

# GENESIS II

## LX

E-240 GBS • E-340 GBS • E-440 GBS • E-640 GBS  
S-240 GBS • S-340 GBS • S-440 GBS • S-640 GBS

MODE D'EMPLOI GPL

# 3, 2, 1, GRILLEZ



► **Accédez au bonheur des grillades** : enregistrez votre barbecue à gaz GENESIS II LX et recevez des contenus exclusifs pour faire de vous un véritable héros du jardin.

L'inscription est facile et nous ne posons que quelques questions rapides. En moins de deux minutes, activez votre WEBER ID unique et ayez accès à d'infinis connaissances et conseils WEBER. Ne laissez pas votre inspiration se tarir.



TÉLÉPHONE



MOBILE



E-MAIL



INTERNET

**74430**

040118  
fr - French

Conservez ce mode d'emploi pour des besoins futurs, lisez-le attentivement et, si vous avez des questions, contactez-nous sans plus attendre ; nos coordonnées sont reprises à l'arrière de ce livret.

# Bienvenue dans LE MONDE DE WEBER

Nous sommes heureux de vous savoir à bord pour notre voyage vers le bonheur de plein air. Veuillez prendre le temps de lire attentivement ce mode d'emploi pour garantir un démarrage rapide et facile. Comme nous voulons être à vos côtés pendant toute la durée de vie de votre barbecue, prenez quelques minutes pour l'enregistrer. Nous vous promettons de ne jamais vendre vos informations ou de vous inonder de courriels inutiles. En revanche, nous nous engageons à vous accompagner à chaque étape. Lors de votre enregistrement, en demandant votre WEBER ID, vous obtiendrez l'accès à des contenus exclusifs, rien que pour vous et votre barbecue.

Alors n'attendez plus : inscrivez-vous en ligne, par téléphone ou par tout autre moyen pour rester en contact.

Merci d'avoir choisi WEBER. Nous sommes heureux de vous savoir parmi nous.



## Informations importantes de sécurité

Des indications **DANGER**, **AVERTISSEMENT** et **MISE EN GARDE** présentes à travers ce mode d'emploi pour mettre en valeur des informations cruciales. Lisez-les et appliquez-les pour contribuer à la sécurité et éviter tout dégât matériel. Ces indications sont définies comme suit :

⚠ **DANGER** : Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **causera la mort ou des blessures graves**.

⚠ **AVERTISSEMENT** : Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **pourrait causer la mort ou des blessures graves**.

⚠ **MISE EN GARDE** : Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **pourrait causer des blessures mineures ou moyennes**.

### ⚠ DANGER

En cas d'odeur de gaz :

- Éteignez le gaz sur l'appareil (barbecue).
- Éteignez tes brûleurs.
- Ouvrez le couvercle.
- Si l'odeur persiste, écartez-vous de l'appareil (barbecue) et appelez immédiatement votre fournisseur de gaz ou les pompiers.

A N'UTILISER QU'À L'EXTÉRIEUR DES LOCAUX.

CONSULTER LA NOTICE AVANT L'UTILISATION.

NOTE POUR L'INSTALLATEUR : Ces instructions

### ⚠ AVERTISSEMENT

- Ne stockez et n'utilisez pas d'essence ou d'autres liquides ou vapeurs inflammables à proximité de cet appareil (barbecue) ou tout autre.
- Ne stockez pas de bouteilles de GPL non branchées à proximité de cet appareil (barbecue) ou tout autre.

doivent être confiées au consommateur.

NOTE POUR LE CONSOMMATEUR : Conservez ces instructions pour des besoins futurs.



CE : 845CR-0059  
ID: 0845

## Installation et assemblage

- ⚠ **DANGER** : Ce barbecue n'est pas fait pour être installé sur des véhicules de loisirs ou bateaux.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : N'utilisez pas ce barbecue si tous les éléments ne sont pas en place et s'il n'a pas été monté correctement, en suivant les instructions d'assemblage.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : N'installez pas ce modèle de barbecue dans une construction encastrée ou coulissante.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Ne pas modifier l'appareil. Le GPL n'est pas un gaz naturel. Toute conversion ou tentative d'utiliser du gaz naturel dans un élément au GPL ou inversement est dangereuse et annulera votre garantie.
- Tout élément scellé par le fabricant ne doit pas être modifié par l'utilisateur.

## Fonctionnement

- ⚠ **DANGER** : Utilisez le barbecue uniquement en extérieur, dans un espace bien ventilé. Ne l'utilisez pas dans un garage, bâtiment, passage couvert, une tente ou tout autre espace clos, ni sous une construction combustible aérienne.
- ⚠ **DANGER** : N'utilisez pas le barbecue dans un véhicule, ou l'espace de stockage ou de chargement d'un véhicule. Cela comprend, sans s'y limiter, les voitures, camions, breaks, camionnettes, 4x4, véhicules de loisirs et bateaux.
- ⚠ **DANGER** : N'utilisez pas le barbecue dans un rayon de 61 cm de matériaux combustibles. Ceci s'applique au haut, au bas, à l'arrière et aux côtés du barbecue.
- ⚠ **DANGER** : Maintenez toute vapeur et tout liquide inflammables, comme l'essence ou l'alcool, et tout matériau combustible à l'écart de l'espace de cuisson.
- ⚠ **DANGER** : Cet appareil doit être éloigné des matériaux inflammables durant l'utilisation.
- ⚠ **DANGER** : Ne mettez ni housse de barbecue ni objet inflammable sur le barbecue ou dans l'espace de stockage sous celui-ci tant qu'il fonctionne ou est chaud.
- ⚠ **DANGER** : En cas de feu de graisse, éteignez tous les brûleurs et gardez le couvercle fermé jusqu'à l'extinction dudit feu.
- ⚠ **ATTENTION** : Des parties accessibles peuvent être très chaudes. Eloigner les jeunes enfants.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Portez des maniques ou gants thermorésistants pour barbecue (conformes à la norme EN 407, Chaleur de contact niveau 2 ou supérieur) pour utiliser le barbecue.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : L'utilisation d'alcool, de médicaments sur ordonnance ou non, ou de drogues peut nuire à la capacité de l'utilisateur à assembler, déplacer, stocker ou utiliser correctement et prudemment le barbecue.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Ne laissez jamais le barbecue sans surveillance pendant le préchauffage ou le fonctionnement. Utilisez le barbecue avec prudence. L'intégralité du boîtier de cuisson devient chaud pendant l'utilisation.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Ne pas déplacer l'appareil pendant l'utilisation.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Gardez tout câble d'alimentation électrique ainsi que le flexible de gaz à l'écart de toute surface chauffée.
- ⚠ **MISE EN GARDE** : Ce produit a fait l'objet d'un contrôle de sécurité et son utilisation n'est homologuée que pour un pays donné. Référez-vous à la désignation du pays située sur l'extérieur de la boîte.
- N'utilisez ni charbon, ni briquettes ni pierre de lave sur le barbecue.

## Stockage et/ou non-utilisation

- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Fermer le robinet du récipient de gaz après usage.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Les bouteilles de GPL doivent être stockées en extérieur, hors de portée des enfants et non dans un bâtiment, garage ou autre espace clos.
- ⚠ **AVERTISSEMENT** : Après une période de stockage et/ou de non-utilisation, assurez-vous que le barbecue ne présente ni fuite de gaz ni obstruction des brûleurs avant de l'utiliser.
- Le stockage du barbecue en intérieur n'est autorisé que si la bouteille de GPL est débranchée et retirée de celui-ci.

## TABLE DES MATIÈRES

2	Bienvenue chez WEBER Informations importantes de sécurité
4	Caractéristiques du produit Le système de grillade GS4 Caractéristiques du GENESIS II LX
6	Conseils et astuces La flamme : directe ou indirecte À faire et à ne pas faire avec votre barbecue
8	La promesse WEBER Garantie
9	Démarrage Informations importantes sur le GPL et les branchements de gaz Installation et vérification de l'étanchéité de la bouteille de GPL Tailles d'orifice du robinet de brûleur et informations de consommation du GENESIS II LX
13	Fonctionnement Au tout premier barbecue À chaque barbecue Allumage des brûleurs principaux Allumage du réchaud latéral Le barbecue de nuit
16	Entretien du produit Nettoyage et maintenance
18	Dépannage
22	Guide de cuisson
23	Pièces de remplacement

**ASSUREZ-VOUS  
DE TOUJOURS  
DISPOSER DE LA  
DERNIÈRE VERSION**

Vous trouverez la dernière version de ce Mode d'emploi en ligne.

# LE SYSTÈME DE GRILLADE GS4

Le système de grillades hautes performances GS4 définit de nouvelles normes en termes de cuisine et positionne les barbecues à gaz GENESIS II et GENESIS II LX dans une catégorie à part. Cet innovant système de grillades se fonde sur plus de 30 ans d'expérience, de savoir-faire culinaire et surtout, des années passées à tenir compte des besoins et volontés de ceux qui comptent le plus : notre communauté d'amateurs de barbecue.

Chaque composant du GS4 a été conçu spécialement pour être facile à utiliser et apporter une satisfaction sans égale à votre expérience de barbecue. Ses promesses, ce sont des brûleurs qui s'allument à chaque fois, des aliments fumés qui grillent de façon uniforme et constante où qu'ils soient disposés sur la grille, ainsi qu'un nettoyage sans effort, ce qui vous permet de vous concentrer sur ce qui compte vraiment : rassembler vos proches autour du barbecue.

Le système de grillades GS4 se compose de quatre éléments clés : l'Infinity Ignition, les brûleurs hautes performances, les FLAVORIZER BARS et le système de gestion de la graisse. Ces composants garantissent que chaque aspect de votre expérience de barbecue sera facile et réussi, de l'allumage des brûleurs à l'entretien général de votre appareil. Ensemble, ils constituent le système de grillade le plus puissant pour chaque barbecue GENESIS II et GENESIS II LX.



## 1 Infinity Electronic Ignition

L'Infinity Ignition est conçu pour s'allumer à tous les coups. Avec sa généreuse garantie, il offre l'assurance d'un démarrage du premier coup, à chaque fois.

## 2 Brûleurs hautes performances

Leur forme inclinée unique assure un débit de gaz constant de l'avant à l'arrière. Cela permet une répartition optimale de la chaleur, pour une cuisson homogène et constante des aliments, sur toute la grille de cuisson.

## 3 FLAVORIZER BARS

Les fameuses WEBER FLAVORIZER BARS sont inclinées parfaitement pour récupérer les gouttes qui fument et grésillent, ajoutant par là même cette saveur fumée irrésistible à laquelle tout le monde reconnaît vos grillades. Toutes les gouttes qui ne s'évaporent pas suivent leur inclinaison pour s'écarter des brûleurs et finir leur course dans le système de gestion de la graisse.

## 4 Système de gestion de la graisse

Le système de gestion de la graisse aide à retirer les sucs tout en réduisant le risque de flambées. Les gouttes qui ne s'évaporent pas au contact des FLAVORIZER BARS sont écartées des brûleurs et terminent dans la barquette jetable située dans le bac de récupération sous le boîtier de cuisson. Il suffit de retirer le bac de récupération et de remplacer la barquette si nécessaire.



# CARACTÉRISTIQUES DU GENESIS II LX

Caractéristiques du produit



## A Plans de travail latéraux avec crochets à ustensiles intégrés

Servez-vous des plans de travail latéraux pour garder vos plats, assaisonnements et ustensiles à portée de main. Accrochez vos ustensiles indispensables sur les crochets pour y avoir accès facilement et bien organiser votre espace de travail en plein air. Sur les modèles équipés de deux et trois brûleurs, le plan de travail gauche se replie.

## B Réglage HIGH+

Tous les brûleurs peuvent être réglés au plus chaud pour une amplification de la chaleur, n'importe où sur la grille de cuisson. Le réglage HIGH+ permet un préchauffage plus rapide et des températures de cuisson plus importantes.

## C Lampe pour barbecue

La puissante LED illumine toute la surface de cuisson du barbecue pour que vous puissiez vraiment surveiller la cuisson de vos aliments. Pour économiser de l'énergie, la lampe s'éteint automatique quand le couvercle est fermé.

## D Grille de cuisson GOURMET BBQ SYSTEM

Retirez la grille circulaire pour transformer votre barbecue en plancha, support de cuisson pour poulet, pierre à pizza ou n'importe quel autre accessoire du GOURMET BBQ SYSTEM.

## E Grille de réchauffage TUCK-AWAY

La grille de réchauffage TUCK-AWAY garde vos aliments au chaud ou grille vos pains à hamburger tandis que le plat principal continue de cuire en dessous. La conception TUCK-AWAY unique vous permet de la replier quand vous ne l'utilisez pas, pour un espace de cuisson optimal et un rangement pratique, dans l'appareil. La grille de réchauffage peut également former une base à étages pour les accessoires ELEVATIONS.

## F Compatible iGRILL 3

Tout nouvel accessoire indispensable pour votre barbecue, le thermomètre numérique Bluetooth iGRILL 3 surveille votre nourriture du début à la fin, affichant la température en temps réel sur votre appareil mobile. Pour ce faire, téléchargez l'application WEBER iGRILL, connectez l'iGRILL par Bluetooth et gérez jusqu'à quatre sondes, du barbecue à la nourriture. (Vendu séparément.)

## G Réchaud latéral

Utilisez le réchaud latéral pour faire mijoter votre sauce BBQ maison ou cuire des pommes de terre tandis que le plat principal cuit sous le couvercle.

## H Boutons de réglage gaz éclairés

Sur simple pression d'un bouton, les boutons de réglage gaz s'allument pour des réglages précis, même dans le noir. Que ce soit à l'occasion d'un dîner ou encore d'un barbecue en journée, l'heure n'aura aucune influence sur le confort et la fonctionnalité.

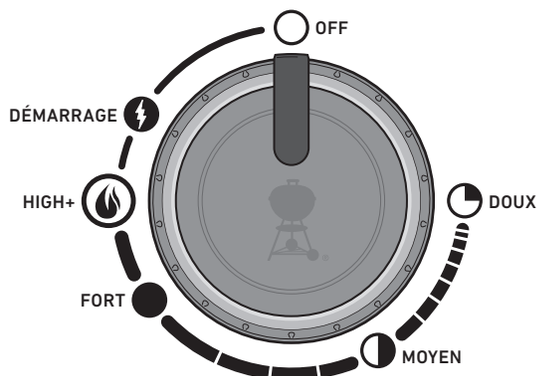
## I Rangement pour bouteille de gaz facilement accessible

Branchée hors du barbecue, la bouteille de gaz est plus facilement accessible et amovible, tandis que l'espace de rangement en est accru.

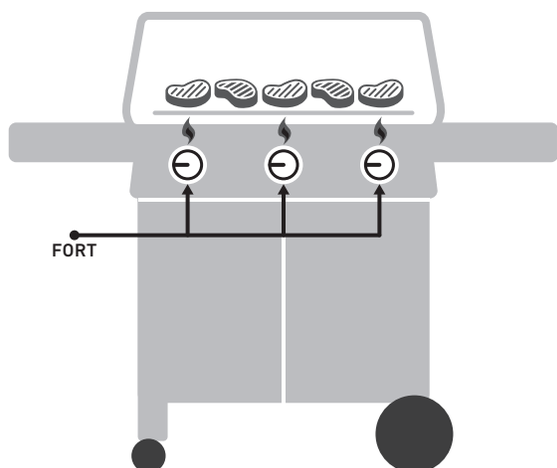
## J Placard de barbecue

Le placard de barbecue offre un espace de rangement supplémentaire pour tous vos ustensiles de cuisson essentiels. Tout ce dont vous avez besoin reste à portée de main, quand en avez besoin.

# La cuisson : directe ou indirecte



## MÉTHODE CUISSON DIRECTE

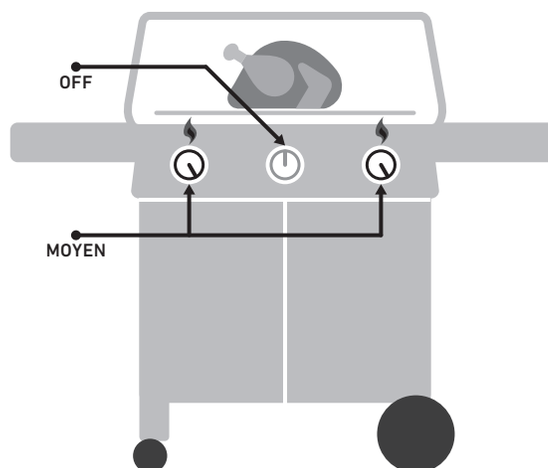


## MÉTHODE CUISSON DIRECTE

Utilisez la méthode directe pour les aliments tendres et de petite taille nécessitant moins de 20 minutes de cuisson, comme les hamburgers, steaks, côtelettes, brochettes, pièces de poulet désossées, filets de poisson, crustacés et légumes en tranches.

