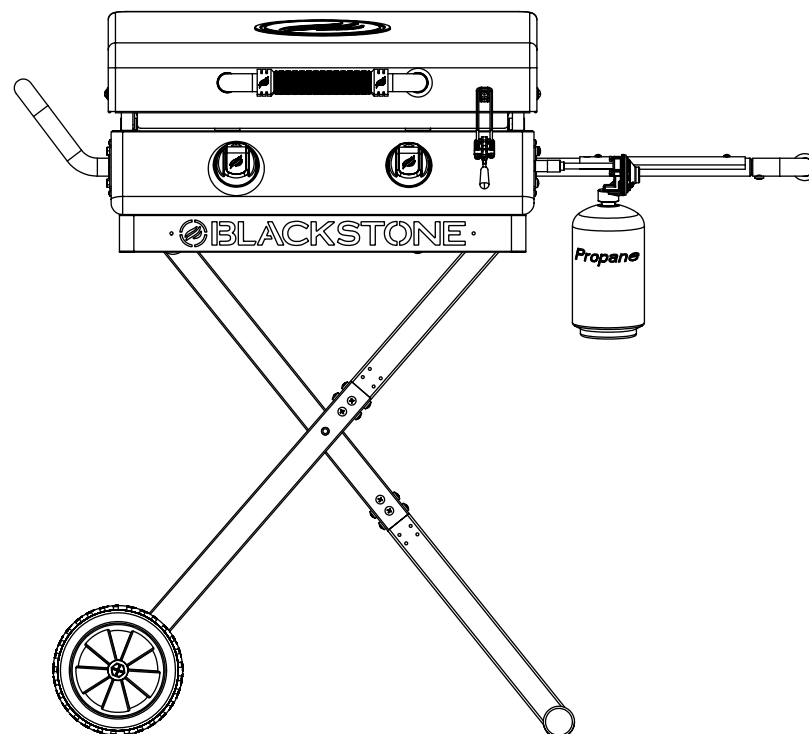


PLAQUE CHAUFFANTE DE 22 PO

AVEC HOTTE ET PATTES DE FLEXFOLD



CONFORME À ANSI STD. Z 21.89-2017
CERTIFIÉ À CSA STD. 1.18-2017
APPAREILS À GAZ SPÉCIAUX POUR CUISINER À L'EXTÉRIEUR.



Veillez consulter blackstoneproducts.com/support pour obtenir la dernière version de ce manuel et suivre les vidéos d'assemblage.

**⚠ ATTENTION****INSTALLATEUR/
ASSEMBLEUR:**

Laissez ces instructions au consommateur.

CONSOMMATEUR:

Conservez ce manuel pour vous y référer ultérieurement.

⚠ ATTENTION

Ce manuel d'instructions contient des informations importantes nécessaires pour un assemblage correct et une utilisation sûre de l'appareil.

⚠ ATTENTION

Lisez tous les avertissements et instructions avant d'assembler l'appareil.

Suivez tous les avertissements et instructions lors de l'utilisation de l'appareil.

⚠ ATTENTION

Les pièces accessibles peuvent être très chaudes. Gardez les enfants et les animaux éloignés de l'appareil à tout moment.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants.

Une surveillance étroite est nécessaire lorsqu'un appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants.

⚠ ATTENTION

Cet appareil n'est pas destiné à être un appareil de chauffage et ne doit jamais être utilisé comme tel.

Ne l'utilisez pas à des fins autres que celles prévues.

Ne modifiez pas cet appareil.

⚠ DANGER

Ne placez jamais d'articles à moins de 20 cm (3 po) de la surface de cuisson pendant l'utilisation. Cette zone peut devenir très chaude et potentiellement endommager les objets accessoires placés trop près.

⚠ DANGER

Ne pas stocker ni utiliser d'essence ou d'autres liquides ou vapeurs inflammables à proximité de cet appareil ou de tout autre appareil.

Ne stockez pas de bouteille de GPL de recharge sous ou à proximité de cet appareil.

Si ces instructions ne sont pas suivies à la lettre, un incendie causant la mort ou des blessures graves peut se produire.

⚠ DANGER**SI VOUS SENTEZ DU GAZ:**

1. **Coupez le gaz à l'appareil.**
2. **Éteignez toute flamme nue.**
3. **Ouvrez le couvercle.**
4. **Si l'odeur persiste, éloignez-vous de l'appareil et appelez immédiatement votre fournisseur de gaz ou votre service d'incendie.**

Le non-respect de ces instructions peut entraîner un incendie ou une explosion pouvant entraîner des dommages matériels, des blessures corporelles ou la mort.

⚠ DANGER

En cas d'incendie, éloignez-vous de l'appareil et appelez immédiatement votre service d'incendie. N'essayez pas d'éteindre un feu d'huile ou de graisse avec de l'eau.

⚠ DANGER

UTILISER UNIQUEMENT DANS DES ZONES BIEN VENTILÉES.

RISQUE DE MONOXYDE DE CARBONE - L'UTILISATION DE CET APPAREIL DANS UN ESPACE CLOS PEUT ENTRAÎNER LA MORT.

⚠ DANGER

- Cet appareil est destiné à un usage extérieur uniquement et ne doit pas être utilisé dans un bâtiment, un garage ou tout autre espace clos.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé sur ou sous un balcon ou une terrasse d'appartement ou de copropriété.

⚠ DANGER

N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL À L'INTÉRIEUR OU SUR DES VÉHICULES RÉCRÉATIFS, DES CARAVANES, DES TENTES, DES EMBARCATIONS MARINES, DES BATEAUX, DES VOITURES, DES MAISONS MOBILES OU DES ENDROITS SIMILAIRES.



CONSEILS DE CUISINE

À FEU DOUX:

Cuit lentement et nécessite plus de temps.

Décompose le tissu conjonctif et la graisse pour un repas tendre et moelleux.

- Coupes de viande grasses et épaisses. (par exemple: steak de paleron, pointe de poitrine, hauts de cuisse de poulet, côtes levées)
- Fruits de mer délicats (ex: poulpe, calmar)

TEMPÉRATURE DE CUISSON MOYENNE:

Chaleur stable, prend le temps moyen que vous attendez pour des crêpes, des œufs, des toasts et plus encore.

Pour les aliments plus sensibles à la chaleur. Saisir sans trop cuire.

- Poisson (entier ou en morceaux)
- La plupart des fruits de mer
- Légumes (à la vapeur avec le **Blackstone Basting Dome** pour une meilleure saveur)
- Crêpes
- Des œufs

FORTE CHALEUR:

Cuit les repas rapidement et en peu de temps.

Une cuisson lente dessécherait ces coupes et les rendrait horribles à manger car elles sont plus faibles en gras.

- Coupes maigres de viande. (par exemple: poitrine de poulet, filet mignon, steak, flanc)

Cet appareil est certifié pour une utilisation aux États-Unis et au Canada. Ne pas modifier pour une utilisation dans un autre pays. Toute modification entraînerait un risque pour la sécurité.

RECETTES VIDÉO

Apprenez à utiliser votre nouveau Blackstone avec nos chefs Blackstone!

Cuisinez facilement des milliers de recettes appétissantes pour le petit-déjeuner, le déjeuner et le dîner. De la viande rouge et des fruits de mer au végétalien et aux desserts, vous pouvez cuisiner n'importe quoi, n'importe quand, n'importe où.



[youtube.com/c/BlackstoneGriddles](https://www.youtube.com/c/BlackstoneGriddles)

⚠ ATTENTION

Este producto puede exponerlo a sustancias químicas, incluido el ftalato de di (2-etilhexilo) (DEHP), que según el estado de California causa cáncer y defectos de nacimiento u otros daños reproductivos, y el ftalato de diisononilo (DINP), que Estado de California para causar cáncer. Para obtener más información, visite www.P65Warnings.ca.gov.

⚠ ATTENTION

Los combustibles utilizados en los artefactos de gas propano licuado y los productos de la combustión de dichos combustibles pueden exponerlo a sustancias químicas, incluido el benceno, que el Estado de California considera que causa cáncer y causa defectos de nacimiento u otros daños reproductivos. Para obtener más información, vaya a www.P65Warnings.ca.gov.

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ LORS DE L'INSTALLATION

L'installation de l'appareil doit être conforme aux normes locales ou, en l'absence de normes locales, aux codes américains relatifs au gaz combustible (National Fuel Gas Code), l'ANSI Z223.1/NFPA 54, à l'installation de gaz naturel et propane (Natural Gas and Propane Installation Code) CSA B149.1, à l'entreposage et la manipulation du propane (Propane Storage and Handling Code) B149.2 ou les normes pour les véhicules de loisirs (Standard for Recreational Vehicles) NFPA 1192, et la CSA Z240 RV Series, le code pour les véhicules récréatifs (Recreational Vehicle Code), le cas échéant.



TABLE DES MATIÈRES

Il incombe au consommateur de s'assurer que l'unité est correctement assemblée, installée et entretenue. Si vous ne suivez pas les instructions de ce manuel, vous risquez des blessures corporelles et/ou des dégâts matériels.

CONTENU

01. ENREGISTRER VOTRE PRODUIT	01
02. POUR VOTRE SÉCURITÉ	02
Section 01. Sécurité alimentaire	02
Section 02. Sécurité de appareil à gaz	03
03. GUIDE DE MONTAGE	04
04. CARBURANT BOUTEILLE DE PROPANE DE 453 G (1 LB)	12
Section 01. Exigences relatives aux bouteilles de GPL	12
05. ALLUMAGE PIÉZO-ÉLECTRIQUE	14
06. DÉPANNAGE	15
Section 01. Allumage piézo-électrique	15
Section 02. Flux du gas	16
07. ENTRETIEN ET MAINTENANCE	18
Section 01. Entretien général	18
Section 02. Nettoyage du brûleur	20
Section 03. Instructions d'assaisonnement plaque chauffante	22
Section 04. Nettoyer le dessus de votre plaque chauffante	24
08. RECETTES	26
09. GARANTIE	27

MESSAGES RELATIFS À LA SÉCURITÉ

Lisez et suivez tous les avertissements qui se trouvent dans ce manuel.

DANGER

Indique une situation extrêmement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures graves, voire mortelles.

ATTENTION

Indique la possibilité de blessures corporelles graves si les instructions ne sont pas suivies.

MISE EN GARDE

Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner des blessures légères ou modérées.



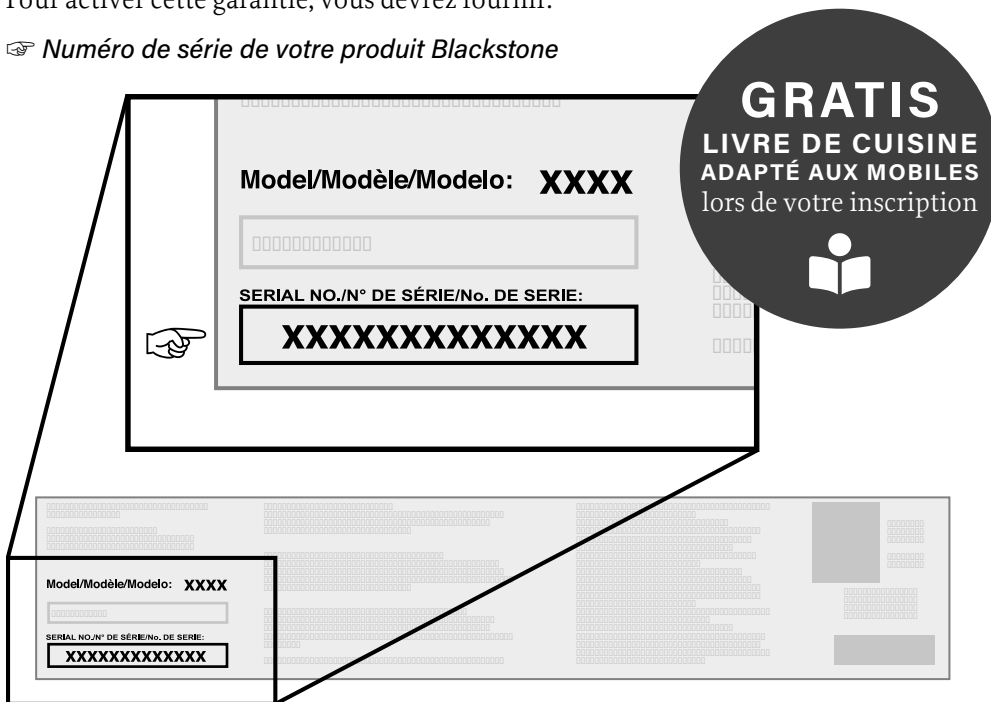
ENREGISTRER VOTRE PRODUIT

L'enregistrement permet à nos représentants du service client de fournir rapidement une assistance avec votre produit Blackstone si nécessaire.

La garantie d'un an de North Atlantic Imports LLC couvre les pièces de rechange jusqu'à un an après la date d'achat. (Veuillez consulter le chapitre Garantie pour plus d'informations.)

Pour activer cette garantie, vous devrez fournir:

👉 Numéro de série de votre produit Blackstone



Votre numéro de série se trouve sur l'étiquette du fabricant de votre produit Blackstone. (L'étiquette du fabricant est un grand autocollant argenté apposé sur le corps de votre appareil.)



Enregistrez votre produit Blackstone sur blackstoneproducts.com/register

Numéro de modèle _____

Numéro de sérier _____

Date d'achat _____

NOTRE PERSONNEL DU SERVICE À LA CLIENTÈLE EST LÀ POUR VOUS AIDER!

Visitez-nous en ligne sur blackstoneproducts.com/support

Nous sommes heureux de vous aider pour toute question concernant l'utilisation de l'appareil, les pièces de rechange ou votre garantie.

Heures de service à la clientèle:

Lundi au vendredi
7 h à 17 h (MST)

**⚠ DANGER**

N'utilisez jamais cet appareil sans surveillance.

⚠ ATTENTION

NE JAMAIS cuire partiellement la viande ou la volaille pour terminer la cuisson plus tard. Faites cuire les aliments complètement pour détruire les bactéries nocives.

⚠ ATTENTION

L'utilisation d'alcool, de médicaments sur ordonnance ou en vente libre peut nuire à la capacité du consommateur d'assembler correctement ou d'utiliser cet appareil en toute sécurité.

⚠ MISE EN GARDE

Pour usage résidentiel et domestique seulement. Ne pas utiliser à des fins commerciales.

⚠ MISE EN GARDE

Utilisez des ustensiles de cuisine à long manche et des gants de cuisine pour vous protéger des brûlures et des éclaboussures.

⚠ MISE EN GARDE

- Ne placez aucun récipient de cuisson ou de friture vide sur la surface de cuisson pendant le fonctionnement.
- Soyez prudent lorsque vous placez quoi que ce soit dans le récipient de cuisson pendant que l'appareil est en marche.

POUR VOTRE SÉCURITÉ

Avant de poursuivre, assurez-vous de bien comprendre la section « POUR VOTRE SÉCURITÉ » de ce manuel. Le non-respect des instructions peut provoquer un incendie ou une explosion.

Section 01 SÉCURITÉ ALIMENTAIRE

La salubrité des aliments est un élément important pour profiter de l'expérience de cuisson en plein air. Pour protéger les aliments contre les bactéries nocives, suivez les quatre étapes suivantes:

NETTOYEZ: Lavez vos mains, vos ustensiles et vos surfaces avec de l'eau chaude savonneuse avant et après la manipulation de viandes crues.

SÉPAREZ: Séparez les viandes crues des aliments prêts à consommer pour éviter la contamination croisée. Utilisez des assiettes et des ustensiles propres pour retirer les aliments cuits de l'appareil.

CUISEZ: Laissez cuire la viande entièrement pour tuer les bactéries. Utilisez un thermomètre pour vérifier que les températures internes sont adéquates.

RÉFRIGÉREZ: Réfrigérez rapidement les aliments préparés et les restes.

Pour plus d'informations, visitez foodsafety.gov ou le Partenariat canadien pour la sensibilisation des consommateurs à la salubrité des aliments sur befoodsafe.ca

COMMENT SAVOIR SI UNE VIANDE EST BIEN CUITE

La viande et la volaille cuites avec cet appareil brunissent souvent très rapidement à l'extérieur.

Utilisez un thermomètre à viande pour vous assurer que les aliments ont atteint une température interne sécuritaire et coupez les aliments pour vérifier qu'ils présentent des signes de cuisson.

Lorsque vous réchauffez des plats à emporter ou des viandes bien cuites, comme des hot dogs, faites-les cuire à 74° C (165° F) ou jusqu'à ce qu'ils soient chauds.

TEMPÉRATURES DE CUISSON DE LA VIANDE

🐔 Volaille

74° C ou 165° F

Les jus qui en sortent doivent être transparents et la chair ne doit pas être rose.

🐄 🐖 Hamburger de bœuf ou de volaille

71° C ou 160° F

Les jus ne doivent pas être roses et la chair doit être brune au milieu.

🐄 🐖 Steaks, côtelettes et rôtis de bœuf, de veau et d'agneau

63° C ou 145° F

🐷 TOUS les morceaux de porc

71° C ou 160° F

Les jus ne doivent pas être roses.



Section 02

SÉCURITÉ DE APPAREIL À GAZ

Si de la graisse ou d'autres matières chaudes coulent de l'appareil sur la vanne, le tuyau ou le régulateur:

ÉTAPE 01 Fermez immédiatement l'alimentation en gaz.

ÉTAPE 02 Déterminez la cause et corrigez-la.

ÉTAPE 03 Nettoyez et inspectez la vanne, le tuyau et le régulateur avant de continuer.

ÉTAPE 04 Effectuez un test de fuite. (Veuillez vous référer aux instructions de test de fuite dans le chapitre Carburant.)

Pour les problèmes appareil, veuillez vous référer au chapitre Dépannage.

CODES D'INSTALLATION DE GAZ

Les appareils doivent être utilisés conformément aux exigences d'installation de votre autorité d'approvisionnement en gaz, et construits et marqués conformément à la norme applicable:

- Spécifications pour les bouteilles de GPL du Département des transports des États-Unis (DOT)
- Norme nationale du Canada, CAN/CSA-B339, Cylindres, sphères et tubes
- Spécifications pour les bouteilles de GPL, Transports Canada (TC), Transport des marchandises dangereuses (TMD)
- Norme australienne AS/NZS 5601

Voir le collier du réservoir de GPL pour le marquage.

⚠ ATTENTION

Si l'appareil n'est pas utilisé, le gaz doit être coupé au niveau de la bouteille d'alimentation.

⚠ ATTENTION

Le stockage d'un appareil à l'intérieur n'est autorisé que si la bouteille est déconnectée et retirée de l'appareil.

Le système d'alimentation de la bouteille doit être conçu pour le prélèvement de vapeur.

⚠ ATTENTION

Utilisez cet appareil, tel qu'il a été acheté, uniquement avec du gaz et un ensemble régulateur / vanne fourni.

Les détendeurs et flexibles de rechange doivent être ceux spécifiés par le fabricant de l'appareil.

⚠ DANGER

Lorsqu'il n'est pas utilisé, éteignez l'appareil en tournant les boutons de commande de l'appareil en position d'arrêt et en fermant le robinet de carburant.

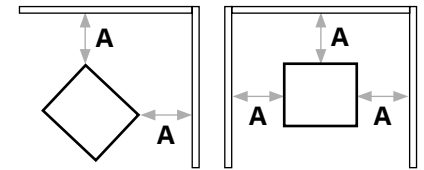
Si les informations contenues dans les avertissements ci-dessus ne sont pas suivies à la lettre, des blessures graves, un incendie ou la mort pourraient survenir.

⚠ DANGER

Lorsque vous cuisinez avec de l'huile ou de la graisse, ayez un extincteur de type BC ou ABC à portée de main.

⚠ DANGER

N'utilisez pas cet appareil à moins de 36 pouces (1 m) des côtés et de l'arrière de l'appareil. N'utilisez pas cet appareil sous des surfaces combustibles en hauteur.



A = 36" (1 m)

⚠ MISE EN GARDE

Ne déplacez pas l'appareil en cours d'utilisation. Laisser le récipient de cuisson refroidir à 45° C (115° F) avant de le déplacer ou de le ranger.

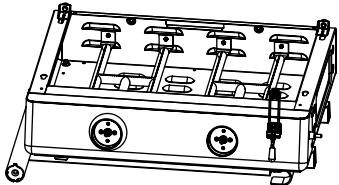


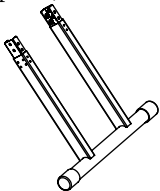
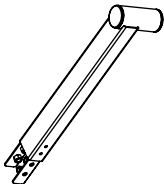

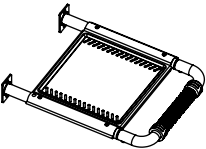
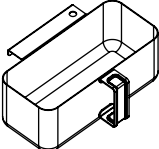
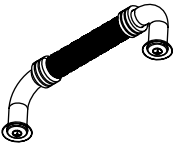
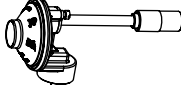

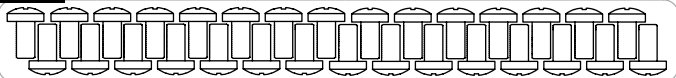
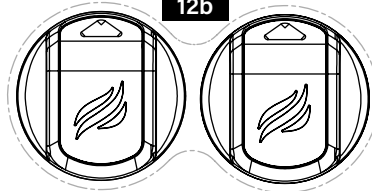
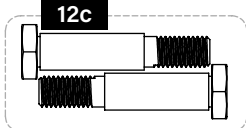

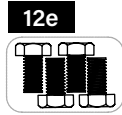
SÉCURITÉ DU RÉGULATEUR

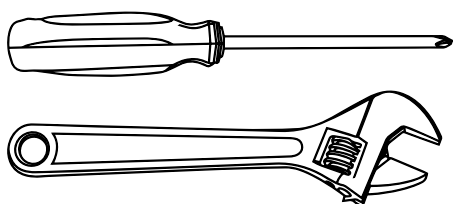
Si le régulateur tombe en panne dans l'unité, il doit être remplacé par un modèle approuvé par Blackstone et ne doit être remplacé que par un revendeur agréé et agréé par un professionnel. Le non-respect annulera la garantie.



