

**biber**

# Elektrotischgrill mit Lavasteinen, Edelstahl



Anleitung  
Instructions  
Instructions



#### A Zeitschaltuhr

#### B Ein-/Aus-Kontrollämpchen

Gerät ist in Betrieb (Kontrollämpchen leuchtet grün) oder Gerät ist aus (Kontrollämpchen leuchtet nicht mehr grün)

#### C Temperatur-Kontrollämpchen

Gerät erhitzt sich (Temperatur-Kontrollämpchen leuchtet orange)

#### D Bedienungsknopf

Temperatureinstellung

### Sicherheitsanweisungen

Bitte halten Sie sich genau an diese Anweisungen, um Brände, Stromschläge, Verbrennungen oder andere Verletzungen und Schäden zu vermeiden. Bei der Verwendung dieses Geräts müssen Sie stets die folgenden grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen treffen:

- Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt in Betrieb.
- Beachten Sie die Gebrauchsanweisung und bewahren Sie sie immer zusammen mit dem Gerät auf.
- Installieren Sie das Gerät immer gemäß den Anweisungen. Ein Mindestabstand von 10 cm zur Wand ist erforderlich.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost und Feuchtigkeit.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt in der Reichweite von Kindern oder Personen mit Behinderungen.
- Bewegen Sie das Gerät niemals, wenn es in Betrieb ist oder wenn die Grillfläche noch heiß ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an das Stromnetz anschließen oder davon trennen.
- Berühren Sie nicht die heißen Oberflächen des Geräts. Die Oberflächen können sehr hohe Temperaturen erreichen, wenn das Gerät in Betrieb ist. Benutzen Sie immer die Bedienungsknöpfe und Griffe.
- Verwenden Sie das Gerät nicht für andere Zwecke als den bestimmungsgemäßen Gebrauch.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht über die Kante der Arbeitsfläche hängen oder mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien verwendet werden.
- Verwenden Sie niemals Holzkohle oder andere Heizmaterialien.
- Legen Sie die Steuereinheit niemals ins Wasser. Nehmen Sie sie heraus, bevor Sie den Rest Ihres Geräts waschen.

- Vergewissern Sie sich nach der Reinigung, dass alle Teile vollständig getrocknet sind, bevor Sie das Gerät erneut verwenden.
- Verwenden Sie nur die mit dem Gerät gelieferte Steuereinheit.
- Stellen Sie Ihren Grill niemals auf die Kochplatten Ihres Herdes oder in deren Nähe.
- Beim Grillen entsteht zwangsläufig Rauch und es kann zu Spritzern kommen. Achten Sie daher darauf, dass Sie Ihren Grill an einem Ort aufstellen, der für diese Gegebenheiten geeignet ist.
- Senken Sie bei kleinen Flammen die Temperatur Ihres Geräts: GIESSEN SIE NIEMALS WASSER AUF DEN GRILL.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder Personen mit ähnlicher Qualifikation ersetzt werden, um sämtliche, daraus resultierenden Gefahrensituationen zu vermeiden.
- Lassen Sie Reparaturen nur von einer qualifizierten Person durchführen.
- Verwenden Sie nur Originalersatzteile.
- Ziehen Sie nach dem Grillen den Stecker aus der Steckdose, um das Gerät zu reinigen.

### Inhalt der Verpackung

Gerät: Ein einfacher Elektrogrill  
Zubehör:

- Ein Grillrost
- Ein Beutel mit Lavasteinen
- Die vorliegende Bedienungsanleitung

### Verwendungszweck

Verwenden Sie das Gerät nur zum Kochen bzw. Grillen von Speisen.

## Funktionsweise

Dieser Elektrogrill mit Lavasteinen ermöglicht die Zubereitung natürlicher, gesunder, schmackhafter und bekömmlicher Grillgerichte. Wie bei einer Holzglut verteilen die Lavasteine die Hitze gleichmäßig über die gesamte Grillfläche und absorbieren das Fett. Das Gerät wurde für den Gebrauch im Freien unter freiem Himmel konzipiert, Sie können es aber auch in geschlossenen Räumen verwenden, wobei Sie dabei die ununterbrochene Einhaltung der Sicherheitshinweise sicherstellen müssen.