En cuisson directe, les flammes se trouvent directement sous l'aliment. Elle permet d'en saisir l'extérieur, créant ainsi des saveurs, une texture et une caramélisation délicieuse, tout en cuisant jusqu'à son cœur.

## MÉTHODE CUISSON INDIRECTE



## MÉTHODE CUISSON INDIRECTE

Utilisez la méthode indirecte pour des grosses pièces de viande nécessitant au moins 20 minutes de cuisson, ou des aliments si délicats qu'une exposition directe à la chaleur les dessècherait ou les brûlerait, comme les rôtis, pièces de volaille non désossées, poissons entiers, filets délicats de poisson et poulets, dindes et côtes entiers. La cuisson indirecte peut aussi servir à finir de cuire les aliments plus épais ou les pièces non désossées ayant d'abord été saisies ou dorées par cuisson directe.

Avec la cuisson indirecte, la chaleur vient d'un ou des deux côtés du barbecue. L'aliment se trouve lui sur la zone non allumée de la grille de cuisson.

# À faire et à ne pas faire avec votre barbecue

## Préchauffez votre barbecue à chaque fois.

Si les grilles de cuisson ne sont pas suffisamment chaudes, la nourriture y adhèrera et vous n'aurez sans doute aucune chance de la saisir correctement ou d'obtenir ces magnifiques marques de saisie. Même si une recette nécessite une chaleur moyenne voire faible, préchauffez toujours d'abord le barbecue au plus fort. Ouvrez le couvercle, allumez le barbecue, fermez le couvercle, puis laissez les grilles préchauffer pendant environ dix minutes où jusqu'à ce que le thermomètre intégré au couvercle affiche 260 °C.

## Ne cuisez pas sur des grilles sales.

Il n'est jamais une bonne idée de disposer des aliments sur les grilles de cuisson avant de les avoir nettoyées. Les résidus d'autres repas adhéreront aux grilles et aux aliments frais. Pour éviter que votre déjeuner ait le goût du dîner d'hier soir, assurez-vous de travailler sur une grille propre. Une fois que les grilles sont chaudes, nettoyez la surface à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable.

## Restez à côté du barbecue quand vous l'utilisez.

Avant d'allumer votre barbecue, assurez-vous que tout ce dont vous avez besoin est à portée de main. N'oubliez pas vos ustensiles essentiels, vos aliments déjà huilés et assaisonnés, vos glaçages et sauces et des plats propres pour la nourriture cuite. Un aller-retour hâtif entre la cuisine et le jardin gâchera votre plaisir et fera courir à vos aliments le risque de brûler. Les chefs cuisiniers appellent cette phase la « mise en place ». Nous appelons cela être présent.

## Laissez-vous un peu de place.

Si vos grilles de cuisson sont trop pleines, votre flexibilité en sera restreinte. Laissez au moins un quart des grilles vide et suffisamment d'espace entre chaque aliment pour pouvoir utiliser votre pince et manipuler la nourriture. Parfois, il vous faut prendre des décisions en une fraction de seconde et déplacer la nourriture d'une zone à une autre. Aussi, laissez-vous une marge de manœuvre.

## Essayez de ne pas jeter un coup d'œil.

Le couvercle de votre barbecue ne sert pas seulement à le protéger de la pluie. Il empêche surtout que trop d'air n'entre et que trop de chaleur et de fumée ne sortent. Un couvercle fermé garantit des grilles de cuisson plus chaudes, un temps de cuisson plus court, un goût fumé plus fort et moins de flambées. Alors mettez le couvercle !

## Ne retournez les aliments qu'une fois.

Quoi de mieux qu'un steak saignant avec de belles marques de saisie et de nombreux morceaux caramélisés ? La clé pour atteindre ces résultats, c'est de ne pas déplacer les aliments. On a parfois tendance à retourner la nourriture avant qu'elle n'ait la couleur et la saveur souhaitée. Dans pratiquement tous les cas, il ne faut retourner les aliments qu'une fois. En les manipulant plus que cela, vous ouvrez probablement le couvercle trop souvent, ce qui a aussi des conséquences négatives. Alors reculez et faites confiance à votre barbecue.

## Apprenez à dompter les flammes.

Parfois, l'aspect le plus important de la cuisson au barbecue est de savoir quand s'arrêter. La façon la plus fiable de savoir si vos aliments sont cuits est encore d'investir dans un thermomètre numérique. Ce petit bijou vous aidera à identifier le moment critique où la nourriture est parfaitement cuite.

## N'ayez pas peur des expériences.

Dans les années 1950, l'art du barbecue se limitait à une chose : de la viande (et uniquement de la viande) carbonisée sur un feu ouvert. Le pro du barbecue moderne n'a nullement besoin d'une cuisine pour préparer tout un repas. Utilisez votre appareil pour préparer des amuse-bouches, accompagnements et même desserts grillés. Enregistrez votre barbecue pour recevoir des contenus exclusifs qui alimenteront votre inspiration. Nous serons heureux d'être à vos côtés pour vos aventures de barbecue.



### SPATULE

Trouvez-vous une longue spatule à manche courbé (compensé) de sorte que la pelle soit plus basse que le manche. Cela permet de soulever plus facilement la nourriture des grilles de cuisson.



### MINUTEUR

Évitez la déception d'un dîner brûlé en mettant un minuteur, tout simplement. Pas besoin d'un appareil sophistiqué, il vous en faut un qui soit fiable et facile à utiliser.

# La promesse WEBER (Garantie Volontaire de 10 ans, EMEA)

Chez WEBER, nous sommes fiers de deux choses : l'excellente durée de vie de nos barbecues et notre service client exceptionnel pendant tout ce temps.

Merci d'avoir acheté un produit WEBER. Weber-Stephen Products LLC, 1415 S. Roselle Road, Palatine, Illinois 60067, États-Unis d'Amérique, et ses unités commerciales dans le monde (cf. liste à la fin de ce Mode d'emploi) (« WEBER ») sont fiers de vous fournir un produit sûr, résistant et fiable.

Voici la Garantie Volontaire WEBER, qui vous est offerte. Elle contient les informations dont vous aurez besoin pour faire réparer ou remplacer votre produit WEBER dans le cas improbable d'une panne ou d'un défaut.

**En vertu de la législation applicable, le Propriétaire a plusieurs droits dans le cas où le produit est défectueux. Ces derniers peuvent inclure des services supplémentaires ou un remplacement, une remise sur le prix d'achat et une compensation. Dans certains pays de l'Union européenne par exemple, c'est une garantie légale de deux ans à compter de la date de remise du produit. Ces droits légaux et d'autres ne sont pas impactés par cette disposition de Garantie Volontaire. Au contraire, cette Garantie Volontaire confère des droits supplémentaires au Propriétaire, indépendamment des dispositions légales.**

## Garantie Volontaire WEBER

WEBER garantit à l'acheteur du produit WEBER (ou, dans le cas d'un cadeau ou d'une situation promotionnelle, à la personne pour laquelle il a été acheté comme cadeau ou article promotionnel) (le « Propriétaire ») que le produit WEBER ne comporte pas de défaut de matériel ou de fabrication pour les dix (10) ans à compter de la date d'achat, s'il est monté et utilisé conformément au Mode d'emploi ci-joint. (N.B. : si vous perdez ou égarez votre Mode d'emploi WEBER, vous pouvez en trouver un sur [www.weber.com](http://www.weber.com)). La garantie s'applique en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique (EMEA). WEBER accepte de réparer ou remplacer toute pièce présentant un défaut de matériel ou de fabrication ; les limites, clauses de non-responsabilité et exclusions mentionnées ci-dessous s'appliquent. **DANS LA MESURE AUTORISÉE PAR LA LÉGISLATION, CETTE GARANTIE N'EST FOURNIE QU'À L'ACHETEUR ORIGINAL ET N'EST PAS TRANSFÉRABLE AUX PROPRIÉTAIRES SUIVANTS, SAUF DANS LE CAS D'UN CADEAU OU ARTICLE PROMOTIONNEL, COMME EXPLIQUÉ PLUS HAUT.**

WEBER prend soin de ses produits et est heureuse de vous fournir la Garantie Volontaire décrite pour les défauts matériels dans le barbecue ou ses composants pertinents, exception faite de l'usure normale.

- L'« usure normale » comprend les détériorations cosmétiques ou insignifiantes qui peuvent apparaître avec le temps, comme la rouille superficielle, les bosses et autres éraflures, etc.

WEBER honorera toutefois cette Garantie Volontaire pour le barbecue ou ses composants pertinents si les dommages ou dysfonctionnements sont causés par un défaut matériel.

- Les « défauts matériels » comprennent la perforation par rouille ou brûlure de certaines pièces, ou tout autre dommage ou panne empêchant une utilisation correcte/sûre de votre barbecue.

## Responsabilités du Propriétaire au titre de cette Garantie Volontaire/Exclusions de garantie

Pour assurer une couverture de garantie sans accroc, il est important (mais pas obligatoire) d'enregistrer votre produit WEBER en ligne sur [www.weber.com](http://www.weber.com).

Veillez également conserver votre ticket de caisse/facture puisqu'une preuve d'achat est requise pour la couverture de garantie. Avant de pouvoir traiter votre réclamation au titre de cette Garantie, WEBER exigera également des photos de tout défaut prétendu, ainsi que le numéro de série de votre barbecue. L'enregistrement de votre produit WEBER confirme votre couverture de garantie et instaure un lien direct entre vous et WEBER au cas où nous devrions vous contacter.

La Garantie Volontaire ci-dessus ne s'applique que si le Propriétaire prend soin raisonnablement du produit WEBER en suivant les instructions de montage, d'utilisation et d'entretien préventif reprises dans le Mode d'emploi ci-joint, à moins que le Propriétaire puisse prouver que le défaut matériel ou la panne est indépendant(e) du non-respect des obligations susmentionnées. Si vous vivez dans une zone côtière ou que votre produit est installé près d'un bassin, l'entretien inclut le nettoyage et rinçage réguliers des surfaces extérieures, comme expliqué dans le Mode d'emploi ci-joint.

Cette Garantie Volontaire devient caduque si des dégâts, détériorations, décolorations et/ou de la rouille dont WEBER n'est pas responsable est/sont causé(s) par :

- Un abus, une mauvaise utilisation, une modification, un usage impropre, du vandalisme, une négligence, un assemblage ou une installation incorrect(e) ou la non-réalisation correcte d'un entretien normal de routine ;
- Des insectes (comme des araignées) et rongeurs (comme des écureuils), comprenant, sans s'y limiter, des dégâts sur les flexibles de gaz ;
- L'exposition à l'air salin et/ou à des sources de chlore comme des piscines et jacuzzi/spas ;
- Des conditions météorologiques extrêmes comme la grêle, les ouragans, séismes, tsunamis ou raz-de-marée, tornades ou orages violents ;
- Des pluies acides ou autres facteurs environnementaux.

En cas d'utilisation et/ou de montage sur votre produit WEBER de pièces non authentiques, WEBER annulera cette Garantie Volontaire et aucun dommage en résultant ne sera couvert par celle-ci. Toute conversion d'un barbecue à gaz non autorisée par WEBER et non effectuée par un technicien autorisé par WEBER annulera cette Garantie Volontaire.

## Traitement de garantie

Si vous estimez qu'une pièce défectueuse est couverte par cette Garantie Volontaire, veuillez contacter votre vendeur. Si nécessaire, vous pouvez également contacter le Service client WEBER à l'aide des coordonnées reprises sur notre site Internet ([www.weber.com](http://www.weber.com)). Après enquête, WEBER réparera ou remplacera (à sa discrétion) toute pièce défectueuse couverte par cette Garantie Volontaire. Si la réparation ou le remplacement sont impossibles, WEBER peut choisir (à sa discrétion) de remplacer le barbecue en question par un nouveau, de valeur égale ou supérieure. WEBER peut vous demander de lui envoyer des pièces pour motif d'inspection, fret prépayé par le Propriétaire. Si le défaut est couvert par la Garantie, les frais d'expédition seront remboursés au Propriétaire.

Lorsque vous contactez votre vendeur, gardez les informations suivantes à disposition :

- Preuve d'achat ;
- Photos du défaut prétendu ;
- Numéro de série du produit.

## Clauses de non-responsabilité

**OUTRE LA GARANTIE ET LES CLAUSES DE NON-RESPONSABILITÉ DÉCRITES DANS CETTE DÉCLARATION DE GARANTIE VOLONTAIRE, IL N'EXISTE EXPLICITEMENT AUCUNE AUTRE GARANTIE OU DÉCLARATION VOLONTAIRE DE RESPONSABILITÉ FIGURANT ICI ALLANT AU-DELÀ DE LA RESPONSABILITÉ LÉGALE APPLICABLE À WEBER. LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE GARANTIE VOLONTAIRE NE LIMITE NI N'EXCLUT LES SITUATIONS OU REQUÊTES POUR LESQUELLES WEBER A UNE RESPONSABILITÉ OBLIGATOIRE EN VERTU DE LA LÉGISLATION.**

**AUCUNE GARANTIE NE S'APPLIQUERA APRÈS LA PÉRIODE DE DIX (10) ANS DE CETTE GARANTIE VOLONTAIRE. AUCUNE AUTRE GARANTIE FOURNIE PAR UN TIERS, CONCESSIONNAIRE OU REVENDEUR Y COMPRIS, AU SUJET D'AUCUN PRODUIT (COMME UNE « EXTENSION DE GARANTIE »), N'ENGAGE WEBER. L'UNIQUE RECOURS DE CETTE GARANTIE VOLONTAIRE EST LA RÉPARATION OU LE REMPLACEMENT DE LA PIÈCE OU DU PRODUIT.**

**LE RECOUVREMENT AU TITRE DE CETTE GARANTIE VOLONTAIRE NE SERA EN AUCUN CAS SUPÉRIEUR AU PRIX D'ACHAT DU PRODUIT WEBER VENDU.**

**LES PIÈCES ET ACCESSOIRES REMPLACÉS EN VERTU DE CETTE GARANTIE VOLONTAIRE SONT GARANTIS UNIQUEMENT POUR LE RESTE DE LA DURÉE DE GARANTIE VOLONTAIRE ORIGINELLE SUSMENTIONNÉE DE DIX (10) ANS.**

**CETTE LIMITATION NE S'APPLIQUE PAS EN CAS DE NÉGLIGENCE GRAVE OU INTENTIONNELLE NI EN CAS DE DÉCÈS, DE MALADIE OU DE BLESSURE PHYSIQUE, SAUF SI LA BLESSURE RÉSULTE D'UNE FAUTE DE WEBER, DE SES REPRÉSENTANTS LÉGAUX OU DE SES AGENTS.**

**CETTE GARANTIE VOLONTAIRE NE S'APPLIQUE QU'À UNE UTILISATION PRIVÉE ET NON AUX BARBECUES WEBER UTILISÉS DANS DES CONTEXTES COMMERCIAUX, COLLECTIFS OU À LOGEMENT MULTIPLE COMME LES RESTAURANTS, HÔTELS, COMPLEXES TOURISTIQUES OU BIENS LOCATIFS.**

**WEBER PEUT PARFOIS FAIRE ÉVOLUER LA CONCEPTION DE SES PRODUITS. AUCUN ÉLÉMENT DE CETTE GARANTIE VOLONTAIRE NE SAURAIT ÊTRE INTERPRÉTÉ COMME UNE OBLIGATION POUR WEBER D'INCORPORER CES MODIFICATIONS DE CONCEPTION DANS DES PRODUITS FABRIQUÉS AUPARAVANT ; CES MODIFICATIONS NE POURRONT NON PLUS ÊTRE INTERPRÉTÉES COMME UN AVEU QUE LES CONCEPTIONS PRÉCÉDENTES ÉTAIENT DÉFECTUEUSES.**

Consultez la liste internationale des unités commerciales située à la fin de ce Mode d'emploi pour obtenir des coordonnées supplémentaires.



## Informations importantes sur le GPL et les branchements de gaz

### Qu'est-ce que le GPL ?

Le gaz de pétrole liquéfié, également appelé GPL, est le produit inflammable dérivé du pétrole utilisé pour alimenter votre barbecue. C'est un gaz à température et pression modérées lorsqu'il n'est pas contenu. Mais, à pression modérée dans un contenant, comme une bouteille, le GPL est liquide. Lorsque la pression est relâchée de la bouteille, le liquide s'évapore immédiatement et se transforme en gaz.

### Conseils pour une manipulation sûre des bouteilles de GPL

- Une bouteille de GPL cabossée ou rouillée peut représenter un danger et doit faire l'objet d'une vérification par votre fournisseur de gaz butane/ propane liquide. N'utilisez pas une bouteille présentant un robinet endommagé.
- Même si votre bouteille de GPL peut sembler vide, elle peut toujours contenir du gaz et doit être transportée et stockée en conséquence.
- La bouteille de GPL doit être installée, transportée et stockée à la verticale, dans une position stable. Ne pas lâcher ou manipuler brutalement les bouteilles.
- Ne stockez ou transportez jamais la bouteille de GPL dans un lieu où la température peut atteindre 50 °C (la bouteille sera trop chaude pour être manipulée à la main).

