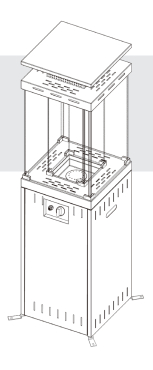


INSTRUCTION MANUAL

OUTDOOR PROPANE PATIO COLUMN HEATER

MODEL NUMBER: COB10003



Thank you for purchasing your new OUTDOOR PROPANE PATIO COLUMN HEATER

DO NOT RETURN THIS ITEM TO THE STORE

Should you encounter problems after following all the steps herein contained please contact our Customer Support: Call 1-888-227-3340 or email: customerservice@dekoliving.com. Kindly provide the model number, place and date of purchase and a short description of the problem.

LIMITED WARRANTY This product has a 1 year Limited Warranty. This warranty is limited to the replacement of defective parts only. Labor charges and/or damage incurred during installation, repair, replacement as well as incidental and consequential damages connected with the above are excluded. Any damage to this product as a result of neglect, misuse, accident, improper installation or use other than the purpose **SHALL VOID THIS WARRANTY**



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY



Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product. Failure to follow the dangers, warnings and cautions contained in this owners manual may result in a fire or explosion causing damage to property, serious bodily injury or death



For Outdoor Use Only

(outside any enclosure)

Installer: Leave these instructions with the consumer.

Consumer: Keep these instructions for

future reference.



WARNING

FOR YOUR SAFETY

- 1) Improper installation, adjustment, alteration, service or maintenance can cause injury or property damage.
- 2) Read the installation, operation, and maintenance instructions thoroughly before installing or servicing this equipment.
- 3) Failure to follow these instructions could result in fire or explosion, which could cause property damage, personal injury or death.



- I. This firepit is for outdoor use only.
- **2. DO NOT** use this firepit in a building, garage, boats recreational vehicles, or any other enclosed area.
- 3. This firepit is not to be operated by children.
- 4. Always use in accordance with all applicable local, state and national codes. Contact your local fire department for details on firepits.
- 5. When using this firepit, exercise the same precautions you would do with any open fire.
- 6. The use of alcohol, prescription or non-prescription drugs may impair the consumer's ability to properly assemble or safely operate this firepit.
- **7. DO NOT** use it without reading the entire "Owner's Manual" first.
- **8. DO NOT** use this firepit until it is completely assembled.
- **9. DO NOT** alter this firepit in any manner.
- **10. DO NOT** use gasoline or other flammable vapors or liquids in the vicinity of this or any other firepit.
- **11. DO NOT** use this firepit near automobiles, trucks, vans, recreational vehicles, electrical cords or any other combustible objects.
- 12. Always use this firepit on a hard, level, non-combustible surface.
- 13. The firepit must be inspected before each use.
- 14. The safeguard spark screen must be used while burning.
- **15. DO NOT** use in windy conditions.
- **16. DO NOT** wear flammable or loose clothing when this firepit.
- **17. DO NOT** touch any part of the firepit until it is completely cooled down. Never leave a lit firepit unattended.
- 18. Children should be carefully supervised where they are anywhere near the firepit.
- **19. DO NOT** attempt to move or store this firepit until the firepit is completely cooled down.
- 20. Burning must be inside the metal bowl.
- **21. DO NOT** put any hot part of the firepit onto combustible surfaces such as grass, wooden deck or furniture.

22. USE PROPANE GAS ONLY!

- **DO NOT** store or use gasoline or other flammable vapors in the vicinity of this or any other firepit.
 - -Service must be performed by a qualified installer.
- 23. For use with cylinders marked PROPANE only. Do not connect to a remote gas supply.
- 24. If the firepit is stored indoors, detach and leave propane cylinder outdoors.

If you smell gas:

- 1. Shut off gas to the firepit.
- 2. Extinguish any open flame.
- 3. If odor continues, keep away from the firepit and immediately call your gas supplier or fire department.
- 25. This fire table must be attended at all times!
- 26. A liquid propane cylinder not connected for use shall not be stored in the vicinity of this or any other firepit.
- 27. The propane cylinder must be disconnected when this fire table is not use.
- 28. Do not exceed 1/4" depth of fire glass or lava rocks directly over the burner holes, this may result in unburned propane gas pooling in the firepit.

CARBON MONOXIDE HAZARD

This firepit can produce carbon monoxide which has no odor.

Using it in an enclosed space can kill you. Never use this firepit in an enclosed space such as a camper, tent, car or home.

ALL ABOVE MUST BE EXACTLY FOLLOWED.





This firepit is intended for outdoor use only. It shall not be installed inside a building, garage or any other enclosed area. It shall not be installed on boats or recreational vehicles. A boiler shall not be used on or under any apartment, or condominium balcony or deck.

This firepit produces heat. Respect minimum clearances to all sides of the burner of at least 10 feet (3 m) from any structure or combustible material, and do not use it under an overhead unprotected combustible construction.

Use the burner on a stable leveled non-combustible surface and In an area clear of combustible materials. Asphalt surface may not be acceptable for this purpose.

A CAUTION

The installation of this product must conform with local codes or, in the absence oflocal codes, with either the National Fuel Gas

FOR OUTDOOR USE ONLY! This firepit shall be used only outdoors in a well-ventilated space and shall not be used in a building, garage, or any other enclosed area.

USE PROPANE GAS ONLY!

