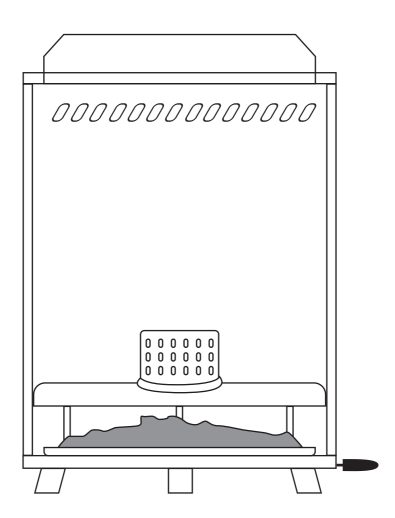
Bedienungsanleitung

Edelstahl-Feuertonne Midi

Artikelnummer 140680



Sicherheitshinweise



Verwenden Sie dieses Produkt erst, nachdem Sie die vollständige Bedienungsanleitung sowie die Sicherheitshinweise sorgfältig gelesen haben. Andernfalls besteht die Gefahr schwerer Verletzungen und Sachschäden.

Dieser Ofen ist ausschließlich für die Nutzung im Freien bestimmt. Die Verwendung in geschlossenen Räumen ist strengstens untersagt.

Verwenden Sie den Ofen niemals zur Beheizung von Innenräumen – bei der Verbrennung entsteht Kohlenmonoxid, das sich in geschlossenen Räumen ansammeln und zu einer tödlichen Vergiftung führen kann.

Der Ofen erreicht im Betrieb sehr hohe Temperaturen. Berühren oder bewegen Sie ihn nicht während oder unmittelbar nach dem Gebrauch, da dies zu schweren Verbrennungen führen kann.

Kindersicherheit: Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Kinder dürfen den Ofen weder bedienen noch unbeaufsichtigt in dessen Nähe kommen.

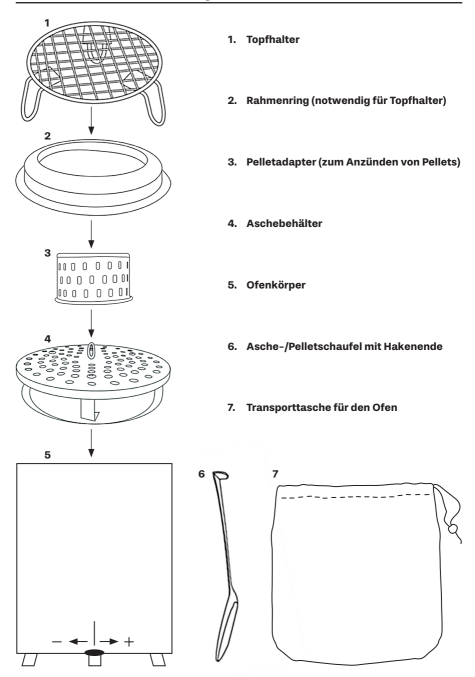
Lassen Sie den Ofen während des Betriebs oder der Abkühlphase niemals unbeaufsichtigt – insbesondere nicht in der Nähe brennbarer Materialien.

Verwenden Sie den Ofen nicht bei starkem Wind. Halten Sie Kabel und brennbare Gegenstände fern und lehnen Sie sich nicht an das Gerät.

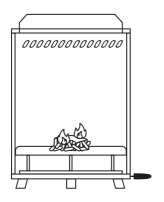
War der Ofen längere Zeit nicht in Gebrauch, inspizieren Sie ihn vor der Nutzung sorgfältig auf mögliche Schäden. Verwenden Sie ihn nur im einwandfreien Zustand.

Nach dem Gebrauch die Asche vollständig abkühlen lassen und sicher im dafür vorgesehenen Aschebehälter entsorgen. Bei Nichtbeachtung übernimmt der Kunde die volle Verantwortung.

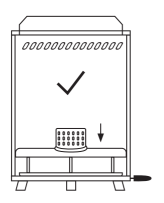
Aufbau und Lieferumfang



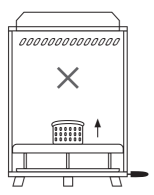
Anzünden von Pellets



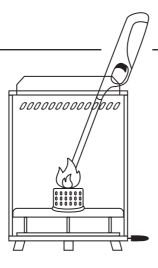
 Legen Sie die angezündete Zündhilfe zusammen mit ein paar Pellets mittig in die Brennkammer des Ofens.