### Conditions d'utilisation de la bouteille de GPL

- Utilisez des bouteilles d'une capacité comprise entre 3 et 13 kg.

### Qu'est-ce qu'un détendeur ?

Votre barbecue à gaz est équipé d'un détendeur, appareil servant à maîtriser et maintenir une pression de gaz uniforme lorsque celui-ci est libéré de la bouteille de GPL.

### Conditions d'utilisation du détendeur et du flexible

- Au Royaume-Uni, ce barbecue doit être compatible avec un détendeur respectant la norme BS 3016, d'une sortie nominale de 37 millibars. ¶
- La longueur du flexible ne doit pas dépasser 1,5 mètre.
- Évitez d'entortiller le flexible.
- Le montage du détendeur et du flexible de rechange doit être conforme aux instructions de Weber-Stephen Products LLC.

**⚠ IMPORTANT :** Nous recommandons de remplacer l'assemblage du flexible de gaz de votre barbecue tous les cinq ans. Certains pays peuvent prescrire de remplacer le flexible de gaz plus régulièrement, auquel cas la législation nationale prévaut.

Pour le montage des flexibles, détendeurs et robinets de remplacement, contactez le représentant du service client de votre région en vous référant aux coordonnées indiquées sur notre site Internet. Rendez-vous sur [weber.com](http://weber.com).



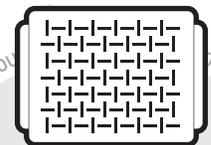
### BROSSE ET PINCEAU

Trouvez-vous une brosse à poils en silicone thermorésistant et un long manche, ainsi qu'un pinceau avec des longs fils de coton qui absorbera les sauces au vinaigre plus liquides.



### PINCE

Considérez-la comme le prolongement de votre main. Les meilleures pinces sont dotées d'un mécanisme de tension sans effort, de poignées confortables et d'un verrou pour un rangement compact.



### PLAT DE CUISSON

Conçu pour des aliments trop petits ou trop délicats pour les grilles de cuisson, un plat de cuisson perforé maintient la nourriture à sa place : sur le barbecue et non dedans.

## Installation et vérification de l'étanchéité de la bouteille de GPL

### Branchez le détendeur à la bouteille

1) Vérifiez que tous les boutons de réglage des brûleurs sont en position éteinte O. Pour ce faire, enfoncez et tournez le bouton dans le sens horaire.

2) Identifiez votre type de détendeur et branchez-le sur la bouteille de GPL en suivant les instructions de branchement appropriées.

*N.B. : Vérifiez que le robinet de la bouteille de GPL ou le levier du détendeur sont fermés avant d'effectuer le branchement.*

#### Branchez en tournant dans le sens horaire (A)

Vissez le détendeur sur la bouteille en tournant le raccord dans le sens horaire (a). Positionnez le détendeur de sorte que l'ouverture du clapet (b) soit vers le bas.

#### Branchez en tournant dans le sens antihoraire (B)

Vissez le détendeur sur la bouteille en tournant le raccord dans le sens antihoraire.

#### Branchez en tournant le levier et en l'enclenchant (C)

Tournez le levier du détendeur (a) dans le sens horaire vers la position éteinte. Poussez le détendeur sur le robinet de la bouteille jusqu'au clic (b).

#### Branchez en faisant glisser le col (D)

Assurez-vous que le levier du détendeur est en position éteinte (a). Faites glisser le col du détendeur vers le haut (b). Poussez le détendeur sur le robinet de la bouteille et maintenez la pression. Faites glisser le col vers le bas pour fermer (c). Si le détendeur ne se verrouille pas, recommencez la procédure.

*N.B. : Du fait de différentes législations nationales ou régionales, les illustrations de détendeurs présentes dans ce livret peuvent différer de celui que vous utilisez pour votre barbecue.*

### Installation de la bouteille de GPL

La taille et la forme de la bouteille déterminent si elle est positionnée sur le porte-bouteille ou sur le sol.

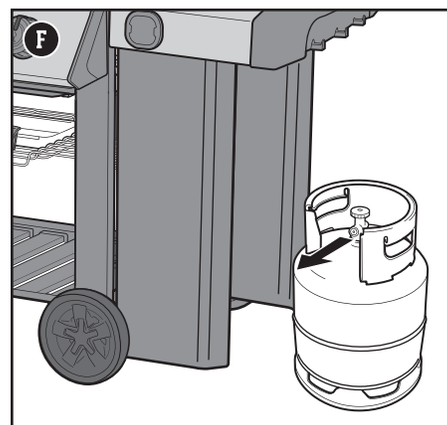
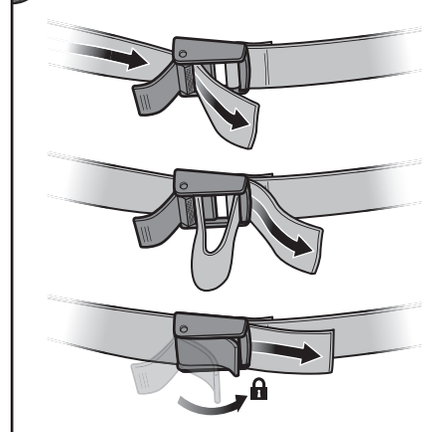
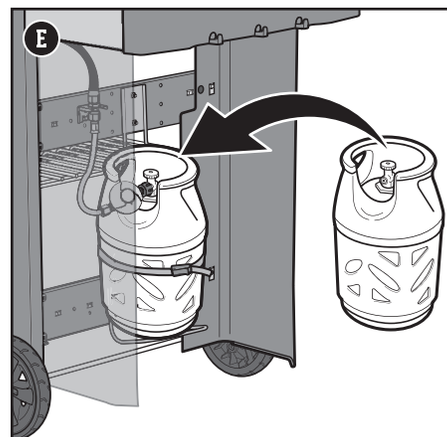
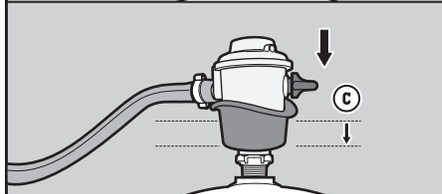
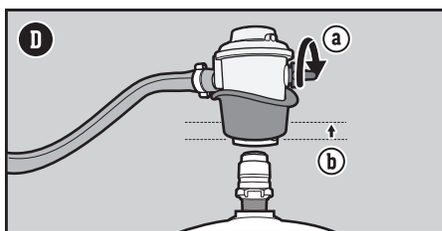
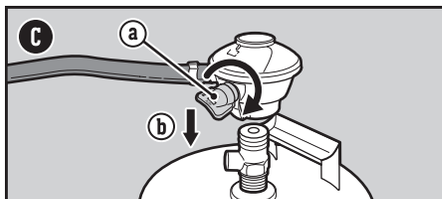
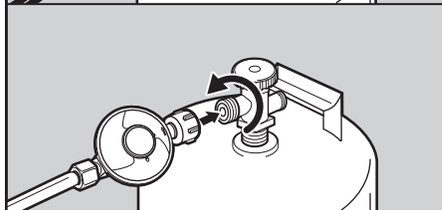
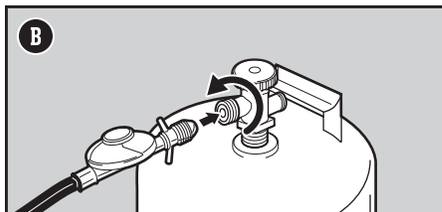
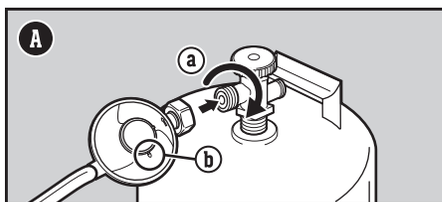
1) Identifiez votre type de bouteille de GPL et suivez les instructions d'installation correspondantes.

#### Installation sur le porte-bouteille (E)

Tournez la bouteille pour que l'ouverture du robinet soit en face de l'avant du barbecue. Soulevez et déposez la bouteille sur le porte-bouteille. Serrez la sangle autour de la bouteille.

#### Installation sur le sol (F)

Placez la bouteille sur le sol, hors du rangement, sur la droite du barbecue. Tournez la bouteille pour que l'ouverture du robinet soit en face de l'avant du barbecue.



## Qu'est-ce qu'une vérification d'étanchéité ?

Une fois la bouteille de GPL installée correctement, il est nécessaire de vérifier qu'il n'y a pas de fuite. Une vérification d'étanchéité est une manière fiable de voir si du gaz fuit après avoir branché la bouteille. Le raccord où le détendeur se branche sur la bouteille doit être testé à chaque fois que vous remplissez et réinstallez une bouteille.

### Contrôle des fuites de gaz

- 1) Humidifiez les raccords au niveau de la bouteille et du détendeur avec une solution savonneuse à l'aide d'un vaporisateur, d'une brosse ou d'un chiffon. Vous pouvez fabriquer votre propre solution savonneuse en mélangeant 20 % de savon liquide avec 80 % d'eau ; vous pouvez aussi acheter une solution prête à l'emploi que vous trouverez au rayon plomberie des magasins de bricolage.
- 2) Identifiez votre type de détendeur. Allumez l'alimentation en gaz en tournant le robinet de la bouteille dans le sens antihoraire (G) ou en mettant le levier du détendeur en position allumée (H).
- 3) Si des bulles apparaissent (I) au niveau du branchement détendeur/bouteille ou détendeur/flexible, il y a une fuite :
  - a) Éteignez l'alimentation en gaz. **NE METTEZ PAS LE BARBECUE EN SERVICE.** Contactez le représentant du service client de votre région en vous référant aux coordonnées indiquées sur notre site Internet.
- 4) S'il n'y a pas de bulle, la vérification d'étanchéité est terminée :
  - a) Éteignez l'alimentation en gaz et rincez les branchements à l'eau.

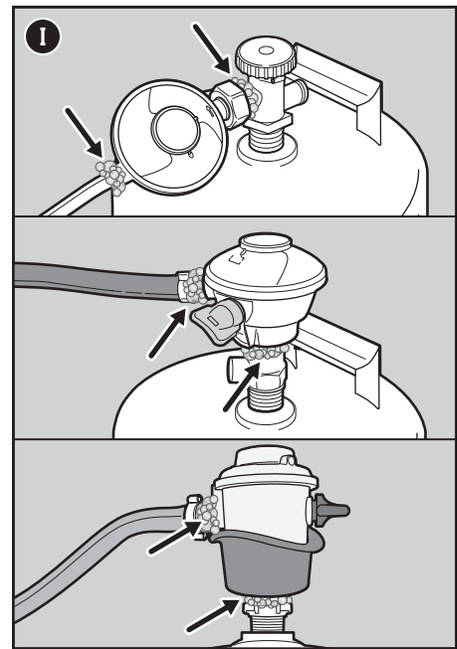
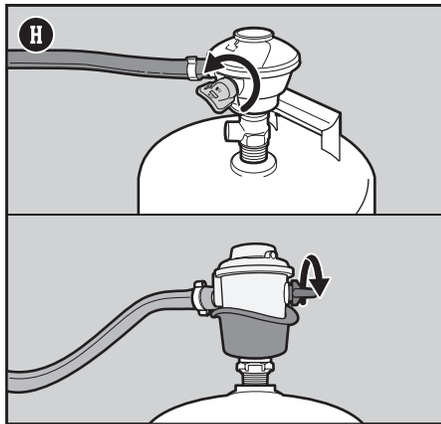
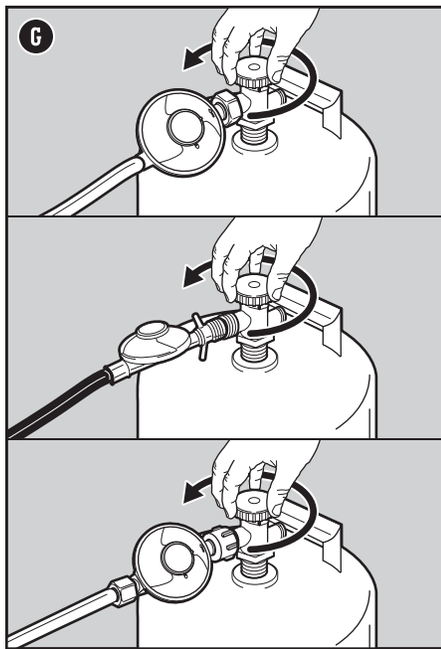
*N.B. : Certaines solutions de contrôle des fuites, eau savonneuse incluse, sont légèrement corrosives. C'est pourquoi tous les raccords doivent être rincés à l'eau dès que le contrôle des fuites est terminé.*

### Précautions supplémentaires de vérification d'étanchéité

Le système d'alimentation de votre barbecue contient d'autres branchements et raccords. Fabriqués en usine, ceux-ci ont fait l'objet d'une vérification minutieuse des fuites de gaz et la flamme des brûleurs a été testée. WEBER recommande de procéder à une vérification d'étanchéité après le montage et une fois par an. Vous trouverez les instructions correspondantes sur Weber.com.

### Débranchez le détendeur de la bouteille

- 1) Vérifiez que le robinet de la bouteille de GPL ou le levier du détendeur est totalement fermé.
- 2) Débranchez le détendeur.



⚠ DANGER : N'utilisez pas de flamme pour rechercher les fuites de gaz. Le contrôle des fuites de gaz doit se faire en l'absence de toute flamme nue ou étincelle.

⚠ DANGER : Une fuite de gaz peut être à l'origine d'un incendie ou d'une explosion.

⚠ DANGER : N'utilisez pas le barbecue s'il y a une fuite de gaz.

⚠ DANGER : Si vous voyez, sentez ou entendez le sifflement du gaz s'échappant de la bouteille de butane/propane liquide :

- 1) Écartez-vous de la bouteille de butane/propane liquide.
- 2) N'essayez pas de corriger le problème vous-même.
- 3) Appelez les pompiers.

⚠ DANGER : Fermez toujours le robinet de la bouteille avant de débrancher le détendeur. N'essayez pas de débrancher l'assemblage du détendeur et du flexible ou des raccords de gaz quand le barbecue fonctionne.

⚠ DANGER : Ne stockez pas de bouteille de GPL sous ou à proximité de ce barbecue. Ne remplissez jamais la bouteille au-delà de 80 %. Le non-respect scrupuleux de ces indications pourrait causer un incendie, entraînant à son tour la mort ou de graves blessures.



## Tailles d'orifice du robinet de brûleur et informations de consommation du GENESIS II LX

Pays	Catégorie de gaz	Tailles d'orifice du robinet de brûleur			
		Modèles 2 brûleurs	Modèles 3 brûleurs	Modèles 4 brûleurs	Modèles 6 brûleurs
Afrique du Sud, Chine, Chypre, Danemark, Estonie, Finlande, Hong-Kong, Hongrie, Inde, Islande, Israël, Japon, Corée, Lettonie, Lituanie, Malte, Norvège, Pays-Bas, République tchèque, Roumanie, Russie, Singapour, Slovaquie, Slovénie, Suède, Turquie	<b>I<sub>3B/P</sub> (30 mbar ou 2,8 kPa)</b>	Brûleurs principaux 1,06 mm Réchaud latéral 1,02 mm	Brûleurs principaux 1,06 mm Réchaud latéral 1,02 mm	Brûleurs principaux 1,03 mm Réchaud latéral 1,02 mm	Brûleurs principaux 0,98 mm Réchaud latéral 1,02 mm
Belgique, Espagne, France, Grèce, Irlande, Italie, Luxembourg, Portugal, Royaume-Uni, Suisse	<b>I<sub>3</sub> (28-30/37 mbar)</b>	Brûleurs principaux 0,98 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 1,02 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 0,96 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 0,92 mm Réchaud latéral 0,96 mm
Pologne	<b>I<sub>3P</sub> (37 mbar)</b>	Brûleurs principaux 0,98 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 1,02 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 0,96 mm Réchaud latéral 0,96 mm	Brûleurs principaux 0,92 mm Réchaud latéral 0,96 mm
Allemagne, Autriche	<b>I<sub>3B/P</sub> (50 mbar)</b>	Brûleurs principaux 0,93 mm Réchaud latéral 0,85 mm	Brûleurs principaux 0,94 mm Réchaud latéral 0,85 mm	Brûleurs principaux 0,86 mm Réchaud latéral 0,85 mm	Brûleurs principaux 0,84 mm Réchaud latéral 0,85 mm

INFORMATIONS DE CONSOMMATION			
Modèles 2 brûleurs	Modèles 3 brûleurs	Modèles 4 brûleurs	Modèles 6 brûleurs
12,0 kW propane 13,8 kW butane	16,3 kW propane 18,7 kW butane	18,7 kW propane 21,5 kW butane	24,6 kW propane 28,3 kW butane
858 g/h propane 1004 g/h butane	1165 g/h propane 1361 g/h butane	1337 g/h propane 1565 g/h butane	1758 g/h propane 2059 g/h butane

## Au tout premier barbecue

### Effectuez un premier allumage

Faites chauffer le barbecue au plus chaud, couvercle fermé, pendant au moins 20 minutes avant vos premières grillades.

