

FOUR A GAZ PORTABLE

INSTRUCTION DE MONTAGE ET D'UTILISATION



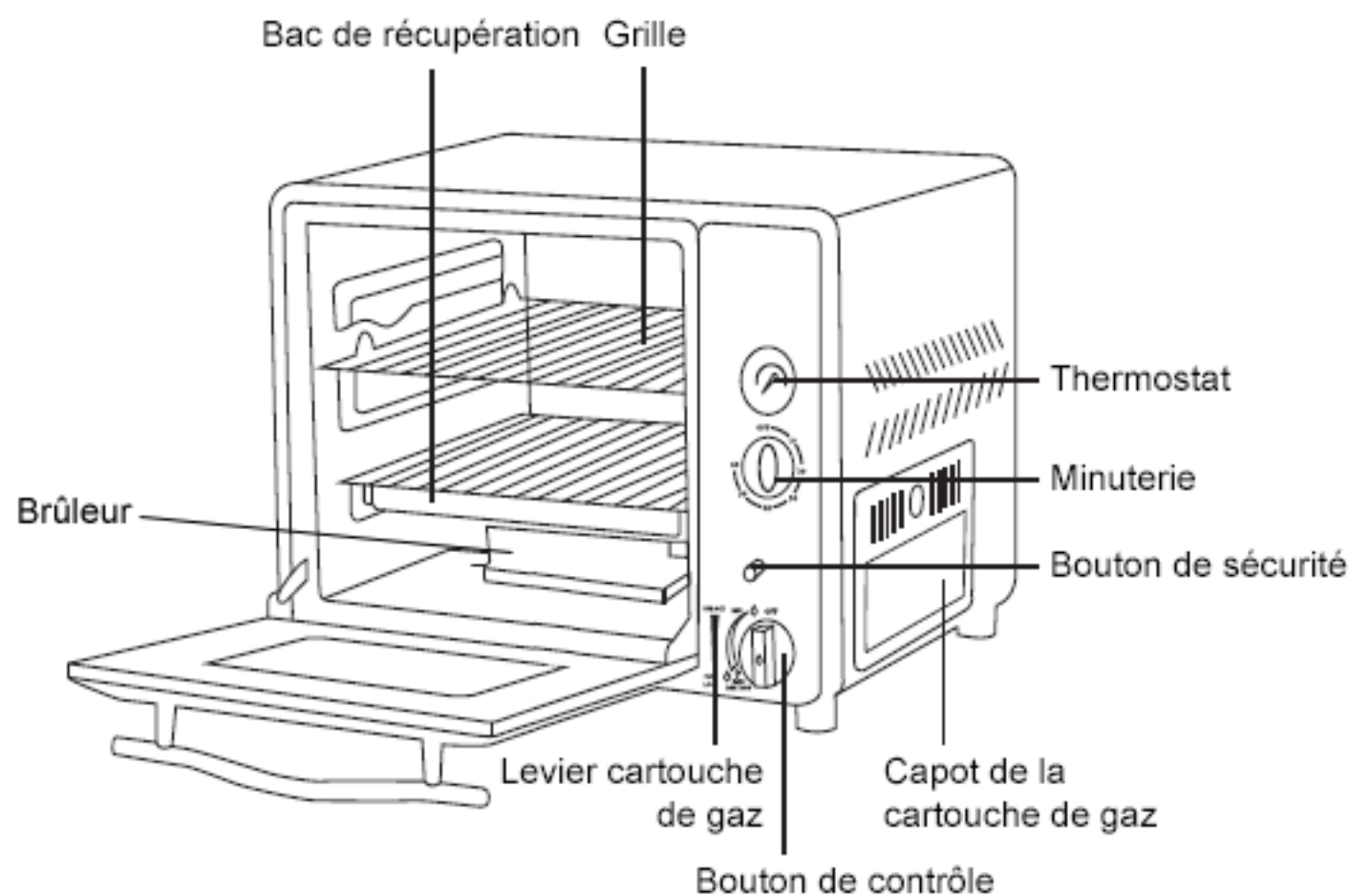
ATTENTION : APPAREIL DESTINE A ETRE UTILISE EN PLEIN AIR

CGO-380



- Le non respect des consignes de sécurité peut causer des dommages matériels ou des blessures graves.
- Lisez attentivement les instructions et familiarisez-vous avec l'appareil avant de brancher la bouteille de gaz.
- Conserver cette notice d'utilisation.
- NE PAS modifier cet appareil.
- ATTENTION : Lorsqu'il fonctionne, certaines parties accessibles peuvent être très chaude. Eloignez systématique vos enfants lors des manipulations.

