

Cause possible

10 Hub Dr., Ste 101, Melville, NY 11747, États-Unis (888)-398-8643

Mr. Bar-B-Q Products LLC

Guide de dépannage

Problème

.898.898.898.898.898.898.899.	tance, veuillez consulter notre site internet MrBarBQPro	Pour toute assis	
Efeignez le foyer en suivant les instructions « Pour éteindre ». Remplacez la bouteille de propane usée par une bouteille de propane de rechange. Rebranchez la bouteille de propane en suivant les instructions du chapitre « Installer la bouteille de propane ». Assurez-vous que tous les raccords sont étanches en effectuant un test d'étanchéité. Allumez le foyer d'extérieur en suivant les instructions d'allumage « Pour allumer ».	Accumulation de givre sur l'extérieur de la bouteille de propane car le processus de vaporisation est trop lent.	Les flammes semblent perdre de leur chaleur lorsque vous utilisez le foyer par temps froid, à une température de 50°F (10°C).	
Échangez, remplissez ou remplacez la bouteille de propane.	La bouteille de propane est presque vide.	La flamme s'éteint.	
Ne pas utiliser le foyer d'extérieur les jours de vent fort.	Vent fort ou bourrasques.		
Assurez-vous que le venturi/tube du brûleur est correctement raccordé à la valve.	Mauvaise alignement de la valve sur le venturi/tube du brûleur.		
Nettoyez le venturi/tube du brûleur.	Toiles d'araignées ou nid d'insectes dans le venturi/tube du brûleur.	La flamme est jaune ou orange	
Laissez le foyer d'extérieur fonctionner pendant encore 15 minutes puis vérifiez à nouveau.	Le nouveau brûleur peut contenir des huiles résiduelles de fabrication.		
Nettoyez les orifices du brûleur.	Les orifices du brûleur sont bouchés ou bloqués.	Flamme irrégulière, flamme ne se répartissant pas sur toute la longueur du brûleur	
instructions d'allumage du paragraphe « Pour éteindre ». Attendez 30 secondes puis allumez le foyer d'extérieur en suivant les instructions d'allumage du paragraphe « Pour allumer ». Si les flammes demeurent trop basses, réarmez le dispositif de sécurité de limitation de débit: a. Éteignez l'appareil en suivant les instructions du paragraphe « Pour éteindre ». b. Tournez les boutons de commande sur 🍐 (max). c. Attendez 1 minute. d. Tournez les boutons de commande sur 🐧 ARRÊT. d. Tournez les boutons de commande sur 🐧 Rianchez la bouteille en suivant les instructions du paragraphe « Branchez la bouteille en suivant les instructions du paragraphe « Branchez la bouteille de propane ». f. Allumez le foyer d'extérieur en suivant les instructions d'allumage du paragraphe « Pour allumez ».	Débit excessif; le dispositif de sécurité de limitation de débit a peut-être été déclenché.	Sudden drop in gas flow or reduced flame height	
Nettoyez les onnece de propane. Remplacez la bouteille de propane.	Il n'y a plus de gaz.		
Nettoyez les orifices du brûleur. Nettoyez les orifices du brûleur.	Araignées ou insectes dans le venturi/tube du brûleur. Les orifices du brûleur sont bouchés ou bloqués.		
Raccordez à nouveau le brûleur et la valve.	Obstruction du débit de gaz.		
Jusqu'à l'arrêt complet. Serrez manuellement environ sans utiliser d'outils.	complètement raccordés.		
Tournez l'écrou de couplage environ un demi ou trois quart de tour de plus	L'écrou de couplage et le régulateur ne sont pas		
Éteignez l'appareil en suivant les instructions du paragraphe « Pour éteindre ». Attendez 5 minutes pour que le gaz se dissipe. Suivez les instructions du chapitre « Détecter une fuite » du manuel.	II y a une fuite de propane.	Le brûleur ne s'allume pas avec une allumette	
Remplacez la bouteille de propane.	La bouteille de propane est vide ou presque vide.		
Vérifiez si la bouteille de propane est vide. a. Si la bouteille est vide, remplacez-la. b. Si la bouteille n'est pas vide, reportez-vous aux instructions « Baisse soudaine du débit du propane ou hauteur réduite de flamme » (voir ci-dessous).	Absence de gaz.		

Nettoyage et entretien (suite)

Nettoyage des surfaces

- bicarbonate de soude mélangé avec de l'eau. Essuyez les surfaces du foyer d'extérieur avec un liquide à vaisselle doux ou du
- .nolyn Pour les tâches coriaces, utilisez un dégraissant au citron et une brosse de nettoyage en
- 3. Rincez à l'eau.
- Laissez le foyer d'extérieur sécher à l'air libre.

Nettoyage du brûleur

gaz en suivant les instructions « Débrancher la bouteille de propane » après que l'appareil ait refroidi et après avoir débranché l'arrivée de A AVERTISSEMENT: Toute opération de nettoyage doit être effectuée

- Retirez les pierres de verre.
- à l'aide d'une petite brosse ou de l'air comprimé. Retirez toute saleté ou poussière du brûleur, du protège-allumeur et de la zone du venturi
- ne présente pas de traces de rouille. S'il s'avère endommagé, remplacez les pièces lusbecțez visnellement le brûleur stin de vous assurer qu'il n'est pas endommagé et
- Veillez à nettoyer les orifices du brûleur s'ils sont bouchés à l'aide de fil de fer nécessaires par des pièces neuves provenant du fabricant.
- En faisant preuve de précaution, remettez en place les pierres de verre en faisant attention .6

Ayant le remisage

- Fermez le gaz en réglant le robinet de la bouteille de propane sur « CLOSED » (fermé).
- Remarque : Vous entendrez un son étouffé, ceci est normal, il s'agit du reste du gaz venant Tournez le bouton de commande sur « 🖒 ARRÊT ».