## À chaque barbecue

### Entretien entre deux repas

Le programme d'entretien entre deux repas comprend les étapes suivantes, simples mais importantes, à effectuer avant chaque utilisation.

### Vérifiez la présence de graisse

Votre barbecue contient un système de gestion de la graisse qui écarte la graisse des aliments et la dirige vers un contenant jetable. Pendant la cuisson, la graisse est envoyée par le bac à graisse coulissant dans une barquette jetable qui recouvre le bac de récupération. Ce système doit être nettoyé à chaque fois que vous utilisez le barbecue pour éviter les flambées.

- 1) Vérifiez que le barbecue est éteint et froid.
- 2) Retirez le bac à graisse coulissant du châssis (A). Enlevez l'excédent de graisse à l'aide d'un grattoir en plastique.
- 3) Retirez le bac de récupération (B). Vérifiez qu'il n'y a pas de quantité excessive de graisse dans la barquette jetable qui recouvre le bac de récupération. Jetez la barquette jetable quand nécessaire et remplacez-la par une nouvelle.
- 4) Réinstallez tous les éléments.

### Examinez le flexible

Un examen régulier du flexible est nécessaire.

- 1) Vérifiez que le barbecue est éteint et froid.
- 2) Vérifiez le flexible afin de détecter tout signe de fissure, d'abrasion ou de coupure (C). S'il est endommagé de quelque manière que ce soit, n'utilisez pas le barbecue.

### Préchauffez le barbecue

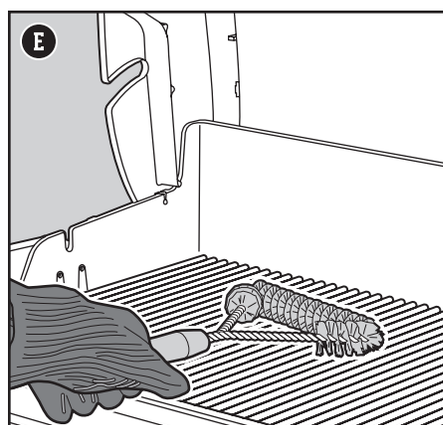
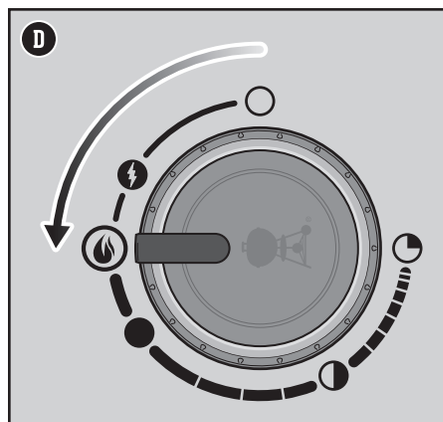
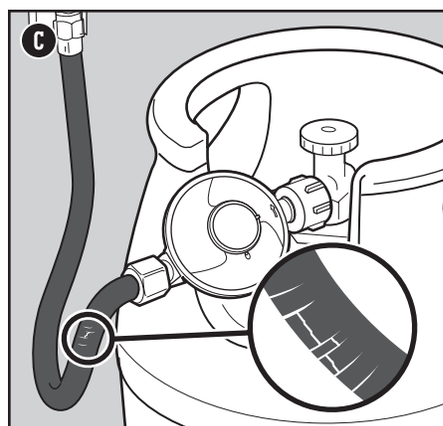
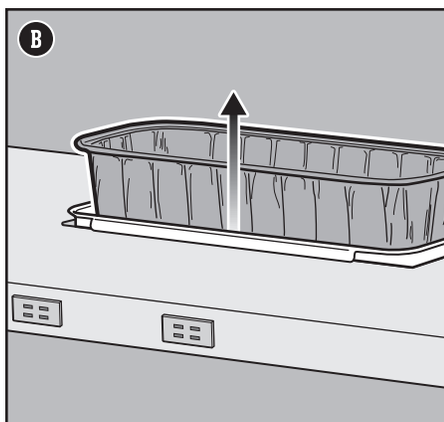
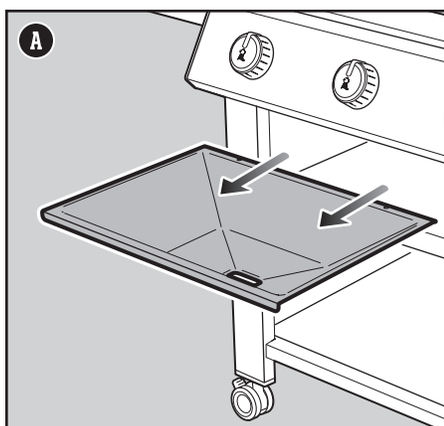
Le préchauffage du barbecue est crucial pour la réussite de vos grillades. Il permet d'éviter que la nourriture n'adhère à la grille et chauffe celle-ci suffisamment pour bien saisir les aliments. Il élimine également les résidus des grillades précédentes.

- 1) Ouvrez le couvercle du barbecue.
- 2) Allumez votre barbecue en suivant les instructions contenues dans ce Mode d'emploi.
- 3) Fermez le couvercle.
- 4) Préchauffez le barbecue en mettant tous les brûleurs sur la position HIGH+ (D) pendant 10 à 15 minutes ou jusqu'à ce que le thermomètre indique 260 °C (D).

### Nettoyez la grille de cuisson

Après le préchauffage, tous les résidus alimentaires ou déchets d'une utilisation antérieure seront faciles à retirer. Des grilles propres éviteront aussi que votre nourriture n'adhère.

- 1) Brossez les grilles avec une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable immédiatement après le préchauffage (E).



**⚠ DANGER : Ne recouvrez pas de papier d'aluminium le bac à graisse coulissant ou le boîtier de cuisson.**

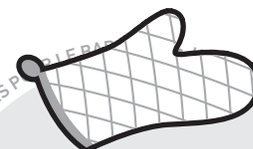
**⚠ DANGER : Avant chaque utilisation, vérifiez qu'il n'y a pas d'amas de graisse dans le bac à graisse coulissant et le bac de récupération. Retirez tout excédent de graisse pour éviter tout feu de graisse.**

**⚠ AVERTISSEMENT : Portez des maniques ou gants thermorésistants pour barbecue (conformes à la norme EN 407, Chaleur de contact niveau 2 ou supérieur) pour utiliser le barbecue.**

**⚠ AVERTISSEMENT : Vérifiez régulièrement que vos brosses pour grille de cuisson ne présentent pas de poils volants ou d'usure excessive. Changez de brosse si vous trouvez des poils sur les grilles de cuisson ou la brosse. WEBER recommande d'acheter une nouvelle brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable chaque année, au début du printemps.**

**⚠ AVERTISSEMENT : Si le flexible est endommagé de quelque manière que ce soit, n'utilisez pas le barbecue. Remplacez-le uniquement par un flexible de rechange homologué WEBER.**

**⚠ AVERTISSEMENT : Veillez à ce que les orifices de ventilation situés autour de la bouteille soient toujours propres et non obstrués.**



### GANTS POUR BARBECUE

Dans le doute, portez-les !  
Les véritables gants sont isolés et protègent la main et l'avant-bras.

## Allumage des brûleurs principaux

### Allumage des brûleurs principaux à l'aide du système d'allumage électronique

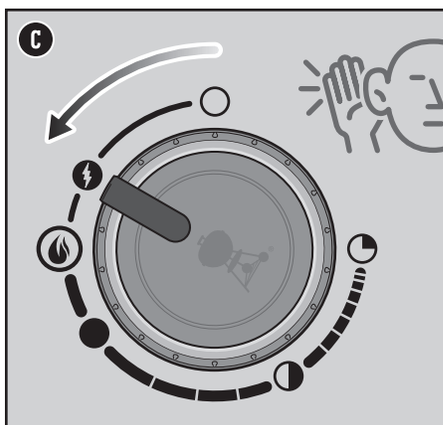
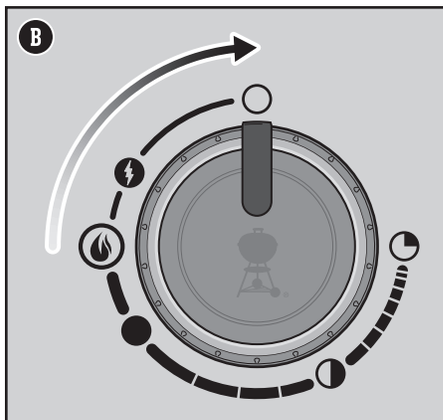
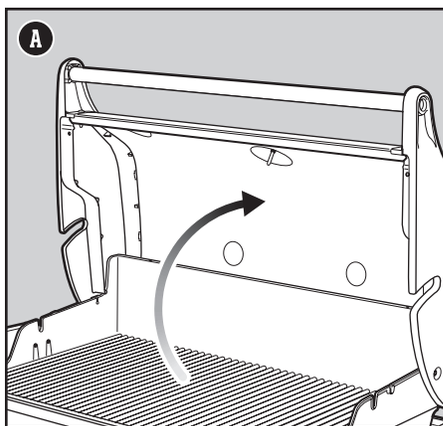
Chaque bouton de réglage fait fonctionner un unique brûleur et chaque brûleur s'allume indépendamment. Allumez les brûleurs principaux de gauche à droite. Tous les brûleurs doivent être allumés pour le préchauffage ; ils ne doivent toutefois pas l'être pendant la cuisson.

- 1) Ouvrez le couvercle du barbecue (A).
- 2) Vérifiez que tous les boutons de réglage des brûleurs (celui du réchaud latéral y compris) sont en position éteinte ○. Pour ce faire, enfoncez et tournez le bouton dans le sens horaire (B).  
*N.B. : Il est important que tous les boutons de réglage gaz soient en position ○ éteinte avant d'ouvrir la bouteille de GPL.*
- 3) Allumez l'alimentation en gaz en tournant le robinet de la bouteille dans le sens antihoraire ou en mettant le levier du détendeur en position allumée, selon votre branchement détendeur/bouteille.
- 4) Commencez avec le brûleur de gauche. Appuyez sur le bouton de réglage gaz et tournez-le lentement dans le sens antihoraire vers la position démarrage ⚡ jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic (C). Quand vous l'entendez, maintenez le bouton dans cette position pendant 1 à 2 secondes puis continuez de tourner lentement dans le sens antihoraire. Le brûleur devrait s'allumer avant d'atteindre la position HIGH+ ⊕.
- 5) Vérifiez que le brûleur est allumé en regardant à travers les grilles de cuisson et l'ouverture en demi-cercle de la FLAVORIZER BAR.
- 6) Une fois le brûleur allumé, continuez de tourner le bouton dans le sens antihoraire jusqu'à atteindre la position souhaitée.
- 7) S'il ne s'allume pas sous 4 secondes, mettez le bouton de réglage gaz en position éteinte ○ et attendez cinq minutes pour laisser le gaz s'échapper avant de réessayer d'allumer le brûleur.
- 8) S'il s'allume, recommencez les étapes 4 à 6 pour allumer les brûleurs principaux restants.

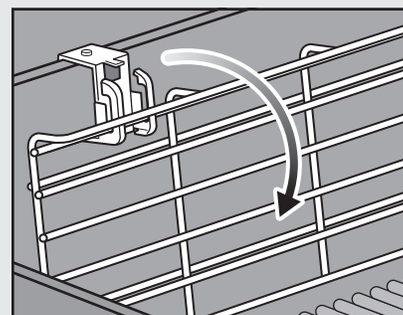
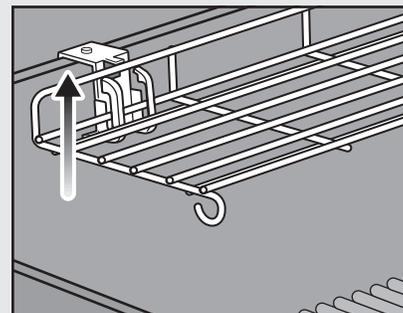
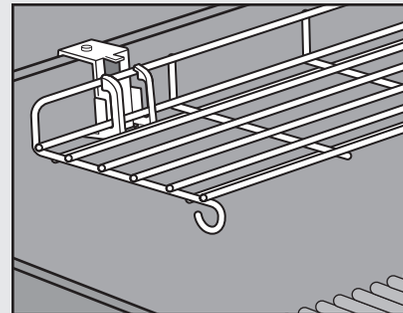
Si le brûleur ne s'allume pas avec l'allumage électronique, consultez la section DÉPANNAGE. Vous y trouverez des instructions d'allumage du barbecue à l'aide d'une allumette pour vous aider à identifier le problème.

### Pour éteindre les brûleurs principaux

- 1) Appuyez sur chaque bouton de réglage gaz puis tournez dans le sens horaire jusqu'à la position éteinte ○.
- 2) Éteignez l'alimentation en gaz sur la bouteille de GPL.



## Optimisez l'espace de cuisson



### Avec la grille de réchauffage TUCK-AWAY

Servez-vous de la grille de réchauffage pour garder vos aliments au chaud, ou repliez-la quand vous ne l'utilisez pas. Une fois repliée, elle peut également former une base à étages pour les accessoires ELEVATIONS.

Pour replier la grille de réchauffage, soulevez-la légèrement et faites-la tourner vers le bas. Portez des maniques ou gants thermorésistants (conformes à la norme EN 407, Chaleur de contact niveau 2 ou supérieur) pour ajuster la grille.

⚠ **AVERTISSEMENT** : Ouvrez le couvercle pendant l'allumage.

⚠ **AVERTISSEMENT** : Ne vous penchez pas au-dessus du barbecue ouvert pendant l'allumage ou la cuisson.

⚠ **AVERTISSEMENT** : Si le premier brûleur ne s'allume pas après quatre secondes, mettez le bouton de réglage gaz sur la position éteinte. Attendez cinq minutes pour permettre au gaz de se dissiper puis recommencez la procédure d'allumage.

## Allumage du réchaud latéral

### Allumage du réchaud latéral à l'aide de l'allumage électronique

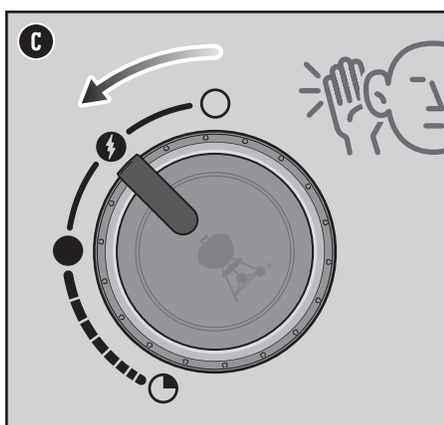
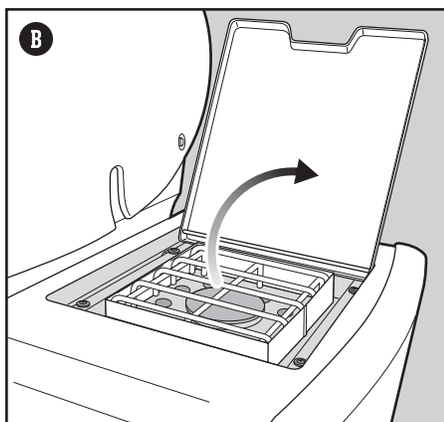
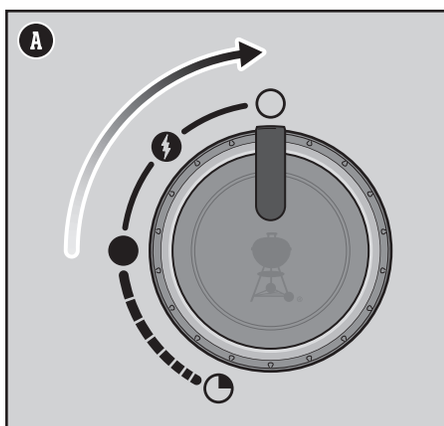
Si un ou plusieurs brûleur(s) principal(aux) de votre barbecue est(sont) déjà allumé(s) et vous souhaitez allumer le réchaud latéral, passez à l'étape 3. Si aucun brûleur principal n'est allumé et vous n'utilisez que le réchaud latéral, commencez par l'étape 1.