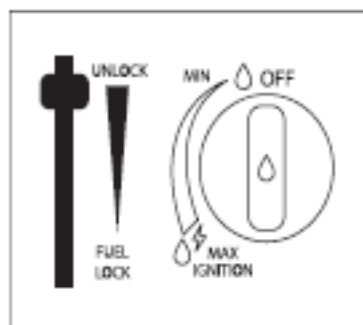
DESCRIPTION



MODE D'EMPLOI

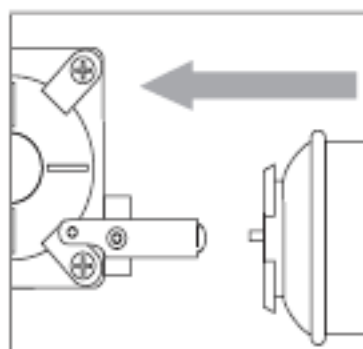
Installation de la cartouche de gaz :

1. Assurez vous que le « bouton de contrôle » est en position OFF et que le levier est en position déverrouillé (UNLOCK). Si ce n'est pas le cas, vous ne pourrez pas installer la cartouche.

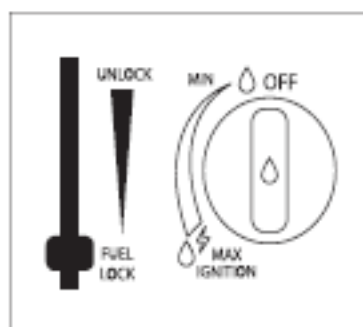


2. Ouvrir le capot situé sur le coté du four et insérer la cartouche en prenant soin de bien positionner le guide sur la cartouche.

(Attention : utilisez seulement des cartouches de gaz butane CP250, UL147B ou EN417)



3. Quand vous êtes prêt à utiliser le four, baissez le levier vers la bas sur la position FUEL-LOCK. Si vous entendez un sifflement ou si vous sentez une odeur de gaz contrôlez le positionnement de la cartouche. **Si le levier est dur, ne forcez pas. Il suffit de vérifier que la cartouche est correctement installée et/ou que le bouton de contrôle est en position «OFF».**



Allumage

1. Ouvrir la porte du four

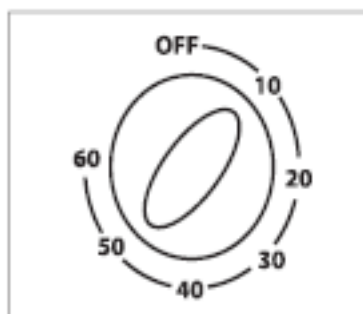
2. Réglez la minuterie du four à 10 minutes

3. Appuyez et maintenez enfoncé le « bouton de sécurité »

4. Tournez le bouton de contrôle en position «MAX IGNITION» jusqu'à entendre le « clic » de l'allumage Piezo.

5. Si l'allumage échoue, tournez le bouton de contrôle sur «OFF» puis répétez l'étape 4.

6. Continuez de maintenir le « bouton de sécurité » encore 15 secondes après l'allumage du brûleur. Si vous relâchez le bouton trop tôt, alors le mécanisme de sécurité viendra éteindre la flamme.

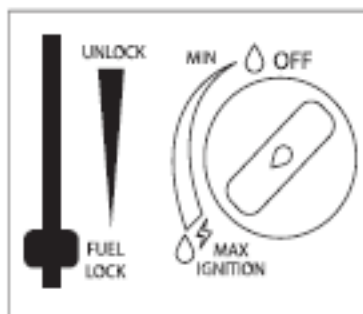


Bouton de contrôle

1. Le bouton de contrôle permet d'ajuster la température du four en modifiant le débit d'arrivée du gaz (minimum / maximum).

