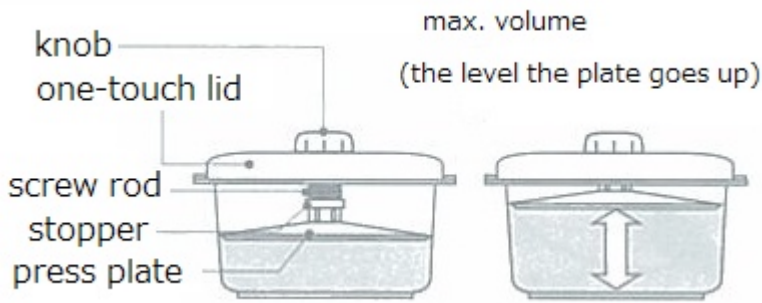


Pickelpresse aus Kunststoff

Bezeichnung der Einzelteile:



knob = Knauf

one-touch lid = Deckel

screw rod = Spindel

stopper = Anschlag

press plate = Pressplatte

max volume = max. Füllhöhe

(the level the plate goes up) = (max. Höhe des Presstellers)

Materialien:

	Material	Temperaturbegrenzung
Behälter und Deckel	Polystyrol	70 °C
Griff	Styrol-Acrylnitril-Copolymer	
Knauf und Spindel		
Pressteller und Stopper	Polypropylen	
Feder	Edelstahl	

So reinigen Sie die Pickelpresse:

- Spülen Sie die Pickelpresse nach Gebrauch gründlich ab, schütten Sie überschüssiges Wasser aus und trocknen Sie sie ab.
- Verwenden Sie für die Reinigung im Inneren des Behälters keine Bleichmittel, um die Metallfeder nicht zu beschädigen.
- Wenn Sie die Pickelpresse für einen langen Zeitraum nicht verwenden, spülen und trocknen Sie sie gründlich ab und bewahren Sie sie an einem gut belüfteten Ort auf.
- Verwenden Sie kein Verdünnungsmittel oder Benzol zum Reinigen.

Pickelpresse aus Kunststoff

So verwenden Sie die Pickelpresse „Picre“:

1. Drehen Sie den Knauf gegen den Uhrzeigersinn, um den Pressteller nach oben zu ziehen. Entfernen Sie den Deckel.



2. Legen Sie die Zutaten in den Behälter. (Der maximale Füllstand ist die Höhe, bis zu der sich der Pressteller maximal hochziehen lässt.)
3. Legen Sie den Deckel auf den Behälter und drücken Sie ihn herunter, bis er auf beiden Seiten einrastet.



4. Drehen Sie den Knauf im Uhrzeigersinn, um den Pressteller nach unten zu schieben. Drehen Sie den Knauf nicht zu fest, da dies zu Beschädigungen am Produkt führen kann.



Gefahr: Beachten Sie die folgenden Punkte, anderenfalls drohen Verletzungen oder Beschädigungen des Produkts.

- Halten Sie das Produkt von offenem Feuer fern.
- Wenn Sie den Deckel öffnen, lösen Sie unbedingt den Knauf und ziehen Sie den Pressteller hoch. Falls zu viele Zutaten in den Behälter gelegt wurden, kann sich der Deckel unbeabsichtigt öffnen.
- Drehen Sie den Knauf nicht zu stark an/auf. Anderenfalls kann sich möglicherweise der Anschlag lösen, mit dem die Spindel befestigt ist. Wenn Sie die Pickelpresse in diesem Zustand verwenden, kann die Spindel herausfallen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht weiter, wenn Teile beschädigt sind, wie zum Beispiel der Anschlag.

Pickelpresse aus Kunststoff

Vorsicht: Beachten Sie die folgenden Punkte, anderenfalls drohen Beschädigungen des Produkts.

- Legen Sie keine Zitrusfrüchte, wie Zitronen oder Orangen, in die Pickelpresse, da diese durch das enthaltene Terpen bzw. Öl beschädigt werden kann.
- Verwenden Sie die Pickelpresse aus diesem Grund außerdem nicht für eingelegtes Gemüse. Wenn die Pickelpresse beschädigt sein sollte, wird jedoch weder die Qualität der Zutaten beeinträchtigt noch gelangen giftige Substanzen in die Zutaten.
- Farbstoffe des jeweiligen Gemüses können die Pickelpresse verfärben.
- Geben Sie nicht zu viele Zutaten in den Behälter.
- Wenn der Behälter leer ist, sitzt der Griff auf dem Deckel womöglich nicht fest auf oder der Pressteller lässt sich nur bis zur Hälfte hochziehen. Es handelt sich dabei jedoch nicht um eine Beschädigung des Produkts, denn die Feder der Pickelpresse funktioniert nur, wenn sich Zutaten im Behälter befinden.
- Da dieser Behälter nicht luftdicht ist, können Flüssigkeiten oder Gerüche austreten, wenn Sie den Behälter neigen.
- Der Deckel lässt sich nicht in einzelne Teile zerlegen. Verwenden Sie ihn nur für den vorhergesehenen Zweck.