Um Ihren Elektrogrill einzuschalten, drehen Sie den Bedienungsknopf (C) in die gewünschte Position. Stellen Sie den Bedienungsknopf auf maximale Leistung, wenn Sie ein schnelles Vorheizen wünschen. Wenn die orangefarbene Kontrollleuchte (B) erlischt, ist Ihr Gerät einsatzbereit.

## Bedienung/Handhabung

### a) Installation/Montage

- Entnehmen Sie das Gerät sorgfältig aus dem Karton.
- Stellen Sie den Elektrogrill auf eine ebene und hitzebeständige Oberfläche.
- Stellen Sie das Gerät niemals in der Nähe einer Wand aus brennbarem Material auf, auch wenn das Gerät sehr gut isoliert ist.
- Ein Mindestabstand von 10 cm zur Wand ist erforderlich.
- Positionieren Sie das Gerät so, dass Sie mit dem Kabel leicht an eine Steckdose herankommen.

### b) Erste Inbetriebnahme

Legen Sie die Lavasteine gleichmäßig um das Heizelement herum in die Wanne. Legen Sie den Grillrost drüber.

### Anschließen des Geräts

- Prüfen Sie, ob die Spannung und Frequenz des Stromnetzes mit den Werten auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Überprüfen Sie das Netzkabel und den Netzstecker stets auf Beschädigungen.
- Stellen Sie sicher, dass der Bedienungsknopf auf Aus steht.
- Rollen Sie das Stromkabel vollständig aus und stecken Sie es in eine geerdete Steckdose.
- Das Gerät ist nun betriebsbereit.

**Achtung:** Wenn Sie das Gerät an eine nicht geerdete Steckdose oder direkt an das Stromnetz anschließen möchten, lassen Sie dies von einer qualifizierten Person durchführen.

### Einschalten

- Positionieren Sie die Steuereinheit.
- Verteilen Sie die Lavasteine gleichmäßig in der Wanne.
- Legen Sie den Grillrost darüber.
- Drehen Sie den Bedienungsknopf (C) in die gewünschte Position.
- Stellen Sie den Bedienungsknopf (C) auf maximale Leistung, wenn Sie ein schnelles Vorheizen wünschen.
- Wenn die Kontrollleuchte (B) erlischt, ist Ihr Gerät einsatzbereit.

### Temperatureinstellung

- Drehen Sie den Bedienungsknopf (C) zum Einstellen der Temperatur auf die gewünschte Position. Das orangefarbene Kontrolllämpchen (B) leuchtet auf, wenn eine höhere Temperatur benötigt wird, und erlischt, sobald diese erreicht ist.
- Vor jedem Grillvorgang ist ein Vorheizen von 10 bis 15 Minuten erforderlich.
- Die Heizleistung ist von 1 bis 9 einstellbar.

### Ausschalten

- Stellen Sie den Bedienungsknopf (C) auf 0, das Kontrolllämpchen (B) erlischt: Das Gerät ist vollständig ausgeschaltet.
- Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.
- Lassen Sie das Gerät abkühlen.
- Reinigen Sie das Gerät (siehe Reinigung).

### c) Defekt/Reparatur

Im Falle eines Defekts oder beschädigter Teile wenden Sie sich bitte an den Kundendienst und lassen Sie alle technischen Arbeiten am Gerät von einer qualifizierten Person durchführen.

### Reinigung und Wartung

Ziehen Sie den Stecker des Geräts aus der Steckdose.

- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie technische Eingriffe oder Reinigungsarbeiten vornehmen.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und nehmen Sie die Steuereinheit ab, bevor Sie es reinigen.
- Legen Sie die Steuereinheit niemals ins Wasser.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig nach jeder Verwendung.
- Verwenden Sie bei der Reinigung nur nicht scheuernde Reinigungsmittel, Seifenwasser oder Spülmittel und einen nicht scheuernden Schwamm.
- Trocknen Sie das Gerät mit einem weichen, sauberen Tuch ab.
- Reinigen Sie das Gerät niemals unter einem Wasserstrahl, da eindringendes Wasser das Gerät irreversibel beschädigen könnte.
- Machen Sie es sich zur Gewohnheit, Ihren Grill 15 Minuten lang leer auf die höchste Stufe zu erhitzen: Ihre Steine werden dadurch regelmäßig entfettet. Sie können Ihre Steine auch 15 Minuten lang in ein offenes Feuer legen (Kaminfeuer, Feuerstelle im Freien) oder sie in einem Sieb in die Spülmaschine geben, wobei Sie darauf achten sollten, dass Sie die Steine nach dem Waschen gut trocknen lassen.