2. Lorsque vous tournez le bouton de «Maximum» vers «Minimum», tournez doucement lorsque vous arrivez sur «Minimum».

3. Réglez la minuterie du four sur le temps de cuisson souhaité

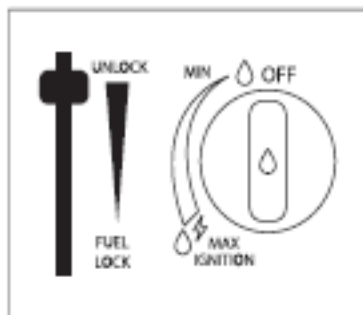


Extinction

1. Lorsque vous avez terminé de cuisiner, tournez le bouton de contrôle sur la position OFF et vérifiez que la flamme est bien éteinte.

2. Relevez le levier en position UNLOCK puis enlevez la cartouche de gaz de son compartiment.

3. La minuterie du four coupe automatiquement le brûleur lorsqu'elle revient à la position ZERO / OFF.



AVERTISSEMENT

Ne jamais mettre de combustibles ou de cartouches d'aérosol dans le four.

Ne jamais mettre de briquet dans le four.

Ne pas utiliser pour autre chose que cuisiner.

Durant l'utilisation, certains éléments sont chauds, tenez vos enfants éloignés.

Lorsque l'appareil ne fonctionne pas, maintenez le levier en position haute (UNLOCK).

Durant le transport et le stockage, enlevez la cartouche de gaz.

Reposez le capuchon sur la cartouche pour protéger le buse et éviter les fuites accidentelles de gaz si la buse est abîmée ou enfoncée.

Évitez de faire déborder à l'intérieur du four vos plats cuisinés.

Lorsque l'appareil est chaud, ne touchez que les éléments destinés à être touchés.

Laissez refroidir le four avant de le déplacer ou de le manipuler.

Ne pas utiliser comme appareil de chauffage.

Enlever tous les emballages avant utilisation.

Ne jamais obstruer les aérations lorsque l'appareil est en fonctionnement.

DISPOSITIF DE SECURITE

Si le four est allumé dans une zone chaude (en plein soleil par exemple) ou incorrectement (non conformément aux instructions), la pression interne de la cartouche de gaz augmentera.

Si la pression atteint un niveau trop élevé, le dispositif de sécurité interne s'activera pour arrêter le flux de gaz et éteindre la flamme. Si le dispositif de sécurité intégré s'active,

déterminez et corrigez la cause avant de réutiliser le four. Si la coupure s'active plus d'une fois pendant la cuisson, arrêtez d'utiliser le four jusqu'à ce que le problème soit résolu.

Le four dispose d'un deuxième dispositif de sécurité pour couper le flux de gaz et éteindre la flamme. Si le deuxième dispositif de sécurité est activé, le four ne pourra être mis en marche que lorsque qu'il aura refroidi.

PRECAUTION

Cartouche de gaz :

1. Cet appareil doit uniquement être utilisé avec des cartouches de gaz butane certifiés UL147B ou EN417.
2. Les cartouches ne doivent jamais être placées à proximité d'une source inflammable ou en plein soleil. Ne jamais stocker une cartouche à plus de 50°C.
3. Ne pas soumettre les cartouches à des chocs ou à des manipulations brutales.
4. Les cartouches doivent être stockées dans un endroit ventilé, hors de la portée des enfants.
5. Ne pas percer une cartouche (même vide) ou ne pas la jeter au feu.
6. Lors du remplacement de la cartouche, vous devez veiller à la remplacer dans un endroit ventilé, de préférence à l'extérieur et loin de toutes sources de chaleur ou d'appareils électriques en fonctionnement.
7. Pour contrôler si la cartouche contient du gaz, il suffit de la secouer. Si vous entendez du liquide à l'intérieur, alors c'est qu'il reste du gaz dans la cartouche.

Four :

1. Contrôler l'état du joint entre les utilisations et assurez vous que la cartouche est en bon état avant de la raccorder.
2. Ne pas utiliser cet appareil si le joint est endommagé ou si l'appareil fonctionne mal.
3. Si vous détectez une fuite sur votre appareil (odeur de gaz) et que vous ne pouvez pas arrêter le débit de gaz, retirez l'appareil dans un endroit bien ventilé et à l'écart de toute source d'inflammation. Vérifiez uniquement les fuites lorsque vous êtes à l'extérieur en utilisant de l'eau savonneuse. N'essayez surtout pas de détecter les fuites en utilisant une flamme.