2. Setzen Sie den Pelletadapter über die brennende Zündhilfe.



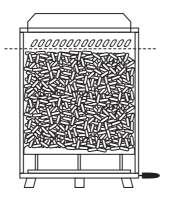
Die Öffnung des Pelletadapters muss dabei nach unten ausgerichtet sein und darf nicht nach oben zeigen.



 Nutzen Sie ein langes Feuerzeug, um die Pellets durch den Adapter hindurch weiter zu entzünden.

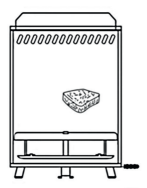


4. Geben Sie noch weitere Holzpellets bis maximal unterhalb der Belüftungsöffnungen in die Brennkammer. Beginnen Sie mit weniger Pellets, es kann immer wieder nachgefüllt werden.

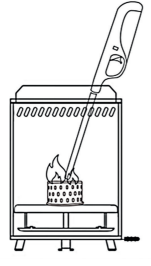


Höheres Befüllen stört die Luftzufuhr und führt zu Rauchbildung.

Anzünden mit Holz



 Platzieren Sie die Zündhilfe in der Mitte der Brennkammer des Ofens.



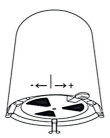
2. Entzünden Sie die Zündhilfe mit einem langen Feuerzeug.

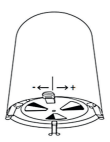


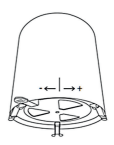
3. Beginnen Sie damit, kleine Holzstücke nachzulegen, sobald das Feuer gefasst hat. Erhöhen Sie schrittweise die Holzmenge.

Regulierung der Luftzufuhr

- Drehen Sie den Hebel am Boden des Geräts gemäß der Markierung, um die Luftzufuhr zu steuern.
- Durch mehr oder weniger Sauerstoffzufuhr können Sie die Intensität des Feuers regulieren.
- Eine stärkere Luftzufuhr führt zu einer heißeren, kräftigeren Flamme eine reduzierte Luftzufuhr verlangsamt die Verbrennung.







Reinigung und Entleerung des Aschebehälters

- · Warten Sie, bis der Ofen vollständig abgekühlt ist.
- Entfernen Sie anschließend den Pelletadapter und entnehmen Sie den Aschebehälter mithilfe der beiliegenden Ascheschaufel.
- Entleeren Sie die Asche in einen geeigneten, nicht brennbaren Behälter und reinigen Sie den Aschebehälter bei Bedarf trocken.

Achtung: Entsorgen Sie keine glühende oder heiße Asche – Brandgefahr!

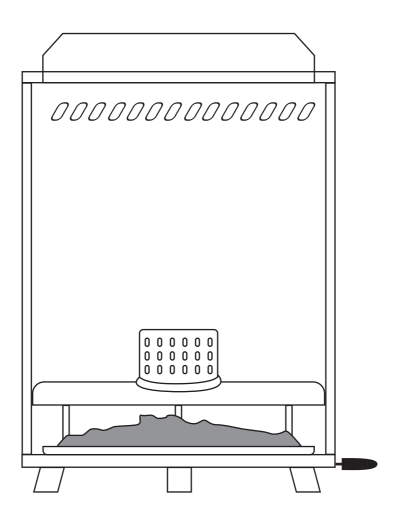
Lagerung und Pflege

- Lagern Sie den Ofen nach jedem Gebrauch an einem trockenen, gut belüfteten Ort.
- Verwenden Sie eine Abdeckung, um das Gerät vor Feuchtigkeit und Staub zu schützen.
- Vermeiden Sie langfristige Lagerung in feuchter Umgebung, da dies zu Korrosion führen kann.
- Reinigen Sie den Ofen regelmäßig von Rückständen, um die Lebensdauer zu verlängern.

User Manual

Stainless Steel Fire Barrel Midi

Artikelnummer 140680



Safety Instructions



Use this product only after carefully reading the full user manual and safety instructions. Failure to do so may result in serious injury or property damage.

This fire barrel is designed exclusively for outdoor use. Indoor use is strictly prohibited.

Never use the fire barrel to heat indoor spaces – burning wood or pellets produces carbon monoxide, which can accumulate in enclosed areas and cause fatal poisoning.

The fire barrel reaches extremely high temperatures during operation. Do not touch or move it during or immediately after use, as this may cause severe burns.

Child Safety: This product is not a toy. Children must not operate the fire barrel or be left unsupervised near it.