à ne pas bloquer le protège-allumeur.

- bropane ». Débranchez la bouteille de propane en suivant les instructions « Débrancher la bouteille de de se consumer.
- Nettoyez toutes les surfaces du foyer d'extérieur.
- Appliquez une fine couche d'huile de cuisine afin d'éviter toute apparition de rouille.

A ATTENTION : NE JAMAIS placer de housse sur le foyer d'extérieur

- lorsqu'il est chaud.
- dans un endroit frais et sec, hors de portée des enfants et des animaux de compagnie. Si vous comptez entreposer le foyer à l'intérieur, recouvrez-le d'une housse et rangez-le .9
- protéger des intempéries. Si vous comptez entreposer le foyer à l'extérieur, recouvrez-le d'une housse pour le

Enregistrement de l'appareil

votre nom, adresse, numéro de téléphone et une copie de votre reçu d'achat ou appelez le immédiatement. Pour l'enregistrer, envoyez un courriel à registration@mrbarbq.com avec Pour bénéficier plus rapidement du service offert par la garantie, veuillez enregistrer cet article

1.888.398.8643.

Pièces de rechange

Pour pièces de rechange, appelez le 1.888.398.8643.

- Retirez les pierres en verre ou les pierres de lave qui se trouvent autour du brûleur afin de ٦. Le bouton de commande doit être réglé sur « △ ARRÊT » (voir illustration 7).
- dégager cette zone.
- Branchez la bouteille de propane en suivant les instructions « Installer la bouteille de .д
- allumée ou un long allumeur au butane au à proximité de la partie latérale du brûleur. Utilisez des gants de protection résistants à la chaleur, approchez une longue allumette .9
- montre sur position & (max.). Pousser et tourner le bouton de commande dans le sens inverse à celui des aiguilles d'une ٦.
- Utilisez un long match/long butane pour allumer le brûleur. Continuez à retenir le bouton .8
- 9. Tourner le bouton de commande dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour de commande pendant 15 secondes.
- 10. Si l'appareil ne s'allume pas en 5 secondes, réglez la commande du brûleur sur ajuster la flamme à la hauteur désirée.
- pour aider à dissiper le gaz, puis reprenez la procédeure d'allumage depuis le début. « Δ ARRÊT », attendez 5 minutes, utilisez un journal ou un magazine en tant qu'éventail
- ne pas se brûler. précaution les pierres en verre qui ont été déplacées, tout en veillant à gants de protection résistants à la chaleur et remettre en place avec ATTENTION : Après avoir allumé le brûleur, se munir d'une pelle et de
- l'illustration (voir illustration 9). les orifices du brûleur sont allumés et que la hauteur de la flamme correspond à celle de 11. Après avoir allumé le brûleur, veuillez observer la flamme du brûleur et vérifiez que tous
- dissiper le gaz, puis reprendre la procédeure d'allumage depuis le utiliser un journal ou un magazine en tant qu'éventail pour aider à bouton de commande du brûleur sur « δ ARRËT », attendre 5 minutes, ATTENTION : Si l'appareil ne s'allume pas en 5 secondes, régler le

Pour éteindre

- venant de se consumer. Remarque : Vous entendrez un son étouffé, ceci est normal, il s'agit du reste du gaz Tournez le bouton de commande sur « \land ARRÊT ». Reportez-vous à l'illustration \land .
- 2. Débranchez la bouteille en suivant les instructions « Débrancher la bouteille de propane ».

Nettoyage et entretien

: NOITNETTA 🗚

- foyer d'extérieur est froid et après avoir fermé et débranché 1. Tout nettoyage ou entretien doit être effectué lorsque le
- autonettoyant. La chaleur extrême endommagera le fini du foyer 2. NE placer AUCUNE pièce du foyer d'extérieur dans un four ralimentation en gaz.
- nettoyage des soupapes ou des brûleurs. NE PAS agrandir les orifices des valves ou des brûleurs lors du 3.
- 4. Toutes les pièces de ce foyer d'extérieur devriendront brûlantes.
- NE PAS nettoyer ce foyer d'extérieur avant que toutes les pièces .G

n'aient refroidies.

SIVA

- Ce foyer d'extérieur doit être vérifié et nettoyé en entier régulièrement. ٦,
- foyer d'extérieur. N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs car ils risquent d'endommager le 2.
- foyer d'extérieur. N'utilisez jamais de produit à nettoyer les fours sur une pièce quelle qu'elle soit du 3.

