

# 4K

## Owner's Guide



## Thank you for your purchase!

Please read this guide carefully to ensure you get the very best results from your 4K

Check out our website for great hints and tips and please take a few minutes to download our free app which is packed full of delicious recipes and user guides.



[everdurebyheston.com/international](https://everdurebyheston.com/international)



Scan here to get started



**DO NOT OPERATE THIS APPLIANCE BEFORE READING THE INSTRUCTION BOOKLET**

**DO NOT PLACE ARTICLES ON OR AGAINST THIS APPLIANCE**

**DO NOT STORE CHEMICALS OR FLAMMABLE MATERIALS OR SPRAY AEROSOLS NEAR THIS APPLIANCE**

**DO NOT OPERATE THIS APPLIANCE INDOORS**

**DO NOT LIGHT WITH HOOD CLOSED.**



Do not load more than 1kg of solid fuel from cold into this appliance. Overfilling the chamber with charcoal can result in spoilt food and / or product damage.

\_This charcoal electric outdoor oven is intended for **OUTDOOR USE ONLY**. Do not use indoors!

\_For your safety and enjoyment, read all operating instructions before using this appliance.

\_In certain circumstances electrical appliances may be a health hazard. Unplug the appliance before cleaning or carrying out maintenance. When the appliance is not in use, unplug the appliance from the outlet and retract the power cord fully.

\_This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children should not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be performed by children without supervision.

\_Unsupervised children or pets should not be near the oven while cooking or during warm up or cool down. Ensure children or pets are kept a distance well away from the oven whilst it is in use. **WARNING!** Keep children and pets away.

\_Ensure that all electrical connections are secure, dry and protected from moisture before operating this appliance. **DO NOT** disconnect the appliance with wet hands and **DO NOT** disconnect the power cord with extreme force.

\_If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, an authorised service center or qualified persons to avoid a hazard.

\_Always fully extend the retractable power cord when in use (leaving the power cord fully or partially retracted can cause the cord to overheat & become damaged). Take care not to exert undue force on the cord and its assembly when adjusting the length. If use of an extension power lead cannot be avoided, always use good quality (low resistance) leads that are suitable for the environment where cooking is taking place, and use the shortest length possible to reduce any power lost to the appliance.

\_Do not use this appliance with a programmer, timer or any other device that switches the appliance on automatically, since a fire risk exists if the appliance is covered or positioned incorrectly.

\_As charcoal can smolder for an extended period of time, take care when removing ash after cooking. It is recommended that a non-combustible container (metal or ceramic) be used to contain any ash before being doused in water and disposed of correctly.

\_This oven has been designed to be used on the base provided or built in. When on the base ensure the surface is level and strong enough to support the oven. When building in the oven the fixture must be able to withstand temperature of 80°C above ambient temperatures.

#### **\_Cool-to-touch\* statement:**

The 4K is built with safety in mind. Insulation material and a double walled construction will drastically reduce the radiant heat transfer to the outer body up to a **maximum oven temperature of 220°C with the hood closed for no longer than 2 hours**.

The hood and top venting area **are not** cool-to-touch and extreme caution should be exercised when handling this area during times of prolonged use. We always recommend wearing heat resistant gloves when cooking with the 4K.

\*Max temperature for contact zone excluding hood and top venting is 60°C above ambient temperature

\_People with flammable clothing such as nylon etc. should keep well away from the oven when it is operating.

\_Do not use this appliance for any purpose other than what it is intended for. In case of fat fires, remove food (if possible) and allow the fire to burn out naturally. Most fat will burn off quickly when it contacts the charcoal, but regular cleaning after use should reduce the build-up of fat and food residues which are combustible and can result in a fat fire. Fat fires can be prevented with diligence in cleaning fats and oil from the heat shield and bowl around the electrical element and the inner chassis. Do not allow ash to build up inside the chassis – clean up after every use.

**It is important that you retain these instruction, proof of purchase as well as other important documents about this product for future reference.**

Due to continual product development, Everdure by Heston Blumenthal reserves the right to alter specification or appearance without notice.



## Warnings

\_Keep your oven protected against strong wind where possible. As charcoal cooking can vary in time and intensity, it is recommended that the oven not be left unattended for more than 5 minutes at a time while cooking

\_This appliance is not suitable for mounting in a movable vehicle (boat, trailer etc.)

\_Do not use or store this appliance in areas of high salt content (a marine environment) or an area with caustic fumes or liquids (such as a domestic pool), as these chemicals can cause the appliance materials to deteriorate (and void the warranty). Regular cleaning and covering with an Everdure by Heston Blumenthal charcoal electric outdoor oven cover can help to reduce this

\_**WARNING:** Accessible parts may become hot when used. - handle with care.

\_Charcoal and coal products produce carbon monoxide when burned. When the appliance is being used with solid fuels, always keep the appliance in a well ventilated area to prevent the gasses produced from building up

\_Do not use solid fuels impregnated with fire accelerants or use any other type of accelerant on this appliance. This appliance is designed for electrical charcoal ignition only. Using any accelerant could cause serious property damage or personal injury.

**WARNING!** Do not use spirits or petrol for lighting or re-lighting! Do not use firelighters for lighting or re-lighting!

\_The ignition timer is set to 7 minutes. Whilst this in operation, the element will run, heating and igniting the charcoal above it. Once the timer has finished, do not start again as the heat from the element will interfere with the natural progression of the charcoal ashing. If the oven reaches 300C the element will automatically stay off as to avoid overheating.

\_This oven is designed to cook with lump charcoal. The heat produced and consumption time may vary dramatically depending on the type of fuel and prevailing weather conditions.

\_Always allow the solid fuel to burn out naturally after cooking. Do not use any liquids to douse the charcoal. Do not move the appliance while the coals are still burning as hot ash, coal particles, unburned fuel and hot cooking fats & oils could spill and accessible parts may be very hot. The oven should not be moved by lifting. Do not use volcanic rock or any type of non-combustible product in the charcoal chamber. If in doubt on what fuels can be used, check the Everdure by Heston Blumenthal website or contact the Service Department.

\_Solid fuels differ widely in burning time, heat, size and combustion. Always be aware of your surroundings and potential fire hazards caused by sparks or spitting fuels. Never dispose of solid fuels or hot ashes in areas where they can be trodden on or be a fire hazard. Never dispose of unburned solid fuels or ash until it has completely extinguished. The oven must be installed on a secure level base prior to use. We recommend using 100% natural lump charcoal in this appliance (see [www.everdurebyheston.com](http://www.everdurebyheston.com))

\_Always check with your local/state authorities before using this appliance for any fire restrictions regarding the use of an outdoor oven (due to local weather conditions)

\_When using solid fuels, take care that the surrounding environment is clear of combustible materials. Do not cook under overhanging buildings or close branches of trees. Note that solid fuels will produce varying amounts of smoke – take this into consideration when setting up the oven.

\_We recommend that you regularly maintain your oven and keep it in good condition. This can be achieved by following the cleaning and maintenance suggestions in this booklet. Failure to follow these instructions will void your warranty.

This appliance is rated for:

220V–240V~ 50-60Hz

Output 1400 W

LENGTH (mm) 700

WIDTH (mm) 550

HEIGHT (mm) 1150 (on stand)

**PACKAGING:**

Remove all external packaging and remove the oven from the packaging before operation.

Remove all internal cartons and packaging from within the oven assembly.

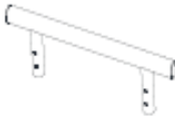


Recycle as per your local government laws.



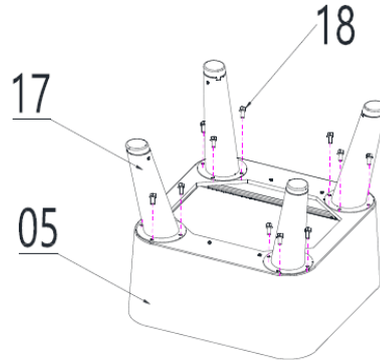
Warning! 2-persons assembly

**PARTS:**

01. Oven Main Body Assembly×1pc 	02. Lid handle ×1pc 	03. Handle screw ×4pcs 	04. Allen key ×1pc 
05. Stand Assembly×1pc 	06. Charcoal bucket×1pc 	07. Charcoal Grid×1pc 	08. Element Support×2pcs 
09. Element Heat Shield×1pc 	10. Bucket Handle×1pc 	11. Water Container×1pc 	12. Cast-iron Grill×2pcs 
13. High Grill×2pcs 	14. Pizza Stone ×1pc 	15. Probe Bracket ×1pc 	16. Meat Probe×4pcs 
17. Leg Assembly×4pcs 	18. Hex Bolt M6*12mm ×18pcs 	19. Charcoal Tongs ×1pc 	20. Grill Grabber ×1pc 

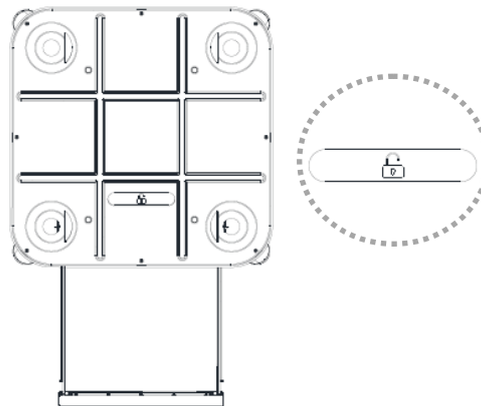
Step 1

Rotate the stand assembly (05) upside-down. Fix the four legs (17) to the bottom of the stand using bolts (18)



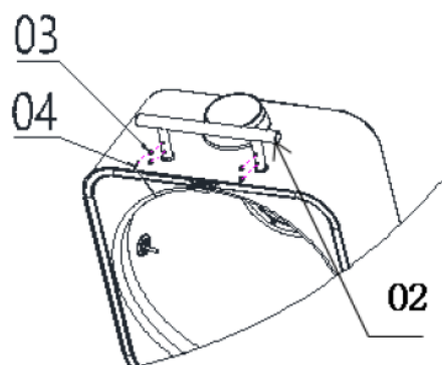
Step 2

Open the draw of the stand and set the slide lock to the “unlocked” position.