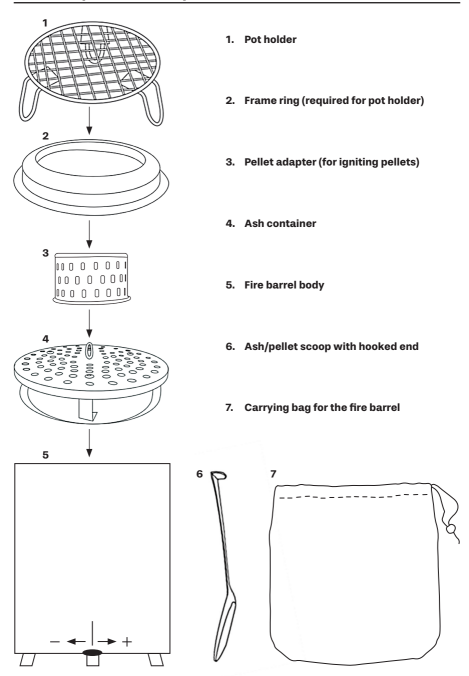
Never leave the fire barrel unattended during use or cooling – especially not near flammable materials.

Do not use the fire barrel in strong winds. Keep cables and flammable objects away and avoid leaning on the unit.

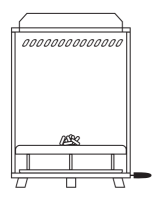
If the fire barrel has not been used for an extended period, inspect it carefully for damage before use. Only operate it in perfect condition.

Allow the ashes to cool completely before disposing of them safely in a designated ash container. Failure to comply is at the user's own risk.

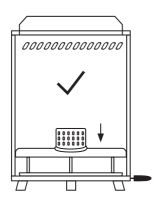
Assembly and Delivery Contents



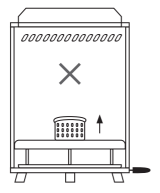
Lighting with Pellets



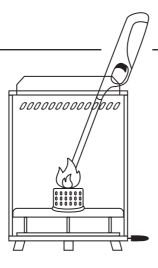
 Place a lit fire starter along with a few pellets in the center of the fire barrel's combustion chamber.



2. Position the pellet adapter over the burning fire starter.



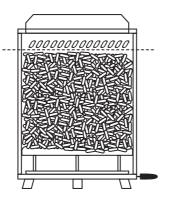
The opening of the pellet adapter must face downward – never upward.



3. Use a long lighter to further ignite the pellets through the adapter.

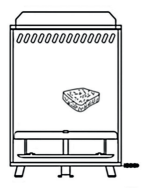


4. Add more wood pellets up to just below the ventilation openings. Start with fewer pellets; you can always add more as needed.

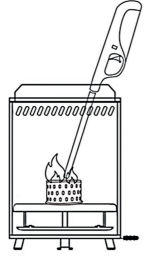


Filling above the ventilation openings disrupts airflow and causes smoke.

Lighting with Wood



 Place the fire starter in the center of the combustion chamber.



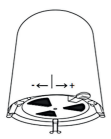
2. Light the fire starter with a long lighter.

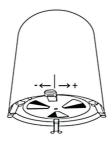


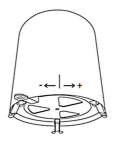
3. As the fire catches, gradually add small wood pieces. Increase the amount of wood step-by-step.

Airflow Regulation

- Turn the lever at the bottom of the unit according to the markings to control the airflow.
- Adjusting the oxygen supply regulates the fire intensity:
- More airflow > hotter, stronger flames.
 Less airflow slower > gentler combustion.







Cleaning and Emptying the Ash Container

- Wait until the fire barrel is completely cooled.
- Remove the pellet adapter and use the included ash scoop to remove the ash container.
- Empty the ash into a suitable, non-flammable container and dry-clean the ash container if necessary.

Caution: Never dispose of glowing or hot ash – fire hazard!

Storage and Care

- After each use, store the fire barrel in a dry, well-ventilated location.
- Use a cover to protect the unit from moisture and dust.
- Avoid long-term storage in damp environments to prevent corrosion.
- Regularly clean the fire barrel from residues to extend its lifespan.



Hersteller/Inverkehrbringer:

Kopp Verlag e. K., Bertha-Benz-Str. 10, 72108 Rottenburg a. N. www.kopp-verlag.de | info@kopp-verlag.de | Tel: (07472) 98 06 10