Use only with a propane gas tank (sold separately). Do not attach to a remote gas supply. Propane gas is not natural gas. Only use propane gas for this fire pit. Never use charcoal or any other solid fuel in the fire pit. During ignition procedure, never get your face close to the burner as an unnoticed flame may light up and cause injury.

LIQUID PROPANE GAS WARNING: Do not exceed 1/4 in. depth of lava rocks directly above burner holes. Applying too much media may result in unburned gas pooling in fire pit. Ventilation is required to allow fresh air into enclosure and for any residual gas to escape.

- · Do not operate the fire pit if there is a gas leak present.
- Never use a flame to check for gas leaks.
- The max. inlet supply pressure: max. gas supply 11 inch w.c. (2.74kPa).
- The gas pressure regulator provided with the fire pit must be used.
- Use liquid propane gas tanks only with these required measurements: 12 in. (diameter) x 18 in. (tall) with 20 lb. capacity maximum.
- Propane tank used must include a collar to protect the propane gas tank valve.
- Never fill the propane gas tank beyond 80% full.
- · Propane gas tank supply system must be arranged for vapor withdrawal.
- Do not use a propane gas tank with a damaged valve and any other worn out parts. A dented or rusty propane gas tank may be
- hazardous and should be checked by your gas supplier prior to use.
- · Do not burn any other materials than are supplied with and intended for use in this fire pit.
- Lava rocks could hit somebody's face or eyes during initial start of this unit, so please keep away from the fire pit for the first 20 minutes after it has been ignited.
- Do not operate fire pit unless it is completely assembled and all parts are in place.
- Pay attention when operating the fire pit. It is hot when in use and should never be left unattended. Do not move it while in operation.
- Do not use this fire pit for cooking.
- Do not put any other fireplace cover or anything flammable on, beneath or around the fire pit.
- Users should be alerted to the hazards of high surface temperatures and keep a safe distance to avoid burning or clothing ignition.
- Do not sit on the fire pit. Do not rest feet or hands on the fire pit.
- · Never lean over the open fire pit or place hands or fingers on the upper portion of an operational unit.
- Keep any electrical supply cords and the fuel supply hose away from any heated surfaces.
- · Combustible materials should never be within 72 inches of the top, 48 inches of the back or sides of the fire pit.
- This fire pit must be attended at all times!
- · Should the fire go out while burning, turn the gas valve off. Follow the instructions and wait five minutes before attempting to relight.
- Do not use this fire pit if any part has been under water.
- Do not pour water into fire pit.
- Immediately call a qualified service technician to inspect the appliance and to replace any part of the control system and any gas control which has been under water.
- Do not light or use gas unit if lava rocks are wet. Ensure lava rocks are completely dry before igniting as intense heat could cause the rocks to crack or pop.
- Do not attempt to disconnect the gas regulator or any gas fittings while your fire pit is in operation.
- Do not handle fire pit until it is shut off and completely cooled.
- The propane gas tank must be disconnected when fire pit is not in use.
- Do not store a spare or disconnected propane gas tank under or near this fire pit, or in the vicinity of any other appliance.
- · If the fire pit is stored indoors, detach and leave propane gas tank outdoors.
- · Maximum propane gas pressure is 250psi.
- The LP gas supply tank must be constructed and marked in accordance with the specifications for LP gas tanks of the
 U.S. Department of Transportation (DOT) or the National Standard of Canada CAN/CSA-B339, LP gas tanks, spheres
 and tubes for the Transportation of Dangerous Goods and Commission.
- The LP gas tank must have a listed overfilling prevention device (OPD) and a QCCI or Type I, (CGA810) LP gas tank connection.

Preparation and Operation

BEFORE USING THE OUTDOOR BURNER:

- 1. Install or operate the unit in an open area.
- 2. Make sure the propane cylinder / tank valve is on "OFF" position" (clockwise).



- 3. Make sure propane gas control on regulator is in "OFF" position (counterclockwise).
- 4. Inspect orifice at end of hose and regulator. Remove all debris.
 - Before each use inspect hose for damage, wear, cuts or leaks. If any damage is identified, the hose must be replaced before the firepit is used. **Do not** attempt to repair yourself. The replacement hose assembly shall be specified by the manufacturer. Keep fuel supply hose away from any heated surface.

LEAK TESTING:

IMPORTANT: DO NOT SMOKE WHILE LEAK TESTING NEVER LEAK TEST WITH AN OPEN FLAME!!

Before each use, follow the procedures below to check the entire system for leaks. If the smell of gas is detected at anytime, turn off propane gas supply and immediately check the entire system for leaks.

TO CREATE A SOAPY SOLUTION FOR LEAK TEST: Mix 3 tablespoons of liquid dish detergent with water until the container is full. Then, use a spray bottle (make sure to shake it well to create more bubbles) or an applicator brush to apply the solution to all fittings, connections, and gas hoses. Before conducting the initial leak test, ensure that the propane cylinder / tank is full.

