

Bedienungsanleitung

- Verwenden Sie den Kessel nicht auf herkömmlichen Kochfeldern oder anderen Heizgeräten. Verwenden Sie ihn auch nicht in Mikrowellenöfen oder in Backöfen. Andernfalls kann es zu einem Geräteausfall oder Brand kommen.
- Verwenden Sie den Kessel immer mit aufrechstehendem Griff. Wenn die Griffe seitlich nach unten geneigt sind, besteht Verbrennungsgefahr durch Überhitzung oder der Griff kann sich verformen und abfallen.
- Wenn Sie heißes Wasser direkt nach dem Kochen in den Kessel gießen, kann das heiße Wasser spritzen und Verbrennungen verursachen. Bitte schalten Sie die Herdplatte aus und warten Sie eine Weile, bevor Sie Wasser eintüllen.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie den Deckel unmittelbar nach dem Gießen von heißem Wasser öffnen oder wenn noch heißes Wasser im Kessel ist. Es besteht die Gefahr von Verbrennungen durch Dampf.

Pflegehinweise

- Zur Reinigung genügt eine regelmäßige Reinigung mit einem Schwamm oder einer Scheuerbürste und einem milden Reinigungsmittel. Verwenden Sie keine stark sauren oder alkalischen Reinigungsmittel. Reiben Sie die Oberfläche auch nicht mit stark scheuernden Materialien ab. Metallfragmente könnten im Inneren haften bleiben und gesundheitsschädlich werden. Nach Gebrauch gründlich waschen, abtropfen lassen und gründlich trocknen und sauber halten. Wenn das Innere des Behälters nicht gereinigt wird, können sich Bakterien vermehren und zu einer Lebensmittelvergiftung führen.

Weitere Hinweise

- Reinigen Sie den Kessel vor der ersten Verwendung mit einem in Geschirrspülmittel getränkten Schwamm.
- Wenn Sie den Kessel in den Kühlenschrank stellen, lassen Sie erst die Restwärme entweichen und ihn vor der Verwendung ausreichend abkühlen. Andernfalls kann dies zu Verformungen im Inneren des Kühlschanks führen oder dessen Kühlwirkung beeinträchtigen.
- Wenn Sie den Kessel aus dem Kühlenschrank nehmen, halten Sie ihn waagerecht, um ein Auslaufen zu verhindern.
- Wenn Sie sehr kleine Mengen auf einmal gießen, wie zum Beispiel für Filterkaffee, seien Sie vorsichtig, da kleine Mengen heißes Wasser aus dem Ausguss des Kessels tropfen können.
- Das Innere des Kessels kann aufgrund der Wassерqualität oder anderer Faktoren Verfärbungen aufweisen, die sich jedoch durch Reinigen mit einem Reinigungsmittel oder einem Edelstahl-Schwamm entfernen lassen.
- Achten Sie darauf, die Oberfläche des Kessels nicht mit scharfen Metallegenständen zu zerkratzen, da dies zu Korrosion des Kesselgehäuses führen kann.
- Lassen Sie kein Wasser über das Drahtgeflecht des Siebs eintreten. Bei starker Hitze besteht die Gefahr eines Überlaufens, daher sollte der Wassерstand auf 1 cm oder weniger begrenzt werden.

Hersteller: Sugiyama Metal Co. Ltd
〒959-1276
3633-10 Koike, Tsubame-shi, Niigata, Japan