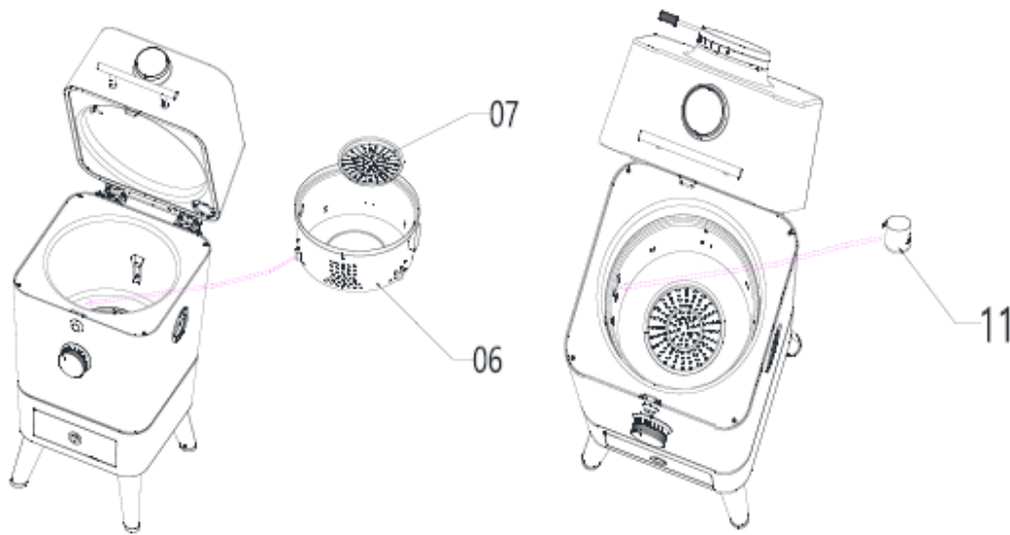


Step 3

Place the handle (02) onto the fixed handle posts on the lid. Using the Allan key (04) tighten the four handle screws (03)



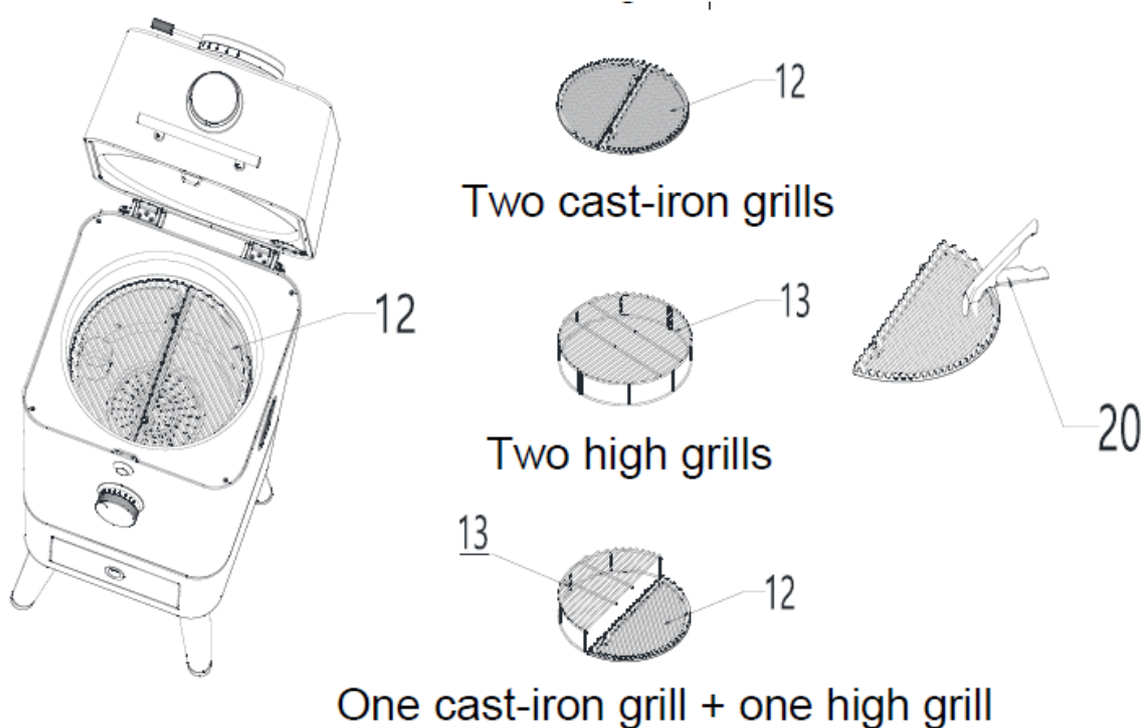




Step 7

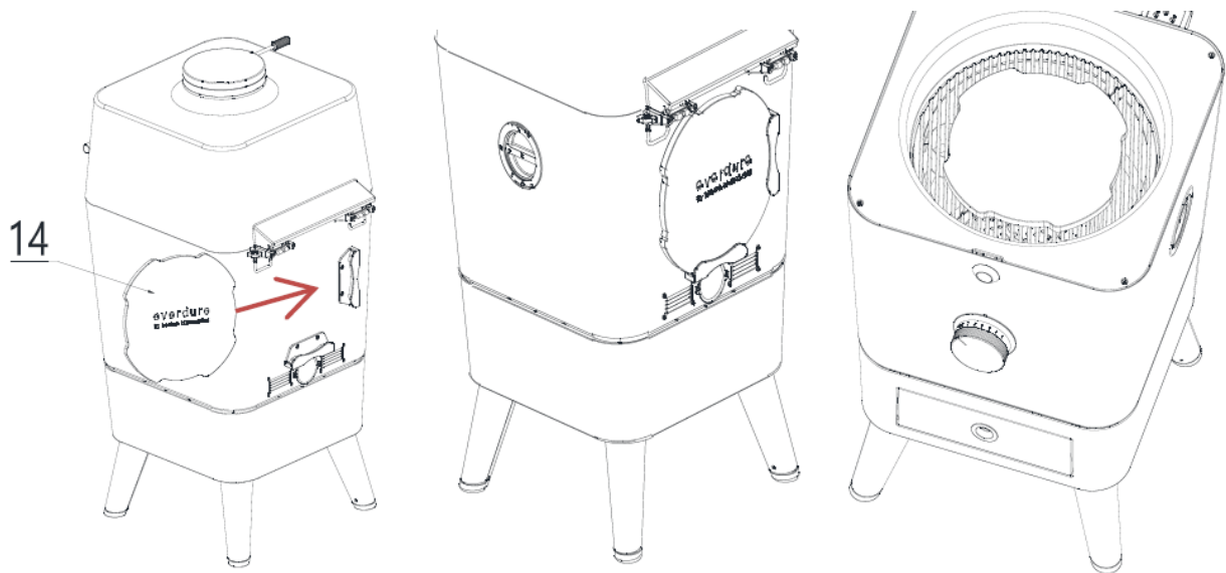
Place the two cast-iron grills (12) or two high grills (13) or one of each onto the charcoal bucket. You can choose which ever combination best suits.

Take care to ensure the grills are level and stable. This oven comes with a pair of grill grabbers (20) to allow easy installation and removal for the grills



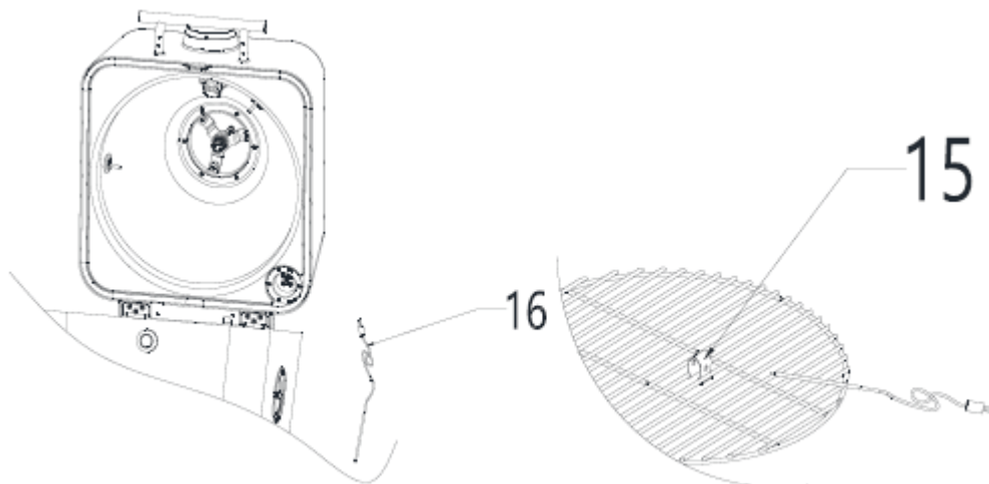
Step 8

The pizza stone (14) can be stored on the rear bracket while not in use. The pizza stone can be used as a heat diffuser during cooking. Place it onto a grill surface not directly onto the charcoal. There are also handy hang zones for utensils, located at the rear. Push up and out to access.