Avant chaque utilisation

- matières combustibles, d'essence et d'autres liquides et vapeurs inflammables. 1. Assurez-vous que la zone autour du foyer d'extérieur demeure dégagée et dépourvue de
- Assurez-vous que la (les) ouverture(s) de ventilation autour de la bouteille de propane Ne pas bloquer ni empêcher le débit d'air de combustion du propane ni de ventilation. Σ.
- correctement (Figure 9). Vérifiez les flammes du brûleur afin de vous assurer que le foyer d'extérieur fonctionne ٦. demeurent toujours propres et dépourvues de débris.
- .∂ Reportez-vous aux instructions ci-après pour le nettoyage.
- Vérifiez les pièces pour vous assurer qu'il n'y aucune trace d'usure ou de rouille. Vérifiez tous les raccords pour vous assurer qu'il n'y a aucune fuite. .9
- de provoquer un feu sous le foyer d'extérieur. bouchés pas des insectes et leurs nids. Si la tubulure du brûleur est bouchée, ceci risque Vérifiez et nettoyez les tubes venturi des brûleurs afin de vous assurer qu'ils ne sont pas .8
- d'avoir réparé la pièce. Si vous remarquez qu'une des pièces est endommagée, NE PAS utiliser le foyer avant .6

ENDLESS SUMMER

Débrancher la bouteille de propane

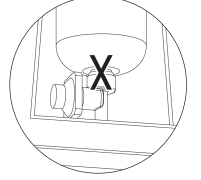
.Y noitatration 7.

Instructions d'assemblage

Fonctionnement

Détecter une fuite

- consignes risque de provoquer des dégâts matériels, des blessures « Dangers et mises en garde importantes ». Le non-respect de ces d'avoir lu, compris et suivi toutes les consignes de sécurité de la page A AVERTISSEMENT : Avant d'utiliser ce foyer d'extérieur, s'assurer
- Illustration 6 brûleur de rechange spécifié par absolument le remplacer avant d'utiliser cet appareil. Choisir le A AVERTISSEMENT : Si le brûleur est visiblement endommagé, il faut graves voire la mort.



oq 01 - oq 1

Illustration 9

8 noitation 8

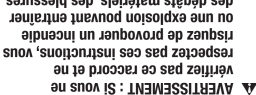
Târra

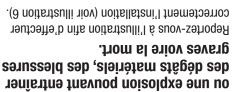
Illustration 7

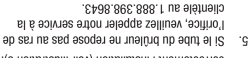
Raccordement des brüleurs

le fabricant.

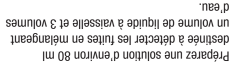
- Vérifiez visuellement le branchement du tube raccordée au brûleur et à la bouteille de gaz. Assurez-vous que la valve est correctement
- du brûleur/venturi sur l'orifice.
- est correctement placé sur l'orifice. 3. Assurez-vous que le tube du brûleur/venturi

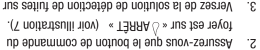












.(4 noit illustration 6). tous les points de raccordement indiqués par

raccord est étanche. propane » en vous assurant que le du chapitre « Installer la bouteille de la bouteille en suivant les instructions la bouteille de propane ». Rebranchez instructions du paragraphe « Débrancher bouteille de propane en suivant les a. Si des bulles apparaissent, retirez la

1.888.398.8643. appelez notre service à la clientèle au Débrancher la bouteille de propane » et propane en suivant les instructions « tentatives, débranchez la bouteille de Si des bulles persistent après plusieurs .d

∆ ARRÊT », essuyez la solution et de commande du régulateur sur « après une minute, tournez le bouton c. S'il n'y a toujours pas de bulles

d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit desserrée. Reportez-vous à

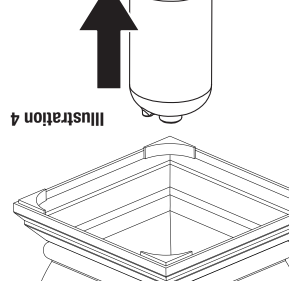
3. Retirez la bouteille de propane.Reportez-vous à l'illustration 4. l'illustration 5.

Tournez la bouteille de propane dans le sens inverse à celui des aiguilles

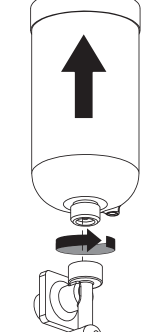
Tournez le bouton de commande du régulateur sur « ARRÊT ${\mathbb Q}$ ». Reportez-

Mettez un bouchon antipoussière sur la sortie du robinet de la bouteille de débranchée et retirée avant de déplacer le foyer d'exterieur. ATTENTION : La bouteille de propane doit être correctement









Pour allumer

- auparavant le couvercle du foyer d'extérieur. A AVERTISSEMENT : NE JAMAIS allumer le brûleur sans retirer
- et d'autres liquides et vapeurs inflammables. demeure dégagée et dépourvue de matières combustibles, d'essence ATTENTION : S'assurer que la zone autour du foyer d'extérieur
- du propane ni de ventilation. A TTENTION : NE PAS bloquer ni empêcher le débit d'air de combustion
- incendie. Si la tubulure du brûleur est bouchée, ceci risque de provoquer un bouchés par des insectes et leurs nids et les nettoyer si nécessaire. A TTENTION : S'assurer que les tubes venturi des brûleurs ne sont pas
- Assurez-vous que toutes les étiquettes et pellicules protectrices ont bien été retirées du
- provoquer un feu en-dessous de l'appareil. le tube venturi au niveau de l'orifice. Si la tubulure du brûleur est bouchée, ceci risque de brûleur. Des araignées et autres insectes peuvent y élire domicile et boucher le brûleur et Assurez-vous qu'il n'existe aucune obstruction et que rien ne gêne le débit d'air vers le

Instructions d'assemblage

7.75 in. / 19,7 cm 453 g dl r Illustration 1

mo 8,6 \ .ni 278.£

de hauteur, soit 16,4 onces. (approx. 450 g) de 7,75 po. (19,7 cm) propane jetable (DOT 39) d'une livre de fonctionner avec une bouteille de Ce foyer d'extérieur a été conçu afin