- 1) Vérifiez que le bouton de réglage du réchaud latéral est en position éteinte **O**. Pour ce faire, enfoncez et tournez le bouton dans le sens horaire **(A)**. Vérifiez également que tous les boutons de réglage gaz principaux sont en position éteinte **O**.  
*N.B. : Il est important que tous les boutons de réglage gaz soient en position **O** éteinte avant d'ouvrir la bouteille de GPL.*
- 2) Allumez l'alimentation en gaz en tournant le robinet de la bouteille dans le sens antihoraire ou en mettant le levier du détendeur en position allumée, selon votre branchement détendeur/bouteille.
- 3) Ouvrez le couvercle du réchaud latéral **(B)**.
- 4) Appuyez sur le bouton de réglage du réchaud latéral et tournez-le lentement dans le sens antihoraire vers la position démarrage **I** jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic **(C)**. Quand vous l'entendez, maintenez le bouton dans cette position pendant 1 à 2 secondes puis continuez de tourner lentement dans le sens antihoraire. Le réchaud devrait s'allumer en position forte **II**.
- 5) Vérifiez que le réchaud latéral est bien allumé. La flamme du réchaud latéral pourrait être difficile à voir lors d'une journée ensoleillée.
- 6) Une fois le réchaud latéral allumé, continuez de tourner le bouton dans le sens antihoraire jusqu'à atteindre la position souhaitée.
- 7) S'il ne s'allume pas sous 4 secondes, mettez le bouton de réglage gaz en position éteinte **O** et attendez cinq minutes pour laisser le gaz s'échapper avant de réessayer d'allumer le réchaud.

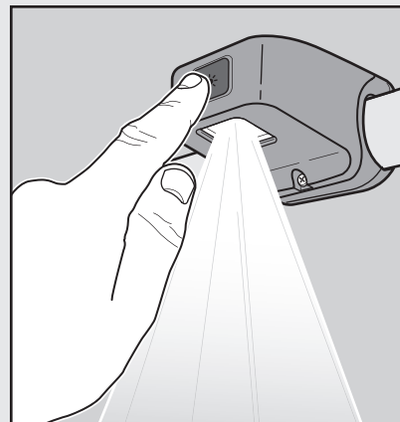
Si le réchaud latéral ne s'allume pas avec l'allumage électronique, consultez la section DÉPANNAGE. Vous y trouverez des instructions d'allumage du réchaud latéral à l'aide d'une allumette pour vous aider à identifier le problème.

### Pour éteindre le réchaud latéral

- 1) Appuyez sur le bouton de réglage du réchaud latéral puis tournez dans le sens horaire jusqu'à la position éteinte **O**.
- 2) Éteignez l'alimentation en gaz sur la bouteille de GPL.



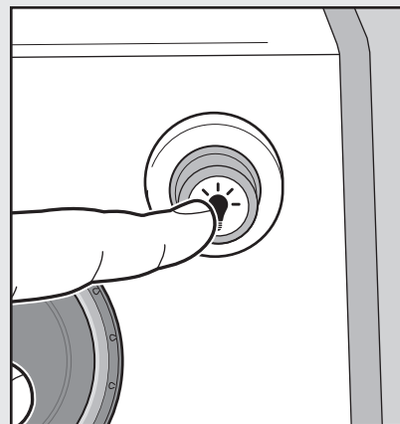
## Barbecue de nuit



### Utilisation de la lampe pour barbecue

Pour activer la lampe pour barbecue, appuyez sur le bouton de veille. La lampe pour barbecue possède un capteur d'inclinaison qui l'allume quand vous ouvrez le couvercle et l'éteint quand vous le fermez. Elle se désactive automatiquement si le couvercle reste ouvert ou fermé pendant plus de 30 minutes. Pour la rallumer, appuyez sur le bouton de veille.

*N.B. : Appuyer sur le bouton de veille ne permet pas d'éteindre la lampe.*



### Utilisation des boutons de réglage gaz éclairés

Les boutons de réglage gaz s'allument sur pression d'un bouton. Pour les allumer ou les éteindre, appuyez simplement sur le bouton d'allumage situé à droite de la console de contrôle.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Ouvrez le couvercle du réchaud latéral pendant l'allumage.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Ne vous penchez pas au-dessus du réchaud latéral ouvert pendant l'allumage ou la cuisson.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Si le réchaud latéral ne s'allume pas après quatre secondes, mettez le bouton de réglage gaz sur la position éteinte. Attendez cinq minutes pour permettre au gaz de se dissiper puis recommencez la procédure d'allumage.

## Nettoyage et maintenance

### Nettoyage de l'intérieur du barbecue

Avec le temps, les performances de votre barbecue peuvent faiblir s'il n'a pas été correctement entretenu. De faibles températures, une chaleur irrégulière et une adhérence des aliments sur les grilles de cuisson sont autant de signes que le nettoyage et la maintenance n'ont que trop tardé. Lorsque votre barbecue est éteint et froid, commencez en nettoyant l'intérieur, de haut en bas. Nous recommandons un nettoyage minutieux au moins deux fois par an. Une utilisation répétée peut justifier de le nettoyer quatre fois par an.

### Nettoyage du couvercle

Vous verrez peut-être parfois apparaître des écailles ressemblant à de la peinture à l'intérieur du couvercle. Pendant l'utilisation, des vapeurs de graisse et de fumée se transforment lentement en carbone et se déposent à l'intérieur du couvercle. Ces dépôts s'écaille et seront très semblables à de la peinture. Ils sont inoffensifs mais les écailles pourraient tomber sur votre nourriture si vous ne nettoyez pas le couvercle régulièrement.

- 1) Brossez la graisse carbonisée de l'intérieur du couvercle à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable (A). Pour minimiser l'accumulation, vous pouvez essuyer l'intérieur du couvercle avec une serviette en papier, quand le barbecue est toujours chaud (pas brûlant) après la cuisson.

### Nettoyage des grilles de cuisson

Si vous nettoyez vos grilles de cuisson comme nous le recommandons, elles devraient présenter peu de résidus.

- 1) Quand les grilles de cuisson sont installées, retirez les résidus présents à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable (B).
- 2) Retirez les grilles et mettez-les de côté.

### Nettoyage des FLAVORIZER BARS

Les FLAVORIZER BARS récupèrent les gouttes fumantes et grésillantes pour ajouter de la saveur aux aliments. Les gouttes qui ne s'évaporent pas au contact des FLAVORIZER BARS sont écartées des brûleurs. Cela aide à éviter les flambées dans votre barbecue et protège les brûleurs de l'encrassement.

- 1) Grattez les FLAVORIZER BARS à l'aide d'un grattoir en plastique (C).
- 2) Si nécessaire, brossez les FLAVORIZER BARS à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable.
- 3) Retirez les FLAVORIZER BARS et mettez-les de côté.

### Nettoyage des brûleurs

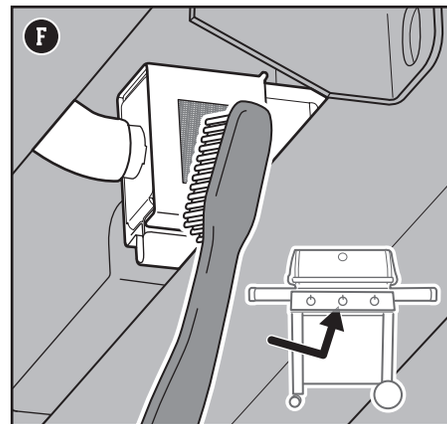
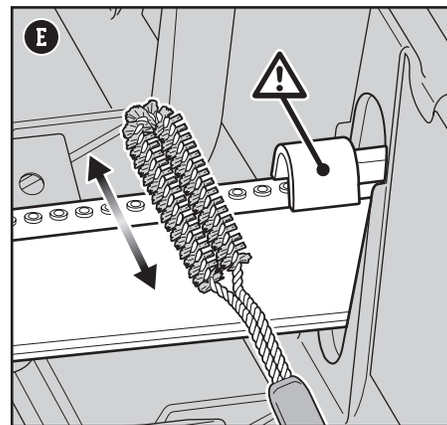
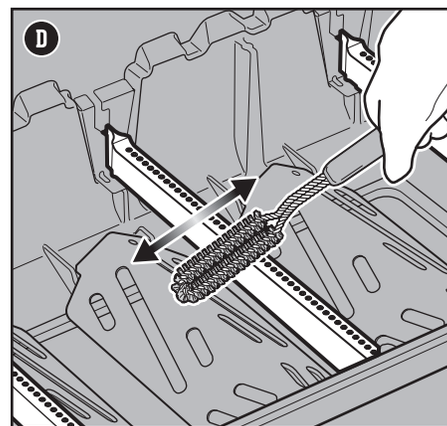
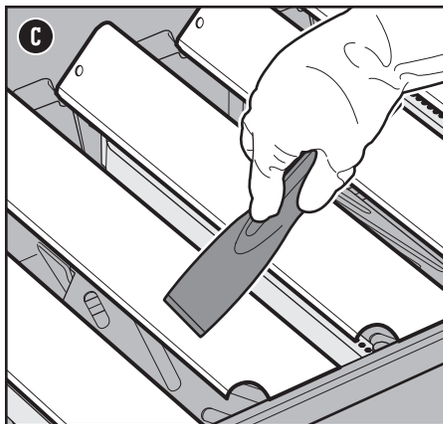
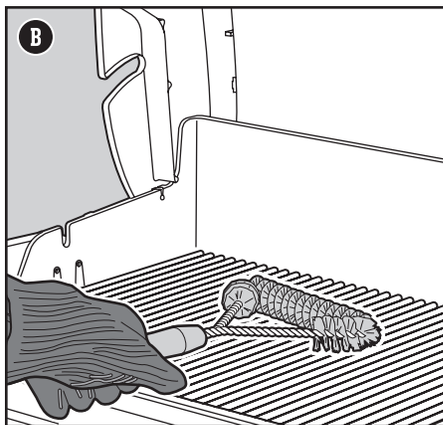
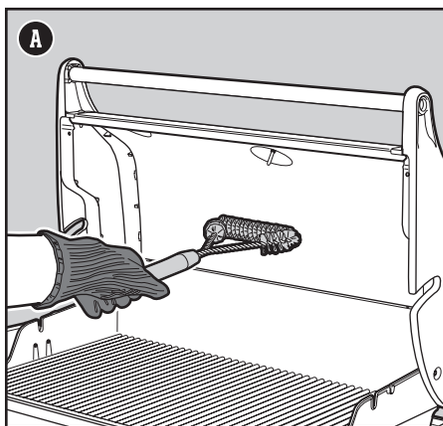
Sur les brûleurs, deux zones sont essentielles pour des performances optimales : les ports (de petites ouvertures élevées sur toute la longueur des brûleurs) et les grilles de protection contre les araignées/insectes aux extrémités des brûleurs. Pour un fonctionnement en toute sécurité, il est crucial que ces zones soient propres.

#### Nettoyage des ports des brûleurs

- 1) Pour nettoyer l'extérieur des brûleurs, brossez la partie supérieure des ports des brûleurs à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable (D).
- 2) Quand vous nettoyez les brûleurs, brossez soigneusement autour de l'électrode d'allumage pour ne pas l'endommager (E).

#### Nettoyage des grilles de protection contre les araignées

- 1) Identifiez les extrémités des brûleurs sur la partie inférieure de la console de contrôle gaz, où ils rejoignent les robinets.
- 2) Nettoyez les grilles de protection contre les araignées/insectes sur chaque brûleur à l'aide d'une brosse à poils souples (F).



**⚠ AVERTISSEMENT :** Éteignez votre barbecue et attendez qu'il refroidisse avant de le nettoyer minutieusement.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Avec le temps, des surfaces râches peuvent se former sur les barres FLAVORIZER. Nous recommandons de porter des gants pour la manipulation. Ne nettoyez pas les barres FLAVORIZER ou grilles de cuisson dans un évier, lave-vaisselle ou four auto-nettoyant.

**⚠ AVERTISSEMENT :** Quand vous nettoyez les brûleurs, n'utilisez jamais une brosse déjà utilisée pour nettoyer les grilles de cuisson. Ne posez jamais d'objets coupants dans les trous des ports des brûleurs.

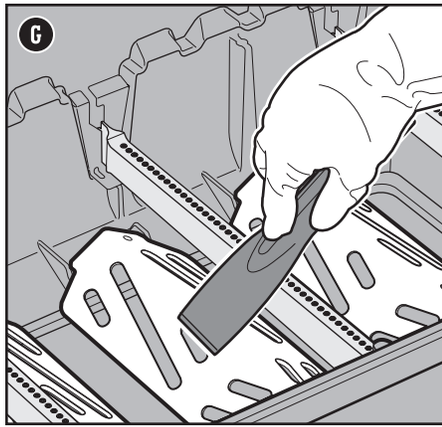
**⚠ MISE EN GARDE :** Ne posez pas d'éléments du barbecue sur les plans de travail, ceux-ci pouvant rayer les surfaces peintes ou en acier inoxydable.

**⚠ MISE EN GARDE :** N'utilisez pas les éléments suivants pour nettoyer votre barbecue : des polishes ou peintures abrasifs à acier inoxydable, des nettoyants contenant de l'acide, de l'essence minérale ou du xylène, des nettoyants pour four, des détergents abrasifs (pour cuisine) ou des tampons de nettoyage abrasifs.

## Nettoyage des réflecteurs de chaleur

Situés sous les brûleurs, les réflecteurs de chaleur distribuent uniformément la chaleur dans tout le boîtier de cuisson pendant l'utilisation. Vous améliorerez les performances de votre barbecue en nettoyant les réflecteurs de chaleur.

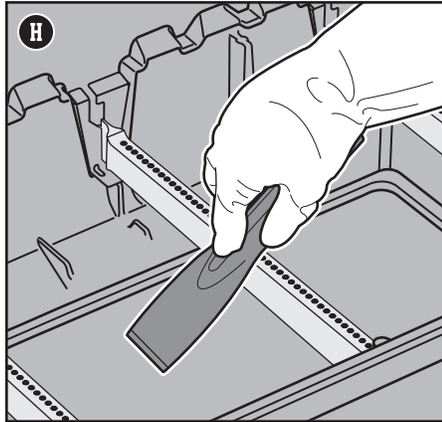
- 1) Grattez les réflecteurs de chaleur à l'aide d'un grattoir en plastique (G).
- 2) Si nécessaire, brossez les réflecteurs de chaleur à l'aide d'une brosse pour grille de cuisson à poils en acier inoxydable.
- 3) Retirez les réflecteurs de chaleur et mettez-les de côté.



## Nettoyage du boîtier de cuisson

Vérifiez s'il y a des amas de graisse ou des résidus alimentaires dans le boîtier de cuisson. Des amas excessifs peuvent conduire à un incendie.

- 1) À l'aide d'un grattoir en plastique, frottez les résidus des côtés et du fond du barbecue vers l'ouverture au fond du boîtier de cuisson (H). Cette ouverture mène les résidus dans le bac à graisse coulissant.



## Nettoyage du système de gestion de la graisse

Le système de gestion de la graisse est fait d'un bac à graisse coulissant incliné et d'un bac de récupération. Ces éléments ont été conçus pour être facilement retirés, nettoyés et remplacés ; c'est une procédure essentielle à chaque fois que vous préparez votre barbecue. Vous trouverez des instructions d'inspection du système de gestion de la graisse à la section ENTRETIEN ENTRE DEUX REPAS.

## Nettoyage de l'extérieur du barbecue

L'extérieur de votre barbecue peut comprendre des surfaces en acier inoxydable, en émail et en plastique. WEBER recommande les méthodes suivantes selon le type de surface.

### Nettoyage des surfaces en acier inoxydable

Nettoyez l'acier inoxydable à l'aide d'un nettoyant ou polish non-abrasif à acier inoxydable fait pour les produits d'extérieur et barbecues. Utilisez un chiffon microfibre pour frotter dans le sens de l'acier inoxydable. N'utilisez pas de serviette en papier.

*N.B. : Ne prenez pas le risque de rayer votre acier inoxydable avec des pâtes abrasives. Les pâtes ne nettoient ni ne font briller. Elles décolorent le métal en en retirant le revêtement supérieur en oxyde de chrome.*

### Nettoyage des surfaces peintes et émaillées et des éléments plastiques

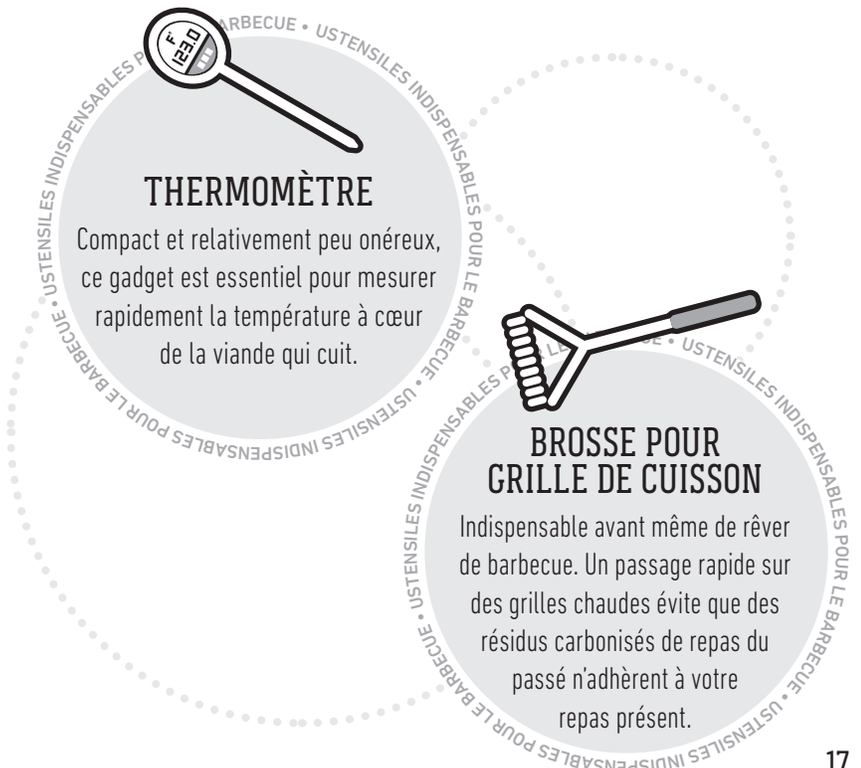
Nettoyez les surfaces peintes et émaillées et les éléments plastiques à l'eau savonneuse chaude à l'aide de serviettes en papier ou d'un chiffon. Après les avoir frottées, rincez et séchez soigneusement les surfaces.