LEAK TESTING PROCEDURE:

- 1. Before performing a leak test, be sure that no sparks can occur and you are in a spacious outdoor area.
- 2. Connect the propane gas tank to the regulator and turn the valve on the unit to the "off" position.
- 3. Brush a soap and water mixture on all connections. Turn the gas supply on; if bubbles occur on any connection there may be a leak. If you smell gas or a leak is discovered turn the gas valve off, disconnect propane gas tank and do not use the appliance until the leak is repaired.
- 4. Do not use the heating unit without inspecting the gas hose. If there are signs of wear or abrasion you must replace the hose (if applicable). Pumice stones/lava rocks/LavaGlass could pop up and strike somebody's face during the process of lighting this unit; stand away from the unit for the first 20 minutes after igniting. Flame height should be a yellow/blue color between 2 10 inches in height.
- 5. Wait 50 minutes after extinguishing flame prior to placing a lid (if applicable) or protective cover on heating item.

To Light the Firepit:

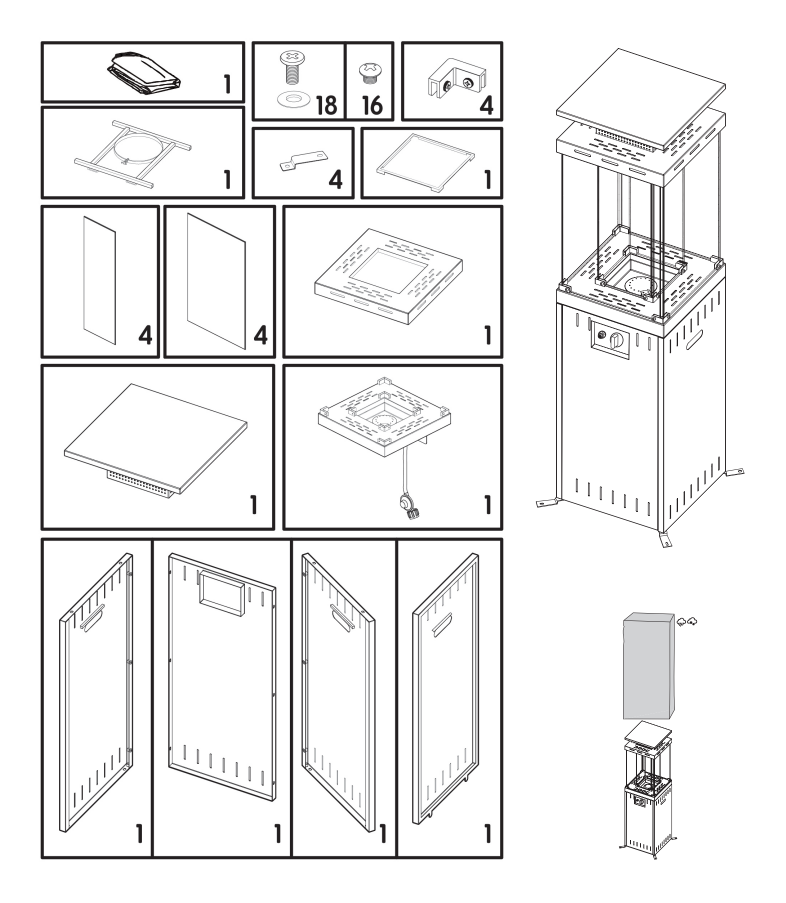
- 1. Make sure the control knob is in the "OFF" position.
- 2. Open the propane tank access door and slowly open the valve on the propane gas tank by turning the knob counterclockwise then close the access door.
- 3. Push and hold in the electronic ignitor to create sparks within the electrode, continue to hold.
- 4. Push in the control knob and turn to the "HIGH" position. Keep holding down the control knob to allow gas to fow for 15 seconds.
- 5. If ignition doesn't occur within a few seconds release the control knob and rotate to the "OFF" position. Wait for 5 minutes for gas to clear and then repeat the above lighting instructions.
- 6. Once the fire is lit, the flame intensity may be controlled by turning the control knob between the "LOW" and "HIGH" positions.

To Extinguish the Firepit:

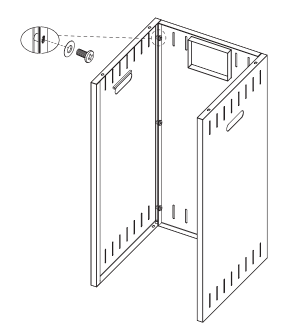
- 1. Turn control knob clockwise to the "HIGH" position; push and continue turning the control knob to the "OFF" position.
- 2. Close the cylinder valve on the propane gas tank if you don't intend to use it for a long time.

Maintenance:

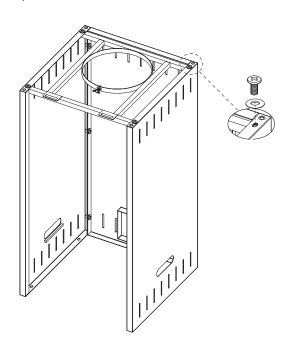
- 1. Keep your firepit free and from combustible materials.
- 2. Visually inspect the firepit burner from obstructions and keep firepit free and clear from debris.
- 3. After the firepit burner and lava rocks are completely cooled down, use a soft brush to get rid of the mild stains, loose dirt and soil.
- 4. Wipe with a soft cloth.
- 5. Stubborn stains, discoloration and rust pitting can occur from exposure to harsh outdoor conditions.
- 6. Be careful not to let any powder or solvent come in contact with painted or plastic components as damage may
- 7. Store the firepit in a cool dry place away from sunlight.
- 8. The propane gas tank must be disconnected and removed from the firepit before the it can be stored.
- 9. If your firepit is equipped with a battery, make sure both the propane gas and the firepit are turned off before changing battery.