Installer la bouteille de propane

!(895no 4,8f) BOUTEILLE DE PROPANE 1 LB. **NE PAS TENTER DE REMPLIR UNE**

ARTICLE. NE PAS RETOURNER AU MAGASIN AVEC CET

afin de pouvoir vous y référer. d'utilisation et le numéro de série soient à portée de main 1.888.398.8643. Faites en sorte que votre manuel Pour toute assistance technique, appelez le numéro sans

 une (1) solution de détection de fuites (voir instructions sur la Pour effectuer l'assemblage, vous aurez besoin des choses suivantes:

 une (1) bouteille de propane de 16,4 onces (1 livre ou approx. préparation de la solution au chapitre « Fonctionnement »).

450 g) (non fournie).

Temps d'assemblage: environ 5 minutes.

Brancher la bouteille de propane

- A Remarque: Du givre risque de se former sur certaines bouteilles 1 lb. (approx. CAUTION: Utilisez uniquement des bouteilles marquées « Propane ».
- 450 g) lorsqu'elles sont vides.
- la tête de la bouteille, la sortie du robinet de la bouteille, le brûleur ni les 1. Avant de brancher la bouteille, assurez-vous qu'il n'y a pas de saleté dans
- « ARRÊT 🖔 ». Reportez-vous à l'illustration 7. Assurez-vous que le bouton de commande du régulateur est réglé sur
- vaseline. Faites correspondre le filetage de la bouteille de propane à celui du Lubrifiez le filetage du bouton de commande du régulateur avec de la
- .S. noitsration à l'illustration S. nopane. Reportez-vous à l'illustration S. bouton de commande du régulateur.
- ajustée. SERRER UNIQUEMENT À LA MAIN. Faites attention à ne pas fausser le 6. Dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit correctement
- 7. Assurez-vous que le raccord ne présente pas de fuite en effectuant un test filetage en tentant de visser la bouteille. Reportez-vous à l'illustration 3.

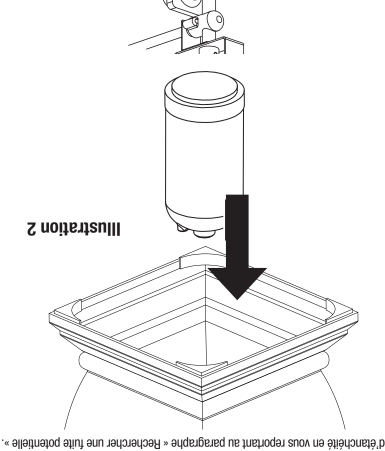
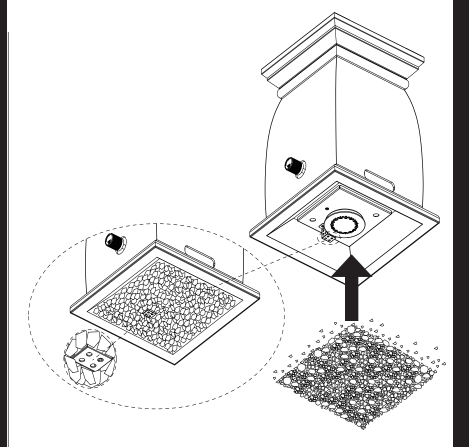


Illustration 3

Placer les pierres en verre

- A ATTENTION: Utiliser uniquement des pierres de verre agréées précaution afin d'éviter que la poussière ne bouche le brûleur. l'emballage. Placer les pierres de verre à la main avec A A ATTENTION: NE PAS verser les pierres de verre de
- entraînera l'annulation de la garantie. de verre non agréées par l'usine peut être dangereux et de l'usine Mr. Bar-B-Q Products LLC L'emploi de pierres
- 🗚 ATTENTION : NE PAS couvrir couvercle d'allumage.
- verre en tout temps. de l'allumage sur ce brûleur doit être exempt de roches de Avertissement: Pour assurer une bonne fonction, le couvercle

largeur. Vous aurez besoin d'environ 1,3 kg (2,86 lb) de pierres de verre. Remarque : Les pierres de verre devraient être entre 2 et 4 cm (0,8 et 1,6 po) de





Vue éclatée

8

Liste des pièces

* Pré-i	θtασα	
8	Bouton de commande*	28-24-262
4	Bouton de commande*	28-53-098
9	Commande/régulateur*	28-24-202
G	Couverture d'igniter	28-24-204
Ø	Thermocouple	28-24-203
3	Pare-chaleur*	28-24-205
8	Montage Brûleur*	28-24-466
0	Pierres de verre**	28-53-086

* Pré-monté

**ATTENTION: Utiliser uniquement des pierres de verre agréés de l'usine Mr. Bar-B-Q Products LLC. L'emploi de pierres de verre non agréés par l'usine peut être dangereux et entraînera

★ Lorsqu'elles sont chaudes, les pierres de de verre risquent de crépiter.