### Nettoyage de l'extérieur de barbecues dans des environnements uniques

Si votre barbecue est exposé à un environnement particulièrement hostile, nettoyez-en l'extérieur plus souvent. Les pluies acides, les produits chimiques pour piscine et l'eau salée peuvent faire apparaître de la rouille superficielle. Frottez l'extérieur de votre barbecue à l'eau savonneuse chaude. Ensuite, rincez-le et séchez-le minutieusement. Pour éviter la rouille superficielle, vous pouvez de plus appliquer un nettoyant pour acier inoxydable chaque semaine.

### Nettoyage de la lampe pour barbecue

Utilisez uniquement un chiffon humide pour nettoyer la lampe pour barbecue. Celle-ci résiste à la pluie et à la neige, mais elle n'est pas étanche. Ne l'immergez pas dans l'eau.



### THERMOMÈTRE

Compact et relativement peu onéreux, ce gadget est essentiel pour mesurer rapidement la température à cœur de la viande qui cuit.

### BROSSE POUR GRILLE DE CUISSON

Indispensable avant même de rêver de barbecue. Un passage rapide sur des grilles chaudes évite que des résidus carbonisés de repas du passé n'adhèrent à votre repas présent.

# LE(S) BRÛLEUR(S) PRINCIPAL(AUX) ou LE RÉCHAUD LATÉRAL NE S'ALLUME(NT) PAS

## SYMPTÔME

• Après avoir suivi les instructions d'allumage de la section « Fonctionnement » de ce Mode d'emploi, les brûleurs principaux ou le réchaud latéral ne s'allume(nt) pas.

### CAUSE

Il y a un problème avec le débit de gaz.

### SOLUTION

Si un brûleur ou réchaud ne s'allume pas, il faut tout d'abord vérifier s'il est alimenté en gaz. Pour ce faire, suivez les instructions ci-après pour « Allumer le barbecue à l'aide d'une allumette ».

Si **l'allumage à l'allumette NE FONCTIONNE PAS**, suivez les suggestions de dépannage de « DÉBIT DE GAZ » à la page suivante.

Il y a un problème avec le système d'allumage électronique.

Si un brûleur ou réchaud ne s'allume pas, il faut tout d'abord vérifier s'il est alimenté en gaz. Pour ce faire, suivez les instructions ci-après pour « Allumer le barbecue à l'aide d'une allumette ».

Si **l'allumage à l'allumette FONCTIONNE**, suivez les instructions de « Vérification des composants du système d'allumage électronique » ci-dessous.

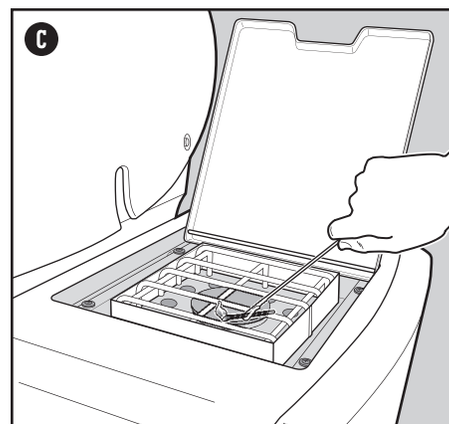
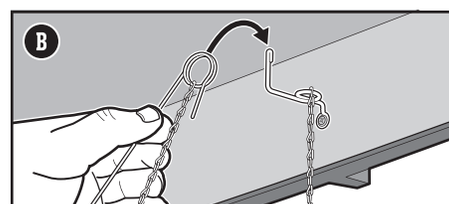
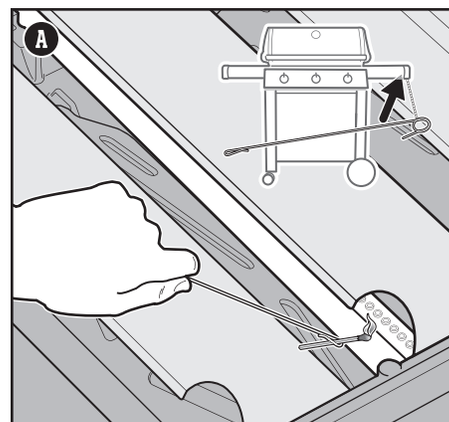
## Allumer le barbecue à l'aide d'une allumette

### Identifier un débit de gaz dans les brûleurs principaux à l'aide d'une allumette

- Ouvrez le couvercle du barbecue.
- Vérifiez que tous les boutons de réglage gaz (celui du réchaud latéral y compris) sont en position éteinte ○. Pour ce faire, enfoncez et tournez les boutons dans le sens horaire.  
*N.B. : Il est important que tous les boutons de réglage gaz soient en position éteinte ○ avant d'ouvrir la bouteille de GPL.*
- Allumez l'alimentation en gaz en tournant le robinet de la bouteille dans le sens antihoraire ou en mettant le levier du détendeur en position allumée, selon votre branchement détendeur/bouteille.
- Commencez avec le brûleur de gauche. Mettez l'allumette dans le porte-allumette et allumez-la. (Le porte-allumette se trouve sous le plan de travail droit.) Introduisez l'allumette allumée jusqu'à côté des brûleurs, en passant à travers les grilles de cuisson et à côté des FLAVORIZER BARS (A).
- Appuyez sur le bouton de réglage gaz et tournez-le lentement dans le sens antihoraire vers la position démarrage ● jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic. Quand vous l'entendez, maintenez le bouton dans cette position pendant 1 à 2 secondes puis continuez de tourner lentement dans le sens antihoraire. Le réchaud devrait s'allumer avant d'atteindre la position HIGH+ ○.
- Vérifiez que le brûleur est allumé en regardant à travers les grilles de cuisson et l'ouverture en demi-cercle de la FLAVORIZER BAR.
- Si il ne s'allume pas sous 4 secondes, mettez le bouton de réglage gaz en position éteinte ○ et attendez cinq minutes pour laisser le gaz s'échapper avant de réessayer d'allumer le brûleur. Si il ne s'allume pas après plusieurs tentatives, suivez les instructions de dépannage de débit de gaz à la page suivante.
- Si le brûleur s'allume, le problème réside dans le système d'allumage. Suivez alors les instructions de « Vérification des composants du système d'allumage électronique ».
- Remettez le porte-allumette en place en le suspendant sous le plan de travail droit (B).

### Identifier un débit de gaz dans le réchaud latéral à l'aide d'une allumette

- Ouvrez le couvercle du réchaud latéral.
- Vérifiez que le bouton de réglage du réchaud latéral est en position éteinte ○. Pour ce faire, enfoncez et tournez le bouton dans le sens horaire. Vérifiez également que tous les boutons de réglage gaz principaux sont en position éteinte ○.  
*N.B. : Il est important que tous les boutons de réglage gaz soient en position éteinte ○ avant d'ouvrir la bouteille de GPL.*
- Allumez l'alimentation en gaz en tournant le robinet de la bouteille dans le sens antihoraire ou en mettant le levier du détendeur en position allumée, selon votre branchement détendeur/bouteille.
- Mettez l'allumette dans le porte-allumette et allumez-la. (Le porte-allumette se trouve sous le plan de travail droit.) Tenez l'allumette allumée à côté du réchaud latéral (C).
- Appuyez sur le bouton de réglage du réchaud latéral et tournez-le lentement dans le sens antihoraire vers la position démarrage ● jusqu'à ce que vous entendiez un dé clic. Quand vous l'entendez, maintenez le bouton dans cette position pendant 1 à 2 secondes puis continuez de tourner lentement dans le sens antihoraire. Le réchaud devrait s'allumer en position forte ●.
- Vérifiez que le réchaud latéral est bien allumé. La flamme du réchaud latéral pourrait être difficile à voir lors d'une journée ensoleillée.
- Si il ne s'allume pas sous 4 secondes, mettez le bouton de réglage gaz en position éteinte ○ et attendez cinq minutes pour laisser le gaz s'échapper avant de réessayer d'allumer le réchaud. Si il ne s'allume pas après plusieurs tentatives, suivez les instructions de dépannage de débit de gaz à la page suivante.
- Si le réchaud s'allume, suivez les instructions de « Vérification des composants du système d'allumage électronique ».



⚠ **AVERTISSEMENT** : N'essayez pas de réparer des composants destinés à l'acheminement, à la combustion ou à l'allumage du gaz ni des composants structurels sans contacter au préalable le service client de Weber-Stephen Products LLC.

⚠ **AVERTISSEMENT** : Si vous n'utilisez pas des pièces authentiques Weber-Stephen pour une réparation ou un remplacement, la garantie deviendra caduque et vous en serez pas pris en charge.

## DÉBIT DE GAZ

### SYMPTÔME

- Le barbecue n'atteint pas la température souhaitée ou chauffe de manière irrégulière.
- Un ou plusieurs brûleur(s) ne s'allume(nt) pas.
- La flamme est faible lorsque le brûleur est en position forte.
- Les flammes ne se répandent pas sur toute la longueur du brûleur.
- L'aspect des flammes du brûleur est irrégulier.

### CAUSE

### SOLUTION

Dans certains pays, les détendeurs sont dotés d'un « limiteur de débit » activé. Ce dispositif de sécurité intégré au détendeur restreint le débit de gaz en cas de fuite de gaz. Vous pouvez activer celui-ci par inadvertance en l'absence d'une fuite. Cela se produit généralement lorsque vous ouvrez le gaz sur la bouteille de GPL et qu'un ou plusieurs bouton(s) de réglage gaz n'est/ne sont pas en position éteinte. Cela peut également arriver si vous ouvrez la bouteille de GPL trop rapidement.

Réinitialisez le « limiteur de débit » en fermant le robinet de la bouteille de GPL et en mettant tous les boutons de réglage gaz en position éteinte . Attendez cinq minutes que le gaz se dissipe puis rallumez le barbecue en suivant les instructions de la section « Fonctionnement ».

La bouteille de GPL est (quasi) vide.

Remplissez la bouteille de GPL.

Le flexible de gaz est plié ou présente un nœud.

Redressez le flexible de gaz.

Les ports des brûleurs sont sales.

Nettoyez les ports des brûleurs. Consultez le « Nettoyage des ports des brûleurs ».

### SYMPTÔME

- Il y a une odeur de gaz et les flammes des brûleurs sont jaunes et irrégulières.

### CAUSE

### SOLUTION

Les grilles de protection contre les araignées des brûleurs sont obstruées.

Nettoyez les grilles de protection contre les araignées. Consultez le « Nettoyage des grilles de protection contre les araignées » dans la section Entretien du produit. Parcourez également les illustrations et informations de cette section sur l'aspect normal des flammes et les grilles de protection contre les araignées.

### SYMPTÔME

- Odeur de gaz et/ou léger sifflement

### CAUSE

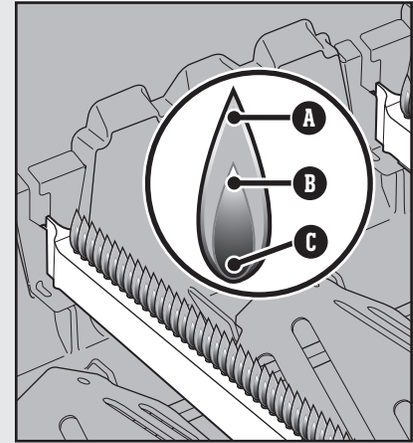
### SOLUTION

Le joint interne en caoutchouc du robinet de la bouteille de GPL peut être endommagé.

Vérifiez que le joint en caoutchouc est en bon état. Sinon, rappez la bouteille à votre vendeur local.

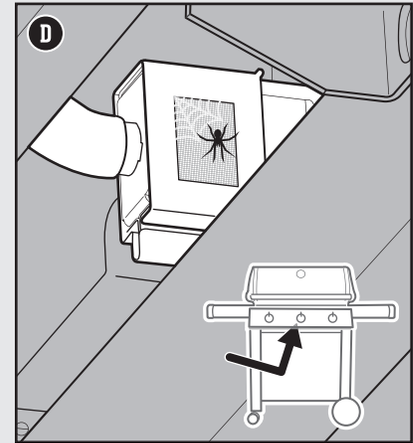
### Aspect normal des flammes du brûleur

Les brûleurs de votre barbecue ont été réglés en usine pour obtenir un mélange approprié d'air et de gaz. S'ils fonctionnent correctement, l'aspect des flammes sera normal. Les extrémités peuvent parfois danser et être jaunes (A), et le bas bleu clair (B) voire bleu foncé (C).



### Grilles de protection contre les araignées

Les ouvertures d'air comburant sur les brûleurs (D) sont dotées de grilles en acier inoxydable pour éviter que les araignées et autres insectes ne tissent leur toile ou ne fassent leur nid dans les brûleurs. En outre, de la poussière et des résidus peuvent s'accumuler sur l'extérieur des grilles de protection contre les araignées/insectes et obstruer le débit d'oxygène dans les brûleurs.



## Vérification des composants du système d'allumage électronique

Lorsque vous tournez le bouton de contrôle de gaz, vous devriez entendre un dé clic. Sinon, examinez les piles puis les câbles.

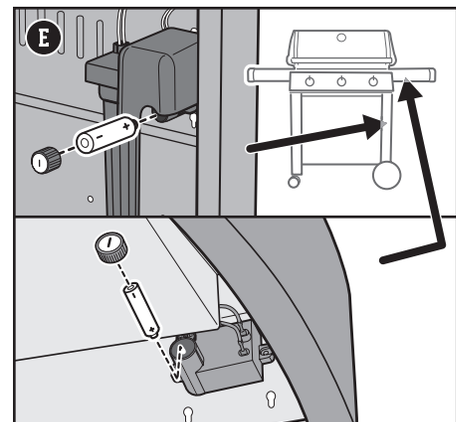
### Vérification des piles

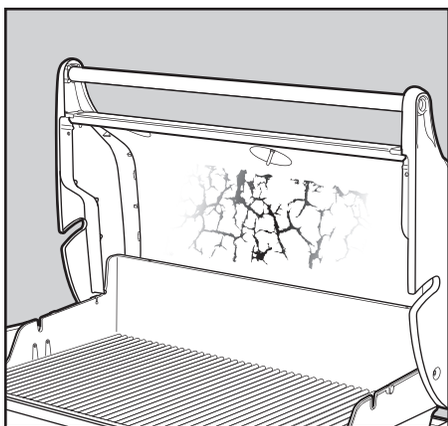
Il convient de vérifier trois problèmes qui pourraient survenir avec les piles qui servent à alimenter votre module d'allumage :

- 1) Certaines piles sont emballées d'un film protecteur en plastique (à ne pas confondre avec l'étiquette de la pile). Vérifiez que ce film plastique est retiré.
- 2) Vérifiez que les piles des deux modules d'allumage sont installées correctement (E).
- 3) Si les piles sont usagées, remplacez-les par de nouvelles.

### Vérification des câbles

- 1) Vérifiez que les câbles d'allumage sont bien branchés au module d'allumage. Les extrémités des câbles sont dotées d'un code couleur correspondant aux fiches du module d'allumage. Le nombre de câbles varie selon les modèles.





## BARBECUE GRAS (peinture qui s'écaille et flambées)

### SYMPTÔME

- De la peinture semble s'écailler à l'intérieur du couvercle.

### CAUSE

Les écaillures que vous voyez sont une accumulation de vapeurs de cuisson transformées en carbone.

### SOLUTION

Ceci se produit avec le temps après une utilisation répétée de votre barbecue. Ce n'est pas un défaut. Nettoyez le couvercle. Consultez pour ce faire la section « Entretien du produit ».

### SYMPTÔME

- Présence de flambées pendant la cuisson ou le préchauffage.

### CAUSE

Il y a des résidus alimentaires provenant du repas précédent.

L'intérieur du barbecue doit faire l'objet d'un nettoyage minutieux.

### SOLUTION

Préchauffez toujours le barbecue au plus fort pendant 10 à 15 minutes.

Suivez les instructions de la section « Nettoyage et entretien » pour nettoyer l'intérieur du barbecue de haut en bas.