GUIDE DE MONTAGE

LISTE DES PIÈCES ILLUSTRÉES

<p>1 Corps (1 pièce)</p> 	<p>2 Plaque chauffante et hotte (1 pièce)</p> 	<p>3 Plaque frontale (1 pièce)</p> 	<p>4 Ensemble de jambe inférieure (1 pièce)</p> 	<p>5 Haut des jambes (2 pièces)</p> 	
<p>6 Poignée latérale (1 pièce)</p> 	<p>7 Tablette latérale (1 pièce)</p> 	<p>8 Coupe à graisse (1 pièce)</p> 	<p>9 Poignée de capot (1 pièce)</p> 	<p>10 Régulateur (1 pièce)</p> 	<p>11 Roues (2 pièces)</p> 
<p>12 Pack matériel (1 pièce)</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Boulons M6x12 (30 pièces) b. Boutons de commande (2 pièces) c. Boulons étagés M10x17 (2 pièces) Manchons de boulon (2 pièces) d. Vis autotaraudeuses (2 pièces) e. Boulons hexagonaux M6x12 (4 pièces) <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>12a </p> <p>12b </p> <p>12c </p> <p>12d </p> <p>12e </p> </div>					

**OUTILS NÉCESSAIRES:**

Tournevis cruciforme et Clé à molette

NON INCLUS:

Bouteille de GPL de 453 g (1 lb)

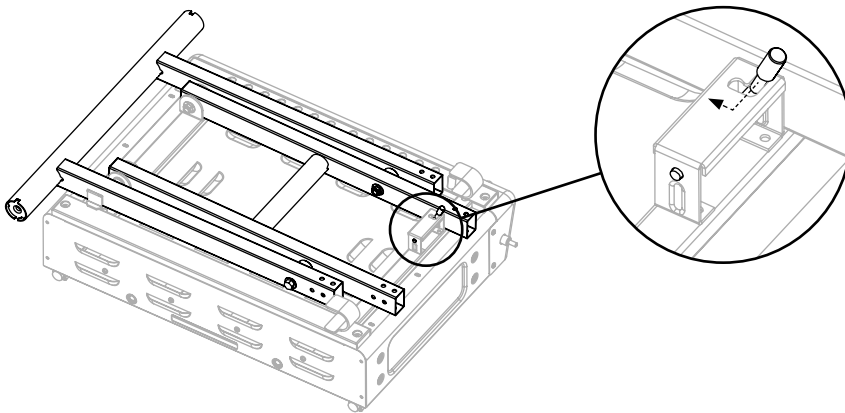


INSTRUCTIONS DE MONTAGE

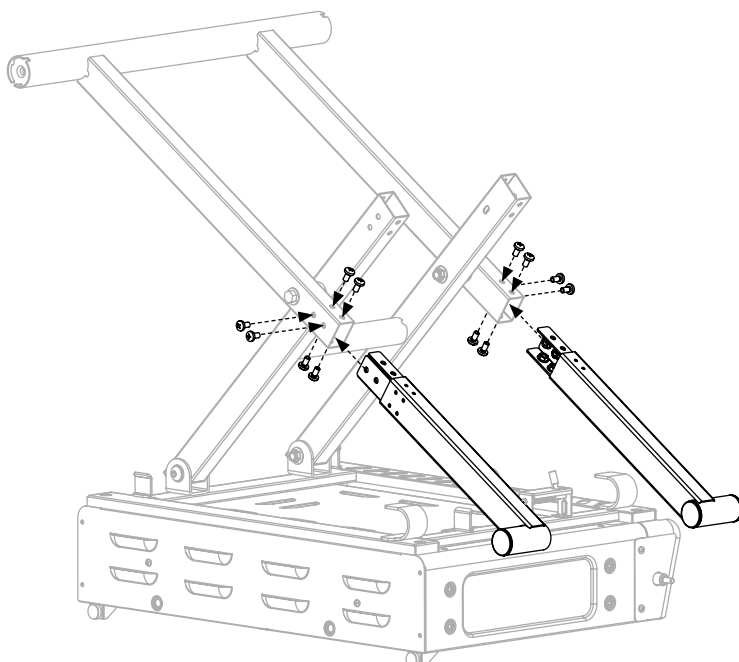
Veillez lire attentivement toutes les instructions avant de continuer. Assurez-vous que tous les matériaux d'emballage en plastique et toute protection de transport sont retirés avant l'assemblage.

Trouvez une grande surface propre pour assembler votre gril. Veuillez vous référer à la liste des pièces et aux schémas d'assemblage si nécessaire.

ÉTAPE 01 Retirez le corps de la plaque chauffante de l'emballage et placez-le à l'envers sur une surface plane et lisse. Tirez sur la goupille de verrouillage pour déverrouiller les jambes.



ÉTAPE 02 Utilisez douze (12) boulons M6x12 pour installer les pieds supérieurs sur l'ensemble de pieds à roues.



⚠ ATTENTION

Le fabricant a tout mis en œuvre pour éliminer les bords tranchants. Cependant, vous devez manipuler tous les éléments avec soin pour éviter les blessures accidentelles.

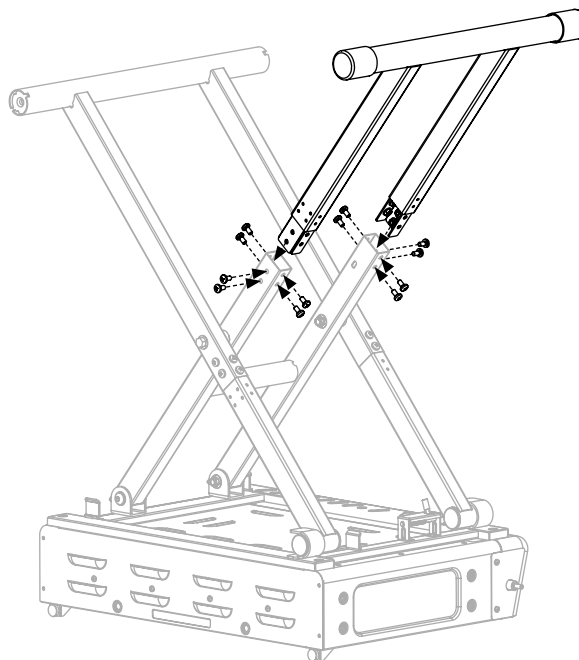
Certaines pièces peuvent comporter des bords tranchants, notamment celles indiquées dans ces instructions. Portez des gants de protection si nécessaire.

⚠ MISE EN GARDE

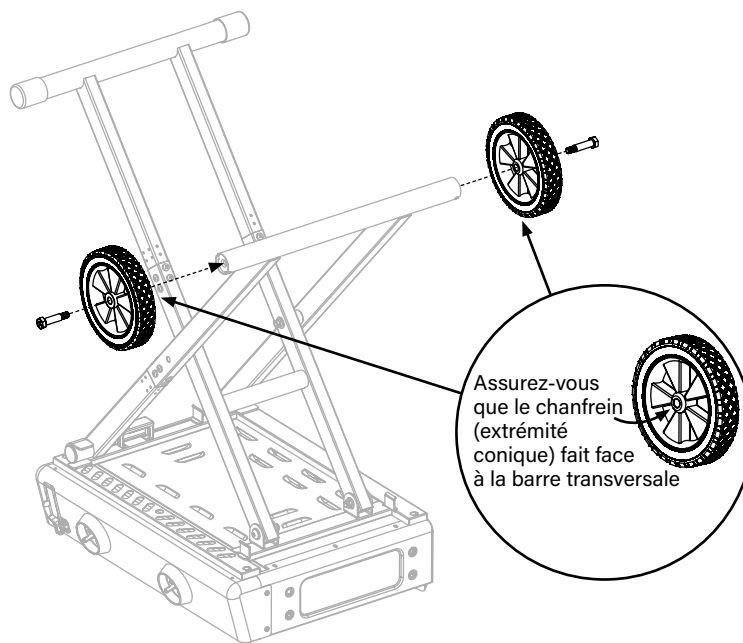
Il est recommandé de monter ce produit à deux personnes.



ÉTAPE 03 Utilisez douze (12) boulons M6x12 pour installer le pied inférieur sur le pied fixe.

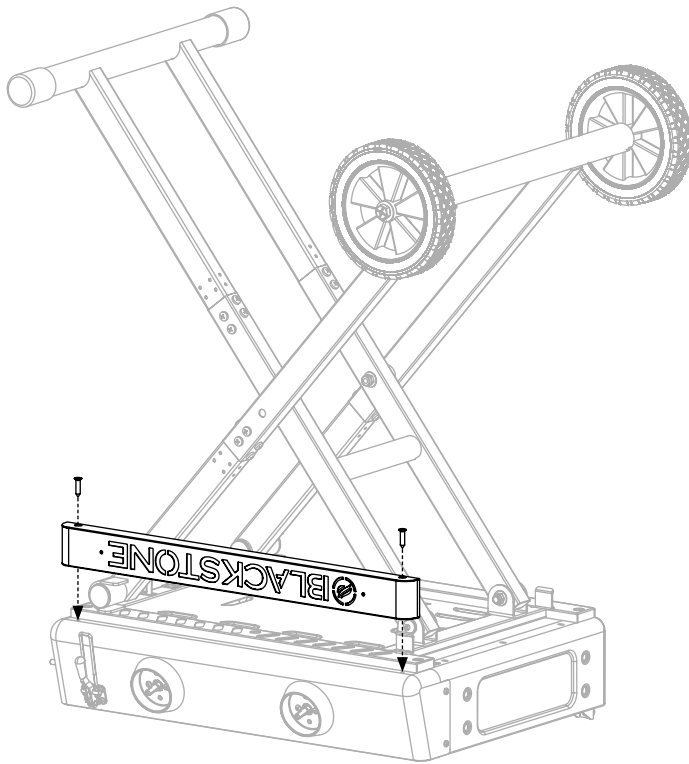


ÉTAPE 04 Utilisez deux (2) boulons à épaulement M10x17 et des manchons de boulons pour installer les deux (2) roues sur la barre transversale de l'assemblage des pieds à roues.

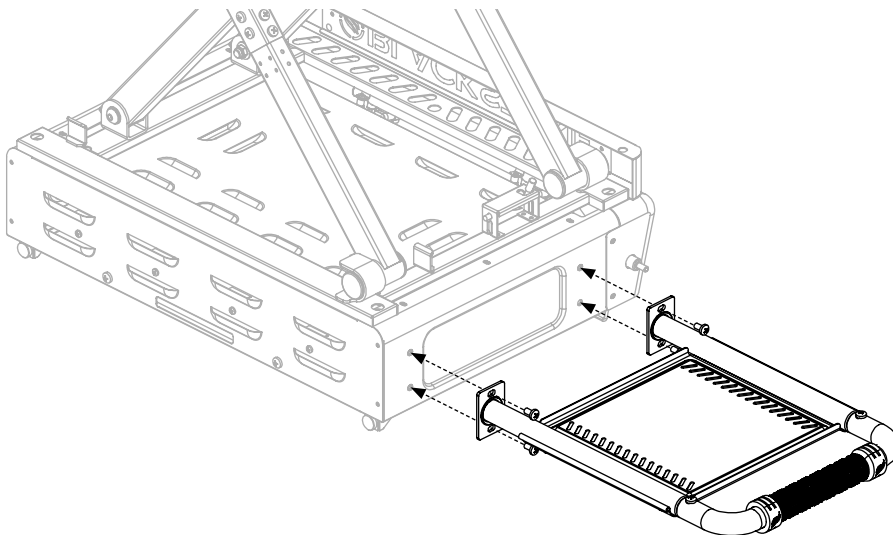




ÉTAPE 05 Utilisez deux (2) vis autotaraudeuses pour fixer la plaque frontale au bas du corps de la plaque chauffante.



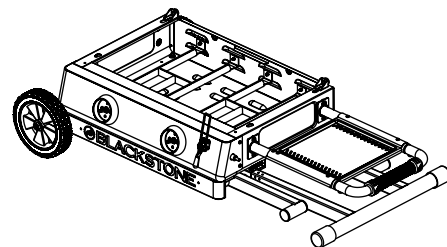
ÉTAPE 06 Utilisez quatre (4) boulons M6x12 pour installer la tablette latérale sur le côté droit du corps de la plaque chauffante.



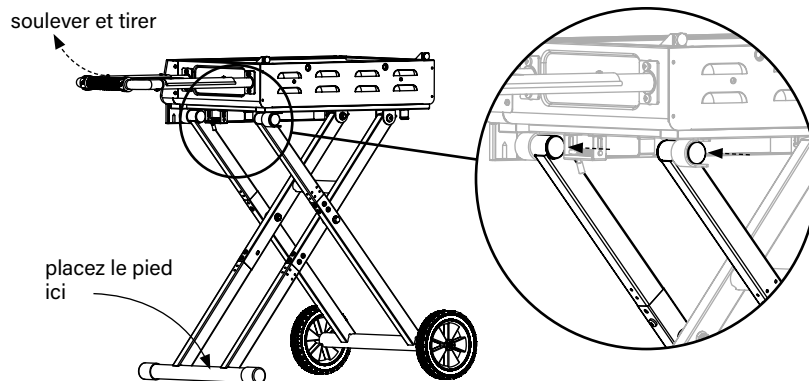
**MISE EN GARDE**

- Le poids maximum sur la tablette latérale est de 4,5 kg (10 lb).
- La tablette latérale peut devenir chaude pendant l'utilisation de la plaque chauffante.

ÉTAPE 07 Repliez les jambes et, **avec l'aide d'une autre personne**, retournez la plaque chauffante pour qu'elle repose sur ses pieds.

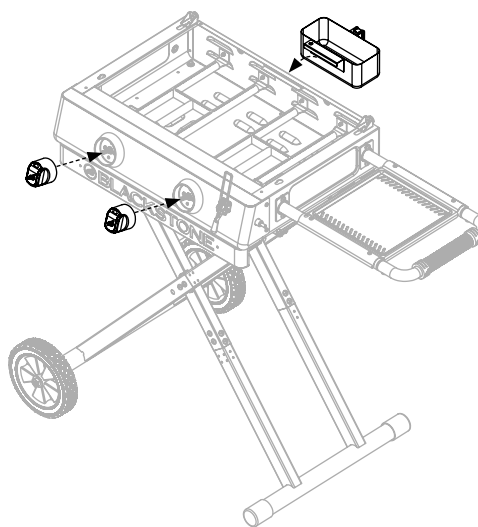


ÉTAPE 08 Soulevez la poignée de la tablette latérale et, tout en mettant du poids sur la barre transversale de l'assemblage de pattes fixes, tirez la plaque chauffante vers le haut et vers vous jusqu'à ce que le haut de l'assemblage de pattes à roulettes s'aligne avec les pinces C.



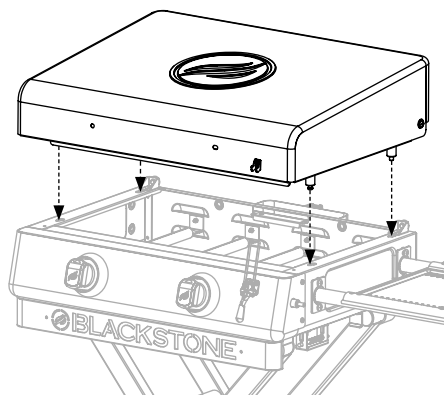
ÉTAPE 09 Accrochez le godet à graisse dans la fente à l'arrière du corps de la plaque chauffante.

Installez les deux (2) boutons de commande en les poussant en place en position OFF.



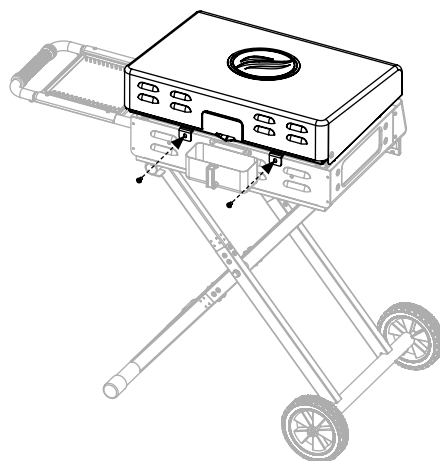


ÉTAPE 10 Placez le dessus de la plaque chauffante sur le corps de la plaque chauffante en alignant les quatre broches sur les trous du corps.

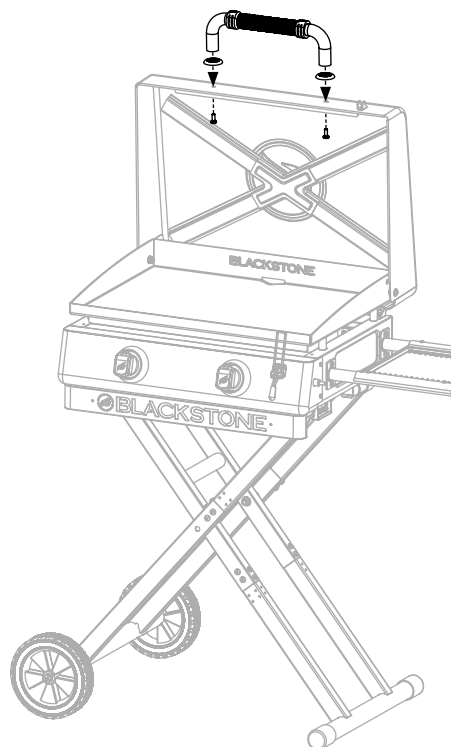


ÉTAPE 11 Assurez-vous que les broches avant sont bien insérées dans les trous, puis poussez le dessus de la plaque chauffante vers l'avant pour verrouiller la plaque chauffante en place.

Utilisez deux (2) boulons M6x12 pour fixer le dessus de la plaque chauffante à l'arrière du corps de la plaque chauffante.

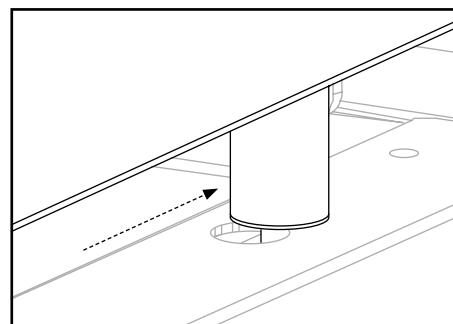


ÉTAPE 12 Utilisez deux (2) vis M6x16 (trouvées dans la poignée de la hotte) pour installer la poignée de la hotte et deux (2) œillets de la poignée sur la hotte.



⚠ ATTENTION

Ne laissez pas la hotte fermée plus de 10 minutes pendant la cuisson.

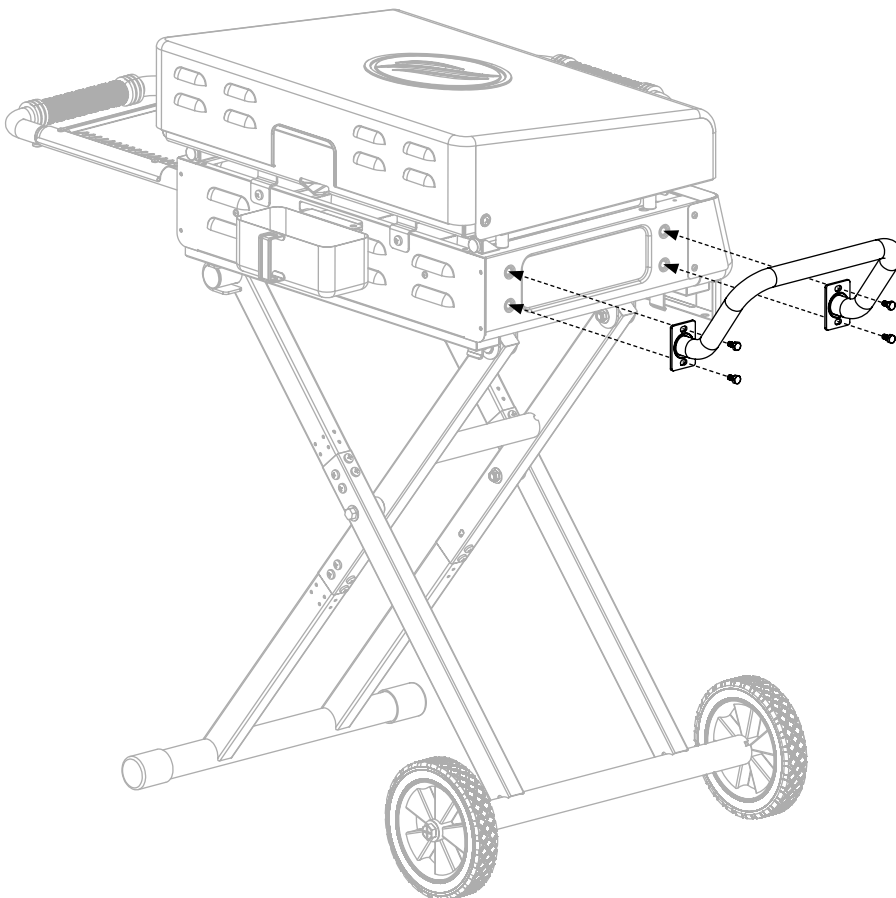


Assurez-vous que les quatre broches sont bien en place dans les trous, puis poussez le haut de la plaque chauffante vers l'avant pour verrouiller la plaque chauffante en place.

