

Holzbackofen „Maxi“ Dorfverein Seifersdorf Erz. e.V.

Sie übernehmen unseren Backofen in gebrauchsfähigen und sauberen Zustand.
Beachten Sie folgende

Benutzungshinweise des MAXI:

1. Achtung! Keinen Spiritus, kein Benzin oder vergleichbare Flüssigkeiten zum Anzünden oder Wiederanzünden verwenden.
2. Achtung! Zum Heizen sind nur trockene Laub-Hölzer zu verwenden. Der Einsatz von behandelten- oder Nadelhölzern ist ausdrücklich verboten.
3. Achtung! Da der Ofen sehr heiß werden kann, ist auf ausreichenden Sicherheitsabstand mit brennbarem Material zu achten.
Der Holzbackofen ist ausschließlich für den Betrieb im Freien zugelassen. Es muss für einen einwandfreien Abzug der Rauchgase durch den Schornstein geachtet werden.
Auch hier auf ausreichenden Sicherheitsabstand mit brennbarem Material achten!
4. Achtung! Bei der Befeuerung und während des Abkühlvorgangs ausreichenden Abstand zum Ofen halten, nicht den Ofen mit den Händen berühren, oder in sonstiger Art und Weise Körperkontakt mit dem Ofen herstellen, da dies zu schweren Verbrennungen führen kann. Tiere sind dem heißen Ofen fernzuhalten
5. Zur Vermeidung von Verbrennungen sollten die Türgriffe nur mit hitzebeständigen Handschuhen bedient werden.
6. Zum Reinigen des Ofens sollten Sie ausschließlich einen weichen Schwamm und Seife, jedoch keine Scheuermittel oder chemische Reinigungsmittel (greifen den Lack an) verwenden.
7. Das „Räuchern“ mit unserem Backofen ist nicht gestattet!

Zweckverwendung des MAXI

Es ist bei doppelstöckigen Öfen üblich, dass in der zweiten Ebene andere Temperaturen herrschen als in der Ebene direkt über dem Feuer.

Bei unserem „MAXI“ können Sie diese Temperaturunterschiede Dank der Schamotte-oberhitze über dem zweiten Backfach und durch geschickte Holzverteilung im Feuerraum jedoch fast ausgleichen.

Anfangs sollten Sie zuerst mittig unter der ersten Backfläche feuern, damit sie schnellstmöglich anfangen können zu backen. Wenn Sie im unteren Fach eine Temperatur von ca. 150 Grad haben, können Sie die ersten Backversuche starten. Aufgrund dessen, dass sich direkt unter den Steinen das Feuer befindet, haben diese eine wesentlich höhere Temperatur (ca. 220 °C).

Dann das Holz nach außen legen, sodass die 2.Ebene auch entsprechende Wärme erfährt.

Seifersdorf, den