






Bedienungsanleitung

Vielen Dank, dass Sie unser Produkt gekauft haben!
Bevor Sie das Produkt verwenden, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren sie für ein späteres Nachschlagen auf! Achten Sie bitte besonders auf die Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung! Bewahren Sie diese Anleitung nach dem Lesen bitte an einem sicheren Ort auf!

Verwendbare Heizquellen

				
Gas	Halogen	Induktion	Ceran	Elektro

Vorsicht zu Ihrer Sicherheit

- Die hier aufgeführten Punkte sind wichtige Hinweise, die beachtet werden müssen, um dieses Produkt korrekt und sicher zu verwenden. Wenn diese Hinweise nicht beachtet werden und das Produkt unsachgemäß verwendet wird, kann es zu Verbrennungen, anderen Verletzungen oder Sachschäden wie zu einem Brand kommen. Befolgen Sie daher immer die "Gebrauchsanweisung", wenn Sie das Produkt verwenden.
- Stellen Sie das Hauptgerät vor der Verwendung sicher auf eine stabile, ebene Fläche in der Mitte des Kochfeldes. Verwenden Sie das Produkt außerdem nicht mit losen Griffen oder Knöpfen. Es besteht Verbrennungsgefahr, wenn es versehentlich herunterfällt.
- Lassen Sie die Flamme nicht über den Boden des Geräts hinausragen. Ein plötzliches Überlaufen kann zu Verbrennungen führen. Flammen, die über das Gerät hinausragen, können die Kunststoffteile verformen oder beschädigen, was zu Verbrennungen oder einem Brand führen kann.
- Setzen Sie den Kessel keinem starken Aufprall aus. Wenn der Kessel beschädigt oder verformt ist oder wenn der Griff oder Knopf nicht richtig funktioniert, versuchen Sie nicht, ihn als vorübergehende Maßnahme zu reparieren oder zu verändern. Dies kann zu Verletzungen, Unfällen, Verbrennungen oder einem Brand führen.
- Heben Sie beide Griffe des Kessels gleichzeitig an.
- Kochen Sie niemals ohne Inhalt im Kessel, da dies zu Verformungen oder Verfärbungen des Kessels sowie zu Beschädigung des Griffs oder Knopfes führen kann. Außerdem besteht Brandgefahr. Wenn Sie versehentlich ohne Inhalt im Kessel kochen, gießen Sie kein Wasser hinein, um ihn schnell abzukühlen.
- Lassen Sie die Flüssigkeit nicht überkochen oder überlaufen. Dies kann dazu führen, dass die Gasflamme erlischt, was eine gefährliche Situation schafft. Lassen Sie den Bereich auch nicht unbeaufsichtigt, während sich die Flüssigkeit auf dem Herd befindet.
- Verwenden Sie den Kessel nicht, wenn er bis zum Rand mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gefüllt ist. Dies kann dazu führen, dass der Kessel überkocht. Die Wassermenge sollte 70 % der vollen Kapazität betragen. Wenn Sie etwas anderes als heißes Wasser kochen, wie zum Beispiel Tee, kann es auch bei weniger als 70 % voller Kapazität überkochen. Passen Sie daher die Wassermenge und die Hitze entsprechend an. Wenn Sie zu kräftig gießen, kann der Wasserdruck dazu führen, dass heißes Wasser oder Tee über den Deckel schwappt.
- Verwenden Sie den Kessel nicht für allgemeine Kochzwecke, außer zum Kochen von Wasser.

- 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 aufrechtstehendem 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 einfüllen.
- 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 Kühlschrank stellen, lassen Sie erst die Restwärme entweichen und ihn vor der Verwendung ausreichend abkühlen. Andernfalls kann dies zu Verformungen im Inneren des Kühlschranks führen oder dessen Kühlwirkung beeinträchtigen.
 - Wenn Sie den Kessel aus dem Kühlschrank nehmen, halten Sie ihn waagrecht, 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 Wasserqualität 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 Metallgegenständen 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 Wasserstand auf 1 cm oder weniger begrenzt werden.

Hersteller: Sugiyama Metal Co. Ltd

T 959-1276

3633-10 Koike, Tsubame-shi, Niigata, Japan