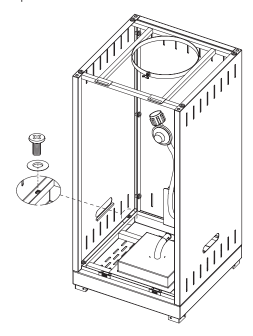
Step 1



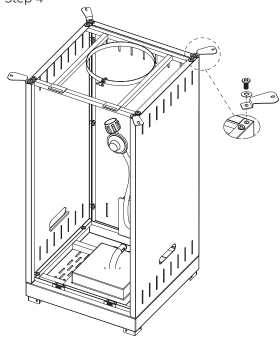
Step 2



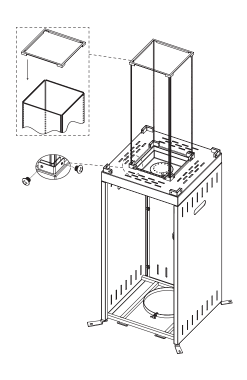
Step 3



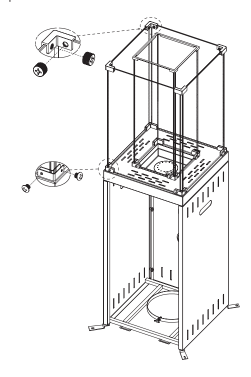
Step 4



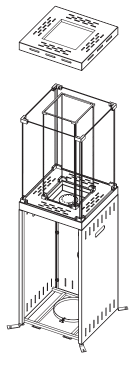
Step 5



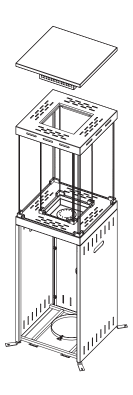
Step 6



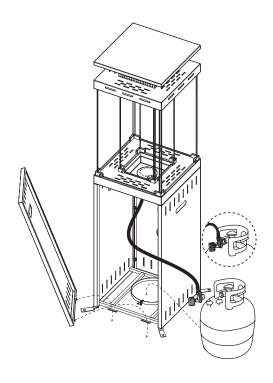
Step 7

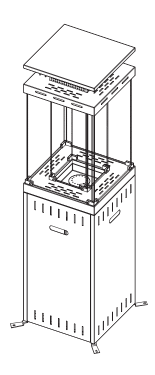


Step 8



Step 9 Step 10





Propane Tank & Fire Glass Installation

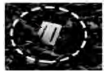
Connect the pressure-regulating valve to the propane tank (Figure E)

- 1 Turn the cylinder valve clockwise to the gas supply on the propane tank.
- 2 Screw regulator coupling clockwise (by hand only) Make sure it is fastened.

Fire Glass Installation

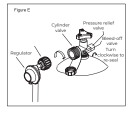
Keep screen clear. Do not place fire glass on the screen (see figure below).

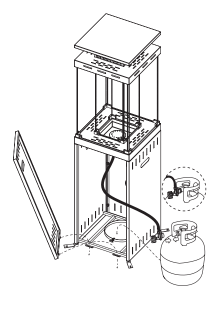
To prevent the flame from being extinguished, the firepit burner must be completely covered by the fire glass (see figure below).



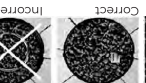










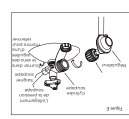


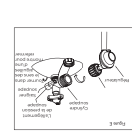


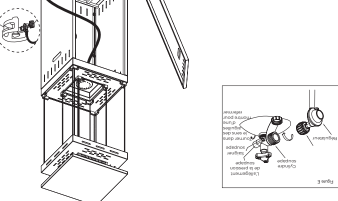
par les pierres de lave (voir figure ci-dessous). brûleur du foyer doit être entièrement recouvert 2 - Pour éviter que la flamme ne s'éteigne, le de lave sur l'écran (voir figure ci-dessous). 7 - Cardez l'écran clair. Ne placez pas de pierres

Installation des pierres de lave

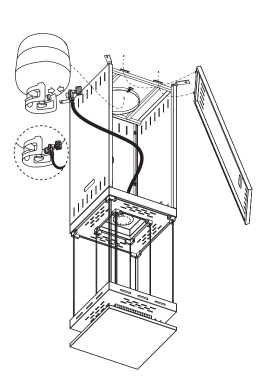
uniquement). Assurez-vous qu'il est bien fixé. sens des aiguilles d'une montre (à la main 2 - Vissez le raccord du régulateur dans le en gaz du réservoir de propane. des aiguilles d'une montre jusqu'à l'alimentation 7 - Tournez le robinet de la bouteille dans le sens réservoir de propane (Figure E). Connectez la vanne de régulation de pression au

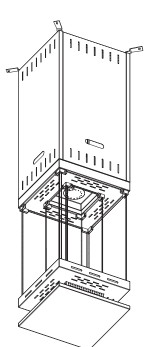






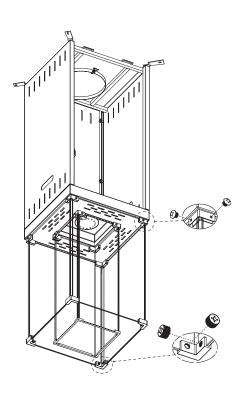
Installation de réservoir de propane et pierres de lave