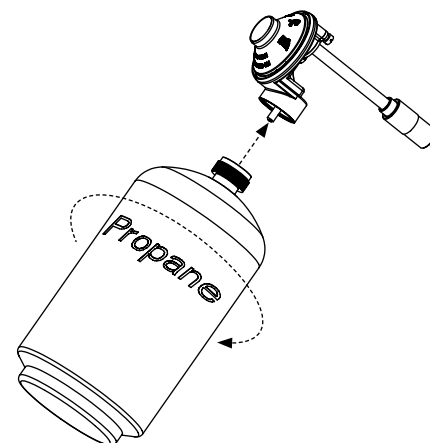
**ATTENTION**

Ne touchez pas la poignée lorsque l'appareil est chaud.

ÉTAPE 13 Utilisez quatre (4) boulons hexagonaux M6x12 pour fixer la poignée latérale sur le côté gauche du corps de la plaque chauffante.



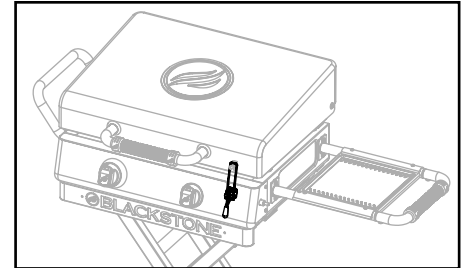
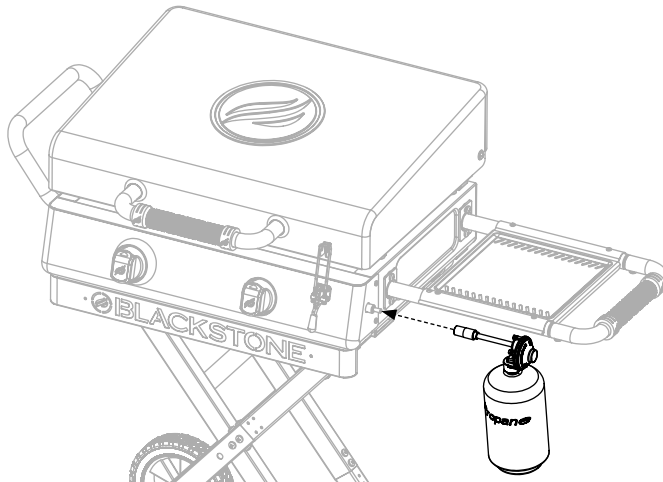
ÉTAPE 14 Vissez la bouteille de GPL (non incluse) dans le régulateur en tournant la bouteille dans le sens des aiguilles d'une montre.





ÉTAPE 15 Alignez le régulateur avec la conduite de gaz de la plaque chauffante et tournez le collier du régulateur dans le sens des aiguilles d'une montre pour le fixer à la conduite de gaz.

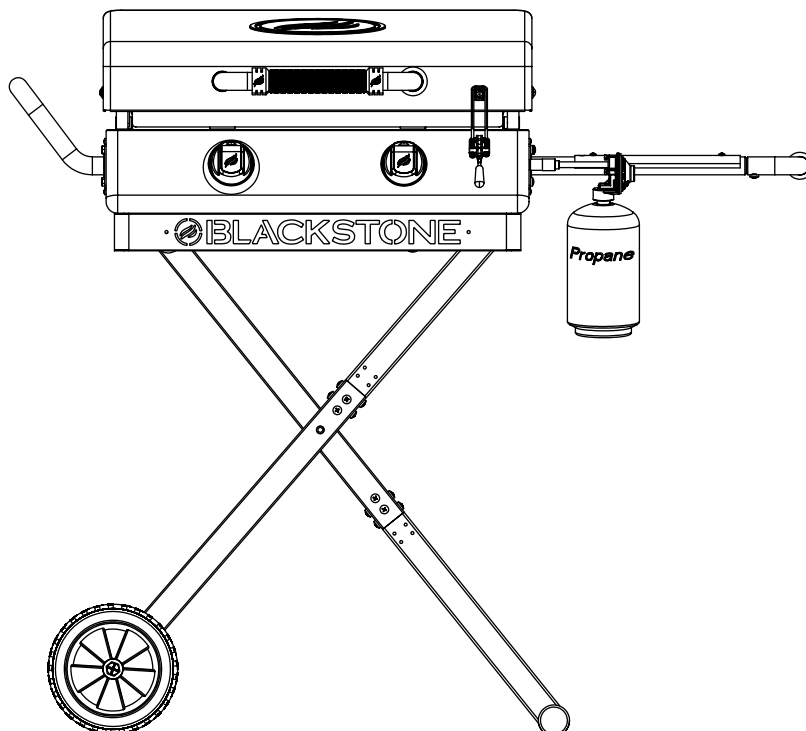
(REMARQUE: assurez-vous que la bouteille de propane est inclinée comme illustré.)



Assurez-vous de verrouiller le capot avant de le transporter.

ÉTAPE 16 Passez à la section Instructions d'assaisonnement plaque chauffante du chapitre Entretien et maintenance.

Profitez de cuisiner à l'extérieur avec votre Blackstone!



VIDÉOS DE MONTAGE

Visionnez les vidéos d'assemblage de produits et d'assistance technique en ligne sur blackstoneproducts.com/support et sur YouTube @BlackstoneGriddles



**⚠ DANGER**

NE PAS croiser la connexion entre votre bouteille de propane et le régulateur ou le régulateur et la rampe de gaz. Un filetage croisé peut se produire si vous forcez le filetage d'une connexion à un angle incorrect. Cela endommagera les filets, entraînera des fuites de propane et entraînera potentiellement une accumulation de carburant qui peut s'enflammer.

⚠ ATTENTION

La bouteille d'alimentation en GPL doit être déconnectée lorsque cet appareil n'est pas utilisé.

⚠ ATTENTION

Le gaz de pétrole liquéfié est hautement inflammable et peut s'enflammer de manière inattendue lorsqu'il est mélangé à l'air.

⚠ MISE EN GARDE

GPL est non toxique, inodore et incolore lorsqu'il est produit. Pour des raisons de sécurité et pour faciliter sa détection, GPL est doté d'une odeur similaire à celle du chou pourri.

CARBURANT | BOUTEILLE DE PROPANE DE 453 G (1 LB)

Section 01

EXIGENCES RELATIVES AUX BOUTEILLES DE GPL

EXIGENCES RELATIVES AUX BOUTEILLES DE GPL

La bouteille de GPL utilisée avec votre plaque chauffante doit répondre aux exigences suivantes:

- Taille: 7,6 x 17,8 cm (3,8 x 7,8 po) et de 453 g (1 lb)

CONNEXION DE LA BOUTEILLE DE GPL

Assurez-vous que la bouteille GPL est positionnée sous le détendeur.

le niveau de liquide du propane est au-dessus du régulateur, le régulateur givrera.

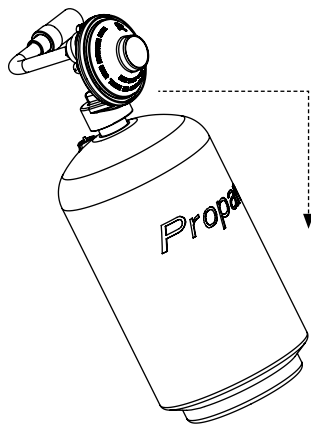
DÉCONNEXION DE LA BOUTEILLE DE GPL

ÉTAPE 01 Assurez-vous que les boutons de commande sont sur OFF.

ÉTAPE 02 Une fois l'appareil refroidi, débranchez le régulateur de la conduite de gaz en dévissant le collier.

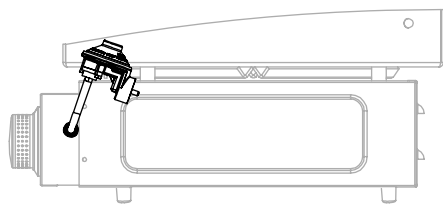
ÉTAPE 03 Dévisser la bouteille GPL du détendeur.

- Placez le capuchon anti-poussière sur la sortie de la valve de la bouteille lorsque la bouteille n'est pas utilisée.
- Installez uniquement le type de capuchon anti-poussière sur la sortie de la valve de la bouteille qui est fourni avec la valve de la bouteille. D'autres types de bouchons ou de bouchons peuvent entraîner des fuites de propane.



Si le givrage persiste une fois la bouteille correctement inclinée:

Éteignez l'appareil et débranchez immédiatement la bouteille de GPL. Cela indique un problème avec le flacon et il ne doit être utilisé sur aucun produit. **Retournez-la au fournisseur.**



REMARQUE: Le régulateur de gaz est destiné à être utilisé à un angle vers l'arrière de l'appareil comme illustré ci-dessus.

**⚠ ATTENTION**

Ne vous penchez pas au-dessus de la plaque de cuisson pendant l'allumage.

⚠ ATTENTION

Si l'allumage ne se produit PAS dans les 5 secondes, éteignez les commandes du brûleur, attendez 5 minutes et répétez la procédure d'allumage.

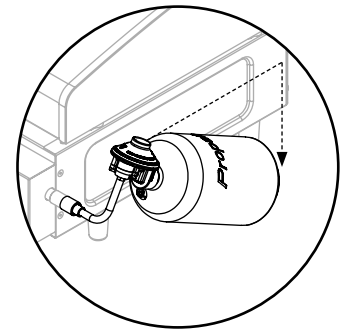
Si le brûleur ne s'allume pas avec la vanne ouverte, le gaz continuera de sortir du brûleur et pourrait s'enflammer accidentellement/ par inadvertance et engendrer un risque de blessure.

ALLUMAGE | PIÉZO-ÉLECTRIQUE

FONCTIONNEMENT DU BRÛLEUR AU PROPANE

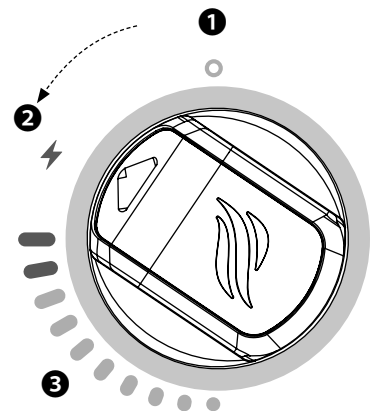
Pour un allumage et un fonctionnement corrects de l'appareil, suivez les étapes ci-dessous.

ÉTAPE 01 Assurez-vous que le régulateur de gaz est incliné vers l'arrière de l'appareil et que la bouteille de GPL est positionnée sous le régulateur.



ÉTAPE 02

- 1 Enfoncez le bouton de commande pour démarrer l'écoulement du gaz.
- 2 Tournez le bouton de commande dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour activer le démarreur.
- 3 Réglez la température au niveau souhaité.





DÉPANNAGE

Visitez [BLACKSTONEPRODUCTS.COM/SUPPORT](https://blackstoneproducts.com/support) pour un dépannage supplémentaire.

Section 01 ALLUMAGE PIÉZO-ÉLECTRIQUE

SYMPTÔMES

01. Le brûleur ne s'allume pas avec le système d'allumage piézoélectrique

Si l'allumage ne se produit pas dans les 5 secondes, éteignez les commandes du brûleur, attendez 5 minutes et répétez la procédure d'allumage.

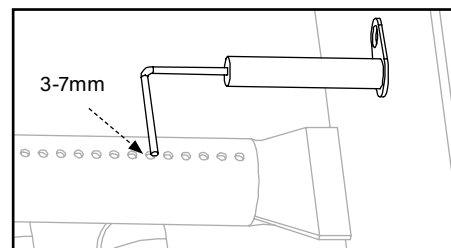
Si cela ne fonctionne pas, pour en déterminer la cause, veuillez essayer d'allumer votre appareil avec une allumette. (Veuillez vous référer aux Instructions d'allumettes correspondantes dans la section Nettoyage du brûleur du chapitre Entretien et maintenance)

Si vous **POUVEZ** allumer votre appareil avec une allumette

CAUSES POSSIBLES	SOLUTION
01. Fil d'allumeur mal aligné.	Assurez-vous que le fil de l'allumeur est positionné de 1/8" à 1/4" du tube du brûleur, positionné au-dessus d'un trou de brûleur.
02. Endommagement du système d'allumage.	Contactez le service client pour les pièces de rechange.

Si vous **NE POUVEZ PAS** allumer votre appareil avec une allumette

CAUSES POSSIBLES	SOLUTION
03. Les tubes des brûleurs ne reçoivent pas de propane.	Veuillez consulter la section Flux du gas du chapitre Dépannage.

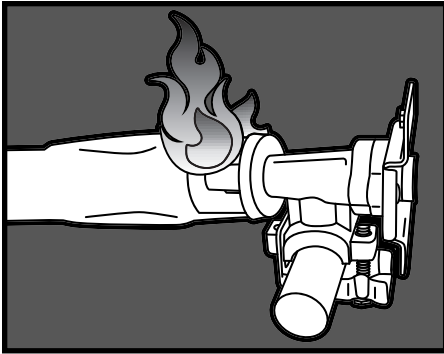


Assurez-vous que l'aiguille d'allumage est positionnée à 3-7 mm du tube du brûleur, positionnée au-dessus d'un trou du brûleur.



Section 02

FLUX DU GAS



SYMPTÔMES

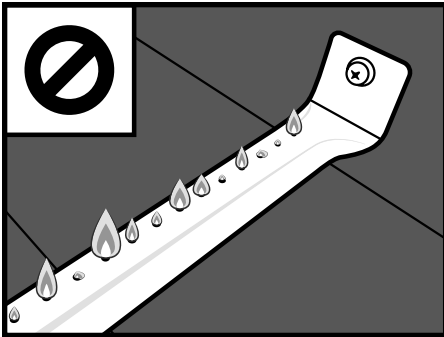
01. Une flamme sort de la porte d'air.

CAUSES POSSIBLES

01. Quelque chose bloque le venturi dans le tube du brûleur. Cela ne permet pas au propane de s'écouler à travers le brûleur, ce qui fait reculer la flamme par la porte d'air.

SOLUTION

Nettoyez l'ensemble du brûleur pour éliminer l'obstruction. (Voir Entretien et maintenance > Entretien général > Nettoyage de l'ensemble du brûleur)



SYMPTÔMES

01. Les flammes des brûleurs sont jaunes ou irrégulières.

CAUSES POSSIBLES

01. Quelque chose bloque l'entrée d'air du brûleur. Cela empêche l'oxygène de se mélanger correctement avec le propane pour obtenir des flammes saines.

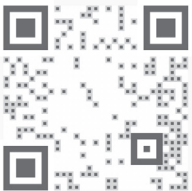
SOLUTION

Vérifiez les grilles d'aération de votre brûleur. Si vous avez des volets d'air réglables au-dessus de vos grilles d'aération, assurez-vous qu'ils sont complètement ouverts. Si vos brûleurs ont des boucliers anti-insectes, nettoyez les toiles d'araignées, la suie ou les débris du bouclier anti-insectes. Nettoyez tout autre obstacle des grilles d'aération.

ASSISTANCE TECHNIQUE:

Numérisez le code QR pour plus de vidéos ou visitez la chaîne YouTube de Blackstone à l'adresse

youtube.com/blackstonegriddles





SYMPTÔMES

01. L'appareil n'atteindra pas une chaleur élevée ou chauffe de manière inégale.
02. Les flammes du brûleur démarrent fortement, puis tombent immédiatement à bas même lorsque le brûleur est réglé en position haute.
03. La hauteur de la flamme diminue lorsqu'un deuxième brûleur est allumé.
04. Les flammes ne s'étendent pas sur toute la longueur du brûleur, ou ne courent que d'un côté du brûleur.
05. Les flammes des brûleurs sont incohérentes.

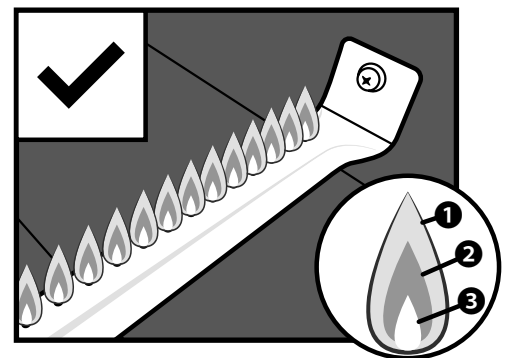
CAUSES POSSIBLES

SOLUTION

01. La bouteille de gaz propane est vide ou basse.	Remplissez ou remplacez le réservoir de propane.
02. Obstructions dans le brûleur, les jets de gaz ou la rampe d'alimentation.	Nettoyez le brûleur, les jets et le tuyau de gaz. (Veuillez consulter la section Nettoyage de votre plaque chauffante du chapitre Entretien et maintenance.)
03. Les réglementations des États-Unis exigent que tous les régulateurs contiennent un dispositif de limitation de débit pour la sécurité des consommateurs. Cet appareil mesure la quantité de propane passant par le régulateur pour s'assurer que les niveaux sont sûrs. Si le débit à travers le régulateur est trop élevé (symptôme d'une fuite importante), le dispositif de limitation de débit se déclenchera, limitant le débit de propane pour réduire les risques d'incendie dangereux. Ce système de sécurité peut se déclencher accidentellement en ouvrant un réservoir de propane trop rapidement ou en ouvrant le réservoir de propane lorsqu'un bouton de brûleur n'est pas en position d'arrêt.	<p>Ce système de sécurité peut être réinitialisé par:</p> <p>Déplacez les boutons des brûleurs en position d'arrêt, fermez le réservoir de propane et déconnectez le régulateur du réservoir de propane.</p> <p>Attendez cinq minutes pour permettre à la pression de se dissiper, puis reconnectez le régulateur au réservoir de propane et ouvrez lentement le volant OPD d'un demi-tour.</p> <p>Allumez votre appareil comme décrit dans le chapitre Allumage.</p>
04. Régulateur coincé en position de sécurité.	Contactez le service client pour les pièces de rechange.

MODÈLE DE FLAMME DE BRÛLEUR

Les brûleurs de votre appareil sont conçus pour mélanger l'oxygène et le propane à une vitesse qui permet des flammes optimales. Si les trous, le registre d'air ou le venturi du brûleur sont bouchés, cela affectera le mélange de propane et d'air, provoquant des flammes faibles ou incohérentes, ou des flammes du registre d'air.



Les flammes saines peuvent avoir quelques scintillements de couleur jaune **1**, puis de couleur bleu foncé **2**, suivis d'un bleu vif par le tube du brûleur **3**.

**⚠ ATTENTION**

Lorsqu'il n'est pas utilisé, placez les molettes de l'appareil en position OFF et fermez l'alimentation en gaz.

⚠ ATTENTION

L'appareil doit être isolé du système de tuyauterie d'alimentation en gaz en fermant son robinet d'arrêt manuel individuel pendant tout test de pression du système de tuyauterie d'alimentation en gaz à des pressions d'essai égales ou inférieures à 1/2 psi (3,5 kPa).

⚠ ATTENTION

Cet appareil sera chaud pendant et après l'utilisation. Utilisez des gants isolants ou des gants de protection pour vous protéger des surfaces chaudes ou des éclaboussures de liquides de cuisson.

⚠ MISE EN GARDE

Ne jamais toucher les parties chaudes sans protection adaptée.

⚠ MISE EN GARDE

Ne pas utiliser de Citrisol, de nettoyants abrasifs, de dégraissants ou de nettoyants concentrés pour plaques de cuisson sur les pièces en plastique. **Des dommages et une défaillance des pièces pourraient en résulter.**

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

Nettoyez régulièrement votre appareil entre les utilisations, en particulier après de longues périodes de stockage. Pour prolonger la durée de vie et conserver l'état de l'unité, suivez les meilleures pratiques détaillées dans ce manuel.

Section 01 ENTRETIEN GÉNÉRAL

NETTOYAGE GÉNÉRAL

Assurez-vous que la plaque de cuisson et ses composants sont suffisamment froids avant le nettoyage.

- Nettoyez souvent votre appareil, de préférence après chaque utilisation.
- Assurez-vous de garder les ouvertures de ventilation du boîtier de la bouteille libres et exemptes de débris.
- Les dépôts de graisse cuits peuvent nécessiter l'utilisation d'un tampon nettoyeur en plastique abrasif. Utilisez-le uniquement dans le sens du fini brossé pour éviter les dommages.
- NE PAS utiliser de tampon abrasif sur les zones comportant des représentations graphiques.
- Si une brosse à poils est utilisée pour nettoyer l'une des surfaces de cuisson, assurez-vous qu'aucun poil lâche ne reste sur les surfaces de cuisson avant la cuisson.

PIÈCES EN PLASTIQUE: Laver à l'eau tiède savonneuse et essuyer.

SURFACES PEINTES: Laver avec un détergent doux ou un nettoyant non abrasif et de l'eau savonneuse tiède. Essuyer avec un chiffon doux non abrasif.

SURFACES EN ACIER

INOXYDABLE: Pour maintenir l'aspect haut de gamme du cadre de la plaque de cuisson, lavez-le avec un détergent doux et de l'eau savonneuse tiède. Essuyez avec un chiffon doux après chaque utilisation.