- Das in der Wanne gesammelte Fett muss regelmäßig entfernt werden, um die Fettverbrennung und die damit einhergehenden Unannehmlichkeiten (Rauch, Flammen) zu vermeiden.
- Bei längerer Nichtbenutzung empfehlen wir dringend, das Gerät vor Feuchtigkeit geschützt aufzubewahren.

### Technische Daten

Außenmaße:	300 x 545 x 140 mm
Gewicht:	8 kg
Leistung:	2.500 W
Stromstärke:	12 A
Anzahl an Heizelementen:	1
Netzspannung:	220-240 V ~

### Übereinstimmung der Leiterfarben

Außenleiter:	Braun, schwarz oder grau
Neutralleiter:	Blau
Schutzleiter:	Gelb-grün

### Normen und gesetzliche Bestimmungen

- Das Gerät entspricht den folgenden Normen:
- IEC/EN 60335-1
  - IEC/EN 60335-2-48
  - EN 55014-1 + 55014-2 EN 61000-3-2 + 61000-3-3

### Entsorgung von Elektro- und Elektronikschrott

- Das Gerät erfüllt die folgenden Richtlinien:
- 2002/96/EG WEEE-Reg.-Nr.: DE 67525937
  - 2002/95/CE (ROHS)
  - 2066/95 EG
  - 2004/108 EG

## REACH-Verordnung

Werfen Sie das Gerät nicht in den Hausmüll. Das Gerät muss in einem Recyclingzentrum für Elektrogeräte entsorgt werden.

Die Materialien des Geräts können wiederverwendet werden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung von Elektro- und Elektronikschrott, Recycling und jede andere Form der Wiederverwendung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

## Garantie

### Garantiebedingungen

Die Garantie, die für jedes Gerät gilt, ist die kommerzielle Garantie des Vertreibers oder Händlers.

Die Garantie begründet keinen Anspruch auf Schadenersatz.

Die folgenden Bestimmungen schließen die gesetzliche Garantie gemäß Artikel 1641 ff. des Bürgerlichen Gesetzbuches (Code Civil) für versteckte Mängel und Fehler nicht aus.

### Haftungsausschluss

Falsche Installation und Wartung, insbesondere wenn sie nicht den geltenden Vorschriften oder den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung entsprechen.

Die Garantie gilt nicht für Reparaturen, die durch falsche Bedienung, unsachgemäßen Gebrauch, Fahrlässigkeit oder Überlastung des Geräts erforderlich werden, sowie für Reparaturen, die durch Schwankungen in der Stromversorgung, Überspannungen oder fehlerhafte Installation verursacht werden.

Schäden, die durch Aufpralle oder Witterungseinflüsse verursacht werden, sind von der Garantie ausgeschlossen. Das Gerät wird auf Risiko des Benutzers transportiert; bei Lieferung durch einen Spediteur muss der Empfänger vor jeder Lieferung des Geräts Vorbehalte gegenüber dem Spediteur anmelden.

Die Garantie erlischt bei Eingriffen, Reparaturen oder Änderungen durch unqualifizierte Personen oder bei unsachgemäßer Verwendung.

GB



#### A Timer knob

#### B Power indicator light

Appliance is switched on (pilot light on) or appliance is switched off (pilot light off)

#### C Temperature indicator

Appliance is heating up (Orange temperature pilot light)

#### D Control knob

Set the temperature

## Safety instructions

Please follow these instructions carefully to avoid the risk of fire, electric shock, burns or other injuries and damage. When using this appliance, basic safety precautions must always be observed, including the following:

- Never leave the appliance unattended when on.
- Observe the operating instructions and always keep them in the same place as the appliance.
- Always install the appliance in accordance with the instructions. A minimum distance of 10 cm from the nearest wall is required.
- Protect the appliance from direct sunlight, frost and moisture.
- Do not leave the appliance within reach of children or handicapped persons without supervision.
- Never move the appliance while in operation or while the surface of the grill is still hot.
- Make sure that the appliance is switched off before connecting or disconnecting it.
- Do not touch the hot surfaces of the appliance. The surfaces may become very hot when the appliance is in operation. Always use the control knobs (C) and handles.
- Do not use the appliance for anything other than its intended purpose. Do not let the power cord hang over the edge of the counter or come into contact with hot surfaces.
- The appliance must not be used near any flammable materials.
- Never use charcoal or any other fuel.
- Never immerse the control unit in water. Remove it before washing the rest of your appliance.
- After cleaning, make sure that all parts are completely dry before using the appliance again.
- Only use the control unit supplied with the appliance.
- Never place your grill near or over the cooking hobs of your stove.
- Barbecuing naturally produces smoke and can cause splashing, so consider these features

when choosing a place to install your barbecue.

- If there are small flames, lower the temperature of your appliance: NEVER POUR WATER ON THE BARBECUE.
- If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service department or similarly qualified persons to avoid any danger.
- Repairs should only be carried out by a qualified person.
- Use only original spare parts.
- At the end of the barbecuing process, do not forget to unplug the appliance before cleaning it.

## Contents

Appliance: A single electric grill

Other parts:

- One grids
- One bags with lava stones
- These instructions

## Intended use

Only use the appliance for cooking food.

## Mode of operation

This electric lava stone grill allows you to prepare natural, healthy, tasty and easily digestible grilled food. Like wood embers, the lava stones distribute the heat evenly over the entire surface of the grill and absorb the fat. The appliance has been designed for outdoor use in the open air, but you can use it indoors, provided you always follow the safety instructions.

To light your electric barbecue, turn the control knob (C) to the desired position. Turn the control knob (C) to the maximum power position if you want a quick preheating. When the orange light (B) goes out, your appliance is ready for use.

## 5. Operation/Handling

### a) Installation/Assembly

- Carefully take the appliance out of its packaging.
- Place the electric grill on a flat, heat-resistant surface.
- Never place the appliance near a wall or partition made of flammable materials, even if it is very well insulated.
- A minimum distance of 10 cm from the nearest wall is required.
- Position the appliance so as to allow easy access to the power outlet.

### b) Initial use

Distribute the lava stones evenly around the heating element in the bowl. Place the grill on top.

### Connecting the appliance

- Check that the mains voltage and frequency match the values on the label.
- Always check the power supply cable or plug for damage.
- Make sure that the control knob (C) is on 0.
- Unwind the power supply cable completely and plug it into an earthed socket.
- The appliance is now ready for operation.

Please note: If you plan on connecting the appliance to an ungrounded outlet or directly to the mains, have it done by a qualified person.

### Switching on the appliance

- Position the control unit
- Distribute the lava stones evenly in the bowl.
- Place the grid on top.
- Turn the control knob (C) to the desired position.
- Turn the control knob (C) to the maximum power position if you want a quick preheating.
- When the pilot light (B) goes out, your appliance is ready for use.

### Set the temperature

- Adjust the temperature by turning the control knob (C) to the desired position. The orange pilot light (B) lights up if a higher temperature is required and goes out when the temperature is reached.
- Before barbecuing, it is necessary to preheat for 10 to 15 minutes.
- The cooking power is adjustable from 1 to 9.

### Switching off the appliance

- Turn the control knob (C) to 0, the pilot light (B) is off: the appliance is completely switched off.
- Unplug the power cable.
- Let the appliance cool.
- Clean the appliance (see Cleaning).

### c) Trouble-shooting/Repairing

In case of malfunctioning or damaged parts, please contact your local service centre and have all technical repairs done by a qualified person.

## Cleaning and Maintenance

Unplug the appliance.

- Allow the appliance to cool down completely before carrying out any technical maintenance or cleaning work.
- Unplug the appliance and remove the control unit before cleaning.
- Never immerse the control unit in water.
- Regularly clean the appliance after each use.
- For cleaning, use only non-abrasive cleaning agents, soapy water or dishwashing liquid and a non-abrasive sponge.
- Dry the appliance with a soft, clean cloth.
- Never clean the device under a jet of water, as this could cause irreversible damage.
- When you are finished using the appliance, get into the habit of heating it for 15 minutes at maximum temperature: your stones will be degreased regularly. You can also place your stones in a blazing fire (fireplace, open air fire) for 15 minutes or put them in a strainer and put them in the dishwasher, making sure to dry them well after washing.