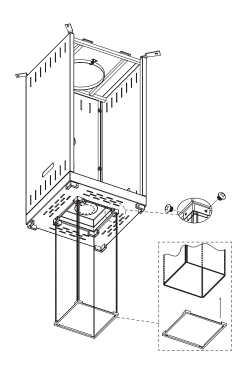




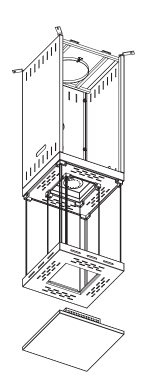
Of eqstà etape 9

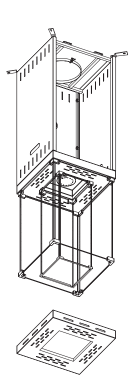
ð əqstð



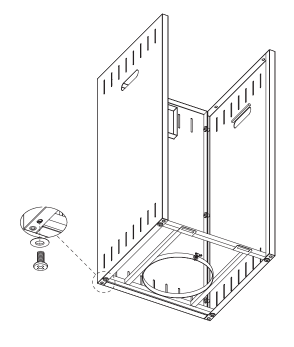


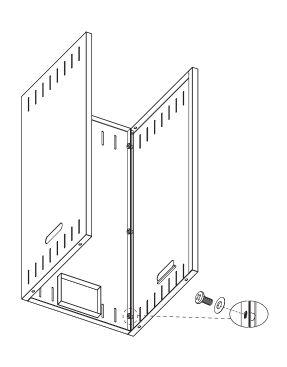
8 əqatà Γ əqatà

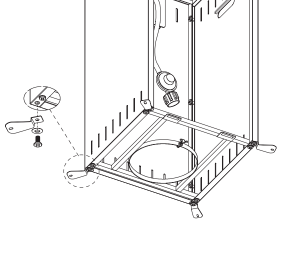




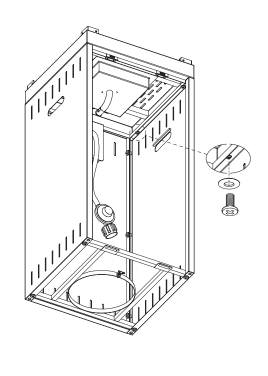
Z əqetà







→ ∍qetà



Σ ∍qst≟

Préparation et fonctionnement

Assurez-vous que le robinet de la bouteille ou du réservoir de propane est sur la position "OFF" ٦.

Assurez-vous que le bouton de commande est en position « OFF ».

EVANT D'UTILISER LE BRÛLEUR D'EXTÉRIEUR:

Installer ou faire fonctionner l'appareil dans un endroit ouvert.

Inspecter l'orifice à l'extrémité du tuyau et du régulateur. Enlever tous les débris.

- Assurez-vous que la commande de gaz du régulateur est en position "OFF" (dans le sens inverse des aiguilles d'une .Σ (dans le sens des aiguilles d'une montre).
- · Le tuyau de remplacement doit être spécifié par le fabricant. Tenir le tuyau d'alimentation en carburant à l'écart de Si des dommages sont constatés, le tuyau doit être remplacé avant d'utiliser l'appareil. Avant chaque utilisation, vérifiez que le tuyau n'est pas endommagé, usé, coupé ou qu'il ne présente pas de fuites.

- D'ÈTANCHËITË AVEC UNE FLAMME OUVERTE!!! TEST DE FUITE : IMPORTANT : NE PAS FUMER PENDANT LE TEST D'ÉTANCHÉITÉ NE JAMAIS EFFECTUER DE TEST toute surface chauffée.
- raccords, connexions et tuyaux de gaz. Avant d'effectuer le test de fuite initial, assurez-vous que la bouteille/le réservoir vous de bien le secouer pour créer plus de bulles) ou un pinceau applicateur pour appliquer la solution sur tous les vaisselle liquide avec de l'eau jusqu'à ce que le récipient soit plein. Ensuite, utilisez un flacon pulvérisateur (assurez-POUR CRÉER UNE SOLUTION SAVONNEUSE POUR LE TEST DE FUITE : Mélangez 3 cuillères à soupe de détergent à l'ensemble du système.

odeur de gaz est détectée à tout moment, coupez l'alimentation en gaz et vérifiez immédiatement l'étanchéité de Avant chaque utilisation, suivez les procédures ci-dessous pour vérifier l'étanchéité de l'ensemble du système. Si une

- tournant le bouton dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, puis fermez la porte d'accès. Ouvrez la porte d'accès au réservoir de propane et ouvrez lentement la valve du réservoir de gaz propane en 7
- maintenir. Appuyez et maintenez l'allumeur électronique pour créer des étincelles à l'intérieur de l'électrode, continuez à le .Σ
- Enfoncez le bouton de commande et tournez-le sur la position "High". Maintenez le bouton de commande enfoncé 4.
- pour permettre au gaz de s'écouler pendant 15 secondes.
- Si l'allumage ne se produit pas au bout de quelques secondes, relâchez le bouton de commande et tournez-le sur la .2

- position "OFF". Attendez 5 minutes pour que le gaz se dissipe, puis répétez les instructions d'allumage ci-dessus. Une fois le feu allumé, l'intensité de la flamme peut être contrôlée en tournant le bouton de commande entre les .9
- PROCEDURE DE TEST DES FUITES: positions "LOW" et "HIGH".
- esbace extérieur spacieux. .Γ Avant d'effectuer un test de fuite, assurez-vous qu'aucune étincelle ne peut se produire et que vous êtes dans un

