

## Einhaltung des Standards der EU-Verordnung (GPSR Verordnung):

- Unser Produkt erfüllt die geltenden Sicherheits- und Qualitätsstandards.
- Unabhängig getestet und auf Schadstoffe geprüft.
- Material: Keramik, nicht bruchsicher



## Hersteller der keramischen Unikate:

pur-kreation  
Iris Harms  
Niederreutern 1  
94086 Bad Griesbach im Rottal  
[info@pur-kreation.de](mailto:info@pur-kreation.de)  
<https://www.pur-kreation.de>

## Allgemeine Sicherheits-Hinweise und Warn-Hinweise:

Es sind die folgenden Hinweise zu beachten, um Unfälle, Verletzungen und Schäden zu vermeiden, die auch für die Sicherheit und Langlebigkeit des Produktes sorgen sollen.

Das Produkt darf nur für den vorgesehenen Gebrauch verwendet werden.

Es ist Spülmaschinengeeignet, Handwäsche verlängert jedoch die Qualität und Lebensdauer des Produktes.

Keramik ist kein Spielzeug und nicht für den Gebrauch durch Kinder geeignet. Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern. Scherben können Verletzungen verursachen.

## **Brand- Verbrennungsgefahr, Achtung vor heißen Oberflächen**

Keramik kann durch den Kontakt mit heißem Wasser, heißen Getränken und Speisen, sowie Kerzenlicht o.ä. sehr heiß werden.

Duft-, Räucher- oder Licht-Häuschen/-Lampen /-Halter o.ä. werden während der Benutzung mit echtem Kerzenlicht heiß. Das Berühren der heißen Keramik -Unikate kann zu Verbrennungen führen.

Sofern brennende Kerzen und echtes Kerzenlicht verwendet wird, besteht Brandgefahr z.B. durch beiliegende Dekoration und Kontakt mit brennbaren Materialien.

Es müssen passgerechte Kerzen beispielsweise für Kerzenschalen benutzt werden. Die Kerze muss vor Benutzung immer fest fixiert werden, sodass diese nicht umkippen kann.

Brennende Kerzen niemals unbeaufsichtigt lassen. Kerzen außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufstellen und brennen lassen. Immer für ausreichenden Abstand sorgen. Stellen Sie Kerzenlicht weg von allem, was Feuer fangen könnte.

Die heißen Keramik-Unikate während des Betriebes und bis zum vollständigen Abkühlen nicht berühren und eine geeignete hitzebeständige nicht brennbare Unterlage (evtl. dazugehörige Keramikplatte) und/oder Unterstell-Hitzeschutzmatten benutzen.

Es werden nicht brennbare Lichter beispielsweise LED-Kerzenlicht empfohlen, da wo es Sinn macht.

Keramik darf nicht auf direkten Wärmequellen, wie Herdplatten, offenen Flammen oder Feuer verwendet werden.

## **Verbrühungsgefahr**

Die Keramik darf nicht überfüllt werden, bei Verwendung mit heißen Getränken und Speisen kann es zu Verbrühungen kommen.

## **Verletzungsgefahr durch Bruch bei unsachgemäßer Behandlung**

Keramik ist ein zerbrechliches Material. Keramik kann durch Stöße, hartes Aufprallen und bei unsachgemäßer Behandlung brechen oder Risse bekommen.

Durch Bruch und Beschädigung können scharfkantige Scherben und Bruchstücke entstehen.

Produkt bei sichtbaren Schäden nicht weiterverwenden.

## **Ist die Keramik für die Geschirrspülmaschine geeignet?**

Die Keramik wird bei über 1200 Grad dicht gebrannt (auch die unglasierten Stellen), der Ton ist „gesintert“. Daher ist die Keramik grundsätzlich für die Geschirrspülmaschine geeignet.

Jedoch verlängert Handwäsche die Qualität und Lebensdauer des Produktes und wird daher empfohlen. Die Spülmittel sind oft sehr aggressiv und chemisch belastet, wodurch die Glasuren (wie bei Gläsern, GLASur = Glas) mit der Zeit stumpf werden können und an Glanz verlieren.

Da die Keramik filigran ist, kann das falsche Einräumen der Spülmaschine (wie bei jedem Glas und Geschirr) zur Beschädigung führen.

## **Gebrauchsspuren und Pflegehinweise**

Zur Reinigung empfehle ich ein mildes Geschirrspülmittel (zur Hand- sowie Maschinenwäsche). Es kann wie bei jedem Geschirr zu Besteckabrieb oder feinen Kratzern kommen. Besteckabrieb kann ggf. mit handelsüblichen milden, scheuerfreien Reinigungsmitteln für Chromstahl oder Cerankochfelder (z.B. Stahl Fix) entfernt werden. Hierfür gibt es auch speziellen Porzellancleaner.

Ebenso können Tee-, Kaffee- und Kalkrückstände mit haushaltsspezifischen Mitteln wie z.B. Soda, Backpulver, Gebissreiniger, Essigreiniger oder Zitronensäure entfernt werden.

Auch können bei Gebrauchsgeräten mit der Zeit Gebrauchsspuren entstehen (wie bei jedem Glas und Geschirr).

## **Ist die Keramik hitzebeständig?**

Ja, die Keramik ist hitzebeständig. Bitte beachten Sie jedoch, dass starke Temperaturschwankungen (z.B. heiße Keramik in kaltem Wasser abspülen) vermieden werden sollen, da die Keramik schlimmstenfalls reißen kann. - Auch nach dem Glasurbrand kühlt der Keramik-Brennofen sehr langsam ab, um Sprünge zu vermeiden.

## **Gleicht jedes Stück dem anderen?**

Alle Produkte sind in Handarbeit entstanden und somit ein Unikat. Es entstehen Abweichungen in Form, Farbe und Größe. Dies macht jedes Stück einzigartig und unterstreicht die Handarbeit. Auch die Glasurentwicklung und Glasurtropfen können nur bedingt beeinflusst werden. Alle Maßangaben sind ca. Angaben und können abweichen.

## **Ist die Keramik für Essgeschirr geeignet? -Angaben zur Produktsicherheit:**

Die Keramik ist für den Gebrauch mit Lebensmitteln vorgesehen und entspricht den Anforderungen der Bedarfsgegenstände-Verordnung vom 10. April 1992 sowie der Verordnung VO (EG) Nr. 1935 | 2004. Hierfür wurde die Einhaltung der Werte für Blei und Cadmium in einem Labor geprüft und bescheinigt. Die Konformitätserklärung (Labor-Prüfung) liegt für pur-kreation vor.