Step 9

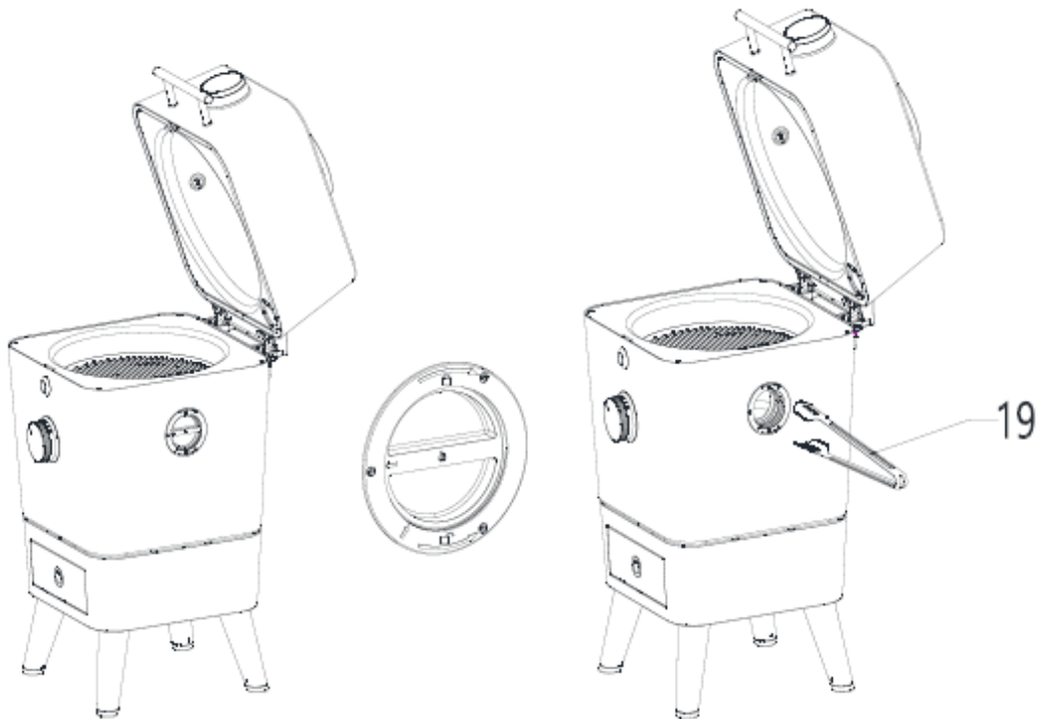
In the lower right corner of the lid assembly there is a probe connection point. The probes (16) can be inserted directly into the meat or in conjunction with the probe bracket (15) to detect the grill temperature. **Probes are not dishwasher safe!**

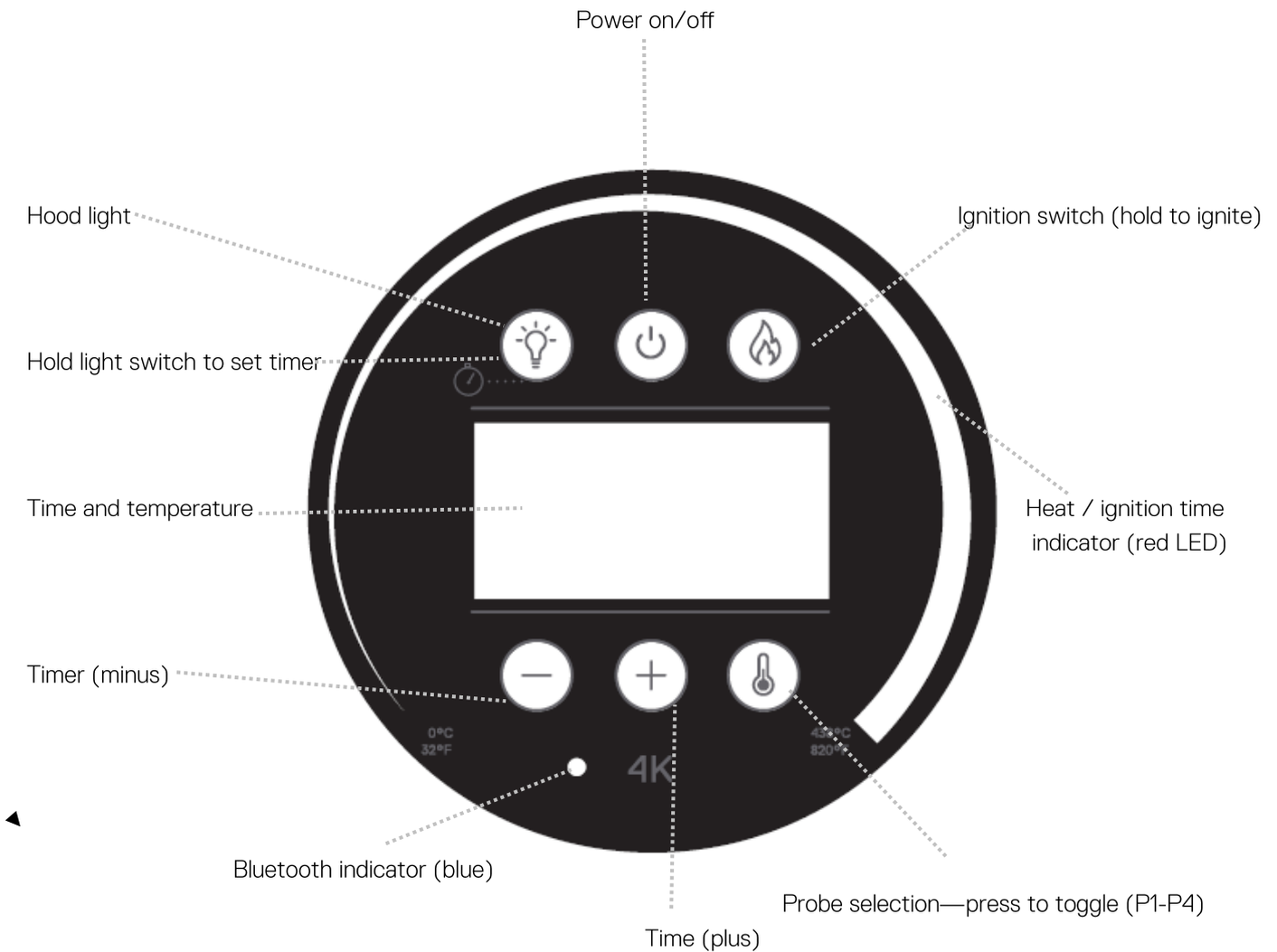


Step 10

On the right-hand side of the main body there is a fuel supply window. This handy feature allows you to add fuel using the supplied charcoal tongs (19)

**Note:** On the fuel cap base there are some rotary indication marks. When the two small arrows are aligned the cap will open. On the charcoal tongs there are three depth indication marks which correspond with their location within the oven.





**Charcoal ignition:**

Power on. Press the ignition switch for 3 seconds. The switch will light up and there will an audible 'beep'. The heating element (1400W) will run at full power for 7 mins.

The oven temperature will appear and will switch between the ignition time and the oven temperature. When the ignition cycle is complete, another audible 'beep' will signal that the ignition is over. The light behind the ignition switch will go off.

LED bar: During ignition, the LED bar will show the proportion of the elapsed ignition time. When the ignition cycle is complete, the LED bar will show the actual temperature in proportion to maximum temperature.

**Probe display:**

The probe toggle switch will automatically pick up the P1-P4 selection, depending on how many probes are inserted into the ports. The display will show the name of the first connected meat probe and the certain indicator lights up.

The display will show the temperature of the first connected meat probe for 10 seconds. If no further operation in 10 seconds, the display will go back to the oven temperature and (and ignition time if it is in this cycle)

**Timer set:**

Hold the light switch for 3 seconds, the display will start to flash. Hold down either the +/- switch to set by the hour, short press for minutes. Press the light switch again to set. The display will switch between the timer set (counting down) and the oven temperature.

**Switch off:**

Press the on / off button for 3 seconds to switch the power off at the display.

**Change temp display from Celsius to Fahrenheit:**

Hold the probe selection switch for 3 seconds.

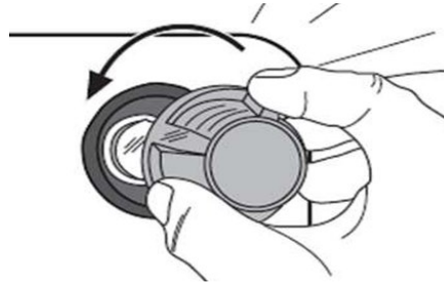
**Changing the light globe**

The light globe is located in the hood of the oven

- 1) Disconnect the oven from the power
- 2) Unscrew the lamp cover (anti-clockwise)
- 3) Gently pull the globe out

**Bulb Specifications:**

- 10W
- 12V
- 300°C
- G4 Halogen



**Error Codes**

- E1: Inner hood chamber probe error
- E2: Inner hood chamber probe error
- E3: Meat probe P1 error, buzzer alarm for 1min.
- E4: Meat probe P2 error, buzzer alarm for 1min.
- E5: Meat probe P3 error, buzzer alarm for 1min.
- E6: Meat probe P4 error, buzzer alarm for 1min.

If you receive any of the above errors, Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support.