Connectez le réservoir de gaz propane au régulateur et tournez la vanne de l'unité à la position "OFF".

remplacer le tuyau (le cas échéant). Les pierres de Pumice / Lava Rocks / Lavaglass pourraient apparaître et frapper le visage de quelqu'un pendant le processus d'éclairage de cette unité; Éloignez-vous de l'unité pendant les 20 produisent sur une connexion, il peut y avoir une fuite. Si vous sentez du gaz ou une fuite est découverte, éteignez la vanne à gaz, déconnectez le réservoir de gaz propane et n'utilisez pas l'appareil jusqu'à ce que la fuite soit réparée. N'utilisez pas l'unité de chauffage sans inspecter le tuyau à gaz. S'il y a des signes d'usure ou d'abrasion, vous devez

Brossez un savon et un mélange d'eau sur toutes les connexions. Allumer l'alimentation en gaz; Si des bulles se

- Wait 50 minutes after extinguishing flame prior to placing a lid (if applicable) or protective cover on heating item. Ξ. pouces de hauteur. premières minutes après l'allumage. La hauteur de la flamme doit être une couleur jaune / bleue entre 2 et 10
- Fermez la soupape de cylindre sur le réservoir de gaz propane si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant ٦. continuez à tourner le bouton de commande en position "OFF" Tournez le bouton de commande dans le sens des aiguilles d'une montre vers la position "HIGH"; Poussez et .Γ

Si votre foyer est équipé d'une batterie, assurez-vous que le gaz propane et le foyer sont désactivés avant de

Faites attention de ne pas laisser de poudre ou de solvant entrer en contact avec des composants peints ou en

Les taches tenaces, la décoloration et les piqûres de rouille peuvent se produire après une exposition à des

Le réservoir de gaz propane doit être déconnecté et retiré du foyer avant qu'il ne puisse être stocké.

- **ENTRETIEN:**
- .Γ .Σ. .Σ.

.6

.8

.Γ

.9

.2

4.

4.

.Σ. 3.

4.

montre).

.sdm916noi

DOUR ETEINDRE LE FOYER:

POUR ALLUMER LE FOYER: de propane est plein.

conditions extérieures sévères.

Essuyez avec un chiffon doux.

changer de batterie.

Une fois que le brûleur du feu et les roches de lave sont complètement refroidis, utilisez une brosse douce pour Inspectez visuellement le brûleur de foyer des obstructions et gardez le foyer libre et clair des débris.

Conservez le foyer dans un endroit sec frais loin du soleil.

vous débarrasser des taches douces, de la saleté et du sol.

plastique au fur et à mesure que des dommages peuvent se produire.

- Cardez votre foyer libre et des matériaux combustibles.



combustibles. La surface de l'asphalte peut ne pas être acceptable à cette fin. chaugière ne doit pas être utilisée sur ou sous aucun appartement, ni balcon ou pont de copropriété. Ce foyer produit de la chaleur. Respectez les dégagements minimaux de tous les côtés du brûleur d'au moins 10 pieds (3 m) de toute structure ou matériau combustible, et ne l'utilisez pas sous une construction combustible non protégée. Utilisez le brûleur sur une surface non incombustible nivelée stable et dans une zone à l'écart des matériaux Ce foyer est destiné à une utilisation en plein air uniquement. Il ne doit pas être installé à l'intérieur d'un bâtiment, d'un garage ou de toute autre zone fermée. Il ne doit pas être installé sur des bateaux ou des véniçujes récréatifs. Une

иоітиаэ 🚹

national Code, ANSI Z223.|/NFPA 54, OR CAN/CGA-B149.1, National Gas and Propane Installation Code. L'installation de ce produit doit être conforme aux codes locaux ou, en l'absence de codes locaux, avec le gaz carburant

être utilisé dans un bâtiment, un garage ou toute autre zone fermée. Utilisation en plein air uniquement! Ce foyer ne doit être utilisé que l'extérieur dans un espace bien ventilé et ne doit pas

plessures. la procédure d'allumage, ne vous rapprochez jamais du brûleur car une flamme inaperçue peut s'allumer et causer des gaz propane pour ce foyer. N'utilisez jamais de charbon de bois ou de tout autre carburant solide dans le foyer. Pendant vous attachez pas à une alimentation en gaz à distance. Le gaz propane n'est pas du gaz naturel. Utilisez uniquement du Utilisez le gaz propane uniquement! Utilisez uniquement avec un réservoir de gaz propane (vendu séparément). Ne

s,ęcyappe. Fire Pit. Une ventilation est nécessaire pour permettre à l'air frais de se lancer dans l'enceinte et pour que tout gaz résiduel dessus des trous du brûleur. L'application de trop de supports peut entraîner une mise en commun non brûlée de gaz à Avertissement de gaz au propane liquide: Ne dépassez pas 1/4 po de profondeur des roches de lave directement au-