Mises en garde importantes (suite)

- tant que le brûleur est allumé. retirée avant d'allumer le brûleur et ne doit pas être remise en place Si l'appareil en possède une, la partie centrale de la table doit être
- ou de le remiser. Laisser le foyer d'extérieur complètement refroidir avant de le déplacer ME PAS essayer de déplacer le foyer d'extérieur quand il est allumé.
- A Ce foyer d'extérieur doit être vérifié au moins une fois par an par un Ce foyer d'extérieur doit être vérifié et nettoyé en entier régulièrement.
- remplacées. Jusqu'à ce que toutes les pièces défectueuses aient été réparées ou risquera de devoir être nettoyé plus souvent. NE PAS utiliser le foyer réparateur qualifié. En fonction de la fréquence d'utilisation, l'appareil
- le régulateur et le tuyau spécifiés par le Mr. Bar-B-Q Products LLC. A Utiliser uniquement le régulateur et le tuyau fournis. Utiliser uniquement
- entraînera l'annulation de la garantie. LLC. L'emploi de toute pièce non agréée peut être dangereux et ★ Utiliser uniquement des pièces agréées de l'usine Mr. Bar-B-Q Products
- agréées par l'usine peut être dangereux et entraînera l'annulation de la Mr. Bar-B-Q Products LLC. L'emploi de pierres de verre ou de lave non A Utiliser uniquement des pierres de verre ou de lave agréées de l'usine
- de ce manuel. ME PAS utiliser cet appareil avant de lire le chapitre « Fontionnement »
- entreposée à l'extérieur. la bouteille a été débranchée et retirée de l'appareil et correctement Le remisage du foyer d'extérieur à l'intérieur est autorisé seulement si
- foyer d'extérieur est allumé. débrancher une pièce quelconque de l'alimentation du gaz lorsque le A NE PAS tenter de débrancher le régulateur de gaz de la bouteille ou de
- gaz au niveau de la bouteille. Lorsque I'on n'utilise pas le foyer d'extérieur, fermer l'alimentation du
- pour une pression de sortie de 28 cm (11 po.) de colonne d'eau. de cuisson à gaz pour l'extérieur doit être utilisé. Ce régulateur est réglé ATTENTION : Le régulateur de pression de gaz prévu avec cet appareil
- la calibration initiale est de 28 cm (11 po.) de colonne d'eau. La pression minimale d'alimentation en gaz de ce foyer d'extérieur pour
- Fermer le robinet de la bouteille de propane, débrancher le régulateur (11 po.) de colonne d'eau. 🗚 La pression d'entrée maximum pour ce foyer d'extérieur est de 28 cm
- supérieure à ½ psi (3.5 kPa). avant de tester la pression de la tuyauterie à une pression égale ou
- toute autre pièce du foyer. ME PAS s'asseoir sur la surface carrelée du manteau du foyer ni sur
- 🗚 NE rien jeter dans le feu lorsque l'appareil est allumé.
- animaux de compagnie à une distance sécuritaire de cet appareil. Les pierres de verre ou de lave sont brûlantes. Gardez les enfants et les
- L'ouverture du col de la bouteille devrait être orientée vers la porte pour risquent de crépiter. Lorsqu'elles sont chaudes, les pierres de de verre et les pierres de lava
- ME PAS entreposer de matières combustibles dans le compartiment faciliter l'accès.
- inférieur du socle.
- A Porter des gants de protection pour assembler cet article.
- blessure et éviter d'endommager cet article. ME PAS forcer les pièces les unes dans les autres afin d'éviter toute
- d'entraîner des blessures graves voire la mort. respect de ces consignes risque de provoquer des dégâts matériels ou Les consignes ci-dessus doivent être strictement respectées et le non

d'un véhicule récréatif. ME PAS installer ni utiliser ce foyer d'extérieur à bord d'un bateau ou

propane d'une caravane, autocaravane ou de votre maison.