- It is necessary to regularly remove the grease collected in the bowl in order to limit its combustion and the resulting inconveniences (smoke, flames).
- If the appliance is not to be used for a long period of time, we strongly recommend storing it in a dry place.

#### Technical data

External dimensions: 300 x 545 x 140 mm  
 Weight: 8 kg  
 Power: 2.500 W  
 Amperage: 12 A  
 Number of elements: 1  
 Voltage: 220–240 V ~

#### Conformity of wire colours

Live	Brown, black or grey
Neutral	Blue
Earth	Yellow and green

#### Standards and legal provisions

The appliance complies with the following standards:

- IEC/EN 60335-1
- IEC/EN 60335-2-48
- EN 55014-1 + 55014-2 EN 61000-3-2 + 61000-3-3

#### Disposal of electrical and electronic waste

The appliance complies with the following directives:

- 2002/96/EG WEEE-Reg.-Nr.: DE 67525937
- 2002/95/CE (ROHS)
- 2066/95 CE
- 2004/108 CE
- 

#### REACH Regulations

Do not dispose of the appliance in the household waste.

The appliance should be disposed of at a recycling centre for electrical equipment.

The materials of the appliance are reusable.

By properly disposing of electrical and electronic waste, recycling and any other form of reuse of used equipment, you are making

a significant contribution to protecting our environment.

#### Warranty

##### Warranty conditions

The warranty that applies to any appliance is the commercial warranty of the distributor or retailer.

The warranty does not entitle you to claim damages.

The following provisions are not exclusive of the benefit of the legal guarantee provided by Articles 1641 et seq. of the Civil Code regarding hidden defects and faults.

##### Warranty disclaimer

Incorrect installation and maintenance, particularly if they do not comply with the regulations in force or the instructions in this user manual.

The warranty does not cover repairs required as a result of incorrect operation, inappropriate use, negligence or overloading of the appliance, nor does it cover repairs resulting from variations in the power supply, overvoltage or faulty installation.

Damages due to sudden impact or weather conditions are not covered by the warranty. The equipment travels at the user's risk; in the case of delivery by carrier, the recipient must make reservations with the carrier before any delivery of the equipment.

The warranty expires in the event of intervention, repair, modification by unqualified persons, or use for inappropriate purposes.



A B C D

#### A Minuterie

#### B Voyant de mise sous tension

Voyant vert de mise sous tension  
 Appareil en marche (voyant allumé)  
 Appareil éteint (voyant éteint)

#### C Voyant de température

Appareil en chauffe  
 Voyant orange de température

#### D Bouton de commande

Réglage de la température

## Consignes de Sécurité

Veillez respecter scrupuleusement ces consignes pour éviter tout risque d'incendie, de choc électrique, de brûlure ou autres blessures et dommages. Lors de l'utilisation de cet appareil, des précautions fondamentales de sécurité doivent toujours être observées, telles que :

- Ne jamais laisser l'appareil fonctionner sans surveillance.
- Tenir compte du mode d'emploi à conserver systématiquement avec l'appareil.
- Toujours installer l'appareil en respectant les consignes. Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Protéger l'appareil de la lumière directe du soleil, du gel et de l'humidité.
- Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants ou des personnes infirmes sans surveillance.
- Ne jamais déplacer l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement ou lorsque la surface de cuisson est encore chaude.
- Vérifier que l'appareil est bien en position d'arrêt avant de le brancher ou de le débrancher.
- Ne pas toucher les surfaces chaudes de l'appareil. La température des surfaces chaudes peut être très élevée lorsque l'appareil est en marche. Toujours utiliser les boutons de commande et les poignées.
- Ne pas utiliser l'appareil pour d'autres fonctions que l'utilisation prévue.
- Ne pas laisser le cordon d'alimentation électrique pendre du plan de travail ou entrer en contact avec des surfaces chaudes.
- L'appareil ne doit pas être utilisé à proximité de matériaux combustibles.
- Ne jamais utiliser de charbon de bois ou un autre combustible.
- Ne jamais mettre l'unité de commande dans l'eau. Retirez-la avant de laver le reste de votre appareil.
- Après le nettoyage, assurez-vous que tous les éléments sont totalement secs avant de réutiliser l'appareil.