Problem	Solution
Power supply interrupted	Check if the LED display is working by pressing the power button. Check that the cord is still plugged into the socket. Check if the retractable cord is over extended (this can cause interruption to the power) Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support
Appliance is tripping the RCD / Fuse box	If the appliance is allowed to remain in wet conditions, the electric element can trigger an earth leakage. Do not attempt to repair the appliance. Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support
Display is difficult to read in the sunlight	The 4K should not be used in direct sunlight. The display screen is fitted with antiglare (frosted) glass. We recommend positioning the 4K into a shaded area, protected from wind and rain. We recommend downloading the app which will relay the product data to your device via Bluetooth.
Bluetooth connection is weak or dropping out	Reset your device. Update the firmware on your device. Ensure the 4K is positioned in a place free from obstruction. Stay within a 10M radius of the product for best results. Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support
Oven is constantly overheating	The 4K is built to retain heat and only requires a very small amount of charcoal to reach +250C. We recommend starting with 200-300grams of coal to begin with. Overloading the 4K with coal is a waste of time, money and can result in product damage and / or spoilt food.
Charcoal is taking a long time to ignite	Ensure that your fuel is always kept in a dry place. Damp fuel can take a long time to ignite. We recommend natural lump charcoal for best results. Whilst briquettes can be used, they may take longer to ignite due to the noncombustible materials contained inside the fuel.
Food probes are not working	Do not put the food probes into a dishwasher! The food probes are not waterproof and should not be submersed in water. Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support
Broken part	Contact Everdure by Heston Blumenthal for service support

## CLEANING



**WARNING:** Ensure the 4K is completely off and unplugged before attempting to clean.

Allow the product to sufficiently cool before handling.

### Outer Surface:

Painted surfaces can be cleaned using mild household detergents or cleaners and a clean cloth. It is advisable to test cleaners on a small section of the appliance first.

Harsh chemicals and / or abrasive cleaners will dull the paint and remove product decals.

**DO NOT** use paint thinners or similar solvents for cleaning,

**DO NOT** pour cold water directly over hot surfaces.

### Cooking Grills:

After cooking and whilst the oven is still warm, wipe the grills down with a damp cloth. Season the grills before and after use. We recommend vegetable / canola oil.

Whilst the grills can be used in the dishwasher we do not recommend cleaning this way. All grills have a coating to stop food from sticking. After prolonged dishwasher cleaning, this surface coating can breakdown causing the grills to prematurely deteriorate.

### Charcoal zone / firebox:



Always wear heat resistant gloves whilst handling any hot parts!

To clean the inner firebox, use warm soapy water and a brush.

100% natural lump charcoal is great for your garden and can be disposed of naturally. Coal briquettes are not natural and should be disposed off responsibly in a waste bin.



Never throw hot ash away!

### Top air vent:

This part will naturally start to go dark due to the charcoal smoke. We recommend cleaning the inside of the vent with a small chimney brush and the outside with a damp microfiber cloth

## STORAGE

When the appliance is not in use, the oven can be stored outdoors but must be under cover and covered.

The 4K Premium Cover (HBC4COVERL) is perfect and will protect the product from UV and rain. We recommend cleaning the product thoroughly before storing

## CAUTION

**Do not leave the power cord connected to the power supply for extended periods of time (disconnect after use)**

# 4K

## Bedienungsanleitung



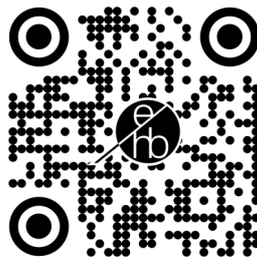
Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf  
eines 4K von everdure by heston blumenthal  
entschieden haben!

Bitte lesen Sie diese Anleitung sehr sorgfältig, damit Sie optimale Ergebnisse  
mit Ihrem **4K** erzielen können.

Besuchen Sie unsere Webseite und erfahren Sie geniale Tipps und Hinweise.  
Bitte laden Sie auch unbedingt unsere kostenfreie App herunter.  
Mit ihr erhalten Sie Zugang zu vielen großartigen Rezepten und Anleitungen.



[everdurebyheston.de](http://everdurebyheston.de)



Hier scannen, um loszulegen!



Lesen Sie diese Anleitung, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Legen Sie keine Gegenstände auf oder direkt an das Gerät.

Halten Sie Chemikalien, entflammables Material sowie Sprühdosen von diesem Gerät fern.

Nutzen Sie dieses Gerät nicht in geschlossenen oder schlecht belüfteten Räumen.

Zünden Sie nicht bei geschlossenem Deckel.



Legen Sie nicht mehr als 1 kg frische Holzkohle in das Gerät. Durch ein Überfüllen mit Holzkohle können die Speisen und/oder das Gerät beschädigt werden.

\_Dieser elektrische Holzkohle Outdoor-Ofen ist ausschließlich für die Nutzung im Freien bestimmt.

**Nicht in geschlossenen oder schlecht belüfteten Räumen verwenden!**

\_Für Ihre Sicherheit und mehr Freude mit diesem Gerät, lesen Sie sich diese Anleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch.

\_Unter bestimmten Umständen kann Ihre Gesundheit durch elektrische Geräte gefährdet werden. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose bevor Sie das Gerät reinigen oder warten. Wenn das Gerät nicht genutzt wird, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie das Kabel vollständig aufrollen.

\_Dieses Gerät kann von Kindern ab einem Alter von 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten sowie Personen mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis betrieben werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder über die sichere Verwendung des Gerätes sowie die damit verbundenen Gefahren aufgeklärt wurden. Kinder sollten nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung sollte nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

\_Lassen Sie Kinder und Haustiere niemals unbeaufsichtigt in der Nähe des Ofens, wenn dieser in Betrieb, beim Aufwärmen oder Abkühlen ist.

Achten Sie darauf, dass sich Kinder und Haustiere in einem angemessenen Abstand zum heißen Ofen befinden. **WARNUNG! Halten Sie Kinder und Haustiere fern.**

\_Stellen Sie sicher, dass alle elektrischen Verbindungen gesichert, trocken und vor Feuchtigkeit geschützt sind, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Trennen Sie das Gerät NICHT mit nassen Händen vom Strom und ziehen Sie das Stromkabel NICHT mit Gewalt aus der Steckdose.

\_Wenn das Stromkabel defekt ist, muss es durch den Hersteller, einen autorisierten Fachhändler oder einen qualifizierten Fachmann ersetzt werden.

\_Ziehen Sie das Stromkabel immer vollständig heraus, wenn Sie das Gerät verwenden (ist das Kabel nicht vollständig herausgezogen, kann es überhitzen und Schäden verursachen). Achten Sie darauf, dass Sie beim Herausziehen des Kabels keine übermäßige Kraft anwenden. Wenn der Einsatz eines Verlängerungskabels notwendig ist, verwenden Sie nur qualitativ hochwertige Kabel (niedriger Widerstand), die für den entsprechenden Einsatzort geeignet sind. Um einen Energieverlust zu verhindern, wählen Sie ein möglichst kurzes Verlängerungskabel und wickeln Sie auch dieses Kabel immer komplett ab.

\_Verwenden Sie das Gerät nicht mit einer Zeitschaltuhr, einem Programmiergerät oder anderen Geräten, die den Ofen automatisch einschalten. Wenn der Ofen zugedeckt oder falsch positioniert ist, kann ein Feuer ausbrechen.

\_Da Holzkohle noch sehr lange glühen kann, seien Sie bei der Entsorgung der Asche besonders vorsichtig. Es wird empfohlen, die Asche zunächst in einen nichtbrennbaren Behälter (Metall oder Keramik) zu füllen, mit Wasser zu übergießen und dann ordnungsgemäß zu entsorgen.

\_Dieser Ofen ist so designt, dass er entweder auf dem mitgelieferten Gestell stehen oder eingebaut werden kann. Wenn man ihn mit dem Gestell aufbaut, muss der Untergrund eben und stabil genug sein, um den Ofen zu tragen. Wenn er eingebaut wird, stellen Sie sicher, dass die Vorrichtung einer Temperatur bis zu 80°C über der Umgebungstemperatur standhält.

#### **\_Cool-to-touch\* Erklärung:**

Der 4K wurde mit Blick auf die Sicherheit entwickelt. Isoliermaterial und eine doppelwandige Konstruktion sorgen für eine drastische Reduzierung der Strahlungshitze an der äußeren Verkleidung des Grillkörpers bei **Ofentemperaturen von bis zu max. 220°C bei bis zu zwei Stunden geschlossenem Deckel.**

Der Deckel sowie die obere Lüftungsfläche sind **nicht** „cool-to-touch“, so dass man diese mit äußerster Vorsicht handhaben sollte, wenn der Ofen länger verwendet wird. Wir empfehlen bei jeder Verwendung des 4K das Tragen von hitzeresistenten Handschuhen.

*\*Max. Temperatur der äußeren Kontaktbereiche außer Deckel und oberer Lüftungsfläche liegt bei 60°C über der Umgebungstemperatur.*

\_Personen mit leicht entflammbarer Kleidung, wie z.B. Nylon u.ä., müssen beim Betrieb des Ofens einen angemessenen Sicherheitsabstand halten.

\_Dieses Gerät darf ausschließlich zu seinem bestimmungsgemäßen Zweck genutzt werden. Im Falle eines Fettbrandes, entfernen Sie (wenn möglich) die Speisen und lassen Sie das Feuer einfach ausbrennen. Das meiste Fett wird schnell verbrennen, wenn es mit der Kohle in Berührung kommt. Durch eine regelmäßige Reinigung nach jeder Verwendung kann man die Ansammlung von leicht entzündlichen Fett- und Essensrückständen vermindern, die oft zu Fettbrand führen. Befreien Sie das Hitzeschild, die Vertiefung um die Zündspirale sowie den Innenraum sorgfältig von Fett und Öl. Lassen Sie keine Ansammlung von Ascherückständen im Gerät entstehen – reinigen Sie es gründlich nach jeder Verwendung.