APRÈS CHAQUE UTILISATION

Assurez-vous que toute partie de l'appareil qui devient chaude et qui présente une accumulation de graisse est nettoyée avant la prochaine utilisation. Sinon, un incendie pourrait se produire.



STOCKAGE

- Afin de prolonger et de maintenir la durée de vie et l'état de votre appareil, nous recommander que l'unité soit couverte lorsqu'elle est laissée à l'extérieur pour une durée quelconque, en particulier pendant les mois d'hiver.
- Prenez soin de toujours sécher complètement votre appareil avant de le ranger et de le tenir à l'abri de la pluie et des arrosages.
- Couvrir les brûleurs avec du papier d'aluminium afin d'empêcher les insectes ou autres débris de s'accumuler dans les trous des brûleurs.
- Lorsque l'alimentation en gaz est raccordée à l'appareil, rangez l'appareil à l'extérieur dans un espace bien ventilé et hors de portée des enfants.
- Stockez l'appareil à l'intérieur **UNIQUEMENT** si l'alimentation en gaz est coupée, déconnectée, retirée de l'appareil et entreposée à l'extérieur.
- Lorsque vous retirez l'appareil du stockage, nettoyez l'ensemble du brûleur avant de démarrer l'appareil. (Veuillez consulter la section Nettoyage du brûleur.)

CLAPET DE NON-RETOUR

Assurez-vous que le gaz est coupé à la vanne d'arrêt d'alimentation avant de vérifier les vannes de l'appareil. Les boutons doivent être tournés en position OFF.

ÉTAPE 01 Pour vérifier les vannes, enfoncez les molettes et relâchez-les. Les molettes devraient revenir en place elles-mêmes.

Si les boutons ne retournent pas à leur position initiale, remplacez la vanne avant d'utiliser la plaque de cuisson.

ÉTAPE 02 Tournez les molettes vers la position de faible intensité puis revenez en position OFF. Les molettes doivent tourner facilement.

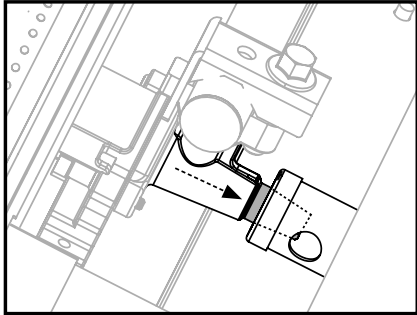
GUIDE D'AJUSTEMENT DE LA COUVERTURE

Visitez-nous en ligne sur blackstoneproducts.com/support pour trouver une housse qui s'adaptera à votre appareil.



**ATTENTION**

Assurez-vous que la buse de carburant est logée dans l'ouverture du brûleur.

**Section 02****NETTOYAGE DU BRÛLEUR**

Suivez ces instructions pour nettoyer ou remplacer des pièces du brûleur, ou en cas de difficulté à allumer la plaque de cuisson. Pendant le nettoyage, vérifiez que le brûleur n'est pas endommagé. Si vous trouvez des fissures ou des trous importants, remplacez le brûleur.

ÉTAPE 01 Assurez-vous que le gaz est coupé au niveau des boutons de commande et de l'alimentation en gaz. Retirez le dessus de cuisson.

ÉTAPE 02 Détachez et retirez avec précaution le brûleur.



ÉTAPE 03 Passez plusieurs fois un goupillon à bouteille fin dans chaque tube du brûleur (n'utilisez pas de brosses métalliques).

Autres méthodes:

- a** Passez plusieurs fois un fil rigide plié en forme de petit crochet à travers chaque tube de brûleur.
- b** Utilisez un tuyau à air pour forcer l'air à entrer dans le tube du brûleur et à sortir par les orifices du brûleur. Vérifiez que l'air passe à travers chaque trou (portez des lunettes de protection).



ÉTAPE 04 Brossez toute la surface extérieure du brûleur pour enlever la saleté.



ÉTAPE 05 Nettoyez tous les ports bloqués avec un fil rigide, par exemple un trombone ouvert. Ensuite, remplacez soigneusement les brûleurs et rattachiez-les.

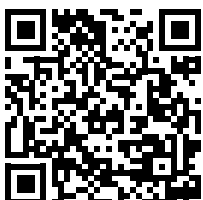
TRÈS IMPORTANT: Les tubes de brûleur doivent être réintroduits dans les orifices de la vanne.

**DIDACTICIEL VIDÉO**

How to Clean Your Burner Tube
| Blackstone Griddle



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





ENTRETIEN DU BRÛLEUR

Dans la plupart des cas, brûler les résidus après la cuisson gardera le brûleur propre.

- Assurez-vous que le flux d'air de combustion et de ventilation n'est pas obstrué.
- Le brûleur doit être retiré et nettoyé chaque année ou chaque fois qu'une accumulation importante ou des insectes / nids d'insectes sont détectés afin de s'assurer qu'il n'y a pas de blocage dans les hublots du brûleur ou les tubes de venturi.
- Utilisez un cure-pipe pour éliminer les obstructions. Une brosse métallique peut être utilisée pour éliminer la corrosion sur la surface des brûleurs.

INSTRUCTIONS POUR L'ALLUMAGE AVEC ALLUMETTES

Avant de commencer, vérifiez s'il y a des fuites de gaz. (Veuillez vous référer aux instructions de test de fuite dans le chapitre Carburant.)

ÉTAPE 01 Assurez-vous que la molette de commande est en position OFF.

ÉTAPE 02 Retirer le dessus de cuisson.

ÉTAPE 03 Allumez une allumette (ou un briquet long) d'au moins 27 cm (11 po) de long. Placez la flamme sur le côté droit ou gauche du brûleur.

ÉTAPE 04 Enfoncez et tournez la molette de commande jusqu'à la position HAUTE. Assurez-vous que le brûleur s'allume et reste allumé.

VÉRIFICATION DE LA FLAMME DU BRÛLEUR

Vérifiez toujours la flamme du brûleur avant utilisation.

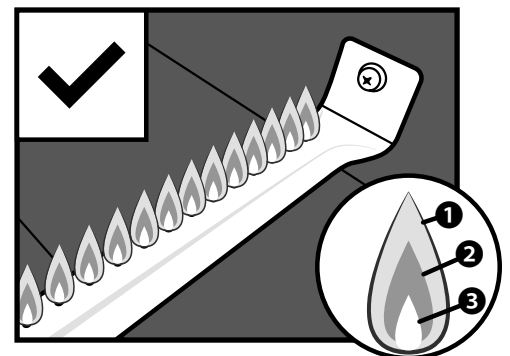
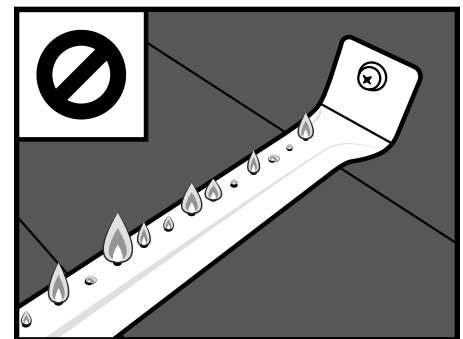
ÉTAPE 01 Allumez les brûleurs et tournez les molettes de l'intensité élevée à faible. Lorsque la molette est placée sur intensité élevée, les flammes doivent être plus grosses que lorsque le bouton est en position d'intensité faible.

ÉTAPE 02 Effectuez une vérification de la flamme du brûleur en regardant sous le dessus de cuisson sur le côté de l'appareil pour voir les brûleurs ci-dessous.

S'il y a une chute soudaine ou un problème de flamme faible, veuillez vous référer au chapitre Dépannage.

⚠ ATTENTION

Un tube de brûleur bouché peut provoquer un incendie sous l'appareil.



Les flammes saines peuvent avoir quelques scintillements de couleur jaune **1**, puis de couleur bleu foncé **2**, suivis d'un bleu vif par le tube du brûleur **3**.



DIDACTICIEL VIDÉO

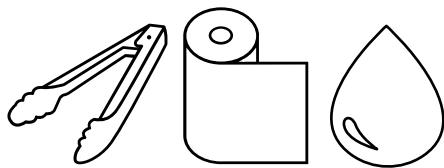
How to Season a New Blackstone Griddle | Blackstone Griddle



[youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s](https://www.youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s)



NOTEZ S'IL VOUS PLAÎT: De petites variations dans la fabrication et les matières premières peuvent entraîner une légère déformation de certaines plaques. Une légère déformation disparaîtra lorsque la plaque chauffante sera chauffée en préparation de la cuisson.



OUTILS NÉCESSAIRES: Pinces de cuisine, essuie-tout et huile de cuisson

Section 03

INSTRUCTIONS D'ASSAISONNEMENT PLAQUE CHAUFFANTE

Pour de meilleurs résultats, nous avons recommandé d'apprêter la plaque de cuisson avant de commencer à s'en servir.

ÉTAPE 01 Assurez-vous que le dessus de la plaque chauffante est nettoyé des débris. (Pour le premier nettoyage, veuillez consulter la section Nettoyer le dessus de votre plaque chauffante)

Les plaques de cuisson Blackstone sont prétraitées avec de l'huile de soja comme revêtement protecteur. Ce revêtement peut laisser une décoloration sur le dessus de la plaque chauffante. Ceci est normal et n'affectera pas le processus d'assaisonnement.



ÉTAPE 02 Réglez votre plaque chauffante à feu vif jusqu'à ce que le dessus de votre plaque change de couleur. Utilisez des pinces pour tenir une serviette en papier ou un chiffon en coton et étalez 2-3 cuillères à soupe de votre huile d'assaisonnement sur la surface de la plaque chauffante.

Lorsque vous assaisonnez votre plaque chauffante, n'oubliez pas d'utiliser une couche d'huile fine et uniforme - plus la couche d'huile est fine, plus il sera facile de la brûler.



ÉTAPE 03 Vous saurez que c'est fait quand il arrête de fumer. Vous voudrez répéter cela 3-4 fois pour votre assaisonnement initial.

La chaleur de la plaque chauffante décomposera l'huile et la liera au métal, créant un nouveau polymère qui agit comme une couche antiadhésive et protectrice sur la plaque chauffante.





POURQUOI DOIS-JE ASSAISONNER MA PLAQUE CHAUFFANTE?

L'assaisonnement laisse une couche protectrice dure collée à la surface de l'acier.

- Résistance naturelle au bâton.
- Empêche la rouille et la corrosion.



DÉPANNAGE DE L'ASSAISONNEMENT DE LA PLAQUE CHAUFFANTE

SYMPTÔMES

01. Après l'assaisonnement, il y a un résidu brunâtre sur la surface de la plaque chauffante.

CAUSES POSSIBLES

01. Trop d'huile a été utilisée.
02. Vous avez éteint le chauffage trop tôt.

SOLUTION

Tout d'abord, allumez votre plaque chauffante et laissez-la chauffer pendant 10 à 15 minutes.

Ensuite, grattez autant d'huile épaissie et partiellement cuite que possible.

Ensuite, assaisonnez de nouveau avec une très fine couche d'huile.

SYMPTÔMES

01. Après l'assaisonnement, la surface de la plaque chauffante n'est pas noire.
02. La nourriture colle à la surface de la plaque chauffante.

CAUSES POSSIBLES

01. Les coins et les bords n'ont pas le même accès à la chaleur directe des brûleurs, ce qui rend l'assaisonnement plus difficile à assombrir comme le reste de la plaque chauffante.

SOLUTION

Appliquez une fine couche d'huile entre les cuissons pour maintenir la surface de cuisson assaisonnée. (Veuillez consulter la section Nettoyer le dessus de votre plaque chauffante.)

Après avoir utilisé votre plaque chauffante pour plusieurs cuisiniers, l'assaisonnement s'égalisera et s'améliorera.

Pour un dépannage supplémentaire, veuillez consulter le chapitre Dépannage.

Pour les questions fréquemment posées, visitez blackstoneproducts.com/faq

⚠ MISE EN GARDE

Les clients des climats humides ou côtiers peuvent avoir besoin d'assaisonnements plus fréquents et d'utiliser des huiles de cuisson plus lourdes pour éviter la rouille et la corrosion.

QUELLE HUILE EST PRÉFÉRABLE D'UTILISER?

Le conditionneur **Blackstone Seasoning and Cast Iron Conditioner** est le moyen le meilleur et le plus simple d'obtenir des résultats uniformes. Ce mélange unique d'huiles combine le meilleur de nombreuses huiles de cuisson différentes.



Puis-je utiliser une huile de qualité alimentaire?

Oui, mais différentes huiles peuvent varier dans le processus de la durée de combustion, du point de fumée et de la durabilité une fois terminé.

Si vous préférez utiliser une graisse animale pour l'assaisonnement, n'utilisez que des graisses fondues (suif pur, schmaltz, etc.) sans additif.

**⚠ DANGER**

Ne placez pas d'objets inflammables sur les étagères latérales près de la plaque de cuisson. Les aérosols sont particulièrement dangereux, car **ils peuvent surchauffer et provoquer une explosion, un incendie, des blessures graves, voire la mort.**

⚠ ATTENTION

Ne placez pas de serviettes huileuses ou graisseuses près de la plaque à frire car elles peuvent brûler spontanément.

⚠ MISE EN GARDE

Le godet à graisse doit être retiré et vidé après chaque utilisation.

Ne retirez pas le bac à graisse tant que la plaque chauffante n'est pas complètement refroidie.

POUR CHAQUE SURFACE DE PLAQUE CHAUFFANTE

Le **Blackstone Griddle Degreaser and Cleaning Spray** est suffisamment doux pour nettoyer toutes les surfaces de votre plaque chauffante. Utilisez-le sur le dessus de la plaque chauffante, le cadre de la plaque chauffante ou partout où il y a une accumulation de graisse.

**Section 04****NETTOYER LE DESSUS DE VOTRE PLAQUE CHAUFFANTE**

Suivez ces étapes de nettoyage simples pour assurer des performances et une longévité optimales de votre plaque chauffante Blackstone.

ÉTAPE 01 Pour nettoyer la plaque après chaque utilisation, laissez-la refroidir à une température inférieure à 150 °C. Grattez les débris alimentaires avec une spatule ou un grattoir droit.



ÉTAPE 02 Essuyez la surface de la plaque de cuisson avec de l'essuie-tout.



ÉTAPE 03 Divisez la surface de la plaque chauffante en sections d'environ 15 cm (6 po) (largeur du grattoir). Appliquez de l'eau sur la première section à l'aide d'une bouteille compressible, puis raclez l'eau et les débris vers le bac à graisse. Passez à la section de 15 cm suivante et répétez l'opération.

**N'UTILISEZ PAS PLUS DE DEUX CUILLÈRES À SOUPE D'EAU À LA FOIS.**

(Pour les résidus alimentaires collés, utilisez un peu de gros sel.)

ÉTAPE 04 Essuyez à nouveau avec de l'essuie-tout et laissez sécher complètement.



ÉTAPE 05 Appliquez une fine couche d'huile de cuisson pour maintenir l'apprêtage.





PREMIER NETTOYAGE

Les plaques Blackstone sont pré-traitées avec de l'huile de cuisson pour éviter la rouille et les dommages pendant le transport. Pour la première utilisation, lavez la plaque à l'eau chaude savonneuse.

C'EST LE SEUL MOMENT OÙ VOUS DEVRIEZ UTILISER DU SAVON SUR LA SURFACE DE CUISSON DE LA PLAQUE.

Rincez et laissez sécher complètement. Continuez en suivant les instructions d'apprêtage. (Veuillez vous référer à la section Instructions d'assaisonnement pour plaque chauffante)

PROTÉGER VOTRE PLAQUE CHAUFFANTE

Rangez la plaque chauffante dans un endroit frais et sec. Couvrez toujours la plaque chauffante si elle est stockée à l'extérieur. Choisissez parmi une variété de couvercles de plaque chauffante offerts par Blackstone.

Lorsque vous protégez la plaque chauffante avec un couvercle souple, utilisez la méthode de « tente » pour empêcher l'eau de s'accumuler sur le dessus de la plaque chauffante. La « tente » consiste à placer un objet (un bol, une balle de tennis ou un tuyau en PVC) sous une couverture souple au centre de la plaque chauffante afin de permettre à l'eau de glisser. La « tente » aide à prévenir la rouille.

DÉCOUPE SUR LE DESSUS DE LA PLAQUE CHAUFFANTE

L'utilisation d'un couteau directement sur la surface de la plaque chauffante n'endommagera pas le dessus de la plaque chauffante.

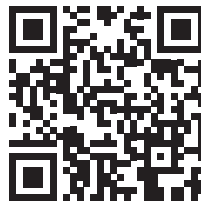
ENLEVER LA ROUILLE

Si de la rouille apparaît sur la surface de la plaque chauffante, frottez-la avec de la laine d'acier, du papier de verre à faible grain ou de la **Blackstone Pumice Stone** et ré-assaisonnez la surface.

Recovering your Blackstone Griddle Top



[youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil](https://www.youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil)



⚠ ATTENTION

N'APPLIQUEZ JAMAIS D'EAU FROIDE SUR UNE PLAQUE DE CUISSON CHAUDE. Cela peut provoquer une déformation.

L'ajout d'une grande quantité d'aliments froids ou congelés (ou d'aliments avec une teneur en eau importante) sur une plaque de cuisson chaude peut la déformer.

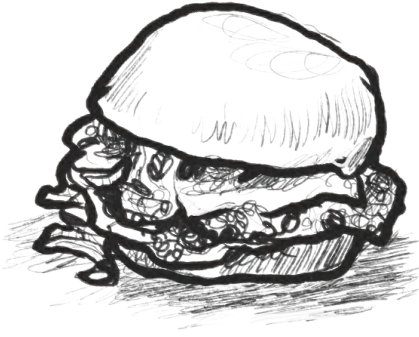
⚠ MISE EN GARDE

NE PAS UTILISER DE SAVON SUR LA SURFACE DE CUISSON DE LA PLAQUE. Cela éliminera l'apprêtage de la plaque de cuisson.

VIDÉOS DE MONTAGE

Visionnez les vidéos d'assemblage de produits et d'assistance technique en ligne sur blackstoneproducts.com/support et sur YouTube [@BlackstoneGriddles](https://www.youtube.com/@BlackstoneGriddles)





RECETTES POUR LE DÉJEUNER ET LE DÎNER

BURGER À L'OIGNON FRIT OKLAHOMA

🍴 Pour 4 | ⌚ 7 minutes

Ingrédients

- 1/2 livre de boeuf haché 80/20
- 1 oignon Vidalia (ou doux) (tranché finement en papier)
- 4 tranches de fromage américain
- 1/4 tasse de chips de cornichon à l'aneth
- Sel

ÉTAPE 01 Préchauffez votre Blackstone à feu vif.

ÉTAPE 02 Faire quatre (4) 2 oz boulettes de viande légèrement tassées avec le bœuf haché et placer sur la plaque chauffante chaude. Ajoutez une pincée de sel sur chacun et à l'aide de votre **Blackstone Burger Press**, écrasez-les très finement.

ÉTAPE 03 Cuire 60-90 secondes et retourner pour que les oignons soient sous la galette. Ajoutez 1 tranche de fromage américain à chaque galette, puis placez le petit pain du haut sur le fromage, puis le petit pain du bas sur le petit pain du haut. Cuire encore 60 secondes.

ÉTAPE 04 Pour préparer l'assiette, retirez le pain du bas du haut et placez-le sur l'assiette. Utilisez votre spatule pour soulever le hamburger avec le petit pain du haut et ajoutez-le au petit pain du bas.

ÉTAPE 05 Servir chaud avec quelques chips de cornichon à l'aneth.

RECETTES VIDÉO:

Trouvez plus d'inspiration et de recettes sur



[blackstoneproducts.com/
blogs/recipes](https://blackstoneproducts.com/blogs/recipes)



[youtube.com/c/
BlackstoneGriddles](https://youtube.com/c/BlackstoneGriddles)



@blackstoneproducts



GARANTIE D'UN AN DE NORTH ATLANTIC IMPORTS LLC

North Atlantic Imports, le fabricant, garantira toutes les pièces, la fabrication et les finitions pendant un an. Le fabricant aura le choix de réparer ou de remplacer l'un des éléments ci-dessus. Toutes les garanties sont limitées à l'acheteur d'origine uniquement. Cette garantie ne couvre pas la responsabilité de North Atlantic Imports, de ses agents ou de ses employés, pour les dommages indirects ou consécutifs résultant d'une violation de garantie. L'acheteur doit suivre les instructions d'utilisation du fabricant.

Le fabricant n'est en aucun cas responsable des dommages résultant de l'incapacité à utiliser correctement l'appareil de cuisson. Il incombe à l'acheteur d'établir la période de garantie en vérifiant la date d'achat d'origine à l'aide du reçu de vente.

Pour une explication plus approfondie de la garantie, lisez le message ci-dessous:

North Atlantic Imports LLC garantit au propriétaire que le produit couvert par cet accord est exempt de défauts de matériaux et de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et de service pour lesquelles il a été conçu si, mais seulement si, il a été utilisé conformément à North Atlantic Imports LLC. instructions exclusivement à usage domestique, et non à des fins associatives privées ou publiques, institutionnelles ou commerciales.

L'obligation de North Atlantic Imports LLC en vertu de cette garantie est limitée au remplacement ou à la réparation, gratuitement, de toute pièce ou pièces qui pourraient s'avérer, à la satisfaction de North Atlantic Imports LLC, être défectueuses dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien à domicile dans les périodes indiquées ci-dessous. de temps à compter de la date d'achat ; pendant un an à compter de l'achat, toutes les pièces, la finition et la fabrication. Si un non-respect de cette garantie devenait apparent pendant les périodes de garantie applicables indiquées ci-dessus, l'acheteur d'origine doit informer North Atlantic Imports LLC de la violation de la garantie pendant la période de garantie applicable.