- 🗚 Ne pas raccorder à une alimentation en gaz éloignée.
- A Ne jamais essayer de raccorder ce foyer d'extérieur au circuit de
- locaux, nationaux et de votre province. Contacter les pompiers et les Veiller à toujours utiliser cet appareil conformément aux codes
- Faire preuve des mêmes précautions que s'il s'agissait d'un feu normal concernant l'incinération à l'extérieur et la prévention des incendies. services de lutte contre les incendies pour de plus amples informations
- ME PAS utiliser le foyer d'extérieur afin de brûler du bois, des briquettes
- pression carton, du contreplaqué, du bois peint ou teint ou du bois impregné sous bois ayant séjourné dans l'eau, des ordures, des feuilles, du papier, du de charbon de bois, du charbon, des bûches en bois d'aggloméré, du
- le foyer d'extérieur avant chaque utilisation. brûleurs et les passages par où l'air circule demeurent propres. Vérifier Il est primordial que le compartiment de la valve du foyer d'extérieur, les
- assemblé et que les pièces ne soient toutes fixées et serrées. THE PAS utiliser le foyer d'extérieur à moins qu'il ne soit COMPLÉTEMENT
- de camionnettes ou de véhicules récréatifs. 🗚 NE PAS utiliser le foyer d'extérieur à proximité de voitures, de camions,
- d'arbres ou de buissons ou sous ces derniers. combustible non-protégée. Éviter d'utiliser cet appareil à proximité suspendue ou en saillie ou à proximité de toute construction ME PAS utiliser le foyer d'extérieur sous un abri, une structure
- placer sur de l'asphalte ou du bitume. combustible telle que du béton ou de la pierre. Il est déconseillé de le Placer toujours le foyer d'extérieur sur une surface plane, dure et non
- ME PAS utiliser le foyer d'extérieur pour la cuisson.
- commande qui a été plongée dans l'eau. l'appareil et remplacer toute partie du système de commande et toute l'eau. Appeler immédiatement un technicien qualifié pour inspecter Me pas utiliser cet appareil s'il a été plongé, même partiellement, dans
- foyer d'extérieur. A NE PAS porter de vêtements inflammables ou amples en utilisant le
- ME PAS utiliser le foyer d'extérieur s'il y a du vent.
- lorsqu'il est allumé. A Ne jamais se pencher au-dessus du foyer d'extérieur pour l'allumer ou
- solidement fixé. A NE PAS utiliser le foyer d'extérieur à moins que le brûleur ne soit
- loin du foyer d'extérieur lorsqu'il est en train de fonctionner. Veiller à ce que les câbles et cordons électriques demeurent toujours
- mitaines résistantes à la chaleur). moins de porter des gants de protection (gants, maniques isolantes, toucher le foyer d'extérieur avant qu'il n'ait complètement refroidi à toucher lorsqu'il est allumé. Pour éviter tout risque de brûlure, ne pas Certaines surfaces du foyer d'extérieur deviendront trop chaudes au
- trouvent à proximité. surtout si des enfants ou des animaux domestiques et de compagnie se A NE JAMAIS laisser un foyer d'extérieur allumé sans surveillance
- afin d'éviter qu'ils ne se brûlent ou que leurs vêtements ne prennent surfaces brûlantes du foyer et ne pas les laisser demeurer à proximité Prévenir les enfants et les adultes du danger que présentent les
- Surveiller attentivement les enfants lorsqu'ils se trouvent à proximité de
- l'appareil ou à proximité de l'appareil. ME PAS accrocher de vêtements ou d'articles inflammables sur
- en place avant de mettre en marche l'appareil. procéder à une réparation ou à l'entretien de l'appareil doit être remis Tout cache protecteur ou dispositif de protection ayant été retiré afin de
- brüleur est allumé. Si l'appareil en possède une, la housse doit être retirée lorsque le

Modèle n° GLT1355SP Colonne d'incendie extérieur au propane



Mises en garde importantes

DANGER : Le non-respect des avis de danger, des mises en garde et des consignes de sécurité de ce manuel risque de provoquer un incendie ou une

★ MISES EN GARDE:

- explosion et d'entraîner des dégâts matériels, des blessures graves voire la mort.
- A NE PAS utiliser ou allumer cet appareil à moins de 3,05 m de tout mur, température risque de dépasser 51,6°C (125°F)! utilisé dans un immeuble, un garage ou tout autre espace clos. de gaz ne doivent jamais être entreposées dans un endroit où la A Cet appareil doit être utilisé uniquement à l'extérieur et NE doit PAS être bâtiment, un garage ou dans tout autre lieu fermé. Les bouteilles la portée des enfants et ne doivent pas être entreposées dans un de ce manuel d'utilisation.

z,ęcysbber.

- fuite de propane risque de provoquer une explosion ou un incendie risquez d'endommager la soupape et de provoquer une fuite. Toute Pour usage domestique seulement. Ce foyer d'extérieur N'est PAS robinet de la bouteille de gaz ni dans la soupape de sécurité. Vous NE PAS introduire d'outil ni de corps étranger dans la sortie du
- provoquer l'ouverture de la soupape de sécurité et lui permettre de peut provoquer une augmentation de la pression du gaz, pouvant ou dans le coffre d'une voiture sous une forte chaleur. La chaleur Ne jamais garder une bouteille de propane pleine dans une voiture et d'entraîner des blessures graves voire la mort.

h. Les bouteilles de gaz doivent être entreposées à l'extérieur, hors de

- types de bouchons risque d'entraîner une fuite de propane. gaz qui est fourni avec le robinet de la bouteille. L'emploi d'autres le bouchon antipoussière sur la sortie du robinet de la bouteille de bouteille lorsque la bouteille n'est pas utilisée. Installer uniquement k. Mettre un bouchon antipoussière sur la sortie du robinet de la
- proximité de cet appareil. NE PAS entreposer une bouteille de propane de rechange sous ou à
- capacité. m. Ne jamais remplir la bouteille de propane à plus de 80% de sa
- d'entraîner des dégâts matériels ou des blessures graves. non respect de ces consignes risque de provoquer un incendie et n. Les consignes ci-dessus doivent être strictement respectées et le
- A Vérifier que l'appareil ne présente aucune fuite même si ce dernier a été manuel car il est possible qu'ils se soient desserrés lors du transport. raccords en suivant les instructions du chapitre « Fonctionnement » du les raccords ne présentent aucune fuite. Vérifier à nouveau tous les 🗚 Votre foyer d'extérieur a été vérifié en usine afin de s'assurer que
- A NE PAS utiliser le foyer d'extérieur en cas de fuite de gaz. Toute fuite de assemblé pour vous par quelqu'un d'autre.
- A Il est obligatoire de suivre toutes les procédures de détection de fuite gaz risque de provoquer un incendie ou une explosion.
- d'explosion lorsque l'on recherche une fuite: avant d'utiliser cet appareil. Afin d'éviter tout risque d'incendie et
- la bouteille de gaz est branchée afin de l'utiliser. d'étanchéité » avant d'allumer le foyer d'extérieur à chaque fois que a. Vérifier que le circuit ne présente pas de fuite en effectuant un « test
- à proximité du foyer d'extérieur lorsque l'on recherche une fuite. b. Interdiction de fumer. NE PAS utiliser ni laisser de sources d'ignition
- c. Effectuer le test d'étanchéité en plein air, dans un emplacement bien
- e. La prise d'alcool, de médicaments ou de drogues risque de nuire à rechercher une fuite. d. NE PAS utiliser d'allumettes, de briquets ou de flamme nue afin de
- toute sécurité. l'aptitude de l'utilisateur à assembler ou à utiliser cet appareil en
- un test d'étanchéité et recherchez une fuite. Faites preuve de précaution et de bon sens lorsque vous effectuez sinus bouchés, risque de nuire à la détection d'une fuite de propane. f. La présence de fortes odeurs, ou si vous avez un rhume ou des
- de bouteilles de propane. bouteille de propane. Contacter un réparateur ou votre fournisseur fuites. S'il s'avère impossible d'arrêter une fuite, débrancher la g. NE PAS utiliser le foyer d'extérieur avant d'avoir réparé toute les
- inflammables à moins de 7,62 m (25 pieds) de cet appareil. A NE PAS utiliser ni entreposer d'essence ou de liquides aux vapeurs