**Bewahren Sie unbedingt diese Anleitung, den Kaufnachweis sowie andere wichtige Dokumente zu diesem Produkt für spätere Zwecke auf.**



## Warnhinweise

\_Schützen Sie den Ofen bestmöglich vor starkem Wind. Da die Dauer und Intensität bei der Speis Zubereitung mit Holzkohle variieren kann, empfehlen wir, dass der Ofen während seiner Verwendung nicht länger als 5 Minuten am Stück unbeaufsichtigt bleiben sollte.

\_Dieses Gerät ist nicht für den Einbau auf beweglichen Fahrzeugen (Boot, Anhänger etc.) geeignet.

\_Verwenden oder lagern Sie dieses Gerät nicht an Orten mit einem hohen Salzgehalt in der Luft (am Meer) oder an Orten mit ätzenden Gasen oder Flüssigkeiten (z.B. Pools), da diese das Material des Gerätes angreifen (was zum Erlöschen der Garantie führt). Eine regelmäßige Reinigung sowie die Verwendung einer 4K Premium Abdeckhaube von everdure by heston blumenthal können dies verhindern.

\_**WARNUNG:** Zugängliche Teile können während der Verwendung heiß werden – Vorsicht bei der Handhabung.

\_Holzkohle und Kohleprodukte erzeugen bei der Verbrennung Kohlenmonoxid. Wenn Sie das Gerät mit Festbrennstoffen verwenden, sorgen Sie dafür, dass das Gerät an einem gut belüfteten Ort steht, an dem es nicht zu Gasansammlungen kommen kann.

\_Verwenden Sie keine mit Brandbeschleuniger getränkten Festbrennstoffe oder andere Arten von Brandbeschleunigern oder Grillanzündern für dieses Gerät. Dieses Gerät ist ausschließlich für die elektrische Zündung der Kohle entwickelt. Die Verwendung von Brandbeschleunigern kann erhebliche Sach- und Personenschäden verursachen.

**WARNUNG!** Verwenden Sie niemals Alkohol oder Benzin zum Anzünden oder Nachzünden! Verwenden Sie auch keine Feueranzünder!

\_Der Zündtimer ist auf 7 Minuten eingestellt. Wenn dieser aktiviert ist, ist die Zündspirale eingeschaltet, heizt sich auf und entzündet die darüber liegende Kohle. Wenn der Timer abgelaufen ist, starten Sie ihn nicht erneut, da die Hitze der Zündspirale den natürlichen Prozess bei der Veraschung der Holzkohle behindern würde. Um eine Überhitzung zu vermeiden, schaltet sich die Zündspirale bei Erreichen einer Ofentemperatur von 300°C automatisch ab.

\_Dieser Ofen ist für den Betrieb mit stückiger Holzkohle entwickelt. Die Hitzeentwicklung und die Verbrauchszeit können stark variieren, abhängig von der Art und Qualität des Brennstoffes und den vorherrschenden Wetterbedingungen.

\_Lassen Sie Festbrennstoffe nach der Zubereitung natürlich ausbrennen. Schütten Sie keine Flüssigkeiten über die Kohle. Bewegen Sie das Gerät nicht, während die Kohle noch brennt, da heiße Asche, Kohlepartikel, unverbrannter Brennstoff und heißes Fett und Öl verschüttet werden können und zugängliche Teile sehr heiß sein können. Der Ofen darf nicht durch Anheben bewegt werden. Verwenden Sie kein vulkanisches Gestein oder anderes nichtbrennbares Material in der Kohleschale. Wenn Sie unsicher sind, welchen Brennstoff Sie verwenden dürfen, schauen Sie bitte auf der Internetseite von everdure by heston blumenthal oder wenden Sie sich an Ihren Fachhändler vor Ort.

\_Festbrennstoffe unterscheiden sich stark in der Brenndauer, Hitze, Größe und Verbrennung. Achten Sie immer gut auf Ihre Umgebung und die Brandgefahr, die von Funken und wegspritzenden Brennstoffen ausgehen kann. Entsorgen Sie Festbrennstoffe und heiße Asche niemals an Orten, an denen jemand darauf treten könnte oder an denen Brandgefahr besteht. Entsorgen Sie unverbrannte Festbrennstoffe oder Asche niemals, bevor sie vollständig erloschen sind. Vor der Verwendung muss der Ofen auf einem sicheren, ebenen Untergrund platziert werden. Wir empfehlen die Verwendung von 100% natürlicher Holzkohle mit diesem Gerät.

\_Überprüfen Sie bitte vor jeder Inbetriebnahme des 4Ks, ob in Ihrem Gebiet der Einsatz von Grills und Outdoor-Öfen aufgrund der aktuellen Wetterlagen erlaubt ist (z.B. kann es Grillverbote bei besonders großer Hitze und Dürre geben). Beachten Sie hierbei bitte immer auch die allgemeingültigen Brandschutzbestimmungen ihres Landes/ihrer Region.

\_Bei der Verwendung von Festbrennstoffen achten Sie immer darauf, dass die direkte Umgebung frei von brennbaren Materialien ist. Grillen Sie nicht unter Dachüberständen, Überdachungen oder nah bei Ästen und Sträuchern. Bedenken Sie bei der Wahl des Standortes für den Ofen, dass die Rauchentwicklung bei Festbrennstoffen sehr unterschiedlich ausfallen kann.

\_Wir empfehlen Ihnen eine regelmäßige Wartung und Pflege Ihres Ofens, um den guten Zustand aufrecht zu erhalten. Bei Befolgung der Reinigungs- und Wartungsanweisungen in dieser Anleitung werden Sie lange Freude an Ihrem 4K haben. Eine Missachtung der Anweisungen hat das Erlöschen der Garantie zur Folge.

Dieses Gerät ist ausgelegt für:

220V–240V~ 50-60Hz

Leistung 1400 W

LÄNGE (mm) 700

BREITE (mm) 550

HÖHE (mm) 1150 (mit Gestell)

**Verpackung:**

Entfernen Sie die gesamte äußere Verpackung. Nehmen Sie den Ofen aus der Verpackung, bevor Sie ihn in Betrieb nehmen.

Entfernen Sie alle innenliegenden Kartons und Verpackungen aus dem Ofen.



Entsorgen Sie die Verpackung gemäß den lokalen Vorschriften zur Abfalltrennung.



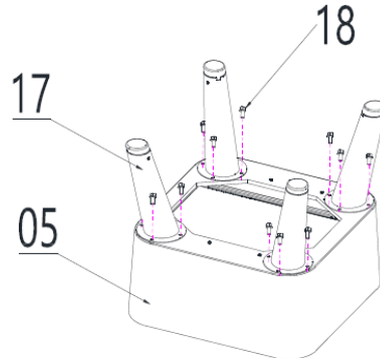
Warnung! Zur Montage werden 2 Personen benötigt!

**TEILE:**

01. Hauptteil des Ofens, 1x 	02. Griff für Deckel, 1x 	03. Schraube für Griff, 4x 	04. Inbusschlüssel, 1x 
05. Untergestell, 1x 	06. Kohlebehälter, 1x 	07. Kohlerost, 1x 	08. Halter für Zündspirale, 2x 
09. Hitzeschild für Zündspirale, 1x 	10. Griff für Kohlebehälter, 1x 	11. Wasserbehälter, 1x 	12. Grillrost aus Gusseisen, 2x 
13. Grillerrhöhung, 1x 	14. Pizzastein, 1x 	15. Thermometer-Befestigung, 1x 	16. Fleischthermometer, 4x 
17. Standfuß - 4x 	18. Sechskantschraube M6 x 12 mm, 16x 	19. Kohlezange, 1x 	20. Greifer für Grillrost, 1x 

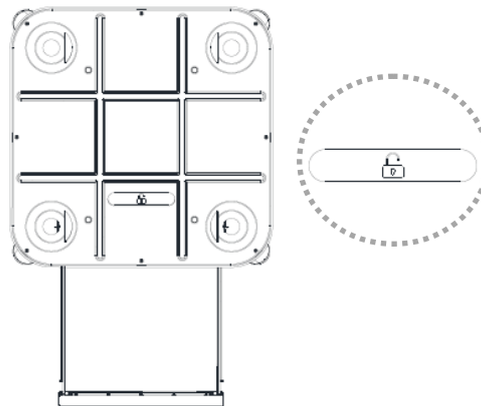
Schritt 1

Drehen Sie das Untergestell (05) auf den Kopf. Befestigen Sie die 4 Standfüße (17) mit den Schrauben (18) an der Unterseite des Gestells.



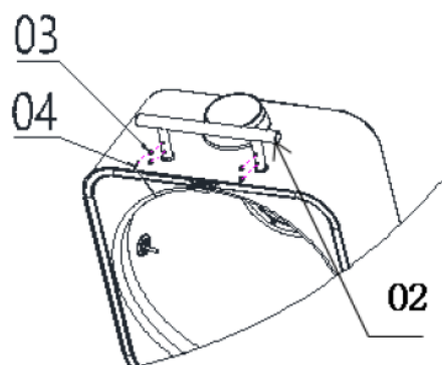
Schritt 2

Öffnen Sie die Schublade des Untergestells und stellen Sie die Verriegelung in die „unlock“-Position.