- Utiliser uniquement l'unité de commande fournie avec l'appareil.
- Ne jamais placer votre barbecue à proximité ou sur les plaques de cuisson de votre cuisinière.
- La cuisson entraîne nécessairement un dégagement de fumées et peut être la cause d'éclaboussures, veillez donc à installer votre barbecue dans un lieu tenant compte de ces particularités.
- En cas de petites flammes, baisser la température de votre appareil : NE JAMAIS VERSER D'EAU SUR LE BARBECUE.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Confier les réparations uniquement à une personne qualifiée.
- Utiliser uniquement des pièces de rechange d'origine.
- En fin de cuisson, pour nettoyer l'appareil, ne pas oublier de le débrancher.

## Contenu du carton d'emballage

Appareil : Un barbecue électrique simple  
Accessoires :

- Une grilles
- Un sacs de pierres de lave
- La présente notice

## Conformité d'utilisation

Utiliser l'appareil uniquement pour la cuisson des aliments.

## Mode de fonctionnement

Ce barbecue électrique à pierres de lave permet de préparer des grillades naturelles, saines, savoureuses et digestes. Comme la braise de bois, les pierres de lave répartissent uniformément la chaleur sur toute la surface de cuisson et absorbent les graisses. L'appareil a été conçu pour une utilisation à l'extérieur, à l'air libre, mais vous pouvez l'utiliser à l'intérieur en veillant à toujours respecter les consignes de sécurité.

Pour allumer votre barbecue électrique, tourner le bouton de commande (C) sur la position souhaitée. Positionner le bouton de commande (C) sur la position de puissance maximale si vous désirez un préchauffage rapide. À l'extinction du voyant orange (B), votre appareil est prêt pour la cuisson.

## Fonctionnement/Manipulation

### a) Installation/Montage

- Déballez soigneusement l'appareil de son carton.
- Placer le barbecue électrique sur une surface plane et résistante à la chaleur.
- Ne jamais placer l'appareil près d'un mur ou d'une cloison composé de matériaux combustibles, même s'il est très bien isolé.
- Une distance de 10 cm minimum avec la cloison ou le mur est nécessaire.
- Positionner l'appareil pour permettre un accès facile à la prise de courant.

### b) Première mise en service

Disposer les pierres de lave dans la cuve, autour de la résistance, de manière uniforme. Poser la grille sur l'ensemble.

### Branchement de l'appareil

- Contrôler que la tension et la fréquence du réseau électrique concordent avec les valeurs indiquées sur la plaque signalétique.
- Toujours vérifier que le câble et la fiche d'alimentation électrique ne sont pas endommagés.
- S'assurer que le bouton de commande (C) est bien positionné sur 0.
- Dérouler entièrement le câble d'alimentation électrique et le brancher dans une prise reliée à la terre.
- L'appareil est prêt à fonctionner.

NB : En cas de branchement de l'appareil à une prise sans mise à la terre ou directement au réseau électrique, confier le branchement de l'appareil à une personne qualifiée.

## Mise en marche

- Positionner l'unité de commande.
- Disposer les pierres de lave dans la cuve de manière uniforme..
- Poser la grille sur l'ensemble.
- Tourner le bouton de commande (C) sur la position souhaitée.
- Positionner le bouton de commande (C) sur la position de puissance maximale si vous désirez un préchauffage rapide.
- À l'extinction du voyant (B), votre appareil est prêt pour la cuisson.

## Réglage de la température

- Régler la température en positionnant le bouton de commande (C) sur la position souhaitée. Le voyant orange (B) s'allume si une température plus élevée est demandée et s'éteint une fois celle-ci atteinte.
- Avant toute cuisson, il est nécessaire d'effectuer un préchauffage de 10 à 15 minutes.
- La puissance de chauffe est réglable de 1 à 9.

## Arrêt de l'appareil

- Positionner le bouton de commande (C) sur 0, le voyant (B) est éteint : l'appareil est entièrement éteint.
- Débrancher le câble d'alimentation électrique.
- Laisser refroidir l'appareil.
- Nettoyer l'appareil (voir Nettoyage).