Utilisation :

1. Ne pas utiliser pour une utilisation autre que la cuisson. Une utilisation incorrecte peut entraîner une surchauffe, une cuisson incomplète et/ou un risque d'incendie ou d'explosion.
2. En cas de fuite (odeur de gaz), tournez immédiatement le « bouton de contrôle » sur OFF et enlevez la cartouche de gaz.
3. Ne pas déplacer l'appareil durant son utilisation.
4. Le four n'autorise pas l'utilisation de plats d'une taille supérieure à 285mm x 285mm.

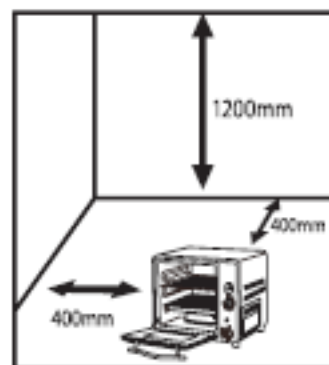
Installation :

1. Ne pas utiliser le four par grand vent.
2. Ne pas poser le four en fonctionnement sur une surface chaude.
3. Ne pas utiliser le four dans un endroit confiné.
4. Ne pas utiliser à proximité de matériaux combustibles tels que des rideaux. Aucun matériau combustible ne doit être situé à moins de 400mm de chaque côté ou 1200mm au-dessus du four.



Ne pas utiliser un plat supérieur à 285mm x 285mm

- Utilisez le four à l'ombre ou dans un endroit frais. Evitez de l'utiliser à la lumière directe du soleil.
- Utilisez seulement cet appareil sur une surface plate et assurez vous que les aérations du four sont bien dégagés.
- UTILISEZ SEULEMENT LE FOUR DANS UN ENDROIT SUFFISAMMENT AERE :**
LE MONOXYDE DE CARBONE EST DANGEREUX, INODORE, INCOLORE, IL EST A L'ORIGINE DE NOMBREUX ACCIDENTS - SOYEZ VIGILANTS !



FONCTIONNEMENT ANORMAL

Un fonctionnement anormal peut être identifié par :

- Activation fréquente du dispositif de sécurité.
- Blockage du levier de verrouillage de la cartouche.
- Flamme du brûleur irrégulière, jaune ou instable.
- Un dépôt noir sur les ustensiles de cuisine.

Reportez-vous à la section de dépannage de ce manuel pour connaître les solutions possibles. Si le four ne fonctionne pas correctement, NE PAS utiliser l'appareil.

MAINTENANCE

Précaution :

- Assurez-vous que la cartouche de gaz est désenclenchée avant de nettoyer le four
- Ne jamais enlever les dispositifs de sécurité ou les composants de gaz

Nettoyage :

- Corps : Essuyez avec un chiffon propre. Si nécessaire, utilisez un nettoyant pour la cuisine et finissez avec un chiffon sec.
- Bac de récupération et grille du four : Après le lavage, essuyez avec un chiffon sec.
- Brûleur : Nettoyer le brûleur, les orifices du brûleur, le Piezo et le thermocouple en laiton avec une brosse dure.

DÉPANNAGE

PROBLEME / CAUSE	Pas d'allumage	La flamme ne s'allume pas	Flamme instable	Flamme irrégulière	Flamme faible	Odeur de gaz	La flamme s'éteint durant l'utilisation	SOLUTION
Manque de carburant	●	●			●		●	Remplacer la cartouche
Allumage Piezo sale	●							Enlever soigneusement la saleté
Brûleur sale	●	●	●	●	●			Nettoyer le brûleur
Cartouche mal alignée	●	●	●		●	●		Réaligner la cartouche
Utilisation de carburant inadapté	●	●	●	●	●			La remplacer par un gaz adapté
Pression de gaz trop élevée							●	Laisser la cartouche refroidir
Déclenchement du mécanisme de sécurité	●						●	Vérifier et réinitialiser le mécanisme (laisser refroidir 15 minutes)

Si vous rencontrez toujours des difficultés avec l'appareil après avoir essayé les solutions ci-dessus, l'appareil ne doit pas être utilisé tant qu'il n'a pas été inspecté et réparé par une personne qualifiée.

CARACTÉRISTIQUES

Modèle n°	CGO-380
Mode d'allumage	Piezo-électrique
Dimensions	470mm x 540mm x 310mm
Poids	10kg
Dispositif de sécurité	Dispositif de sécurité sensible à la pression Dispositif de défaillance de la flamme
Consommation	100g/h (utilisation normale)
Type de gaz	Butane
Taille de l'injecteur	0.42mm