North Atlantic Imports LLC, après notification et conformité de l'acheteur d'origine à ces instructions, corrigera cette non-conformité en réparant ou en remplaçant la ou les pièces défectueuses.

La correction de la manière indiquée ci-dessus constituera l'accomplissement de toutes les obligations de North Atlantic Imports LLC en ce qui concerne la qualité du produit.

North Atlantic Imports LLC ne garantit pas que cet équipement réponde aux exigences de tout code de sécurité d'un État, d'une municipalité ou d'une autre juridiction, et l'acheteur d'origine assume tous les risques et toutes les responsabilités résultant de son utilisation, qu'elle soit utilisée conformément à North Atlantic Imports. instructions LLC ou autre.

Cette garantie ne couvre pas et est destinée à exclure toute responsabilité de la part de North Atlantic, ses agents, préposés ou employés que ce soit en vertu de cette garantie ou implicite par la loi pour tout dommage indirect ou consécutif pour violation de toute garantie. L'acheteur doit établir toutes les périodes de garantie applicables conformément à cette garantie en vérifiant la date d'achat d'origine

en produisant le reçu de vente daté. Cette garantie ne s'appliquera pas à ce produit ou à toute autre partie de celui-ci qui a fait l'objet d'un accident, d'une négligence, d'une altération, d'un abus ou d'une mauvaise utilisation ou qui a été réparé ou modifié sans le consentement écrit de North Atlantic, en dehors de l'usine North Atlantic Imports LLC. La garantie complète du fabricant n'est pas valable pour les plaques chauffantes achetées auprès de revendeurs tiers sans licence, achetées à prix réduit en raison de pièces manquantes ou endommagées, ou achetées comme modèle de sol ; à la discrétion des Importations de l'Atlantique Nord.

North Atlantic Imports LLC n'offre aucune garantie concernant les accessoires ou les pièces qui ne sont pas fournis avec. Cette garantie ne s'appliquera qu'à l'intérieur des frontières des États-Unis d'Amérique. Cette garantie donne à l'acheteur d'origine des droits spécifiques, et l'acheteur d'origine peut également avoir d'autres droits, qui varient d'un État à l'autre.

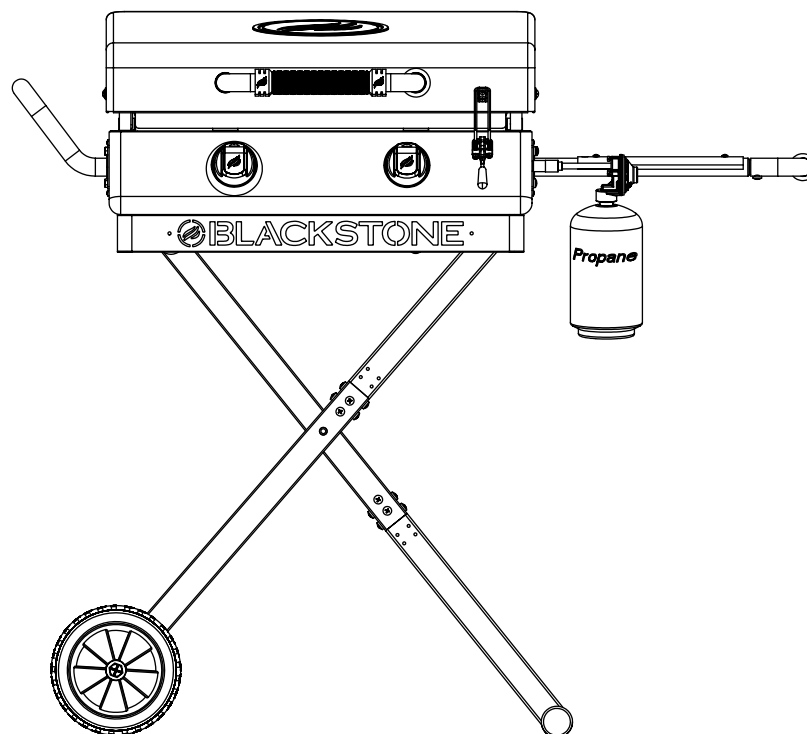


PLANCHA DE 22"

CON CAPUCHA Y PATAS DE FLEXFOLD



CONFORME A ANSI STD. Z 21.89-2017
CERTIFICADO A CSA STD. 1.18-2017
AL AIRE LIBRE ESPECIALIDAD EN APARATOS DE COCINA A GAS.



Consulte blackstoneproducts.com/support para obtener la última versión de este manual y seguir los videos de montaje.

**⚠ ADVERTENCIA**

INSTALADOR / ENSAMBLADOR:
Dé estas instrucciones al consumidor.

CONSUMIDOR:
Guarde este manual para futuras referencias.

⚠ ADVERTENCIA

Este manual de instrucciones contiene información importante necesaria para el montaje adecuado y el uso seguro del aparato.

⚠ ADVERTENCIA

Lea todas las advertencias e instrucciones antes de armar el aparato y mientras lo usa. Siga todas las advertencias e instrucciones mientras usa el aparato.

⚠ ADVERTENCIA

Las piezas accesibles pueden estar muy calientes. Mantenga a los niños y las mascotas alejados del aparato en todo momento. Este aparato no está diseñado para que lo utilicen niños. Es necesaria una estrecha supervisión cuando cualquier aparato sea utilizado por niños o cerca de ellos.

⚠ ADVERTENCIA

Este aparato no está diseñado para ser usado como un calentador.
No lo utilice para fines distintos a los previstos.
No modifique este aparato.

⚠ PELIGRO

Nunca coloque ningún artículo a menos de 3 pu (20 cm) de la superficie de cocción mientras esté en uso. Esta área puede calentarse mucho y dañar potencialmente cualquier accesorio que se coloque demasiado cerca.

⚠ PELIGRO

No almacene ni use gasolina u otros líquidos o vapores inflamables cerca de este o cualquier otro electrodoméstico.

No almacene un cilindro de GLP de repuesto debajo o cerca de este aparato.

Si no se siguen exactamente estas instrucciones, se puede producir un incendio que cause la muerte o lesiones graves.

⚠ PELIGRO**SI HUELES GAS:**

1. Cierre el gas al electrodoméstico.
2. Extinga cualquier llama abierta.
3. Tapa abierta.
4. Si el olor persiste, manténgase alejado del electrodoméstico e inmediatamente llame a su proveedor de gas o al departamento de bomberos.

El incumplimiento de estas instrucciones podría provocar un incendio o una explosión que podría causar daños a la propiedad, lesiones personales o la muerte.

⚠ PELIGRO

Si se produjera un incendio, manténgase alejado del aparato y llame de inmediato a su departamento de bomberos. No intente extinguir un aceite o grasa con agua.

⚠ PELIGRO

ÚSELO SOLO EN ÁREAS BIEN VENTILADAS.

PELIGRO DE MONÓXIDO DE CARBONO: EL USO DE ESTE APARATO EN UN ESPACIO CERRADO PUEDE CAUSAR LA MUERTE.

⚠ PELIGRO

- Este electrodoméstico es solo para uso en exteriores y no debe usarse en un edificio, garaje o cualquier otra área cerrada.
- Este electrodoméstico no debe usarse sobre o debajo de ningún apartamento o balcón o terraza de condominio.

⚠ PELIGRO

NO USE ESTE APARATO DENTRO O SOBRE VEHÍCULOS RECREATIVOS, CARAVANAS, TIENDAS DE CAMPAÑA, EMBARCACIONES MARINAS, BOTES, AUTOMÓVILES, CASAS RODANTES O LUGARES SIMILARES.



CONSEJOS DE COCINA

FUEGO LENTO:

Cocina lentamente y requiere más tiempo.

Descompone el tejido conectivo y la grasa para una comida tierna y húmeda.

- Cortes de carne grasos y gruesos. (por ejemplo: filete de ternera, pechuga, muslos de pollo, costillas cortas)
- Mariscos delicados (por ejemplo: pulpo, calamar)

FUEGO MEDIO:

Calor estable, toma el tiempo promedio que esperaría para panqueques, huevos, tostadas y más.

Para alimentos más susceptibles al calor. Dorar sin cocinar demasiado.

- Pescado (entero o en trozos)
- La mayoría de los mariscos
- Verduras (cocine al vapor con la **Blackstone Basting Dome** para obtener el mejor sabor)
- Panqueques
- Huevos

CALOR ALTO:

Cocina las comidas rápido y en poco tiempo.

La cocción lenta secaría estos cortes y los haría horribles de comer ya que son bajos en grasa.

- Cortes magros de carne. (por ejemplo: pechuga de pollo, lomo, bistec de falda, flanc)

Esta plancha tiene certificación de seguridad para su uso en los Estados Unidos y/o Canadá únicamente. No la modifique para usar en ninguna otra ubicación. La modificación resultará en un peligro para la seguridad.

VÍDEO RECETAS

¡Aprenda a usar su nuevo Blackstone con nuestros Blackstone Chefs!

Cocine fácilmente miles de deliciosas recetas para el desayuno, el almuerzo y la cena. Desde carnes rojas y mariscos hasta veganos y postres, puedes cocinar cualquier cosa, en cualquier momento y en cualquier lugar.



[youtube.com/c/BlackstoneGriddles](https://www.youtube.com/c/BlackstoneGriddles)

⚠️ ADVERTENCIA

Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, notamment le phtalate de di(2-éthylhexyle) (DEHP), qui est connu dans l'État de Californie pour provoquer le cancer et des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction, et le phtalate de diisononyle (DINP), qui est connu du État de Californie pour causer le cancer. Pour plus d'informations, allez à www.P65Warnings.ca.gov.

⚠️ ADVERTENCIA

Les carburants utilisés dans les appareils à gaz propane liquéfié et les produits de combustion de tels carburants peuvent vous exposer à des produits chimiques, notamment le benzène, connu de l'État de Californie pour causer le cancer et causer des malformations congénitales ou d'autres problèmes de reproduction. Pour plus d'informations, visitez www.P65Warnings.ca.gov.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD PARA LA INSTALACIÓN

La instalación del dispositivo debe cumplir con los códigos locales, o en ausencia de códigos locales, con el Código nacional de gas combustible, ANSI Z223.1/NFPA 54, el Código de instalación de gas natural y propano, CSA B149.1, o el Código de almacenamiento y manejo de propano, B149.2, o la norma para Vehículos Recreativos, NFPA 1192, y la Serie CSA Z240 RV, Código de Vehículos Recreativos, según corresponda.



TABLA DE CONTENIDO

Es responsabilidad del consumidor asegurarse de que la unidad esté correctamente ensamblada, instalada y mantenida. El incumplimiento de las instrucciones de este manual puede provocar lesiones corporales y / o daños a la propiedad.

CONTENIDO

01. REGISTRE SU PRODUCTO.....	01
02. POR SU SEGURIDAD	02
Sección 01. Seguridad alimenticia	02
Sección 02. Seguridad del aparato de gas.....	03
03. GUÍA DE MONTAJE	04
04. CARBURANTE BOTELLA DE PROPANO DE 1 LB (453 G)	12
Sección 01. Requisitos de la botella de GPL.....	12
05. ENCENDIDO PIEZOELÉCTRICO	14
06. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS	15
Sección 01. Encendido piezoeléctrico	15
Sección 02. Flujo de gas.....	16
07. CUIDADO Y MANTENIMIENTO.....	18
Sección 01. Cuidado general	18
Sección 02. Limpieza del conjunto del quemador	20
Sección 03. Instrucciones de curación de la plancha	22
Sección 04. Limpieza de la parte superior su plancha	24
08. RECETAS	26
09. GARANTÍA	27

LLAVE DE ALERTA DE SEGURIDAD

Lea y siga todos los avisos que se encuentran en el manual.

PELIGRO

Indica una situación de peligro inminente que, si no se evita, puede causar la muerte o lesiones graves.

ADVERTENCIA

Indica la posibilidad de lesiones corporales graves si no se siguen las instrucciones.

PRECAUCIÓN

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede resultar en una lesión moderada.



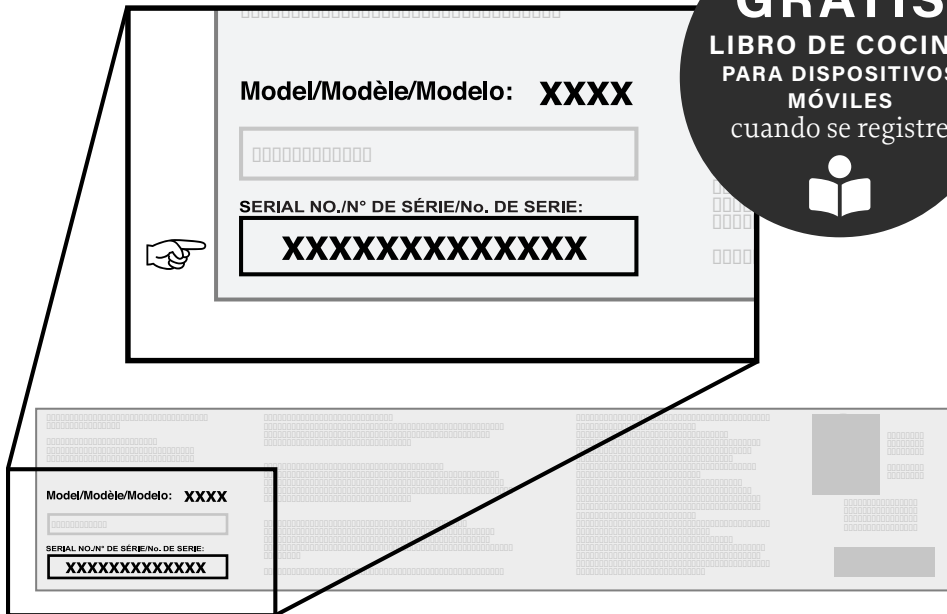
REGISTRE SU PRODUCTO

El registro permite a nuestros Representantes de Servicio al Cliente brindar asistencia rápidamente con su producto Blackstone si es necesario.

La garantía de 1 año de North Atlantic Imports LLC cubre piezas de repuesto hasta un año después de la fecha de compra. (Consulte el capítulo Garantía para obtener más información).

Para habilitar esta garantía, deberá proporcionar:

👉 El número de serie de su producto Blackstone



Su número de serie se puede encontrar en la etiqueta del fabricante de su producto Blackstone. (La etiqueta del fabricante es una calcomanía plateada grande que se encuentra en el cuerpo de su electrodoméstico).



Registre su producto Blackstone en blackstoneproducts.com/register

Número de Modelo _____

Número de Serie _____

Fecha de Compra _____

¡NUESTRO PERSONAL DE SERVICIO AL CLIENTE ESTÁ AQUÍ PARA AYUDARLO!

Visítenos en línea en blackstoneproducts.com/support

Nos complace ayudarlo con cualquier pregunta relacionada con el uso del aparato., las piezas de repuesto o su garantía.

Horario de atención al cliente:

Lunes a viernes
7:00 a.m. a 5:00 p.m (MST)

**⚠ PELIGRO**

Nunca opere este aparato sin supervisión.

⚠ ADVERTENCIA

NUNCA ase parcialmente la carne o las aves y termine de cocinarlas más tarde. Cocine los alimentos completamente para destruir las bacterias dañinas.

⚠ ADVERTENCIA

El uso de alcohol, medicamentos recetados o sin receta puede afectar la capacidad del consumidor para ensamblar u operar el aparato de manera segura.

⚠ PRECAUCIÓN

Sólo para uso residencial y doméstico. No usar en una cocina comercial.

⚠ PRECAUCIÓN

Use utensilios de cocina de mango largo y guantes de cocina para protegerse contra quemaduras y salpicaduras.

⚠ PRECAUCIÓN

- No coloque recipientes vacíos para cocinar o freír sobre la superficie de cocción mientras esté en funcionamiento.
- Tenga cuidado al colocar cualquier cosa en el recipiente de cocción mientras el aparato está en funcionamiento.

POR SU SEGURIDAD

*Antes de continuar, asegúrese de comprender la sección **POR SU SEGURIDAD** de este manual. Se pueden producir incendios o explosiones peligrosas si se ignoran las instrucciones.*

Sección 01 SEGURIDAD ALIMENTICIA

La seguridad alimenticia es una parte importante de disfrutar la experiencia de cocinar al aire libre. Para mantener los alimentos a salvo de bacterias dañinas, siga estos cuatro pasos básicos:

LIMPIAR: Lávese las manos, los utensilios y las superficies con agua jabonosa caliente antes y después de manipular carne y aves crudas.

SEPARAR: Separe las carnes y aves crudas de los alimentos listos para comer para evitar la contaminación cruzada. Use un plato y utensilios limpios cuando retire los alimentos cocidos de la plancha.

COCINAR: Cocine la carne y las aves exhaustivamente para matar las bacterias. Use un termómetro para asegurar la temperatura interna adecuada de los alimentos.

FRÍO: Refrigere los alimentos preparados y las sobras a la brevedad.

Para obtener más información, visite foodsafety.gov o Canadian Partnership for Consumer Food Safety Education en línea en befoodsafe.ca

CÓMO DECIR SI LA CARNE ESTÁ ASADA COMPLETAMENTE

Las carnes y aves cocinadas con este aparato a menudo se doran muy rápido en el exterior.

Use un termómetro para carne para asegurarse de que los alimentos hayan alcanzado una temperatura interna segura y córtelos para verificar si hay signos visuales de cocción.

Al recalentar alimentos para llevar o carnes totalmente cocidas como hot dogs, cocine a 74° C (165 °F), o hasta que estén al vapor.

TEMPERATURAS DE COCCIÓN DE LA CARNE

🐔 Aves de corral

165° F or 74° C

Los jugos deben correr claros y la carne no debe ser rosa.

🐄 🐔 Hamburguesa de carne de res o de aves de corral

160° F or 71° C

Los jugos no deben ser rosados y la carne debe ser marrón en el medio.

🐄 🐖 Filetes, chuletas y asados de res, ternera y cordero

145° F or 63° C

🐷 TODOS los cortes de cerdo

160° F or 71° C

Los jugos no deben ser de color rosa.



Sección 02

SEGURIDAD DEL APARATO DE GAS

Si la grasa u otro material caliente gotea del electrodoméstico sobre la válvula, manguera o regulador:

PASO 01 Apague el suministro de gas inmediatamente.

PASO 02 Determine la causa y corríjala.

PASO 03 Limpie e inspeccione la válvula, la manguera y el regulador antes de continuar.

PASO 04 Realice una prueba de fugas. (Consulte las Instrucciones de prueba de fugas en el capítulo Combustible.)

Para problemas con este dispositivo, consulte el capítulo Solución de problemas.

CÓDIGOS DE INSTALACIÓN DE GAS

Los aparatos deben usarse de acuerdo con los requisitos de instalación de su autoridad de suministro de gas, y deben construirse y marcarse de acuerdo con la norma aplicable:

- Los aparatos deben usarse de acuerdo con los requisitos de instalación de su autoridad de suministro de gas, y deben construirse y marcarse de acuerdo con la norma aplicable:
- Especificaciones para cilindros de GLP del Departamento de Transporte de EE. UU. (DOT)
- Estándar nacional de Canadá, CAN / CSA-B339, cilindros, esferas y tubos
- Especificaciones para cilindros de GLP, Transportes de Canadá (TC), Transporte de mercancías peligrosas (TDG)
- Estándar australiano AS / NZS 5601

Consulte el collar del tanque de GLP para ver las marcas.

⚠ ADVERTENCIA

Si el aparato no está en uso, el gas debe apagarse en el cilindro de suministro.

⚠ ADVERTENCIA

El almacenamiento de un electrodoméstico en el interior solo está permitido si el cilindro se desconecta y se retira del electrodoméstico. El sistema de suministro del cilindro debe estar preparado para la extracción de vapor.

⚠ ADVERTENCIA

Use este electrodoméstico, tal como la compró, solo con el gas y el conjunto de regulador/válvula suministrado. Los reguladores de presión de reemplazo y los conjuntos de manguera deben ser los especificados por el fabricante del electrodoméstico.

⚠ PELIGRO

Quando no esté en uso, **APAGUE** el artefacto girando las perillas de control del artefacto a la posición **APAGADO** y cerrando la válvula de combustible.

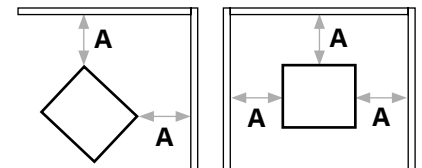
Si no se sigue exactamente la información en las declaraciones anteriores, pueden ocurrir lesiones graves, incendios o la muerte.

⚠ PELIGRO

Quando cocine con aceite o grasa, tenga a mano un extintor de incendios tipo BC o ABC.

⚠ PELIGRO

No opere este electrodoméstico a menos de 36 pulgadas (1 m) de los lados y la parte posterior del electrodoméstico. No use este aparato debajo de superficies combustibles elevadas.



A = 36" (1 m)

⚠ PRECAUCIÓN

No mueva el aparato cuando esté en uso. Deje que el recipiente de cocción se enfríe a 115° F (45° C) antes de moverlo o almacenarlo.