- Ne faites pas fonctionner le foyer s'il y a une fuite de gaz présente.
- N'utilisez jamais une flamme pour vérifier les fuites de gaz.
- Le maximum pression d'alimentation d'entrée: Maximum alimentation en gaz de 11 pouces W.C. (2,74kpa).
- Le régulateur de pression de gaz fourni avec le foyer doit être utilisé.
- Utilisez des réservoirs de gaz de propane liquide uniquement avec ces mesures requises: 12 pouces (diamètre) x 18 pouçes (de hauteur) avec une capacité de 20 lb ...
- Le réservoir de propane utilisé doit inclure un collier pour protéger la valve du réservoir de gaz propane.
- Ne remplissez jamais le réservoir de gaz propane à plus de 80 %. Le système d'alimentation du réservoir de gaz propane doit être aménagé pour l'évacuation des vapeurs. N'utilisez pas de réservoir de gaz propane dont la valve est endommagée ou toute autre pièce usée. Un réservoir de
- gaz propane bosselé ou rouillé peut être dangereux et doit être vérifié par votre fournisseur de gaz avant utilisation.
- Les pierres de lave pourraient heurter le visage ou les yeux de quelqu'un lors du démarrage initial de cet appareil, Ne brûlez aucun autre matériau que celui fourni avec et destiné à être utilisé dans ce foyer.
- N'utilisez pas le foyer à moins qu'il ne soit complètement assemblé et que toutes les pièces soient en place. veuillez donc rester à l'écart du foyer pendant les 20 premières minutes après son allumage.
- surveillance. Ne le déplacez pas pendant son fonctionnement. Faites attention lorsque vous utilisez le foyer. Il est chaud lorsqu'il est utilisé et ne doit jamais être laissé sans
- Les utilisateurs doivent être alertés des dangers liés aux températures de surface élevées et garder une distance de N'utilisez pas ce foyer pour cuisiner. Ne placez aucun autre couvercle de foyer ou quoi que ce soit d'inflammable sur, sous ou autour du foyer.
- Ne vous asseyez pas sur le foyer. Ne posez pas vos pieds ou vos mains sur le foyer. sécurité pour éviter les brûlures ou l'inflammation des vêtements.
- Ne vous penchez jamais au-dessus du foyer ouvert et ne placez jamais les mains ou les doigts sur la partie supérieure
- Gardez les cordons d'alimentation électrique et le tuyau d'alimentation en carburant éloignés de toute surface d'une unité opérationnelle.
- ou des côtés du foyer. Les matériaux combustibles ne doivent jamais se trouver à moins de 72 pouces du haut, ni à 48 pouces de l'arrière chauffée.
- Ce foyer doit être surveillé à tout moment!
- avant de tenter de rallumer. Si le feu s'éteint pendant la combustion, fermez le robinet de gaz. Suivez les instructions et attendez cinq minutes
- N'utilisez pas ce toyer si une partie a été sous l'eau.
- Ne versez pas d'eau dans le foyer.
- système de commande et toute commande de gaz qui a été sous l'eau. Appelez immédiatement un technicien de service qualifié pour inspecter l'appareil et remplacer toute pièce du
- N'essayez pas de débrancher le régulateur de gaz ou tout raccord de gaz pendant que votre foyer est en fonctionnement. lave sont complètement sèches avant de les enflammer, car une chaleur intense pourrait les faire craquer ou éclater. N'allumez pas et n'utilisez pas d'appareil à gaz si les pierres de lave sont mouillées. Assurez-vous que les roches de
- Ne manipulez pas le foyer tant qu'il n'est pas éteint et complètement refroidi.
- Le réservoir de gaz propane doit être déconnecté lorsque le foyer n'est pas utilisé.
- de tout autre foyer. If the fire pit is stored indoors, detach and leave propane gas tank outdoors. Ne stockez pas de réservoir de gaz propane de rechange ou déconnecté sous ou à proximité de ce foyer, ou à proximité
- La pression maximale du gaz propane est de 250 psi.
- commission. CSA-B339, Réservoirs, sphères et tubes de gaz CPL pour le transport. des marchandises dangereuses et de la réservoirs de gaz CPL du ministère des Transports des Etats-Unis (DOT) ou à la norme nationale du Canada CAV/ Le réservoir d'alimentation en gaz CPL doit être construit et marqué conformément aux spécifications pour les
- de gaz GPL QCCI ou Type I (CCA810). Le réservoir de gaz GPL doit être équipé d'un dispositif anti-remplissage (OPD) homologué et d'un raccord de réservoir



POUR VOTRE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT

(en dehors de toute enceinte) Utilisation à l'extérieur uniquement

Installateur: Laissez ces instructions au

consommateur.

pour référence ultérieure. Consommateur: Conservez ces instructions

ou tout autre endroit ferme.

2.

٦.

AVERTISSEMENT

POUR VOTRE SÉCURITÉ

réparer cet appareil.

terrasse en bois ou un meuble. surfaces combustibles telles que de l'herbe, une

dommages matériels, des blessures ou la mort.

d'utilisation et d'entretien avant d'installer ou de 2) Lisez attentivement les instructions d'installation,

un incendie ou une explosion, ce qui peut entraîner des

3) Le non-respect de ces instructions peut provoquer

entraîner des blessures ou des dommages matériels. entretien ou une maintenance incorrects peuvent

I) Une installation, un réglage, une modification, un

UTILISER UNIQUEMENT DU CAZ PROPANE!

vapeurs inflammables à proximité de cet foyer ou de Ne pas stocker ou utiliser de l'essence ou d'autres

un installateur qualifié. tout autre appareil. L'entretien doit être effectué par

PROPANE. Ne pas raccorder à une source 21. A utiliser uniquement avec les bouteilles marquées

