

BUTANE GAS BURNER USER GUIDE

<u>IMPORTANT:</u> Carefully read these instructions to become familiar with the unit. Retain these instructions for future use. If the burner is altered or the refuelling is not done as per the user guide, this will cancel the warranty and/or any returns/exchanges.

REFILLING BUTANE GAS BURNER:

- 1- Always refill the burner in a well ventilated room or outdoors; use type "D" butane gas container.
- 2- Never fill the burner near an open flame, which might be dangerous.
- 3- Shake the gas canister before refilling to check whether it still contains sufficient liquid gas. Turn the burner upside down to refill. Insert the canister tip to the filler valve. Use pumping action for best results. (Fig. 1)
- 4- Do not over fill the butane gas burner. Back spray of liquid gas from the filler valve indicates that the burner tank is full.
- 5- After filling, wait about 5 minutes for gas to stabilize before igniting the burner.
- **6-** Device is to be used only on a level surface.

LIGHTING THE BURNER:

- 1- Turn the gas control knob counter clockwise from right to left, until you hear a small "hissing" sound. (Fig. 2)
- 2- Use a lighter or a match to ignite the flame. (Fig. 3)
- 3- Do not touch the unit cover and body while the butane gas burner is working.

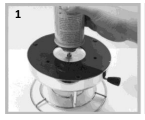
FLAME ADJUSTMENT:

- 1- Adjust the flame by turning the gas control knob clockwise from left to right (Fig. 4)
- 2- Set the flame at low gas flow setting to medium setting, depending on your usage. Ideal flame should burn in blue. When the flame starts to burn red, this means that the gas is almost all consumed. Close the gas control knob and refill again. (Fig. 5)

SHUT DOWN:

1- Turn the gas control knob clockwise from left to right to extinguish flame. (Fig. 5)

FIGURES 1 À 5:











DO NOT ATTEMPT TO REPAIR, MODIFY OR DISMANTLE THE UNIT.

WARNING:

- 1- Keep out of the reach of children.
- **2-** Butane gas is extremely flammable. Please handle with care.
- 3- Do not store under direct sunlight or any place where temperature will exceed 40°C (140°F).
- **4-** Do not immerse in water.
- 5- Do not leave the burner unattended while it is in operating mode.
- 6- Make sure the gas control knob is firmly closed and the flame is completely extinguished after each use. (Fig. 5)
- 7- Store and transport the unit in an upright position at all times.
- **8-** Warning! The flame might not be visible in sunlight.
- 9- Do not throw the unit or the butane canister into fire.

TROUBLE SHOOTING:

| PROBLEM | PROBLEM CAUSE | SOLUTION |
|--------------------|---|---|
| Does not ignite | No more fuel. Gas flow either too high or too low. | Refill with butane gas. Turn the gas flow adjustment knob to either increase or decrease gas flow. |
| Excessive gas flow | 1- Gas flow setting is too high. | Adjust the gas flow adjustment knob. Re-ignite the burner by gradually increasing the gas. |
| Low gas pressure | 1- Low fuel. 2- Cold fuel. | 1- Refill with butane gas. |



BRÛLEUR AU GAZ BUTANE

GUIDE D'UTILISATION

<u>IMPORTANT</u>: Lire attentivement ces instructions afin de vous familiariser avec l'appareil. Si le remplissage n'est pas effectué selon la procédure indiquée et que l'appareil est altéré, aucune forme de garantie ou remplacement s'appliquera.

REMPLISSAGE DU RÉSERVOIR:

- 1- Remplir le réservoir avec du gaz butane dans un endroit bien aéré ou à l'extérieur; utiliser la cartouche de gaz butane de type "D".
- 2- Ne jamais remplir le réservoir près d'une flamme ou source de chaleur extrême.
- 3- Bien agiter le contenant de gaz butane avant de procéder au remplissage; mettre le brûleur tête en bas et insérer l'extrémité du contenant de remplissage dans la valve; un mouvement de pompage assure un meilleur remplissage. (Fig. 1)
- 4- Cesser de remplir lorsque le gaz s'échappe de la valve de remplissage.
- 5- Après le remplissage laisser le gaz se stabiliser pendant 5 minutes avant de procéder à l'allumage du brûleur.
- **6-** Toujours utiliser le brûleur sur une surface horizontale.

ALLUMAGE:

- 1- Tourner le bouton de contrôle du gaz dans <u>le sens inverse des aiguilles d'une montre de droite à gauche</u> jusqu'au moment ou vous entendez un sifflement. (Fig. 2)
- 2- Utiliser une allumette ou un briquet pour allumer la flamme. (Fig. 3)
- 3- Ne jamais toucher la tête de flamme ou au corps du brûleur lorsqu'il est allumé.

AJUSTEMENT DE LA FLAMME:

- 1- Ajuster l'intensité de la flamme en tournant le bouton de contrôle du gaz de droite à gauche selon vos besoins. (Fig. 4)
- 2- La flamme idéale est bleue et si celle-ci devient rouge, ceci vous indique que le réservoir est vide. Vous devez alors éteindre la flamme à l'aide du bouton de contrôle du gaz et procéder au remplissage. (Fig. 5)

ÉTEINDRE LE BRÛLEUR:

1- Tourner le bouton de contrôle du gaz dans le sens des aiguilles d'une montre de gauche à droite pour éteindre la flamme. (Fig. 5)

FIGURES 1 À 5:











NE JAMAIS ESSAYER DE RÉPARER, MODIFIER OU DÉMONTER L'APPAREIL.

MISE EN GARDE:

- 1- Garder hors de la portée des enfants.
- 2- Le gaz butane est inflammable. Manipuler avec précaution.
- 3- Ne jamais le remiser au soleil direct ou dans un endroit où la température dépasse 40°C (140°F).
- 4- Ne pas déposer et/ou submerger dans l'eau.
- 5- Toujours avoir à vue le brûleur lorsqu'il est allumé.
- 6- S'assurer que le bouton de contrôle du gaz est fermé et que la flamme est éteinte après chaque usage. (Fig. 5)
- 7- Remiser et transporter le brûleur dans sa position de fonctionnement.
- 8- Attention! Il se peut qu'on ne puisse voir la flamme au soleil.
- **9-** Ne jamais jeter le brûleur ou la bonbonne de remplissage dans le feu.

TROUBLES DE FONCTIONNEMENT:

| PROBLÈME | CAUSE DU PROBLÈME | SOLUTION |
|--------------------------------------|--|---|
| Refuse de s'allumer | Le réservoir est vide. | Procéder au remplissage. |
| | 2- Le réglage de l'intensité du gaz est | 2- Tourner le bouton de contrôle du gaz afin |
| | trop bas ou trop haut. | d'augmenter ou diminuer son intensité. |
| L'intensité du gaz est trop forte | | 1- Diminuer l'intensité du gaz en utilisant le bouton |
| | 1- L'ajustement de l'intensité du gaz est trop haut. | de contrôle du gaz. |
| | | 2- Ré-allumer le brûleur en augmentant |
| | | graduellement l'intensité du gaz. |
| Pression basse du gaz | 1- Réservoir pratiquement vide. | 1- Procéder au remplissage avec du gaz butane. |
| | 2- Gaz trop froid. | 1- Proceder au rempiissage avec du gaz butane. |