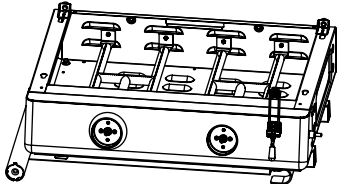


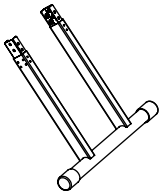
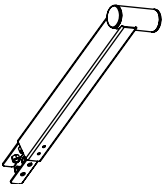

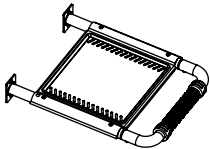
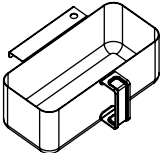

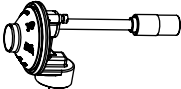
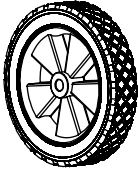
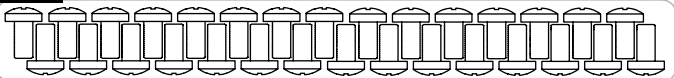
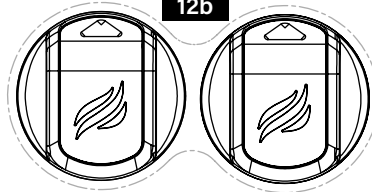
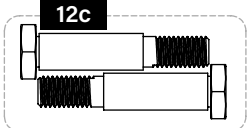

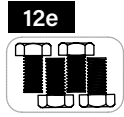
SEGURIDAD DEL REGULADOR

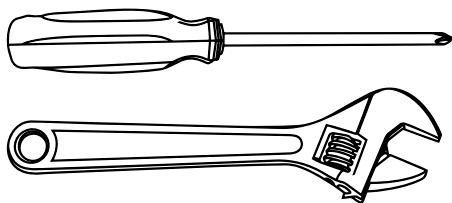
Si le régulateur tombe en panne dans l'unité, il doit être remplacé par un modèle approuvé par Blackstone et ne doit être remplacé que par un revendeur agréé et agréé par un professionnel. Le non-respect annulera la garantie.



GUÍA DE MONTAJE

LISTA DE PIEZAS ILUSTRADA

<p>1 Cuerpo (1 pieza)</p> 	<p>2 Plancha superior y capucha (1 pieza)</p> 	<p>3 Placa frontal (1 pieza)</p> 	<p>4 Conjunto de pierna (1 pieza)</p> 	<p>5 Piernas superiores (2 piezas)</p> 	
<p>6 Asa lateral (1 pieza)</p> 	<p>7 Estante lateral (1 pieza)</p> 	<p>8 Vaso de grasa (1 pieza)</p> 	<p>9 Asa de capota (1 pieza)</p> 	<p>10 Regulador (1 pieza)</p> 	<p>11 Ruedas (2 piezas)</p> 
<p>12 Paquete de hardware (1 pieza)</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tornillos M6x12 (30 piezas) b. Perillas de control (2 piezas) c. Tornillos escalonados M10x17 (2 piezas) Casquillos de perno (2 piezas) d. Tornillos autorroscantes (2 piezas) e. Tornillos hexagonales M6x12 (4 piezas) <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p>12a</p>  <p>12b</p>  <p>12c</p>  <p>12d</p>  <p>12e</p>  </div>					



HERRAMIENTAS NECESARIAS:
Destornillador Phillips y Llave ajustable

NO INCLUIDO:
Botella de GPL de 1 lb (453 g)

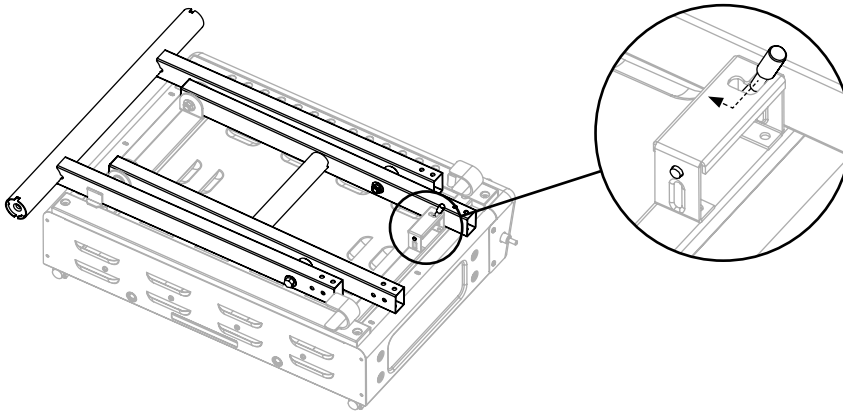


INSTRUCCIONES DE MONTAJE

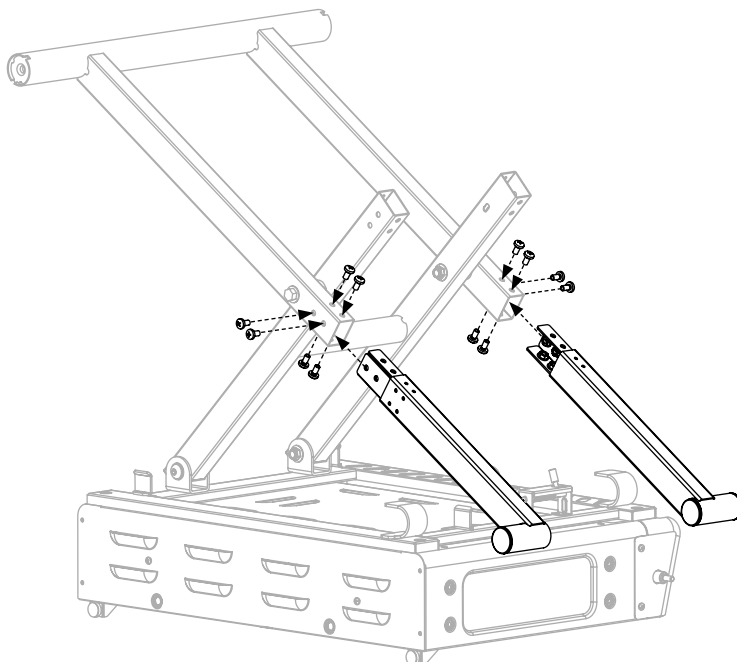
Lea atentamente todas las instrucciones antes de continuar. Asegúrese de quitar todo el material de embalaje de plástico y cualquier protección de tránsito antes de ensamblar.

Encuentre un área grande y limpia para ensamblar su unidad. Consulte la lista de piezas y los diagramas de ensamblaje según sea necesario.

PASO 01 Retire el cuerpo de la plancha del embalaje y colóquelo boca abajo sobre una superficie plana y lisa. Tire del pasador de bloqueo para desbloquear las patas.



PASO 02 Utilice doce (12) pernos M6x12 para instalar las patas superiores en el conjunto de patas con ruedas.



⚠ ADVERTENCIA

El fabricante ha hecho todo lo posible para eliminar los bordes afilados. Sin embargo, debe manejar todos los componentes con cuidado para evitar lesiones accidentales.

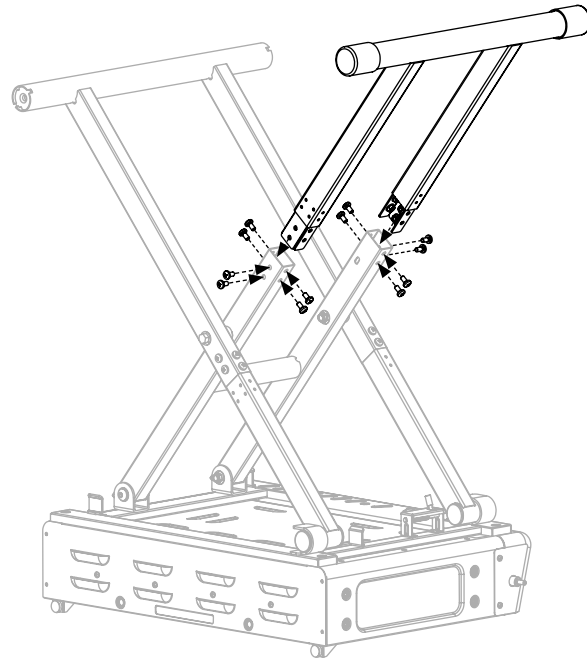
Algunas partes pueden contener bordes afilados, especialmente como se indica en estas instrucciones. Use guantes de protección si es necesario.

⚠ PRECAUCIÓN

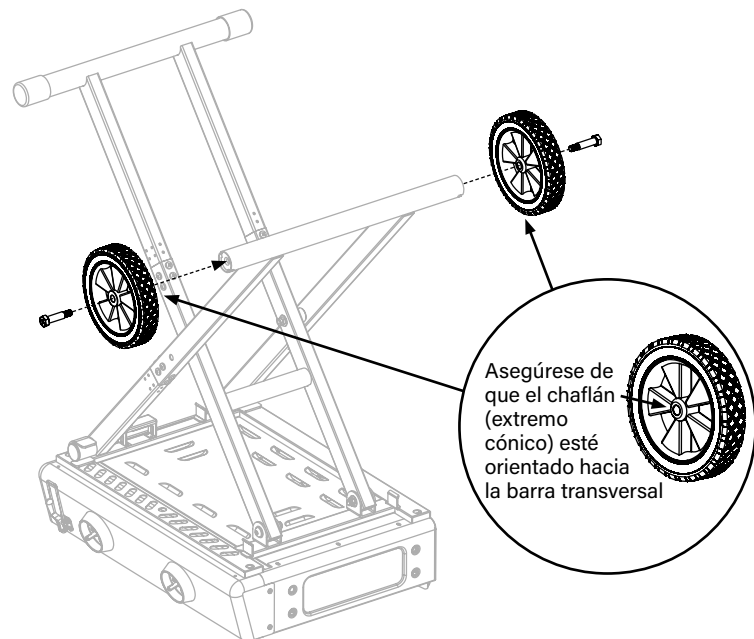
Se recomiendan dos personas para el montaje de este producto.



PASO 03 Utilice doce (12) pernos M6x12 para instalar el conjunto de la pata inferior en el conjunto de la pata fija.

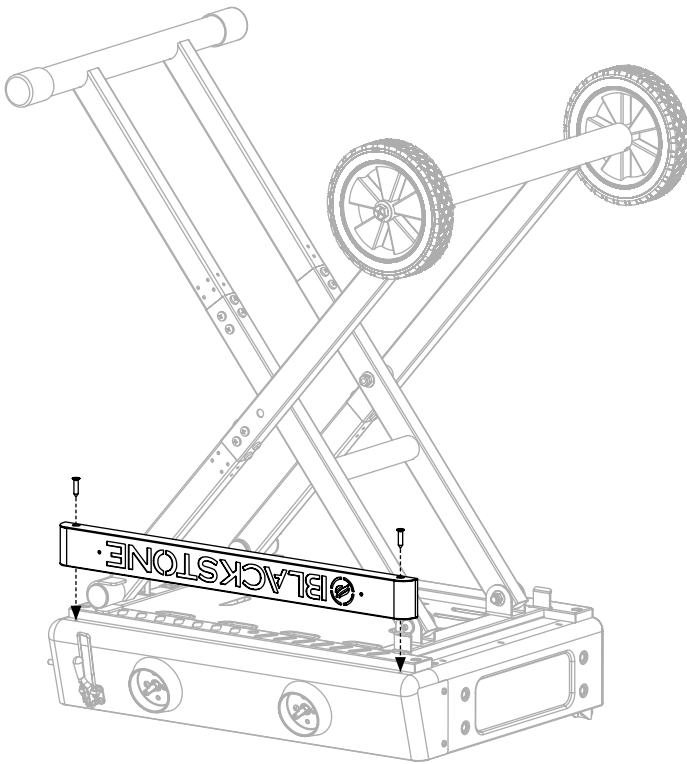


PASO 04 Utilice dos (2) pernos escalonados M10x17 y manguitos para pernos para instalar las dos (2) ruedas en la barra transversal del conjunto de patas con ruedas.

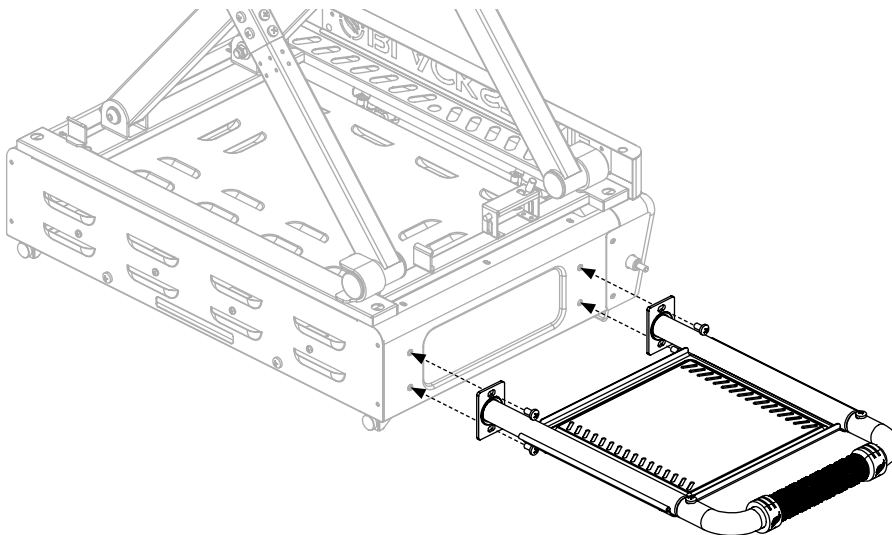




PASO 05 Utilice dos (2) tornillos autorroscantes para sujetar la placa frontal a la parte inferior del cuerpo de la plancha.



PASO 06 Utilice cuatro (4) pernos M6x12 para instalar el estante lateral en el lado derecho del cuerpo de la plancha.

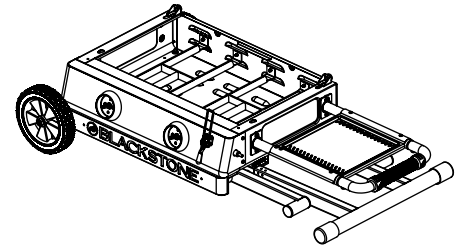




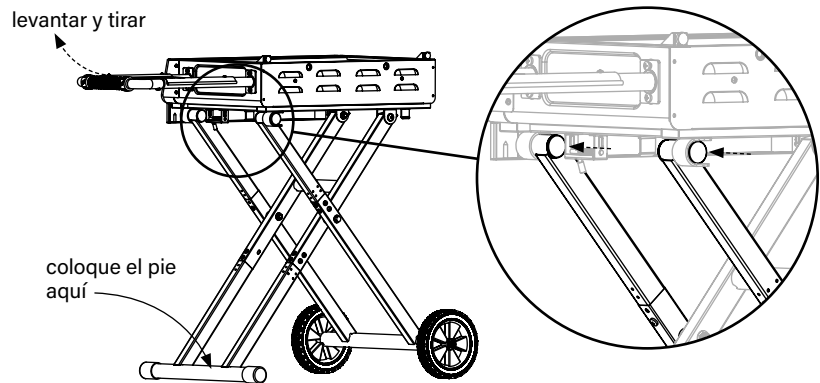
⚠ PRECAUCIÓN

- El peso máximo en el estante lateral es de 10 lb (4.5 kg).
- El estante lateral puede calentarse mientras se usa la plancha.

PASO 07 Doble las piernas y, **con la ayuda de otra persona**, da la vuelta a la plancha para que descansa sobre sus pies.

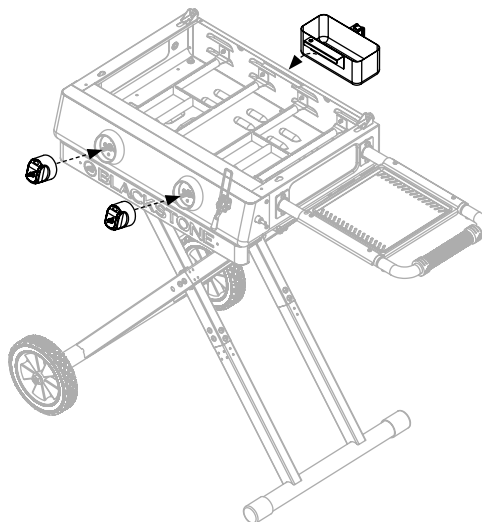


PASO 08 Levante la manija del estante lateral y, mientras pone peso en la barra transversal del conjunto de patas fijas, tire de la plancha hacia arriba y hacia usted hasta que la parte superior del conjunto de patas con ruedas se alinee con las abrazaderas C.



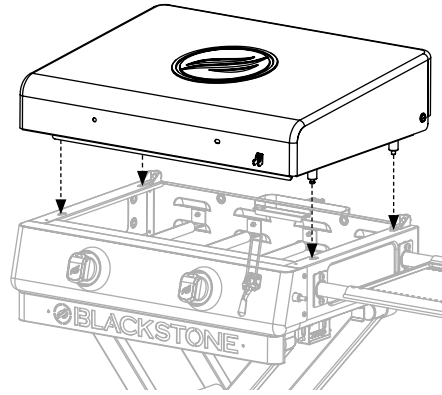
PASO 09 Cuelgue la taza de grasa en la ranura en la parte posterior del cuerpo de la plancha.

Instale las dos (2) perillas de control empujándolas a su lugar en la posición APAGADO.



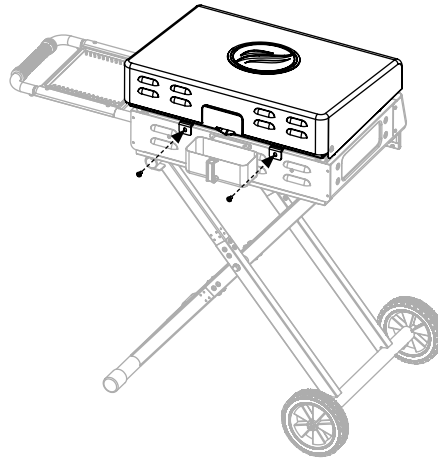


PASO 10 Coloque la parte superior de la plancha sobre el cuerpo de la plancha alineando los cuatro pasadores con los orificios del cuerpo.

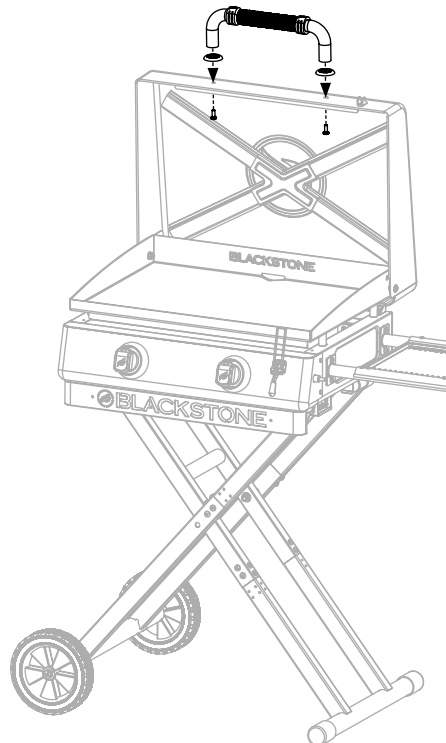


PASO 11 Asegúrese de que las clavijas delanteras estén completamente asentadas en los orificios, luego empuje la parte superior de la plancha hacia adelante para bloquear la plancha en su lugar.

Utilice dos (2) pernos M6x12 para sujetar la parte superior de la plancha a la parte posterior del cuerpo de la plancha.

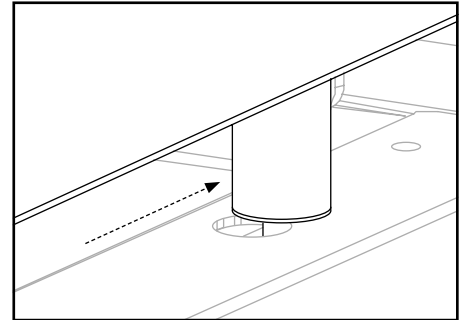


PASO 12 Utilice dos (2) tornillos M6x16 (que se encuentran dentro de la manija de la campana) para instalar la manija de la campana y dos (2) ojales de la manija en la campana.



⚠ ADVERTENCIA

No deje la campana cerrada por más de 10 minutos mientras cocina.



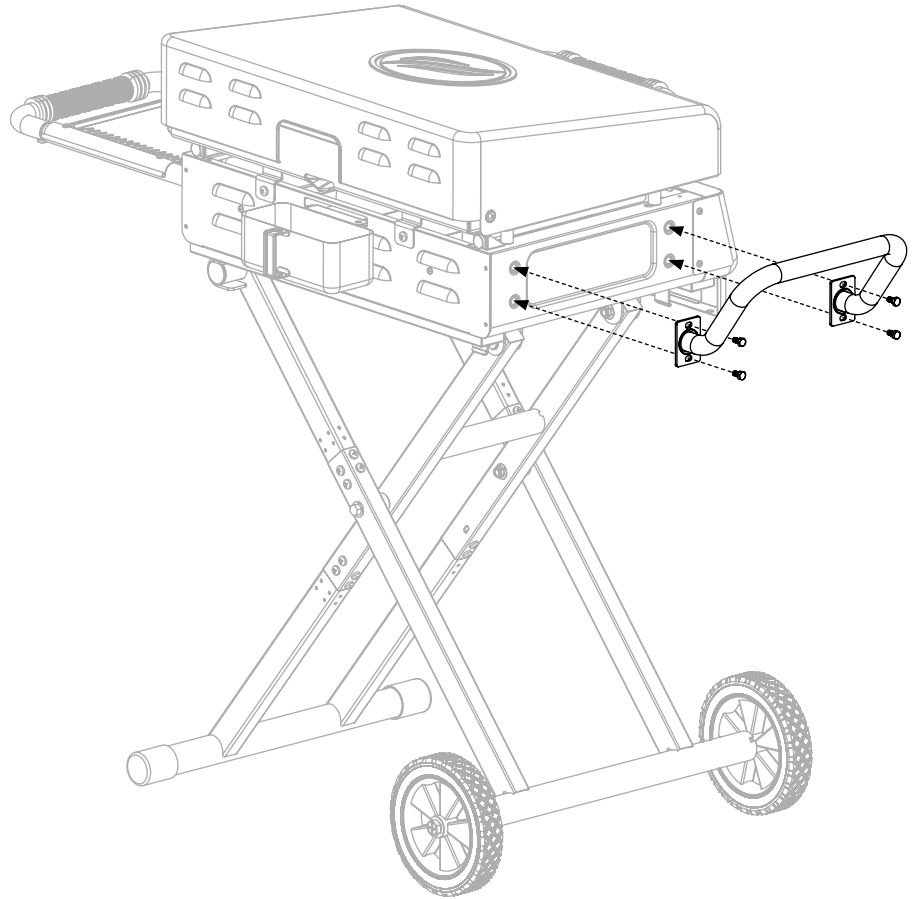
Asegúrese de que las cuatro clavijas estén asentadas en los orificios, luego empuje la parte superior de la plancha hacia adelante para bloquear la plancha en su lugar.