Schritt 3

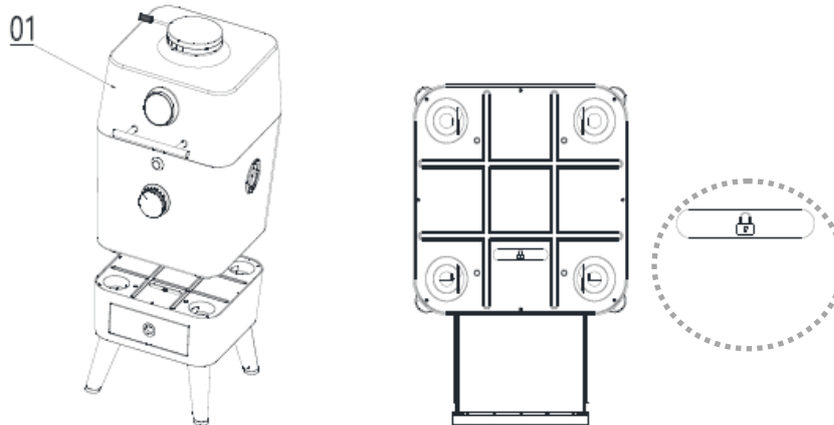
Setzen Sie den Griff (02) auf die vorgesehenen Griffpositionen an dem Deckel. Ziehen Sie die vier Schrauben für den Griff (03) mit dem Inbusschlüssel (04) fest.



Schritt 4

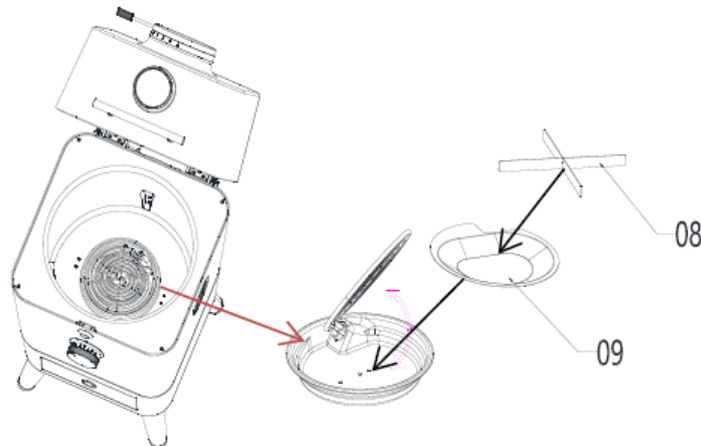


Setzen Sie den Hauptteil des Ofens (01) auf das Gestell und schieben Sie die Verriegelung in die „locked“-Position (2 Personen).



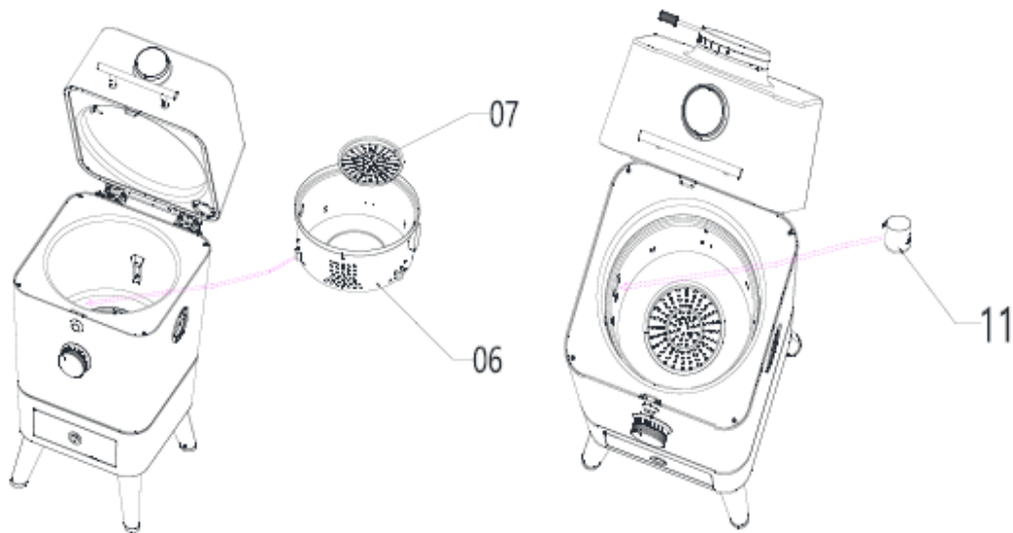
Schritt 5

Setzen Sie den Halter für die Zündspirale zusammen. Entfernen Sie zuvor jegliche Plastikverpackung.



Schritt 6

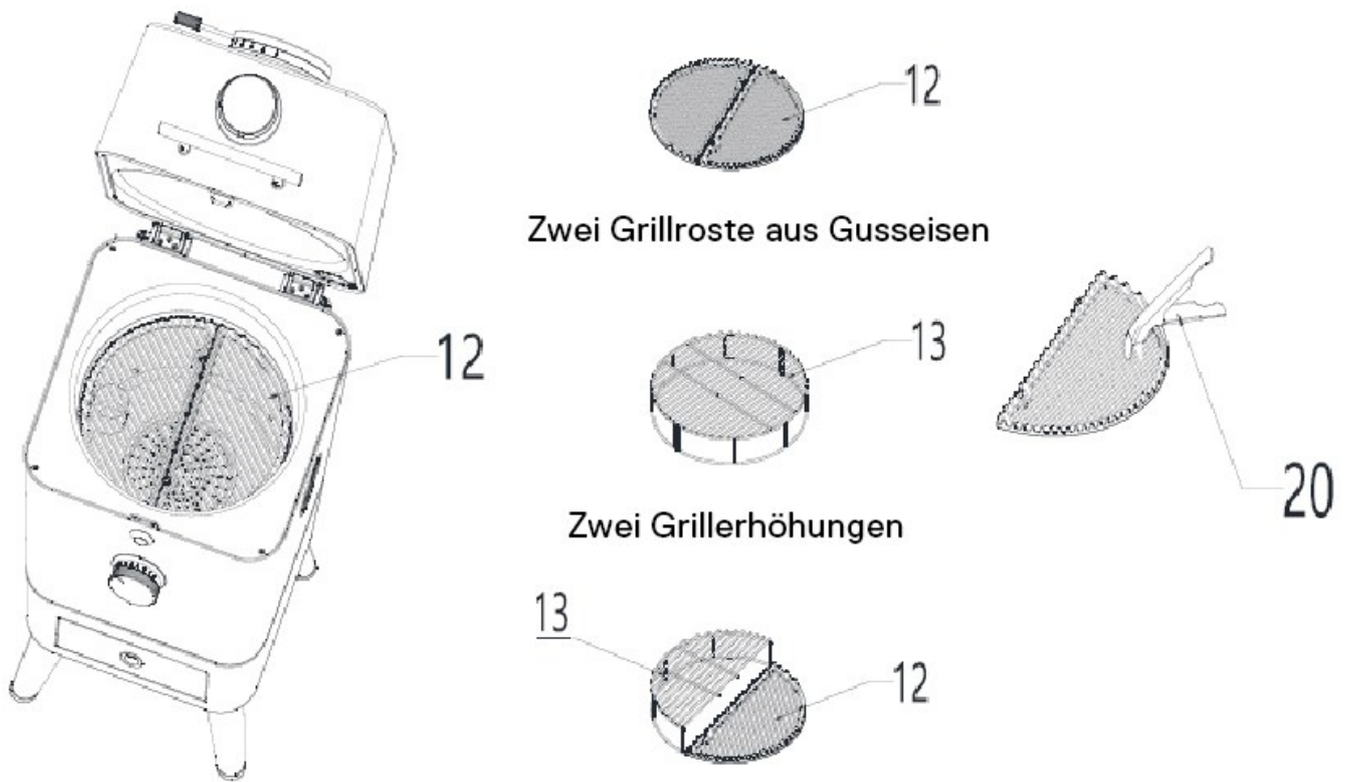
Setzen Sie den Kohlebehälter (06) mittig in den Ofen und achten Sie darauf, dass die Führungsschlitze an dem Kohlebehälter mit denen der Brennkammer übereinstimmen. Legen Sie den Kohlerost (07) in die Öffnung über der Zündspirale. Setzen Sie nun den Wasserbehälter (11) in den Kohlebehälter. Den Griff für den Kohlebehälter (10) können Sie verwenden, um den Kohlebehälter einzusetzen oder herauszunehmen (entfernen Sie den Griff, wenn das Gerät in Betrieb ist!).



Schritt 7

Legen Sie die beiden Grillroste aus Gusseisen (12), die beiden Grillerhöhungen (13) oder jeweils eins von beiden auf den Kohlebehälter. Wählen Sie die Kombination, die gerade am besten passt.

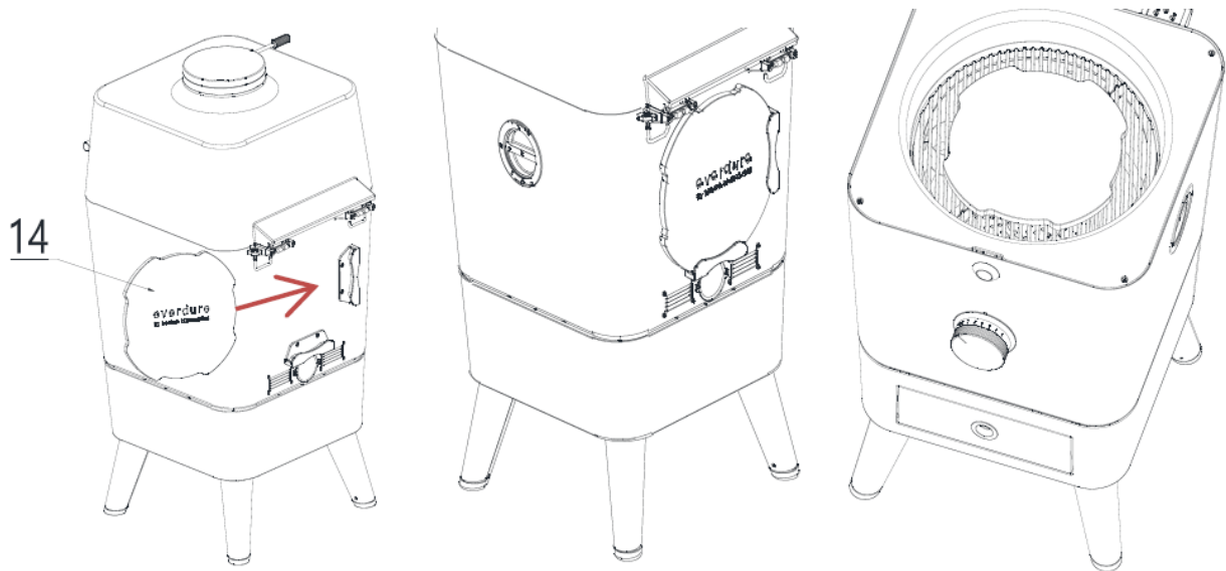
Achten Sie darauf, dass die Grillflächen gerade und stabil aufliegen. Mit dem mitgelieferten Greifer (20) können Sie die Grillroste ganz einfach einsetzen und herausnehmen.