A Ce foyer d'extérieur, NE doit PAS être utilisé par des enfants.

d'essence et d'autres liquides aux vapeurs inflammables. d'extérieur demeure dégagée et dépourvue de matières combustibles, émanations explosives. Veiller à ce que la zone autour du foyer A NE PAS utiliser le foyer d'extérieur en présence de vapeurs et

« propane » peuvent être utilisées.

l'air, se dépose et demeure au sol.

dangereuse et entraînera l'annulation de la garantie.

engelures.

bropane.

🛧 Caractéristiques du propane :

utiliser sur ou sous un balcon.

l'annulation de la garantie.

s'accumuler et provoquer l'asphyxie.

destiné à un usage commercial.

construction ou immeuble.

de produits dangereux et la commission. CSA-B339 sur les bouteilles, sphères et tubes destinés au transport États-Unis (DOT) ou répondre à la Norme nationale du Canada, CAN/ gaz de pétrole liquéfié établie par le Ministère des transports des

service conformément à la Réglementation sur les bouteilles de

a. La bouteille de propane doit être fabriquée, marquée et mise en

fonctionner le foyer d'extérieur. Seules les bouteilles marquées

d. Tout contact du propane avec la peau risque d'entraîner des

c. Le propane à l'état naturel est inodore. Pour votre sécurité, un

b. Le propane, qui risque d'exploser sous pression, est plus lourd que

dangers encourus avant d'utiliser tout appareil fonctionnant au

pas manipulé correctement. Il est indispensable de connaître les

a. Le propane est un gaz inflammable et dangereux si ce dernier n'est

tentative de conversion au gaz naturel de ce foyer d'extérieur est

A Ce foyer d'extérieur doit être utilisé uniquement avec du propane

liquide. Toute utilisation de gaz naturel avec ce foyer d'extérieur ou

de sécurité de 3 m (10 pieds) entre le foyer et toute structure. NE PAS

Si permis, utiliser le foyer en le posant au sol en laissant une distance

collectives concernant l'utilisation de ce foyer d'extérieur au propane.

le code de prévention des incendies de votre complexe d'habitations

gérance pour connaître les conditions requises, la réglementation et

ou altération présentera un danger de fonctionnement et entraînera

foyer d'extérieur afin de pouvoir l'utiliser autre part. Toute modification

aux États-Unis et/ou au Canada en toute sécurité. NE PAS modifier ce

A Ce foyer d'extérieur a été homologué uniquement pour être utilisé

Des émanations TOXIQUES de monoxyde de carbone peuvent

🗚 NE PAS utiliser le foyer pour se chauffer ou pour cuisiner à l'intérieur.

A NE PAS utiliser ce foyer d'extérieur avant de lire toutes les instructions

A Avis aux personnes habitant en appartements : Vérifier auprès de la

odorisant ayant l'odeur de choux avariés a été ajouté.

Il est nécessaire de brancher une bouteille de propane pour faire

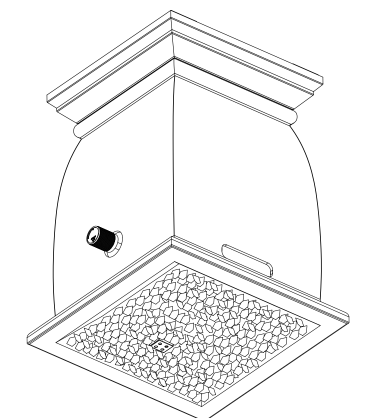
- l'extraction des vapeurs de gaz. b. La bouteille de propane doit être placée afin de permettre
- branchement de la bouteille de propane. raccord rapide QCCI ou d'un raccord de Type 1 (CGA810) pour le volumétrique (OPD) empêchant tout remplissage excessif et d'un c. La bouteille de propane doit être équipée d'un système d'arrêt
- robinet et la valve de la bouteille. d. La bouteille de propane doit posséder un col afin de protéger le
- robinet, le col ou le socle sont endommagés. e. Ne jamais utiliser une bouteille de propane si le corps, la valve, le
- d'être dangereuse et devrait être vérifiée par votre fournisseur avant Toute bouteille bosselée ou présentant des traces de rouille risque .Ì
- brutalement! g. Ne pas laisser tomber la bouteille ni la manipuler brusquement ou