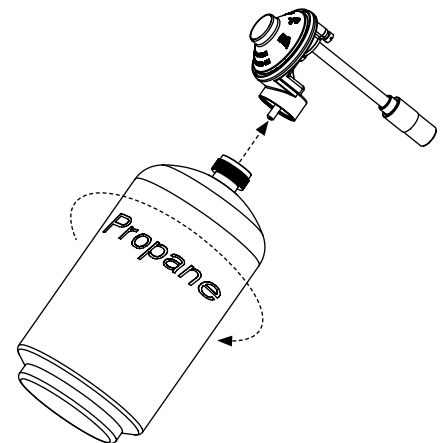
⚠ ADVERTENCIA

No toque el mango mientras la unidad esté caliente.

PASO 13 Use cuatro (4) pernos hexagonales M6x12 para sujetar la manija lateral al lado izquierdo del cuerpo de la plancha.



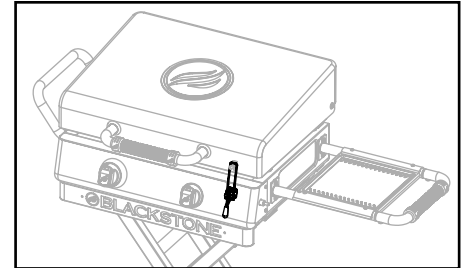
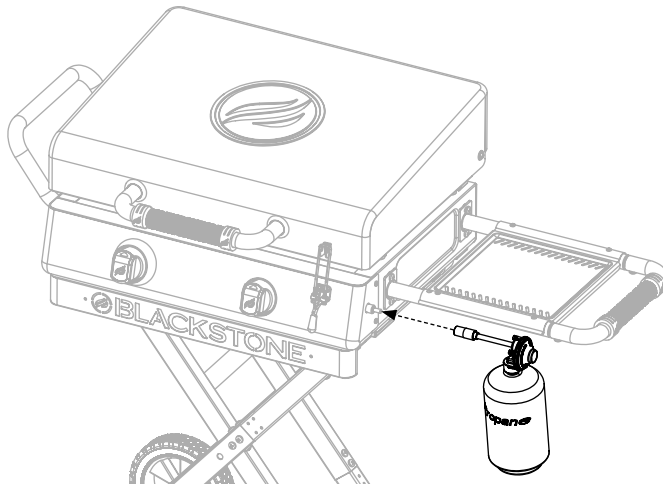
PASO 14 Atornille la botella LP (no incluida) en el regulador girando la botella en el sentido de las agujas del reloj.





PASO 15 Alinee el regulador con la línea de gas de la plancha y gire el collar del regulador en el sentido de las agujas del reloj para asegurarlo a la línea de gas.

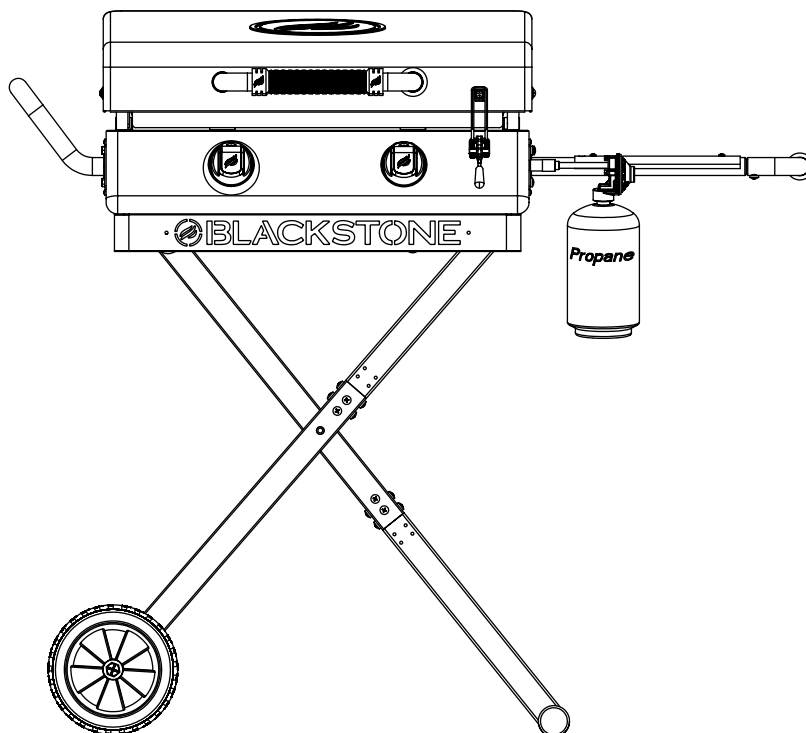
(NOTA: asegúrese de que la botella de propano esté inclinada como se muestra).



Asegúrese de cerrar el capó antes de transportarlo.

PASO 16 Vaya a la sección de Instrucciones de curación de la plancha del capítulo Cuidado y mantenimiento.

¡Disfrute cocinando al aire libre en su Blackstone!



VÍDEOS DE MONTAJE

Vea videos de soporte técnico y ensamblaje de productos en línea en blackstoneproducts.com/support y en YouTube @BlackstoneGriddles



**⚠ PELIGRO**

NO cruce la conexión entre la botella de propano y el regulador o el regulador y el riel de gas. El enhebrado transversal puede ocurrir si fuerza la rosca de una conexión en un ángulo incorrecto. Esto dañará las roscas, provocará fugas de propano y, potencialmente, resultará en una acumulación de combustible que puede encenderse.

⚠ ADVERTENCIA

El cilindro de suministro de GPL debe desconectarse cuando este aparato no esté en uso.

⚠ ADVERTENCIA

GPL es altamente inflamable y puede encenderse inesperadamente cuando se mezcla con el aire.

⚠ PRECAUCIÓN

GPL no es tóxico, es inodoro e incoloro cuando se produce. Por seguridad y para una fácil detección, al gas GPL se le ha dado un olor similar al del repollo podrido.

COMBUSTIBLE | BOTELLA DE PROPANO DE 1 LB (453 G)

Sección 01

REQUISITOS DE LA BOTELLA DE GPL

REQUISITOS DEL CILINDRO DE GLP

La botella de GLP utilizada con su plancha debe cumplir con los siguientes requisitos:

- Tamaño: 9.2 x 18.7 cm (3,8 x 7,8 pulgadas), 1 lb (453 g).

CONEXIÓN DE LA BOTELLA DE GLP

Assurez-vous que la bouteille GPL est positionnée sous le détendeur.

Si le niveau de liquide du propane est au-dessus du régulateur, le régulateur givrera.

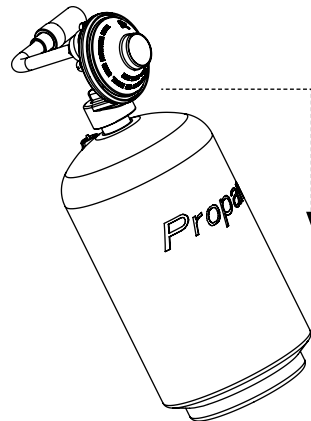
DESCONECTAR LA BOTELLA DE GLP

PASO 01 Asegúrese de que las perillas de control estén apagadas.

PASO 02 Una vez que el aparato se haya enfriado, desconecte el regulador de la línea de gas desenroscando el collar.

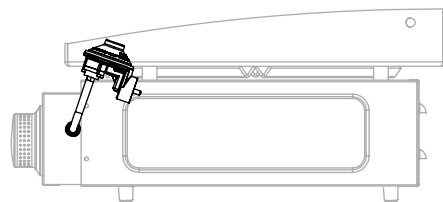
PASO 03 Dévisser la bouteille GPL du détendeur.

- Placez le capuchon anti-poussière sur la sortie de la valve de la bouteille lorsque la bouteille n'est pas utilisée.
- Installez uniquement le type de capuchon anti-poussière sur la sortie de la valve de la bouteille qui est fourni avec la valve de la bouteille. D'autres types de bouchons ou de bouchons peuvent entraîner des fuites de propane.



Si el glaseado persiste después de que la botella esté colocada correctamente:

Apague el aparato y desconecte la botella de GPL inmediatamente. Esto indica un problema con la botella y no debe usarse en ningún producto. **Devuelva la botella al proveedor.**



TENGA EN CUENTA: El regulador de gas está diseñado para usarse en un ángulo hacia la parte trasera del aparato como se muestra arriba.

**⚠ ADVERTENCIA**

No se incline sobre la plancha mientras se enciende.

⚠ ADVERTENCIA

Si la ignición NO ocurre en 5 segundos, apague los controles del quemador, espere 5 minutos y repita el procedimiento de encendido.

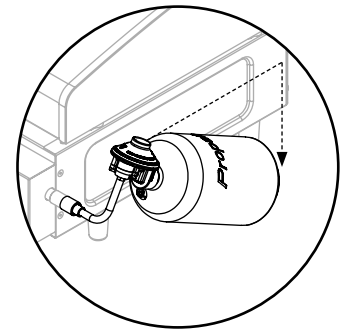
Si el quemador no se enciende con la válvula abierta, el gas continuará saliendo del quemador y podría encenderse accidental o inadvertidamente con riesgo de lesiones.

ENCENDIDO | PIEZOELÉCTRICO

FUNCIONAMIENTO DEL QUEMADOR DE PROPANO

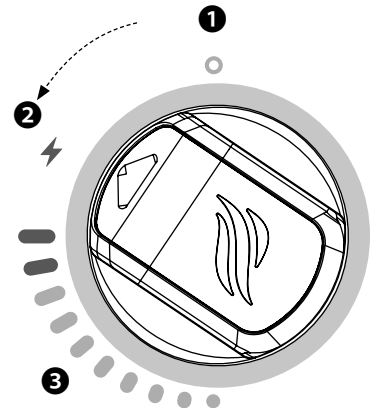
Para un encendido y funcionamiento adecuados del aparato, siga los pasos a continuación.

PASO 01 Asegúrese de que el regulador de gas esté inclinado hacia la parte posterior del aparato y de que la botella de GPL esté colocada debajo del regulador.



PASO 02

- 1** Presione la perilla de control para que comience a fluir el gas.
- 2** Gire la perilla de control en sentido antihorario para activar el motor de arranque.
- 3** Ajuste la temperatura al nivel deseado.





SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Visite BLACKSTONEPRODUCTS.COM/SUPPORT para obtener información adicional sobre la solución de problemas.

Sección 01 ENCENDIDO PIEZOELÉCTRICO

SÍNTOMAS

01. El quemador no se encenderá con el sistema de encendido piezoeléctrico.

Si el encendido no ocurre en 5 segundos, apague los controles del quemador, espere 5 minutos y repita el procedimiento de encendido.

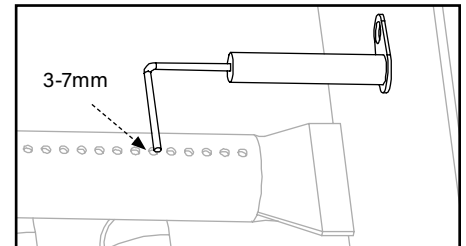
Si esto no funciona, para determinar la causa, intente encender su aparato con un fósforo. (Consulte las Instrucciones de encendido de fósforos en la sección Limpieza del conjunto del quemador del capítulo Cuidado y mantenimiento.)

Si **PUEDES** encender su aparato con un fósforo

POSIBLES CAUSAS	SOLUCIÓN
01. El cable del encendedor está desalineado.	Asegúrese de que el cable del encendedor esté colocado a 1/8" a 1/4" del tubo del quemador, colocado sobre un orificio del quemador.
02. Daño al sistema de encendido.	Póngase en contacto con el servicio al cliente para obtener piezas de repuesto.

Si **NO PUEDES** encender su aparato con un fósforo

POSIBLES CAUSAS	SOLUCIÓN
03. Los tubos de los quemadores no reciben propano.	(Consulte la sección Instrucciones de encendido con fósforos del capítulo Solución de problemas.)

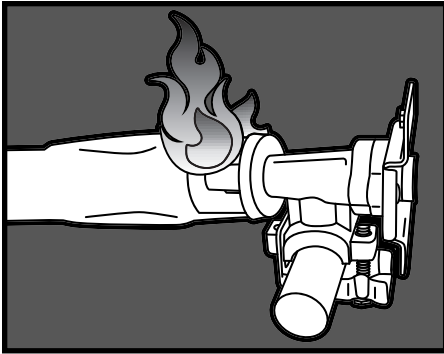


Asegúrese de que la aguja de encendido esté colocada a 3-7 mm de distancia del tubo del quemador, colocada sobre un orificio del quemador.



Sección 02

FLUJO DE GAS



SÍNTOMAS

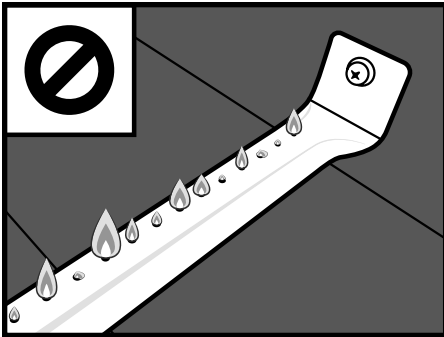
01. Una llama sale de la puerta de aire.

POSIBLES CAUSAS

01. Algo está bloqueando el venturi en el tubo del quemador. Esto no permite que el propano fluya a través del quemador, haciendo que la llama retroceda por la puerta de aire.

SOLUCIÓN

Limpie el conjunto del quemador para eliminar la obstrucción. (Consulte la sección Limpieza de la plancha del capítulo Cuidado y mantenimiento.)



SÍNTOMAS

01. Las llamas de los quemadores son amarillas o irregulares.

POSIBLES CAUSAS

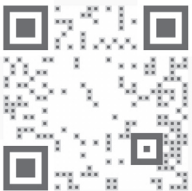
01. Algo está bloqueando la puerta de aire para el quemador. Esto impide que el oxígeno se mezcle correctamente con el propano para obtener llamas saludables.

SOLUCIÓN

Verifique las compuertas de aire en su quemador. Si tiene persianas de aire ajustables sobre sus compuertas de aire, asegúrese de que estén completamente abiertas. Si sus quemadores tienen protectores contra insectos, limpie cualquier telaraña, hollín o desechos del protector contra insectos. Limpie cualquier otra obstrucción de las compuertas de aire.

SOPORTE TÉCNICO:

Escanee el código QR para ver más videos o visite el canal de Blackstone en YouTube en youtube.com/blackstonegriddles





SÍNTOMAS

01. El aparato no alcanzará una temperatura alta o se calienta de manera desigual.
02. Las llamas del quemador comienzan con fuerza, luego caen inmediatamente a bajo incluso cuando el quemador está en posición alta.
03. La altura de la llama cae cuando se enciende un segundo quemador.
04. Las llamas no se extienden en toda la longitud del quemador, o solo se ejecutan en un lado del quemador.
05. Las llamas de los quemadores son inconsistentes.

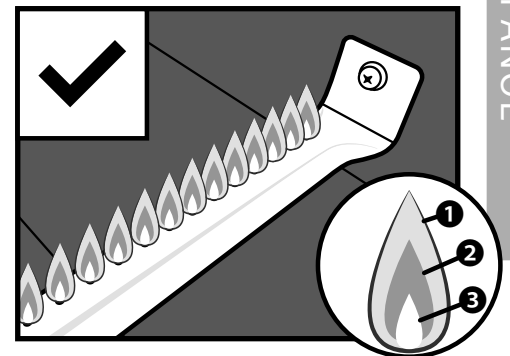
POSIBLES CAUSAS

SOLUCIÓN

01. El cilindro de GPL está vacío o bajo.	Rellene o reemplace el tanque de propano.
02. Obstrucciones en el quemador, chorros de gas o riel de combustible.	Limpie el quemador, los chorros y la manguera de gas. (Consulte la sección Limpieza de la plancha del capítulo Cuidado y mantenimiento.)
03. Las regulaciones de los Estados Unidos requieren que todos los reguladores contengan un dispositivo limitador de flujo para la seguridad del consumidor. Este dispositivo mide la cantidad de propano que pasa por el regulador para garantizar que los niveles sean seguros. Si la tasa de flujo a través del regulador es demasiado alta (un síntoma de una fuga grande), el dispositivo limitador de flujo se activará, restringiendo el flujo de propano para reducir la posibilidad de un incendio peligroso. Este sistema de seguridad puede activarse accidentalmente al abrir un tanque de propano demasiado rápido o al abrir el tanque de propano cuando la perilla de un quemador no está en la posición de apagado.	Este sistema de seguridad se puede restablecer mediante: Mover las perillas de los quemadores a la posición de apagado, cerrar el tanque de propano y desconectar el regulador del tanque de propano. Espere cinco minutos para permitir que la presión se disipe, luego vuelva a conectar el regulador al tanque de propano y abra lentamente el volante OPD media vuelta. Encienda su aparato como se describe en el capítulo Encendido.
04. Regulador atascado en posición de seguridad.	Póngase en contacto con el servicio al cliente para obtener piezas de repuesto.

PATRÓN DE LLAMA DE QUEMADOR

Los quemadores de su aparato están diseñados para mezclar oxígeno y propano a una velocidad que permita llamas óptimas. Si los orificios, la compuerta de aire o el venturi del quemador se bloquean, afectará la mezcla de propano y aire, causando llamas bajas o inconsistentes, o llamas provenientes de la compuerta de aire.



Las llamas saludables pueden tener algunos parpadeos de color amarillo ❶, luego un color azul oscuro ❷, seguido de un azul vibrante por el tubo del quemador ❸.

**⚠ ADVERTENCIA**

Cuando no esté en uso, apague los controles de la unidad y la fuente de gas.

⚠ ADVERTENCIA

El aparato debe aislarse del sistema de tuberías de suministro de gas cerrando su válvula de cierre manual individual durante cualquier prueba de presión del sistema de tuberías de suministro de gas a presiones de prueba iguales o inferiores a 1/2 psi (3,5 kPa).

⚠ ADVERTENCIA

Este aparato estará caliente durante y después de su uso. Use guantes o guantes aislantes para horno para protegerse de superficies calientes o salpicaduras de líquidos de cocción.

⚠ PRECAUCIÓN

NUNCA manipule piezas calientes con manos desprotegidas.

⚠ PRECAUCIÓN

No use Citrisol, limpiadores abrasivos, desengrasantes o limpiadores concentrados para planchas en piezas de plástico. **Se pueden producir daños y fallas en las piezas.**

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Limpe regularmente su electrodoméstico entre usos, especialmente después de largos períodos de almacenamiento. Para extender la vida útil y las condiciones de la unidad, siga las mejores prácticas detalladas en este manual.

Sección 01 CUIDADO GENERAL

LIMPIEZA GENERAL

Asegúrese de que el aparato y sus componentes estén suficientemente fríos antes de limpiarlos.

- Limpie su aparato con frecuencia, preferiblemente después de cada uso.
- Asegúrese de mantener la (s) abertura (s) de ventilación del recinto del cilindro libres y libres de escombros.
- Los depósitos de grasa horneados pueden requerir el uso de un paño de plástico de limpieza abrasivo. Úselo solo en la dirección del acabado del cepillado para evitar daños.
- NO use un paño abrasivo en áreas con gráficos.
- Si se usa un cepillo de cerdas para limpiar cualquiera de las superficies de cocción, asegúrese de que no queden cerdas sueltas en las superficies de cocción antes de cocinar.

PARTES PLÁSTICAS: Lave con agua tibia jabonosa y seque.

SUPERFICIES PINTADAS: Lave con detergente suave o limpiador no abrasivo y agua tibia jabonosa. Seque con un paño suave no abrasivo.

SUPERFICIES DE ACERO

INOXIDABLE: Para mantener el aspecto de alta calidad del marco de la plancha, lave con detergente suave y agua tibia jabonosa. Seque con un paño suave después de cada uso.

DESPUÉS DE CADA USO

Asegúrese de limpiar cualquier parte del aparato que se caliente y experimente acumulación de grasa antes del próximo uso. De lo contrario, podría producirse un incendio.