## BOUTONS DE RÉGLAGE GAZ ÉCLAIRÉS

### SYMPTÔME

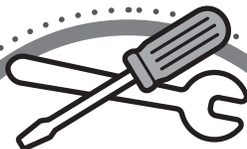
- Les boutons de réglage gaz ne s'allument pas après avoir appuyé sur le bouton d'allumage.

### CAUSE

Les piles sont usagées.

### SOLUTION

Installez de nouvelles piles. Référez-vous au « Remplacement des piles des boutons de réglage gaz éclairés » sur cette page.



### PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, veuillez contacter votre revendeur local ou rendez-vous sur [weber.com](http://weber.com).

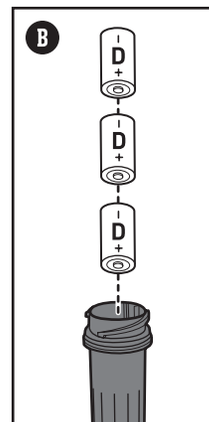
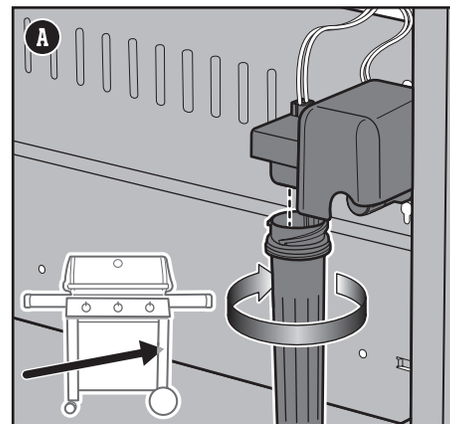
### APPELEZ LE SERVICE CLIENT

Si vous rencontrez toujours des problèmes, contactez le représentant du service client de votre région en vous référant aux coordonnées indiquées sur [weber.com](http://weber.com).

### Remplacement des piles des boutons de réglage gaz éclairés

Utilisez uniquement des piles alcalines. Ne combinez pas des piles nouvelles et usagées ou de différents types (standard, alcaline ou rechargeable). Si vous ne prévoyez pas d'utiliser la lampe pendant au moins un mois, retirez les piles.

- 1) Repérez le boîtier à piles à l'intérieur du placard, en bas à droite.
- 2) Tournez le boîtier dans le sens antihoraire pour l'ouvrir (A).
- 3) Remplacez les trois piles D (B).



## LAMPE POUR BARBECUE

### SYMPTÔME

• La lampe pour barbecue ne s'allume pas.

#### CAUSE

La lampe pour barbecue s'active uniquement quand le couvercle est ouvert.

Les piles sont usagées.

#### SOLUTION

Soulevez le couvercle vers la position ouverte et appuyez sur le bouton de veille.

Installez de nouvelles piles. Référez-vous au « Remplacement des piles de la lampe pour barbecue » sur cette page.

### SYMPTÔME

• La lampe pour barbecue s'est éteinte et ne se rallume pas.

#### CAUSE

La lampe pour barbecue est programmée pour s'éteindre automatiquement après trente minutes d'inactivité.

#### SOLUTION

Réactivez la lampe pour barbecue. Ouvrez le couvercle et appuyez sur le bouton de veille.

### SYMPTÔME

• La lampe pour barbecue ne s'éteint pas.

#### CAUSE

Le bouton de veille ne permet pas d'éteindre la lampe pour barbecue.

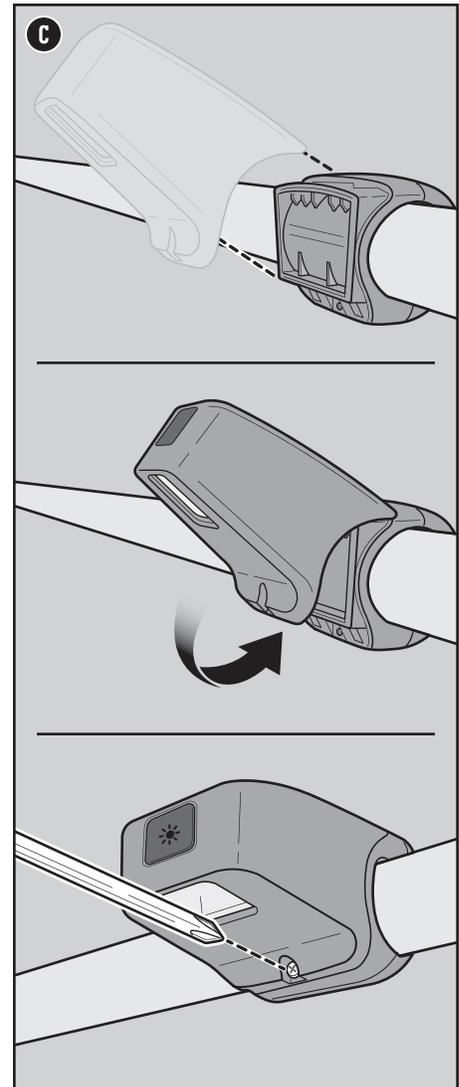
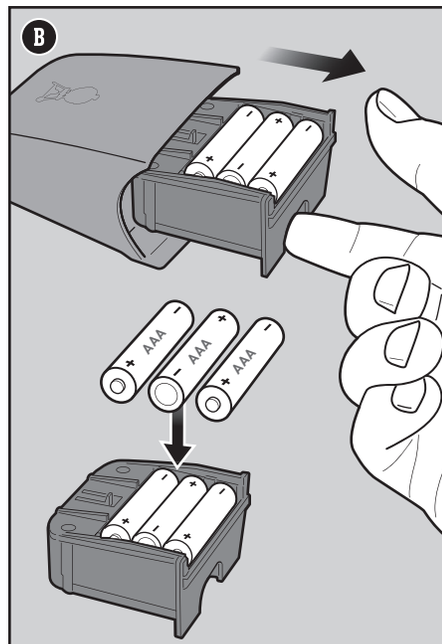
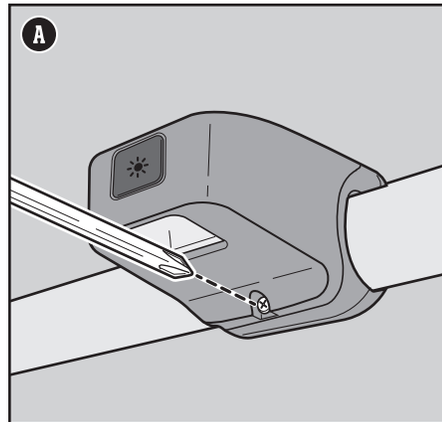
#### SOLUTION

La lampe pour barbecue est équipée d'un capteur d'inclinaison. Pour éteindre la lampe pour barbecue, mettez le couvercle en position fermée. Consultez l'« Utilisation de la lampe pour barbecue » dans la section « Fonctionnement » de ce manuel.

## Remplacement des piles de la lampe pour barbecue

Utilisez uniquement des piles alcalines. Ne combinez pas des piles nouvelles et usagées ou de différents types (standard, alcaline ou rechargeable). Si vous ne prévoyez pas d'utiliser la lampe pendant au moins un mois, retirez les piles.

- 1) Retirez la lampe de son support à l'aide d'un tournevis cruciforme (A).
- 2) Faites glisser le compartiment à piles et remplacez les trois piles AAA (B).
- 3) Replacez la lampe sur son support (C).



## Guide de cuisson

Type	Épaisseur/poids	Temps de cuisson total approximatif
 <b>VIANDE ROUGE</b>		
	19 mm d'épaisseur	<b>4 à 6 minutes</b> chaleur élevée directe
<b>Steak</b> : contre-filet, chateaubriand, faux-filet, entrecôte et filet mignon	25 mm d'épaisseur	<b>6 à 8 minutes</b> chaleur élevée directe
	50 mm d'épaisseur	<b>14 à 18 minutes</b> saisir 6 à 8 minutes en chaleur élevée directe puis 8 à 10 minutes en chaleur élevée indirecte
<b>Bavette</b>	680 à 900 g, 19 mm d'épaisseur	<b>8 à 10 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Steak haché</b>	19 mm d'épaisseur	<b>8 à 10 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Filet</b>	1,3 à 1,8 kg	<b>45 à 60 minutes</b> 15 minutes en chaleur moyenne directe puis 30 à 45 minutes en chaleur moyenne indirecte
 <b>PORC</b>		
<b>Boudin</b> : frais	85 g par unité	<b>20 à 25 minutes</b> chaleur basse directe
	19 mm d'épaisseur	<b>6 à 8 minutes</b> chaleur élevée directe
<b>Côtelette</b> : désossée ou non	31 à 38 mm d'épaisseur	<b>10 à 12 minutes</b> saisir 6 minutes en chaleur élevée directe puis 4 à 6 minutes en chaleur élevée indirecte
<b>Travers</b> : petites côtes entières, côtes	1,3 à 1,8 kg	<b>1,5 à 2 heures</b> chaleur moyenne indirecte
<b>Travers</b> : à la paysanne, non désossé	1,3 à 1,8 kg	<b>1,5 à 2 heures</b> chaleur moyenne indirecte
<b>Filet</b>	0,454 kg	<b>30 minutes</b> saisir 5 minutes en chaleur élevée directe puis 25 minutes en chaleur moyenne indirecte
 <b>VOLAILLE</b>		
<b>Blanc de poulet</b> : désossé, pelé	170 à 226 g	<b>8 à 12 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Cuisse de poulet</b> : désossée, pelée	113 g	<b>8 à 10 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Morceaux de poulet</b> : non désossés, assortis	85 à 170 g	<b>36 à 40 minutes</b> saisir 6 à 10 minutes en chaleur basse directe puis 30 minutes en chaleur moyenne indirecte
<b>Poulet</b> : entier	1,8 à 2,2 kg	<b>1 à 1,5 heure</b> chaleur moyenne indirecte
<b>Poulet de Cornouailles</b>	680 à 900 g	<b>60 à 70 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Dinde</b> : entière, non farcie	4,5 à 5,4 kg	<b>2 à 2,5 heures</b> chaleur moyenne indirecte
 <b>FRUITS DE MER</b>		
<b>Poisson, filet ou steak</b> : flétan, vivaneau rouge, saumon, bar, espadon et thon	6,3 à 12,7 mm d'épaisseur	<b>3 à 5 minutes</b> chaleur moyenne directe
	25 à 31 mm d'épaisseur	<b>10 à 12 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Poisson</b> : entier	0,454 kg	<b>15 à 20 minutes</b> chaleur moyenne indirecte
	1,36 kg	<b>30 à 45 minutes</b> chaleur moyenne indirecte
<b>Crevettes</b>	42,5 g	<b>2 à 4 minutes</b> chaleur élevée directe
 <b>LÉGUMES</b>		
<b>Asperges</b>	12,7 mm de diamètre	<b>6 à 8 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Maïs</b>	avec feuille	<b>25 à 30 minutes</b> chaleur moyenne directe
	sans feuille	<b>10 à 15 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Champignons</b>	shiitake ou champignons de Paris	<b>8 à 10 minutes</b> chaleur moyenne directe
	Portobello	<b>10 à 15 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Oignons</b>	coupés en deux	<b>35 à 40 minutes</b> chaleur moyenne indirecte
	tranches de 12,7 mm	<b>8 à 12 minutes</b> chaleur moyenne directe
<b>Pommes de terre</b>	entières	<b>45 à 60 minutes</b> chaleur moyenne indirecte
	tranches de 12,7 mm	<b>9 à 11 minutes</b> blanchir 3 minutes puis cuire 6 à 8 minutes en chaleur moyenne directe

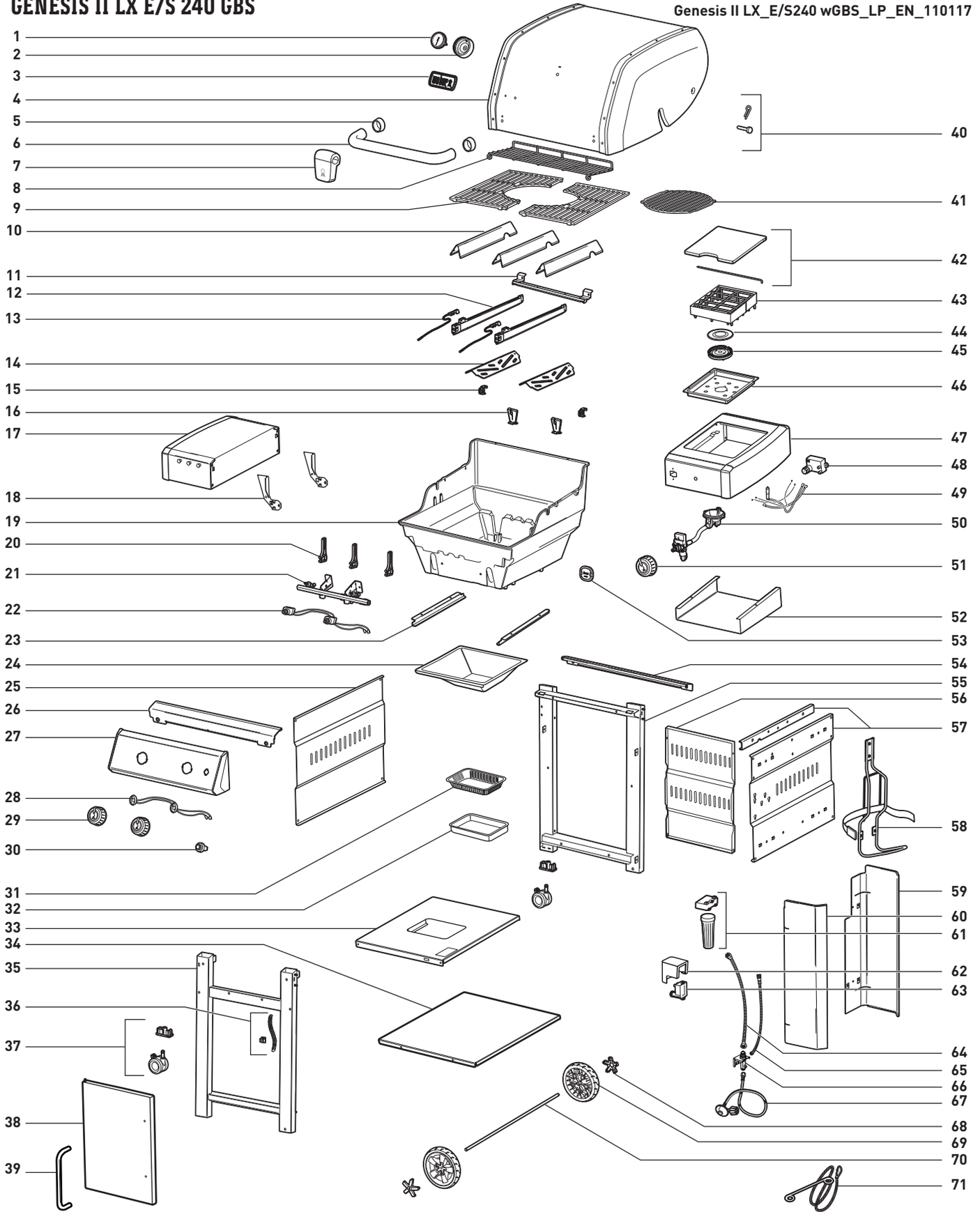
Les coupes, épaisseurs, poids et temps de cuisson susmentionnés sont uniquement donnés à titre indicatif. Des facteurs tels que l'altitude, le vent et la température extérieure peuvent avoir un impact sur le temps de cuisson. Deux règles de base : cuisez les steaks, filets de poisson, morceaux de poulet désossés et légumes avec la méthode directe en respectant les temps indiqués dans le tableau (ou la cuisson souhaitée). Retournez-les une fois à la moitié du temps de cuisson. Cuisez les rôtis, volailles entières, morceaux de volaille non désossés, poissons entiers et pièces plus épaisses avec la méthode indirecte en respectant les temps indiqués dans le tableau (ou jusqu'à ce que le thermomètre numérique affiche la température à cœur souhaitée). Sauf mention contraire, les temps de cuisson pour le bœuf et l'agneau sont pour une cuisson à point. Après la cuisson, laissez les rôtis, les grosses pièces de viandes et les côtelettes et steaks épais reposer 5 à 10 minutes avant de les découper. La température à cœur de la viande augmentera de 5 à 10 degrés pendant ce temps.