NOITAZIJITU'Q JEUNAM



au propane Colonne d'incendie extérieur

Modèle nº: GLT1355SP



MONOXYDE DE CARBONE

inodore. Cette appareil peut produire du monoxyde de carbone, un gaz

véhicule de camping, une tente, une automobile ou une maison. Ne jamais utiliser cet appareil dans un espace clos comme un

> entraîner la mort. L'utilisation de cet appareil dans des espaces clos peut



MADANGER

Table des matières

e national de daz combustible). Jes normes	locaux, suivre la dernière édition du <i>National Fuel Gas Code</i> (Code
s aux codes locaux. En l'absence de codes	L'utilisation et l'installation de cet appareil doivent être conformes
8	Guide de dépannage
8	Garantie limitée
<i>L</i>	Pièces de rechange
<i>L</i>	Enregistrement de l'appareil
<i>L</i>	Nettoyage et entretien
9	Fonctionnement
g	Installer la bouteille de propane
g	Instructions d'assemblage
7	Vue éclatée des pièces et quincaillerie
S 9gs9	Dangers et mises en gare

Electrical Code (Code électrique national) et la norme ANSI/NFPA 70 selon le cas. doit être mis à la terre conformément aux codes locaux ou en l'absence de codes locaux suivre le National ANSI Z223.1/NFPA 54, ou le International Fuel Gas Code (Code international de gaz combustible). Cet appareil

CAN/CGA B149.1 (code d'installation pour appareils et équipements au propane). Au Canada, l'installation de cet appareil doit être conforme aux codes locaux et/ou à la norme canadienne conformes aux codes d'installation canadiens surtout en matière de tuyauterie en surface ou dans le sol. Pour une installation au Canada, ces instructions, bien qu'en général acceptables, risquent de ne pas être

POUR CONSULTATION FUTURE. CE MANUEL CONTIENT DE L'INFORMATION IMPORTANTE CONCERNANT LA SÉCURITÉ. CONSERVEZ CE MANUEL

puisse le lire et le conserver pour consultation future. Si vous êtes en train d'assembler cet appareil pour quelqu'un d'autre, veuillez lui remettre ce manuel pour qu'il

manipuler le produit. Pour de plus amples renseignements, voir www.P65Warnings.ca.gov. avoir d'autres effets néfastes sur l'appareil reproducteur. Se laver les mains après avoir l'Etat de la Californie comme pouvant causer le cancer, des malformations congénitales et du monoxyde de carbone, de la suie, du plomb et les constituants du plomb, reconnus par A AVERTISSEMENT: Ce produit peut vous exposer à des substances chimiques, y compris



sans danger pour l'environnement) (résidu de pulpe de canne à sucre pagasse de canne à sucre Fabriqué à partir de 75% de







• 1.888.398.8643 • MrBarBQProducts.com 10 Hub Dr., Ste 101, Melville, NY 11747 États-Unis Fabriqué en Chine pour : Mr. Bar-B-Q Products LLC

AVERTISSEMENT

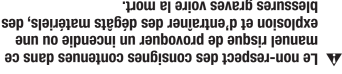
SEULEMENT. POUR USAGE À L'EXTÉRIEUR



bouteilles de gaz. service de réparation agréé ou votre fournisseur de être effectués par un installateur qualifié, un L'installation et l'entretien de cet appareil doivent

AVERTISSEMENT

POUR VOTRE SÉCURITÉ:



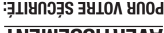
- **★** QUE FAIRE EN CAS D'ODEUR DE GAZ:
- duelconque. Ne tenter en aucun cas d'allumer un appareil
- téléphoner en utilisant un téléphone du bâtiment. Ne pas toucher d'interrupteur électrique; ne pas
- nu'b ənodqələt əl trasilitu nə sag əb səlliətuod Appeler immédiatement le fournisseur de
- Suivre les instructions du fournisseur de bouteilles voisin habitant dans un autre bâtiment.
- injoignable, appeler les pompiers. • Si le fournisseur de bouteilles de gaz est
- Mon destiné à la cuisson.

AVERTISSEMENT



le consulter ultérieurement. **★** UTILISATEUR: Conserver ce manuel afin de pouvoir INSTALLATEUR: Laisser ce manuel avec l'appareil.

AVERTISSEMENT





réparation ou un entretien inapproprié peut être la 1. Une installation, un réglage, une modification, une

cause de blessures ou de dégâts matériels.

réparer ou de procéder à l'entretien de cet appareil. d'utilisation et d'entretien avant d'installer, de 2. Lire attentivement les instructions d'installation,

DANGER



- En cas d'odeur de gaz :
- Couper l'arrivée de gaz de l'appareil.
- Éteindre toute flamme nue.
- Si l'odeur persiste, s'éloigner immédiatement
- de l'appareil et de l'endroit où il se trouve.
- service d'incendie. l'appareil, appeler le fournisseur de gaz ou le Après s'être éloigné de l'endroit où se trouve

matériels, des blessures graves ou la mort. un incendie ou une explosion et d'entraîner des dégâts Le non-respect des ces consignes risque de provoquer

AVERTISSEMENT





vapeurs ou liquides inflammables à proximité de cet 1. Ne pas entreposer ni utiliser de l'essence ni d'autres

dans le voisinage de cet appareil ou de tout autre vue de son utilisation, ne doit pas être entreposée 2. Une bouteille de propane qui n'est pas raccordée en appareil ou de tout autre appareil.

<u>DANGER</u>



Ne jamais laisser cet appareil allumé sans surveillance.