ALMACENAMIENTO

- Para extender y mantener la vida útil y el estado de su electrodoméstico, recomendamos enfáticamente que cubra la unidad cuando la deje afuera por un período de tiempo prolongado, especialmente durante los meses de invierno.
- Tenga cuidado de secar siempre completamente su electrodoméstico antes de guardarlo y manténgalo alejado de la lluvia y los rociadores.
- Cubra los quemadores con papel de aluminio para evitar que se acumulen insectos u otros desechos en los orificios del quemador.
- Cuando el suministro de gas esté conectado al electrodoméstico, guárdelo al aire libre en un espacio bien ventilado y fuera del alcance de los niños.
- Almacene el electrodoméstico en interiores SOLAMENTE si el suministro de gas está apagado, desconectado, retirado del electrodoméstico y almacenado al aire libre.
- Cuando retire el electrodoméstico del almacenamiento, limpie el conjunto del quemador antes de encender el electrodoméstico (Consulte la sección Limpieza del conjunto del quemador).

CONTROL DE LA VÁLVULA

Asegúrese de que el gas esté cerrado en la válvula de cierre de suministro antes de revisar las válvulas del aparato. Las perillas deben girarse a la posición OFF (Apagado).

PASO 01 Para revisar las válvulas, presione las perillas y suéltelas. Las perillas deben saltar hacia atrás.

Si las perillas no retroceden, reemplace el conjunto de la válvula antes de usar la plancha.

PASO 02 Gire las perillas a la posición baja y luego vuelva a la posición OFF (Apagado). Las perillas deben girar suavemente.

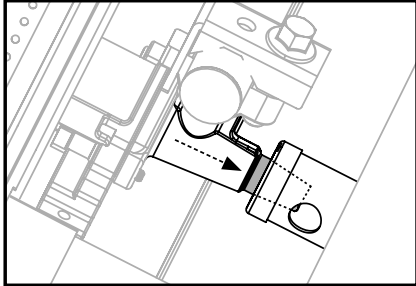
GUÍA DE AJUSTE DE LA CUBIERTA

Visítenos en línea en blackstoneproducts.com/support para encontrar una cubierta que se adapte a su electrodoméstico.



**⚠ ADVERTENCIA**

Asegúrese de que la boquilla de combustible esté alojada dentro de la abertura del quemador.

**Sección 02****LIMPIEZA DEL CONJUNTO DEL QUEMADOR**

Siga estas instrucciones para limpiar y/o reemplazar pieza del conjunto del quemador o si tiene problemas para encender la plancha. Mientras limpia, revise el quemador para detectar daños. Si encuentra grietas u orificios grandes, reemplace el quemador.

PASO 01 Asegúrese de que el gas esté apagado en las perillas de control y en el suministro de gas. Retire la placa de cocción.

PASO 02 Separe con cuidado y retire el quemador.



PASO 03 Pase un cepillo de botella estrecho a través de cada tubo del quemador varias veces. (No utilice cepillos de alambre)

Se incluyen los siguientes métodos adicionales:

- a** Pase un alambre rígido doblado en un pequeño gancho a través de cada tubo del quemador varias veces.
- b** Use una manguera de aire para forzar el aire dentro del tubo del quemador y por fuera de los puertos del quemador. Compruebe que el aire sopla a través de cada agujero. (Use protección para los ojos)



PASO 04 Cepille toda la superficie exterior del quemador para eliminar la suciedad.



PASO 05 Limpie los puertos bloqueados con un cable rígido, como un clip de papel abierto. Luego, reemplace con cuidado los quemadores y vuelva a colocarlos.



MUY IMPORTANTE: Los tubos del quemador se deben volver a conectar con las aberturas de la válvula.

VIDEO TUTORIAL

How to Clean Your Burner Tube | Blackstone Griddle



▶ youtube.com/watch?v=xKQTCrFCzf8





MANTENIMIENTO DE QUEMADORES

En la mayoría de las veces, quemar los residuos después de la cocción mantendrá el quemador limpio.

- Asegúrese de que el flujo de aire de combustión y ventilación no esté obstruido.
- El quemador debe retirarse y limpiarse anualmente o siempre que se encuentren grandes acumulaciones o insectos / nidos de insectos para garantizar que no haya obstrucciones en los ojos de buey o los tubos venturi del quemador.
- Use limpiador de tuberías para despejar las obstrucciones. Se puede usar un cepillo de alambre para eliminar la corrosión de las superficies del quemador.

INSTRUCCIONES DE ENCENDIDO CON FÓSFOROS

Antes de comenzar, verifique si hay fugas de gas. (Consulte las Instrucciones de prueba de fugas en el capítulo Combustible).

PASO 01 Asegúrese de que la perilla de control esté en la posición OFF (Apagado).

PASO 02 Retire la placa de cocción.

PASO 03 Encienda un fósforo (o un encendedor largo) que no mida menos de 26.4 cm (11") de largo. Coloque la llama en el lado derecho o izquierdo del quemador.

PASO 04 Presione y gire la perilla de control a la posición ALTO. Asegúrese de que el quemador se enciende y permanece encendido.

CONTROL DE LLAMA DEL QUEMADOR

Siempre revise la llama del quemador antes de usar.

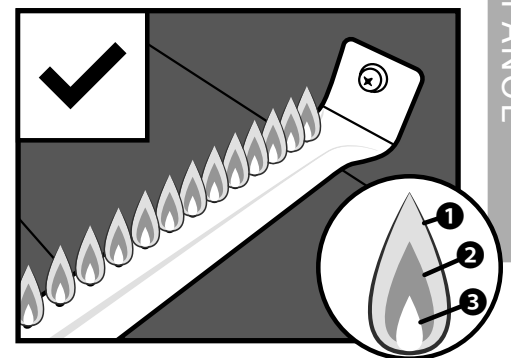
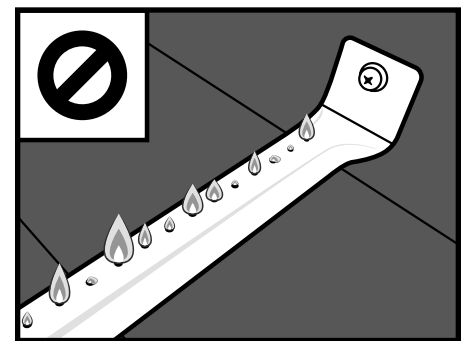
PASO 01 Encienda los quemadores y gire las perillas de alto a bajo. Cuando la perilla está en alta, las llamas deben ser más grandes que cuando la perilla está en bajo.

PASO 02 Realice la verificación de la llama del quemador mirando debajo de la parte superior de la cocina en el costado de la unidad para ver los quemadores debajo.

Si hay una caída repentina o un problema de baja llama, consulte el capítulo Solución de problemas.

⚠ ADVERTENCIA

Un tubo de quemador obstruido puede provocar un incendio debajo del aparato.



Las llamas saludables pueden tener algunos parpadeos de color amarillo ①, luego un color azul oscuro ②, seguido de un azul vibrante por el tubo del quemador ③.



VIDEO TUTORIAL

How to Season a New Blackstone Griddle | Blackstone Griddle



[youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s](https://www.youtube.com/watch?v=VspmDVnj2pl&t=3s)



TENGA EN CUENTA: Pequeñas variaciones en la fabricación y las materias primas pueden causar una ligera deformación de algunas placas. Una ligera deformación desaparecerá cuando la placa caliente se caliente como preparación para cocinar.

Sección 03

INSTRUCCIONES DE CURACIÓN DE LA PLANCHA

Para obtener los mejores resultados, recomendamos curar la plancha antes de cocinar en la parte superior de la plancha.

PASO 01 Asegúrese de que la parte superior de la plancha esté limpia de escombros. (Para la primera limpieza, consulte la sección Limpieza de la parte superior su plancha)

Las planchas de Blackstone están pretratadas con aceite de soja como capa protectora. Este recubrimiento puede dejar una decoloración en la superficie de la plancha. Esto es normal y no afectará el proceso de curado.



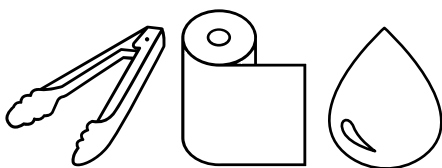
PASO 02 Pon tu plancha a fuego alto hasta que la parte superior de la plancha cambie de color. Usa unas pinzas para sostener una toalla de papel o un paño de algodón y esparce 2-3 cucharadas de tu aceite condimentado sobre la superficie de la plancha.

Quando sazone la superficie de su plancha, recuerde usar una capa fina y uniforme de aceite; cuanto más fina sea la capa de aceite, más fácil será quemarla.



PASO 03 Sabrá que está listo cuando deje de fumar. Deberá repetir esto 3-4 veces para su condimento inicial.

El calor de la plancha descompondrá el aceite y lo adherirá al metal, creando un nuevo polímero que actúa como una capa protectora y resistente a las adherencias sobre la plancha.



HERRAMIENTAS NECESARIAS: Pinzas de cocina, toallas de papel y aceite de cocina



¿POR QUÉ NECESITO SAZONAR MI PLANCHA?

El condimento deja una capa protectora dura adherida a la superficie del acero.

- Resistencia natural a la adherencia.
- Evita la oxidación y la corrosión.



SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DEL CONDIMENTO DE LA PLANCHA

SÍNTOMAS

01. Después de sazonar, hay un residuo marrón en la superficie de la plancha.

POSIBLES CAUSAS

01. Se utilizó demasiado aceite.
02. Apagaste la calefacción demasiado pronto.

SOLUCIÓN

Primero, encienda la plancha a fuego alto y déjela calentar durante 10-15 minutos.
Luego, raspe la mayor cantidad de aceite espesado y parcialmente cocido que pueda.
Luego, vuelva a sazonar con una capa muy fina de aceite.

SÍNTOMAS

01. Después del secado, la superficie de la plancha no es negra.
02. La comida se pega a la superficie de la plancha.

POSIBLES CAUSAS

01. Las esquinas y los bordes no tienen el mismo acceso al calor directo de los quemadores, lo que dificulta que el condimento se oscurezca como el resto de la superficie de la plancha.

SOLUCIÓN

Aplique una capa fina de aceite entre cocciones para mantener la superficie de cocción sazonada. (Consulte la sección Limpieza de la parte superior su plancha).
Después de usar la plancha para varias cocciones, el condimento se nivelará y mejorará.

Para obtener más información sobre la solución de problemas, consulte el capítulo Resolución de problemas.

Para preguntas frecuentes, visite blackstoneproducts.com/faq

⚠ PRECAUCIÓN

Los clientes en climas húmedos o costeros pueden requerir condimentos más frecuentes y el uso de aceites de cocina más pesados para evitar la oxidación y la corrosión.

¿QUÉ ACEITE ES MEJOR USAR?

El acondicionador **Blackstone Seasoning and Cast Iron Conditioner** es la mejor y más fácil manera de obtener resultados consistentes. Esta mezcla única de aceites combina lo mejor de muchos aceites de cocina diferentes.



¿Puedo usar cualquier aceite de grado alimenticio?

Sí, pero diferentes aceites pueden variar en el proceso desde el tiempo de combustión, el punto de humo y la durabilidad una vez terminado.

Si prefiere usar una grasa animal para condimentar, use solo grasa fundida (sebo puro, schmaltz, etc.) sin aditivos.

**⚠ PELIGRO**

No coloque artículos inflamables en estantes laterales cerca de la plancha. Los contenedores de aerosol son particularmente peligrosos porque **pueden sobrecalentarse y provocar una explosión, incendio, lesiones personales graves o la muerte.**

⚠ ADVERTENCIA

No coloque toallas aceitosas o grasosas cerca de la unidad de la plancha, ya que pueden quemarse espontáneamente.

⚠ PRECAUCIÓN

La bandeja de grasa debe retirarse y vaciarse después de cada uso.

No retire la bandeja de grasa hasta que la plancha se haya enfriado por completo.

PARA CADA SUPERFICIE DE PLANCHA

El **Blackstone Griddle Degreaser and Cleaning Spray** es lo suficientemente suave como para limpiar todas las superficies de la plancha. Úselo en la parte superior de la plancha, el marco de la plancha o en cualquier lugar que experimente una acumulación de grasa.

**Sección 04****LIMPIEZA DE LA PARTE SUPERIOR SU PLANCHA**

Siga estos sencillos pasos de limpieza para garantizar un rendimiento óptimo y la longevidad de la Plancha Blackstone.

PASO 01 Para limpiar la plancha después de cada uso, enfríe la plancha a una temperatura inferior a 150 °C (300 °F). Raspe los restos de comida con una espátula o un raspador de metal recto.



PASO 02 Limpie la superficie de la plancha con una toalla de papel.



PASO 03 Divida la superficie de la plancha en secciones de aproximadamente 14 cm (6") (ancho de la herramienta raspadora). Aplique agua en la primera sección con una botella de agua y luego raspe el agua y los residuos hacia la trampa de grasa. Pase a la siguiente sección de 14 cm (6") y repita.

NO USE MÁS DE DOS CUCHARADAS DE AGUA POR VEZ.

(Para los residuos de comida adheridos, use un poco de sal gruesa).



PASO 04 Limpiar de nuevo con una toalla de papel y deje secar completamente.



PASO 05 Aplique una fina capa de aceite de cocina para mantener el curado.





LA PRIMERA LIMPIEZA

Las planchas Blackstone están pretratadas con aceite de cocina para evitar la oxidación y daños durante el envío. Por primera vez, lave la plancha con agua caliente y jabón.

ESTA ES LA ÚNICA VEZ QUE DEBE USAR JABÓN EN LA SUPERFICIE DE COCCIÓN DE LA PLANCHA.

Enjuague y seque completamente. Continúe con las instrucciones de curado. (Consulte la sección de Instrucciones curación de la plancha)

PROTEGIENDO LA PARTE SUPERIOR DE SU PLANCHA

Guarde la plancha en un lugar fresco y seco. Cubra siempre la plancha si la almacena al aire libre. Elija entre una variedad de cubiertas para plancha que ofrece Blackstone.

Cuando proteja la plancha con una cubierta blanda, use el método de “carpa” para evitar que el agua se acumule en la parte superior de la plancha. “Carpa” implica colocar un objeto (un tazón, una pelota de tenis o un tubo de PVC) debajo de una cubierta suave en el centro de la plancha para permitir que el agua se deslice. La “carpa” ayuda a prevenir la oxidación.

CORTAR EN LA PARTE SUPERIOR DE LA PLANCHA

Usar un cuchillo directamente sobre la superficie de la plancha no dañará la superficie de la plancha.

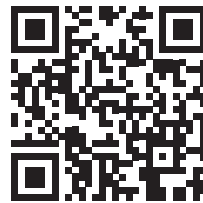
ELIMINACIÓN DE ÓXIDO

Si aparece óxido en la superficie de la plancha, frótelo con lana de acero, papel de lija de grano bajo o **Blackstone Pumice Stone** y vuelva a secar la superficie.

Recovering your Blackstone Griddle Top



[youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil](https://www.youtube.com/watch?v=thPE2lgnSil)



⚠️ ADVERTENCIA

NUNCA APLIQUE AGUA FRÍA EN TODA LA SUPERFICIE DE UNA PLANCHA CALIENTE DE UNA VEZ. Esto puede causar deformaciones.

Agregar una gran cantidad de alimentos fríos o congelados (o alimentos con un contenido importante de agua) a una plancha caliente puede hacer que la plancha se deforme.

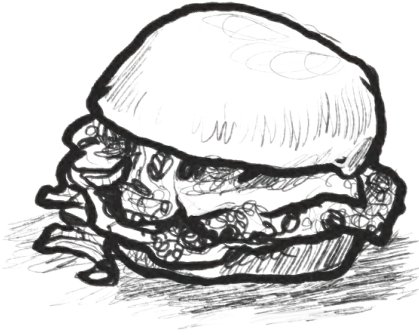
⚠️ PRECAUCIÓN

NO UTILICE JABÓN EN LA SUPERFICIE DE COCCIÓN DE LA PLANCHA. Esto destruirá el curado de la plancha.

VÍDEOS DE MONTAJE

Vea videos de soporte técnico y ensamblaje de productos en línea en blackstoneproducts.com/support y en YouTube [@BlackstoneGriddles](https://www.youtube.com/@BlackstoneGriddles)





RECETAS PARA ALMUERZO Y CENA

HAMBURGUESA DE CEBOLLA FRITA DE OKLAHOMA

🍴 Para 4 | ⏱ 7 minutos

Ingredientes

- 1/2 libra de 80/20 carne molida
- 1 cebolla Vidalia (o dulce) (en rodajas finas como papel)
- 4 lonchas de queso americano
- 1/4 taza de chips de pepinillo en vinagre
- Sal

PASO 01 Precalienta tu Blackstone a fuego alto.

PASO 02 Haga cuatro (4) de 2 oz Albóndigas sin apretar con la carne molida y colocar en la plancha caliente. Agregue una pizca de sal sobre cada uno y, usando su **Blackstone Burger Press**, rómpalos muy finos.

PASO 03 Agregue 2-3 onzas de cebolla en rodajas finas sobre cada hamburguesa.

PASO 04 Cocine durante 60-90 segundos y voltee para que las cebollas queden debajo de la hamburguesa. Agregue 1 rebanada de queso americano a cada hamburguesa y luego coloque el panecillo superior sobre el queso y luego el panecillo inferior sobre el panecillo superior. Cocine por otros 60 segundos.

PASO 05 Para emplatar, retire el panecillo inferior de la parte superior y colóquelo en el plato. Use su espátula para levantar la hamburguesa con el panecillo superior y agréguela al panecillo inferior.

PASO 06 Sirva caliente con unas hojuelas de pepinillo encurtido.

RECETAS EN VIDEO:

Encuentra más inspiración y recetas en



[blackstoneproducts.com/
blogs/recipes](https://blackstoneproducts.com/blogs/recipes)



[youtube.com/c/
BlackstoneGriddles](https://youtube.com/c/BlackstoneGriddles)



@blackstoneproducts



NORTH ATLANTIC IMPORTS LLC

GARANTÍA DE 1 AÑO

North Atlantic Imports, el fabricante, garantizará por un año a partir de la compra a todas las piezas, mano de obra y acabados. Será la opción del fabricante en cuanto a si reparar o reemplazar cualquiera de los elementos anteriores. Todas las garantías están limitadas únicamente al comprador original. Esta garantía no cubre ninguna responsabilidad por parte de North Atlantic Imports, sus agentes o empleados, por cualquier daño indirecto o consecuente por incumplimiento de la garantía. El comprador debe seguir las instrucciones de uso del fabricante.

Bajo ninguna circunstancia, el fabricante es responsable de los daños causados por el hecho de no operar correctamente la estación de cocción. Es responsabilidad del comprador establecer el período de garantía al verificar la fecha de compra original con el recibo de compra original.

Para obtener una explicación más detallada de la garantía, lea a continuación:

North Atlantic Imports LLC garantiza al propietario que el producto cubierto por este acuerdo está libre de defectos de material y mano de obra bajo el uso y servicio normal para el cual fue diseñado si, pero solo si, ha sido operado de acuerdo con North Atlantic Imports LLC instrucciones exclusivamente para uso doméstico, y no para club público o privado, institucional o comercial.

La obligación de North Atlantic Imports LLC bajo esta garantía se limita a reemplazar o reparar, sin cargo, cualquier parte o partes que puedan probar, a satisfacción de North Atlantic Imports LLC, ser defectuosas bajo el uso y servicio doméstico normal dentro de los siguientes períodos establecidos de tiempo desde la fecha de compra; durante un año desde la compra, todas las piezas, el acabado y la mano de obra. Si cualquier incumplimiento de esta garantía se hace evidente durante los períodos de garantía aplicables indicados anteriormente, el comprador original debe notificar a North Atlantic Imports LLC del incumplimiento de la garantía dentro del período de garantía aplicable.

North Atlantic Imports LLC, previo aviso y cumplimiento por parte del comprador original de dichas instrucciones, corregirá dicha no conformidad reparando o reemplazando la pieza o piezas defectuosas.

La corrección en la forma provista anteriormente constituirá el cumplimiento de todas las obligaciones de North Atlantic Imports LLC con respecto a la calidad del producto.

North Atlantic Imports LLC no garantiza que este equipo cumpla con los requisitos de ningún código de seguridad de ningún estado, municipio u otra jurisdicción, y el comprador original asume todo el riesgo y la responsabilidad que resulte del uso del mismo, ya sea que se use de acuerdo con North Atlantic Imports. Instrucciones de LLC o de otro tipo.

Esta garantía no cubre y está destinada a excluir cualquier responsabilidad por parte de North Atlantic, sus agentes, servidores o empleados, ya sea bajo esta garantía o implícita por ley, por cualquier daño indirecto o consecuente por incumplimiento de cualquier garantía. El comprador debe establecer todos los períodos de garantía aplicables de conformidad

con esta garantía verificando la fecha de compra original mediante la presentación del recibo de venta con fecha. Esta garantía no se aplicará a este producto o cualquier otra parte del mismo que haya sido objeto de accidente, negligencia, alteración, abuso o mal uso o que haya sido reparado o alterado sin el consentimiento por escrito de North Atlantic, fuera de la fábrica de North Atlantic Imports LLC. La garantía completa del fabricante no es válida para planchas compradas a revendedores externos sin licencia, compradas con descuento debido a piezas faltantes o dañadas, o compradas como modelo de piso; a discreción de North Atlantic Imports.

North Atlantic Imports LLC no ofrece garantía alguna con respecto a los accesorios o piezas no suministrados con él. Esta garantía se aplicará únicamente dentro de los límites de los Estados Unidos de América. Esta garantía otorga al comprador original derechos específicos, y el comprador original también puede tener otros derechos, que varían de un estado a otro.