## c) Panne/Réparation

En cas de panne ou de pièce endommagée, veuillez faire appel à votre service après-vente et confier toute opération technique à une personne qualifiée.

### **Nettoyage et maintenance**

Débrancher l'appareil.

- Laisser refroidir complètement l'appareil avant toute intervention technique ou de nettoyage.
- Débrancher l'appareil et retirer l'unité de commande avant le nettoyage.
- Ne jamais immerger l'unité de commande dans l'eau.
- Nettoyer l'appareil régulièrement après chaque utilisation.
- Pour le nettoyage, utiliser uniquement des produits d'entretien non abrasifs, de l'eau savonneuse ou du liquide vaisselle et une éponge non abrasive.
- Sécher l'appareil avec un chiffon doux et propre.
- Ne jamais nettoyer l'appareil sous un jet d'eau, les infiltrations risqueraient de l'endommager de façon irréversible.
- En fin de cuisson, prendre l'habitude de chauffer votre barbecue à vide pendant 15 minutes à la température maximale : vos pierres seront régulièrement dégraissées. Vous pouvez aussi placer vos pierres dans un feu vif (âtre de cheminée, foyer en plein air) pendant 15 minutes ou bien les regrouper dans une crêpine et mettre le tout au lave-vaisselle en veillant à bien les faire sécher après lavage.
- Il est nécessaire d'enlever régulièrement les graisses recueillies dans la cuve afin d'en limiter la combustion et les inconvénients qui en découlent (fumées, flammes).
- Lors d'une non-utilisation prolongée, nous recommandons fortement de conserver l'appareil à l'abri de l'humidité.

### **Caractéristiques techniques**

Dimensions externes : 300 x 545 x 140 mm

Poids : 8 Kg

Puissance : 2.500 W

Intensité : 12 A

Nbre d'éléments : 1

Tension : 220-240 V ~

### **Correspondance des couleurs des fils**

Phase : Marron ou Noir ou Gris

Neutre : Bleu

Terre : Jaune-Vert

### **Normes et dispositions légales**

L'appareil est conforme aux normes suivantes :

- CEI/EN 60335-1
- CEI/EN 60335-2-48
- EN 55014-1 + 55014-2 EN 61000-3-2 + 61000-3-3

### **Élimination des déchets électriques et électroniques**

L'appareil respecte les directives suivantes :

- 2002/96/CE WEEE-Reg.-Nr.: DE 67525937
- 2002/95/CE (ROHS)
- 2066/95 CE
- 2004/108 CE

### **Réglementation Reach**

Ne pas jeter l'appareil parmi les déchets ménagers.

L'appareil doit être déposé dans un centre de recyclage pour les équipements électriques. Les matériaux de l'appareil sont réutilisables. En éliminant correctement les déchets électriques et électroniques et en procédant au recyclage ou toute autre forme de réutilisation d'équipements usagés, vous participez de façon significative à la protection de l'environnement.

### **Garantie**

#### **Conditions de garantie**

La garantie qui s'applique sur tout appareil est la garantie commerciale du distributeur ou du revendeur.

La garantie n'octroie aucun droit à des dommages et intérêts.

Les dispositions qui suivent ne sont pas exclusives du bénéfice de la garantie légale prévue par les articles 1641 et suivants du Code Civil relatifs aux défauts et vices cachés

#### **Clauses d'exclusion de la garantie**

Installation et entretien incorrects, notamment en cas de non-respect des réglementations en vigueur ou des instructions figurant dans la présente notice d'utilisation.

Ne peuvent bénéficier de la garantie les réparations nécessitées par suite de manœuvres incorrectes, d'un usage inapproprié, de négligences ou de surcharges de l'appareil, ainsi que celles résultant de variations de l'alimentation électrique, de surtensions ou d'installations défectueuses.

Les dégâts dus à des chocs ou des intempéries ne sont pas couverts par la garantie. L'appareil est transporté aux risques de l'utilisateur ; en cas de livraison par transporteur, le destinataire doit émettre des réserves vis-à-vis du transporteur avant toute livraison de l'appareil.

La garantie prend fin en cas de manipulation, de réparation, de modification par des personnes non qualifiées, ou d'utilisation à des fins inappropriées.