22. Si le foyer est entreposé à l'intérieur, détachez la d'alimentation en gaz éloignée.

23. Si vous sentez une odeur de gaz : 1. Coupez le gaz bouteille de propane et laissez-la à l'extérieur.

immédiatement votre fournisseur de gaz ou les l'odeur persiste, éloignez-vous de l'appareil et appelez de l'appareil. 2. Eteindre toute flamme nue. 3. Si

Cette foyer doit être surveillée en permanence! bompiers.

doit pas être stockée à proximité de cet appareil ou 25. Une bouteille de propane liquide non raccordée ne

26. La bouteille de propane doit être débranchée lorsque de tout autre appareil.

27. DANCER DE MONOXYDE DE CARBONE Cet foyer le foyer n'est pas utilisée.

qu'un camping-car, une tente, une voiture ou une N'utilisez jamais cet appareil dans un espace clos tel d'odeur. L'utiliser dans un espace clos peut vous tuer. peut produire du monoxyde de carbone qui n'a pas

TOUTES LES DISPOSITIONS CI-DESSUS DOIVENT ÊTRE maison.

RESPECTÉES À LA LETTRE.



8610108 Intertek

> locaux, nationaux et d'état applicables. Contactez Toujours utiliser conformément à tous les codes 4. Ce foyer ne doit pas être utilisé par des enfants. .Σ

> > **NE PAS** utiliser ce bruleur d'exterieur dans un

Cet foyer ne peut être utilisé qu'à l'extérieur.

batiment, un garage, un bateau, un vehicule de loisir

votre service d'incendie local pour plus de détails sur

Lorsque vous utilisez ce foyer, prenez les mêmes .2

La consommation d'alcool, de médicaments sur .9 précautions que pour n'importe quel feu ouvert.

du consommateur d'assembler correctement ou ordonnance ou en vente libre peut nuire à la capacité

d'utiliser en toute sécurité ce foyer.

NE PAS l'utiliser sans avoir lu au préalable l'intégralité .T

NE PAS utiliser ce foyer tant qu'il n'est pas .8 du "Manuel du propriétaire".

de quelque manière que ce soit. complètement assemblé. NE PAS modifier ce foyer

liquides inflammables à proximité de cet appareil ou **NE PAS** utiliser de l'essence ou d'autres vapeurs ou .6

de tout autre appareil.

10. NE PAS utiliser ce foyer a proximite d'automobiles,

loisirs, de cordons electriques ou de tout autre objet de camions, de camionnettes, de vehicules de

combustible.

et non combustible. Utilisez toujours ce foyer sur une surface dure, plane .IT

L'appareil doit être inspecté avant chaque utilisation. .2Г

13. L'écran de protection contre les étincelles doit être

14. NE PAS utiliser en cas de vent. utilisé pendant la combustion.

15. NE PAS porter des vêtements inflammables ou

16. NE PAS toucher aucune partie de l'appareil jusqu'à ce amples lors de l'utilisation de ce foyer.

qu'il soit complètement refroidi. Ne laissez jamais un

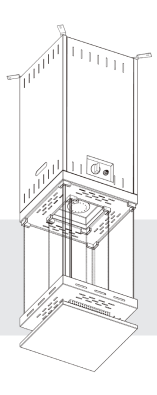
17. Les enfants doivent être surveillés de près lorsqu'ils se foyer allumé sans surveillance.

18. NE PAS essayer de déplacer ou de ranger ce foyer trouvent à proximité du foyer.

19. La combustion doit se faire à l'intérieur du bol tant que l'appareil n'est pas complètement refroidi.

20. NE PAS poser une partie chaude du foyer sur des .eupilletém





MANUEL D'INSTRUCTIONS

PROPANE EXTÉRIEUR CHAUFFE-COLONNE DE TERRASSE

NUMÉRO DE MODÈLE: COB10003

Merci d'avoir acheté votre nouveau Propane extérieur Chauffe-colonne de terrasse

NE PAS RETOURNER CET ARTICLE AU MACASIN

Si vous rencontrez des problèmes après avoir suivi toutes les étapes décrites dans le présent document, veuillez contacter notre service d'assistance à la clientèle : Appelez le 1-888-227-3340 ou envoyez un courriel à l'adresse suivante : customerservice@dekoliving.com. Veuillez indiquer le numéro du modèle, le lieu et la date d'achat de et une brève description du problème.

CARANTIE LIMITÉE Ce produit bénéficie d'une garantie limitée d'un an. Cette garantie est limitée au remplacement des pièces défectueuses. Les frais de main-d'œuvre et/ou les dommages encourus lors de l'installation, de la réparation, du remplacement ainsi que les dommages accessoires et indirects liés à ce qui précède sont exclus. Tout dommage causé à ce produit à la suite d'une négligence, d'une mauvaise utilisation, d'un accident, d'une installation incorrecte ou d'une utilisation non conforme à l'usage prévu annule la garantie **ANNULERA LA PRÉSENTE CARANTIE**



IMPORTANT, A CONSERVER POUR TOUTE RÉFÉRENCE FUTURE: LIRE ATTENTIVEMENT



Veuillez lire et comprendre l'intégralité de ce manuel avant d'essayer d'assembler, d'utiliser ou d'installer le produit. Le non-respect des dangers, avertissements et mises en garde contenus dans ce manuel du propriétaire peut entraîner un incendie ou une explosion causant des dommages matériels, des blessures corporelles graves, voire la mort.