Ein Grillrost aus Gusseisen + eine Grillerhöhung

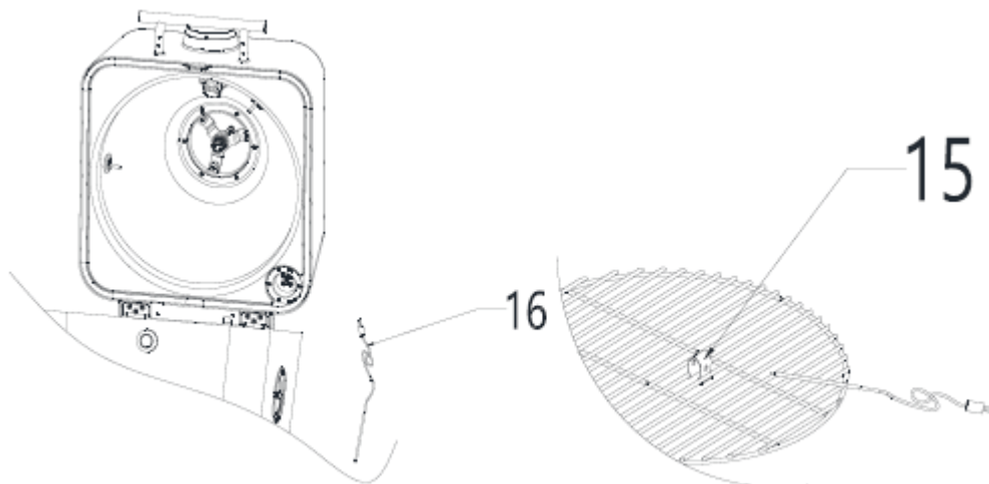
Schritt 8

Der Pizzastein (14) kann an der hinteren Halterung befestigt werden, wenn er nicht benutzt wird. Ebenso kann der Pizzastein zur Hitzeverteilung genutzt werden. Legen Sie ihn dafür auf die Grilloberfläche, nicht direkt auf die Kohle. An der Rückseite gibt es praktische Hängevorrichtungen für Grillutensilien. Um den Pizzastein aus der Halterung zu entnehmen, heben Sie ihn leicht an und ziehen Sie ihn nach links aus der Halterung.



Schritt 9

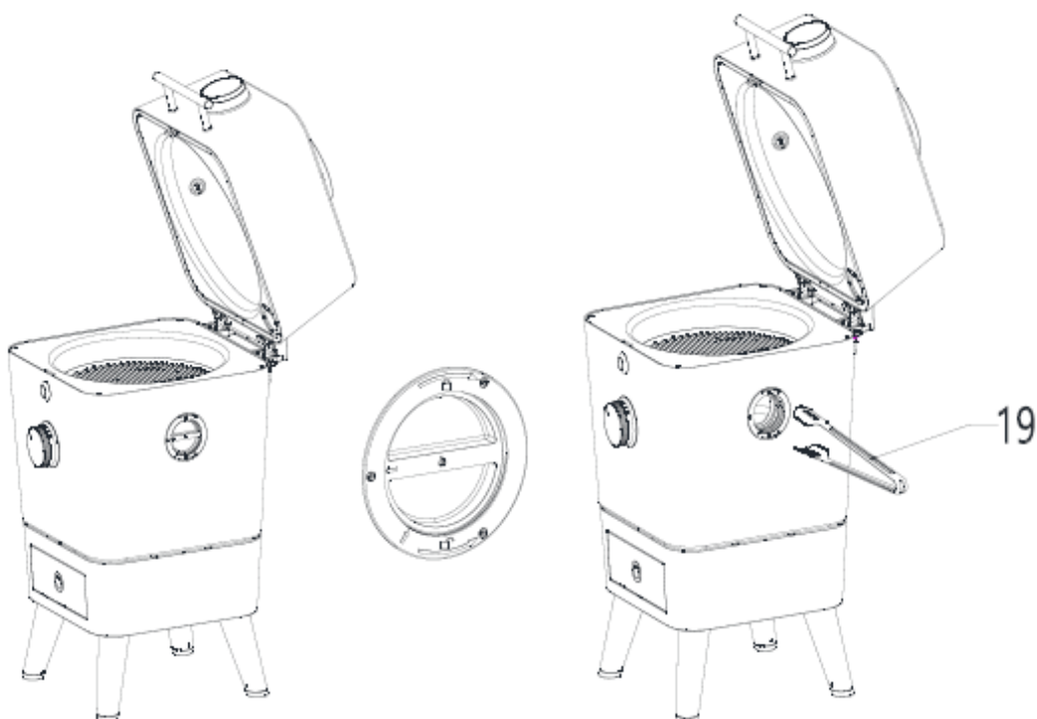
In der unteren rechten Ecke des Deckels befinden sich die Anschlussstellen für die Thermometer. Diese Thermometer (16) können entweder direkt in das Fleisch gesteckt werden oder mit Hilfe der Befestigung (15) zur Messung der Temperatur der Grilloberfläche genutzt werden. **Die Thermometer sind nicht spülmaschinengeeignet!**

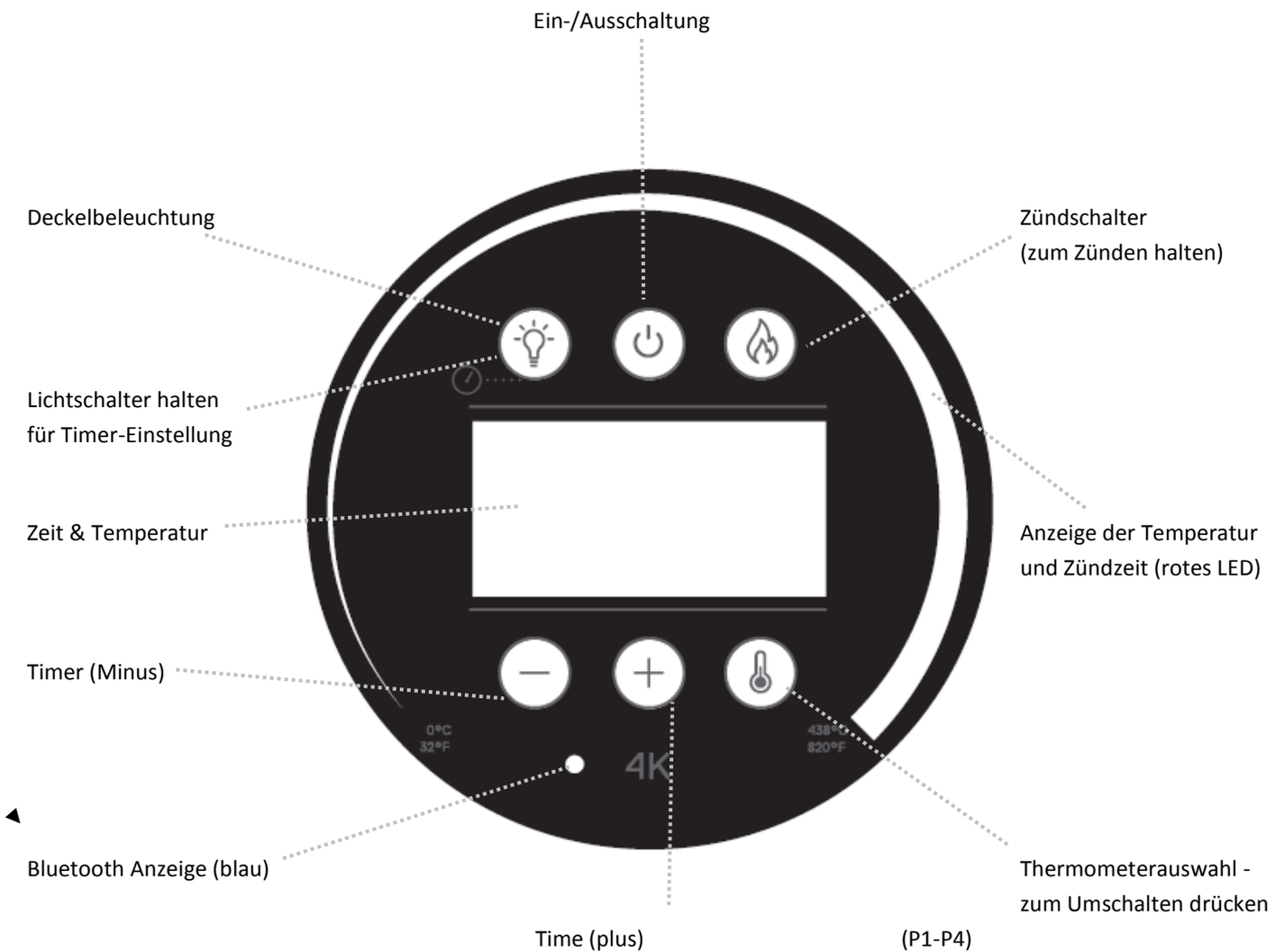


Schritt 10

Auf der rechten Seite des Ofens befindet sich eine Öffnung zum Nachfüllen des Brennstoffs. Dieses praktische Detail ermöglicht Ihnen zu jeder Zeit ein Nachfüllen des Brennstoffs mit der mitgelieferten Kohlezange (19).