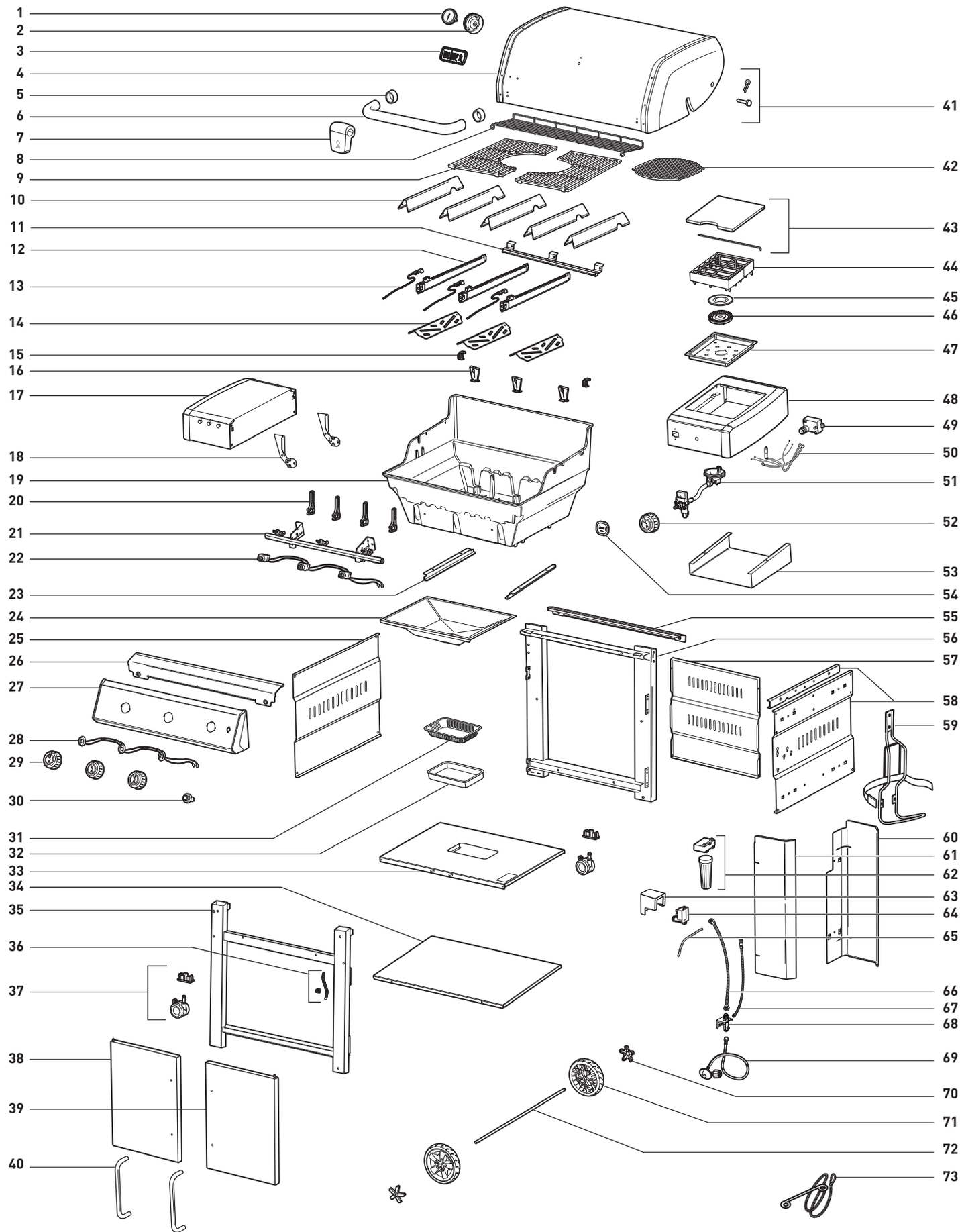


# GENESIS II LX E/S 240 GBS

Genesis II LX\_E/S240 wGBS\_LP\_EN\_110117

# Pièces de remplacement

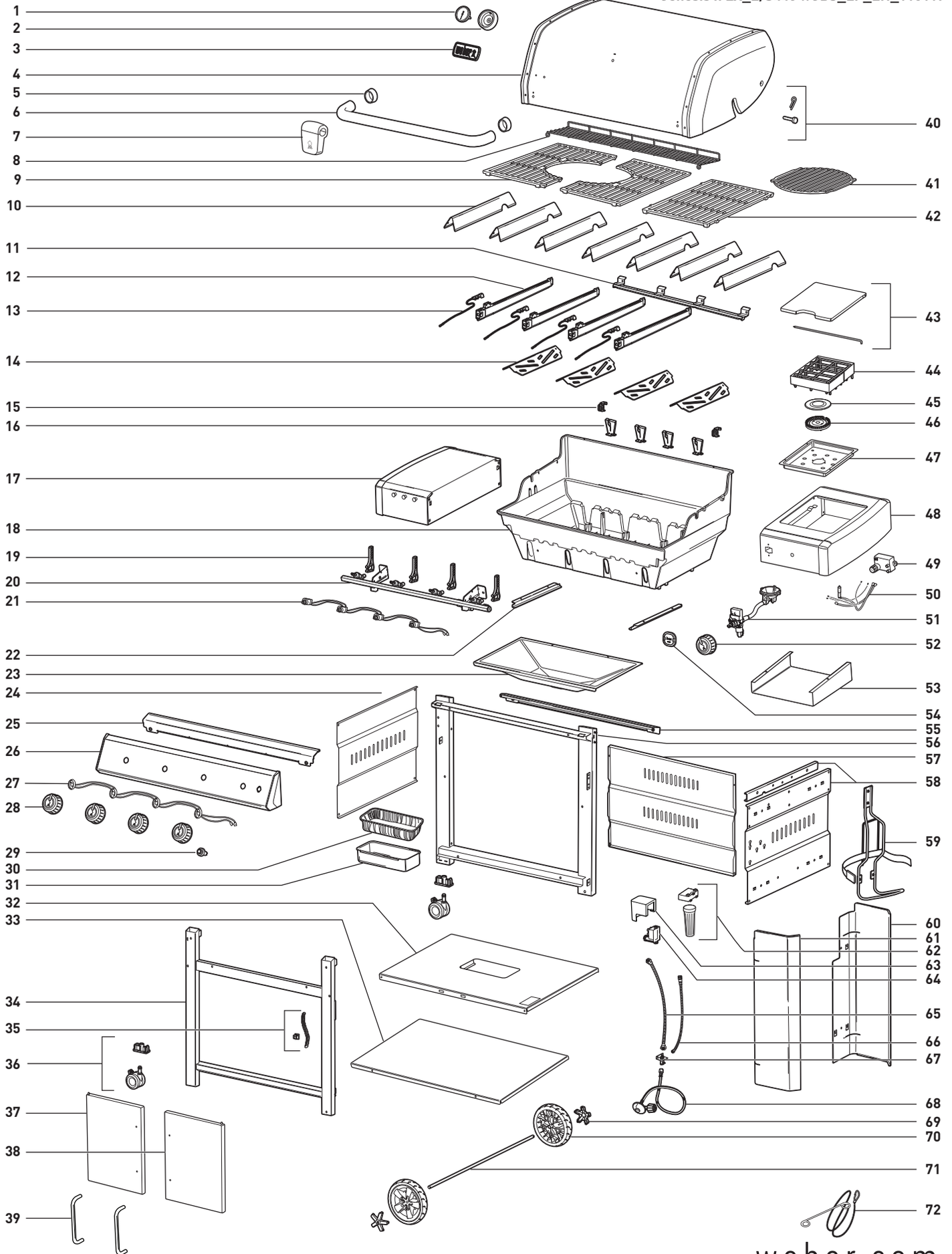




# GENESIS II E/S 440 GBS

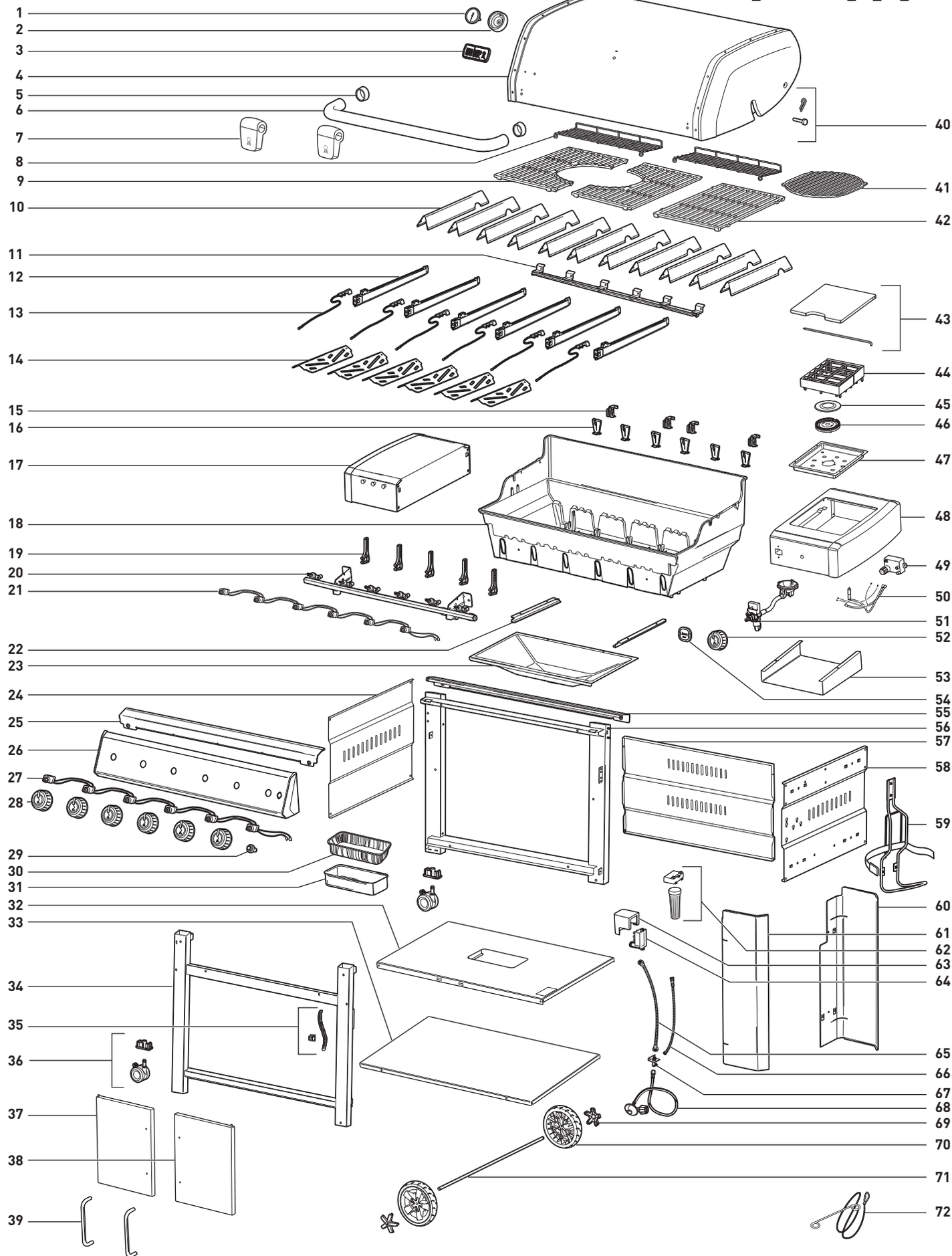
Genesis II LX\_E/S440 wGBS\_LP\_EN\_110117

# Pièces de remplacement



GENESIS II E/S 640 GBS

Genesis II LX\_E/S640 wGBS\_LP\_EN\_120117

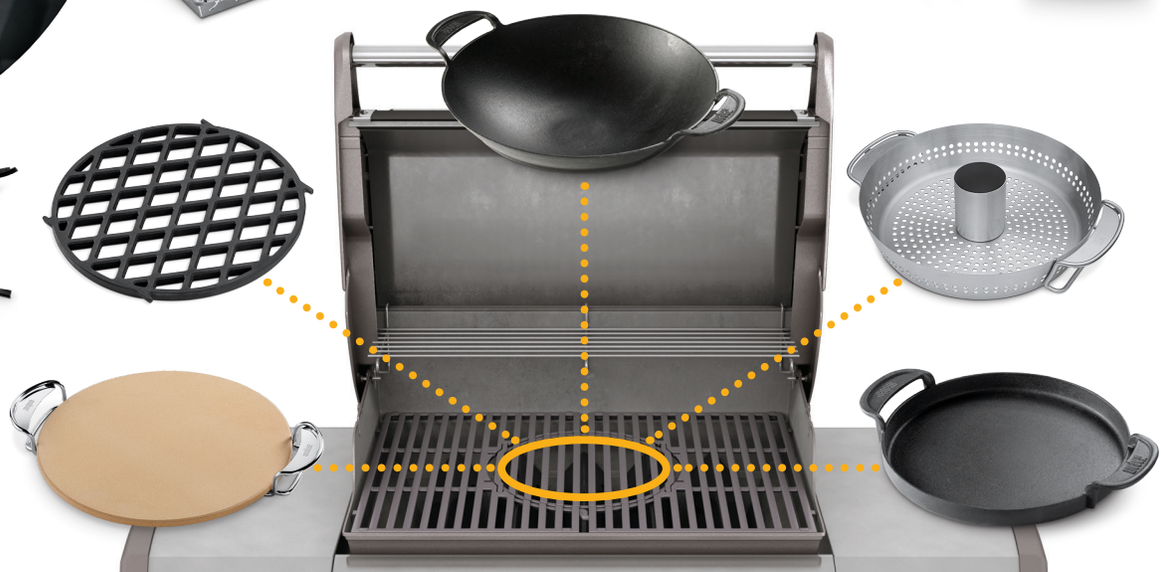


# ACCESSOIRES WEBER

Des ustensiles essentiels pour tirer le meilleur parti de vos grillades.



**ELEVATIONS**  
TIERED GRILLING SYSTEM





Numéro de série



Reportez le numéro de série de votre barbecue dans l'encadré ci-dessus pour des besoins futurs. Il se trouve sur l'étiquette située sur la partie arrière droite du cadre du barbecue.

#### AUSTRALIA

Weber-Stephen Products LLC  
R. McDonald Co. PTY. LTD.  
+61.8.8221.6111

#### AUSTRIA

Weber-Stephen Österreich GmbH  
+43 7242 890 135 0  
info-at@weberstephen.com

#### BELGIUM

Weber-Stephen Products Belgium Sprl  
+32 015 28 30 90  
info-belux@weberstephen.com

#### CHILE

Weber-Stephen Chile SpA.  
+01 56 2-3224-3936

#### CZECH REPUBLIC

Weber-Stephen CZ & SK spol. s r.o.  
+42 267 312 973  
info-cz@weberstephen.com

#### DENMARK

Weber-Stephen Nordic ApS  
+45 99 36 30 10  
info@weberstephen.dk

#### FRANCE

Weber-Stephen France  
+33 810 19 32 37  
service.consommateurs@weberstephen.com

#### GERMANY

Weber-Stephen Deutschland GmbH  
+49 6132 8999 0  
info-de@weberstephen.com

#### HUNGARY

Weber-Stephen Magyarország Kft.  
+36 70 / 70-89-813  
info-hu@weberstephen.com

#### ICELAND

Jarn & Gler Wholesale EHF  
+354 58 58 900

#### INDIA

Weber-Stephen Barbecue Products India Pvt. Ltd.  
080 42406666  
customercare@weberindia.com

#### ISRAEL

D&S Imports  
+972 392 41119  
info@weber.co.il

#### ITALY

Weber-Stephen Products Italia Srl  
+39 0444 360 590  
info-italia@weberstephen.com

#### MEXICO

Weber-Stephen Products S.A. de C.V.  
+01800-00-WEBER [93237] Ext. 105

#### NETHERLANDS

Weber-Stephen Netherlands B.V.  
+31 513 4333 22  
info@weberbarbecues.nl

#### NEW ZEALAND

WEBER New Zealand ULC  
+64 9 570 6630

#### POLAND

Weber-Stephen Polska Sp. z o.o.  
+48 22 392 04 69  
info-pl@weberstephen.com

#### RUSSIA

Weber-Stephen Vostok LTD.  
+7 495 956 63 21  
info.ru@weberstephen.com

#### SOUTH AFRICA

Weber-Stephen Products (South Africa) (Pty) Ltd.  
+27 11 454 2369  
info@weber.co.za

#### SPAIN

Weber-Stephen Iberica Srl  
+34 93 584 40 55  
infoiberica@weberstephen.com

#### SWITZERLAND

Weber-Stephen Schweiz GmbH  
+41 52 24402 50  
info-ch@weberstephen.com

#### TURKEY

Dost Bahçe Dis Ticaret Müessilik Anonim Sirketi  
+49 6132 8999 0  
info-de@weberstephen.com

#### UNITED ARAB EMIRATES

Weber-Stephen Nordic Middle East  
+971 4 360 9256  
info@weberstephen.ae

#### UNITED KINGDOM

Weber-Stephen Products (UK) Ltd.  
+44 (0)203 630 1500  
customerserviceuk@weberstephen.com

#### USA

Weber-Stephen Products LLC  
847 934 5700  
support@weberstephen.com

For Republic of Ireland, please contact:  
Weber-Stephen Products (U.K.) Limited.

For other eastern European countries, such as ROMANIA,  
SLOVENIA, CROATIA, or GREECE, please contact:  
Weber-Stephen Deutschland GmbH.

For Baltic states, please contact:  
Weber-Stephen Nordic ApS.

weber.com