**Hinweis:** An der Verschlusskappe für die Nachfüllöffnung befinden sich Markierungen. Wenn die beiden kleinen Pfeile bündig sind, lässt sich die Kappe öffnen. An der Kohlezange befinden sich drei Markierungen, die auf die Einschubtiefe in den Ofen hinweisen.





### Zündung der Holzkohle:

Einschalten. Drücken Sie den Zündschalter für 3 Sekunden. Der Schalter leuchtet auf und es ertönt ein Piepton. Die Zündspirale (1400W) läuft für 7 Minuten auf voller Leistung.

Die Ofentemperatur wird angezeigt und dann zwischen Zündzeit und Temperatur wechseln. Wenn der Zündvorgang abgeschlossen ist, ertönt erneut ein Piepton und das Licht des Zündschalters erlischt.

LED Skala: Während des Zündvorgangs wird auf der LED Skala die bereits abgelaufene Zündzeit angezeigt.

Wenn der Zündvorgang abgeschlossen ist, zeigt die LED Skala die aktuelle Temperatur in Proportion zur maximalen Temperatur an.

### Thermometeranzeige:

Die Thermometerauswahl wird automatisch die Auswahl P1-P4 anzeigen, abhängig von der Anzahl der angeschlossenen Thermometer. Auf der Anzeige erscheint der Name des zuerst verbundenen Fleischthermometers und die entsprechende Anzeige leuchtet auf.

Auf dem Display wird die Temperatur des zuerst angeschlossenen Thermometers für 10 Sekunden angezeigt. Wenn in diesen 10 Sekunden keine weitere Bedienung erfolgt, wechselt die Anzeige wieder auf die Ofentemperatur (und die Zündzeit, sofern der Zündvorgang läuft).

### Timer Einstellung:

Halten Sie den Lichtschalter für 3 Sekunden, dann beginnt die Anzeige zu blinken. Wenn Sie die +/- Taste lange gedrückt halten, verstellen Sie die Stunden. Wenn Sie diese Taste nur kurz drücken, können Sie die Minuten vorwählen. Drücken Sie den Lichtschalter erneut, um die Zeit zu speichern. Die Anzeige wird zwischen der Timer-Zeit (ablaufend) und der Ofentemperatur wechseln.

### Ausschalten:

Drücken Sie den Ein-/Ausschalter für 3 Sekunden, um das Display abzuschalten.

### Umstellung der Temperaturanzeige von Celsius zu Fahrenheit:

Halten Sie die Temperatúrauswahl für 3 Sekunden.

### Wechsel der Glühbirne:

Die Glühbirne befindet sich in dem Deckel des Ofens

- 1) Trennen Sie den Ofen vom Netzanschluss
- 2) Schrauben Sie die Lampenabdeckung ab (gegen den Uhrzeigersinn)
- 3) Ziehen Sie die Lampe vorsichtig heraus

Spezifikation der Lampe:

10W

12V

300°C

G4 Halogen



### Fehlercodes

E1: Fehler des Raumthermometers im Deckel

E2: Fehler des Raumthermometers im Deckel

E3: Fehler des Fleischthermometers P1, Alarmsignal für 1 Min.

E4: Fehler des Fleischthermometers P2, Alarmsignal für 1 Min.

E5: Fehler des Fleischthermometers P3, Alarmsignal für 1 Min.

E6: Fehler des Fleischthermometers P4, Alarmsignal für 1 Min.

Wenn einer der o.g. Fehler auftritt, kontaktieren Sie Ihren everdure by heston blumenthal Fachhändler.

Problem	Lösung
Stromzufuhr unterbrochen	<p>Prüfen Sie, ob die LED Anzeige funktioniert, indem Sie den An-/Ausschalter drücken. Prüfen Sie, ob der Stecker noch richtig in der Steckdose steckt. Prüfen Sie, ob das Kabel zu weit ausgezogen ist (dies kann eine Stromunterbrechung verursachen).</p> <p>Kontaktieren Sie Ihren ehb Fachhändler.</p>
Am Gerät löst der FI-Schalter aus	<p>Wenn das Gerät Feuchtigkeit ausgesetzt ist, kann die Elektrik einen Kurzschluss auslösen. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren.</p> <p>Kontaktieren Sie Ihren ehb Fachhändler.</p>
Die Anzeige ist im Sonnenlicht schwer erkennbar	<p>Der 4K sollte nicht im direkten Sonnenlicht benutzt werden. Das Display ist aus blendfreiem (mattem) Glas. Wir empfehlen, den 4K an einem schattigen Ort aufzustellen, wind- und regengeschützt. Wir empfehlen, die App herunterzuladen, mit der Sie die gesamten Gerätedaten per Bluetooth auf Ihr Endgerät übertragen bekommen.</p>
Bluetooth Verbindung ist schwach / setzt aus	<p>Setzen Sie Ihr Gerät zurück. Führen Sie ein Update der Firmware durch. Stellen Sie sicher, dass der 4K an einem störungsfreien Ort steht. Für beste Ergebnisse bleiben Sie in einem Umkreis von ca. 10m.</p> <p>Kontaktieren Sie Ihren ehb Fachhändler.</p>
Ofen überhitzt ständig	<p>Der 4K zeichnet sich durch eine sehr gute Hitzespeicherung aus und benötigt nur sehr wenig Kohle, um eine Temperatur von +250°C zu erreichen. Wir empfehlen, mit ca. 200-300g Kohle anzufangen. Das Überfüllen des 4K mit Kohle ist eine Zeit- und Geldverschwendung und kann zu Produktschäden und/oder dem Verderben der Speisen führen.</p>
Es dauert sehr lange, bis die Kohle glüht	<p>Lagern Sie Brennstoffe immer trocken. Feuchte Brennstoffe brauchen lange bis sie sich entzünden. Für beste Ergebnisse empfehlen wir natürliche, stückige Holzkohle. Es können auch Briketts verwendet werden, allerdings brauchen diese aufgrund der enthaltenen nicht-brennbaren Stoffe länger, bis sie glühen.</p>
Die Thermometer funktionieren nicht	<p>Geben Sie die Thermometer nicht in die Spülmaschine. Die Thermometer sind nicht wasserfest und dürfen nicht in Wasser getaucht werden. Kontaktieren Sie Ihren ehb Fachhändler.</p>
Beschädigte Teile	<p>Kontaktieren Sie Ihren ehb Fachhändler.</p>

## REINIGUNG



**WARNUNG:** Stellen Sie sicher, dass der 4K vollständig abgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie ihn reinigen.

Lassen Sie das Gerät zuvor ausreichend abkühlen.

### Äußere Oberfläche:

Lackierte Oberflächen können mit einem milden Haushaltsreiniger und einem sauberen Tuch gereinigt werden. Vorsichtshalber sollte man den Reiniger an einer kleinen Ecke des Gerätes ausprobieren.

Scharfe Chemikalien und/oder Scheuermittel werden den Lack matt machen und die Produktaufkleber entfernen.

Schütten Sie **niemals** kaltes Wasser über heiße Oberflächen.

### Grillflächen:

Nach der Verwendung reinigen Sie die Grillflächen mit einem feuchten Tuch während der Grill noch warm ist. Reiben Sie die Grillflächen vor und nach jeder Verwendung mit Öl ein. Wir empfehlen Pflanzen-/Rapsöl.

Wir raten Ihnen von der Reinigung der Grillflächen in der Spülmaschine ab. Alle Grillflächen haben eine Beschichtung, um ein Anhaften der Speisen zu verhindern. Durch das wiederholte Reinigen in der Spülmaschine wird diese Beschichtung zerstört und der Zustand der Grillflächen verschlechtert sich vorzeitig.



### Kohlebehälter / Brennkammer:

Tragen Sie immer hitzebeständige Handschuhe, wenn Sie mit heißen Gegenständen hantieren.

Verwenden Sie warmes Seifenwasser und eine Bürste zur Reinigung der inneren Brennkammer.

100% natürliche Holzkohle eignet sich hervorragend für Ihren Garten und kann so ganz natürlich entsorgt werden. Kohlebriketts sind nicht natürlich und sollten verantwortungsbewusst im Restmüll entsorgt werden.

Werfen Sie niemals heiße Asche in den Abfall!

### Obere Lüftung:



Dieser Bereich wird durch den Kohlerauch naturgemäß dunkel werden. Wir empfehlen, das Innere der Lüftung mit einer kleinen Ofenbürste zu reinigen und die Außenseite mit einem feuchten Mikrofasertuch.

## LAGERUNG

Wenn das Gerät nicht genutzt wird, kann es im Freien stehen, wobei es geschützt und abgedeckt sein muss.

Die 4K Premium Abdeckhaube (HBC4COVERL) passt perfekt und schützt das Gerät vor UV-Strahlen und Regen. Wir empfehlen, das Gerät gründlich zu reinigen, bevor es gelagert wird.

## ACHTUNG

**Lassen Sie das Stromkabel nie über einen längeren Zeitraum mit dem Netzanschluss verbunden (nach Gebrauch trennen).**