

ggm **gastro**
INTERNATIONAL

Elektrische Orangenpresse

OPB20E



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Geräts sorgfältig durch.

Das Gerät ist für die Herstellung von Orangensaft konzipiert und wird häufig in gastronomischen Betrieben, Restaurants und Hotels verwendet.

1. Technische Daten

Elektrische Orangenpresse

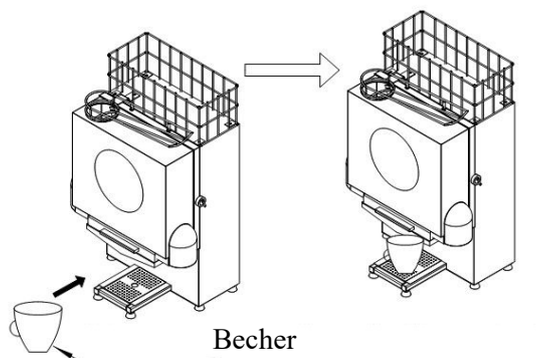
1. Stromversorgung: 230V - 50 Hz
2. Leistung: 200 Watt
3. Maximale Fruchtgröße: 90 mm
4. Leistung: 20 Orangen pro Minute

2. Vor dem Betrieb:

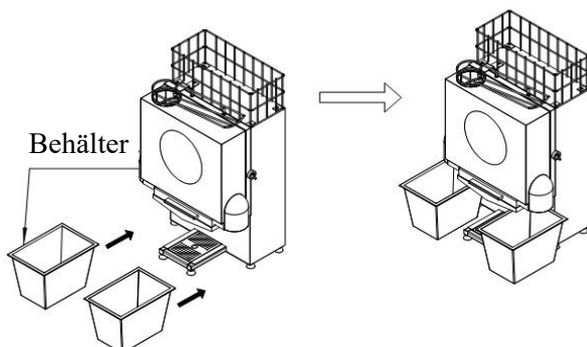
1. Das Gerät muss geerdet werden.
2. Alle Teile müssen ordnungsgemäß montiert werden.
3. Das Gerät muss vor dem ersten Betrieb gründlich gereinigt werden.

3. Inbetriebnahme

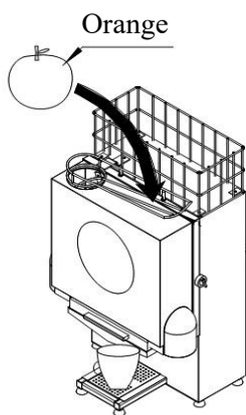
1. Stellen Sie den Becher auf den unteren Teil des Geräts.



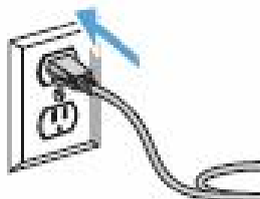
2. Setzen Sie die Behälter in das Gerät ein.



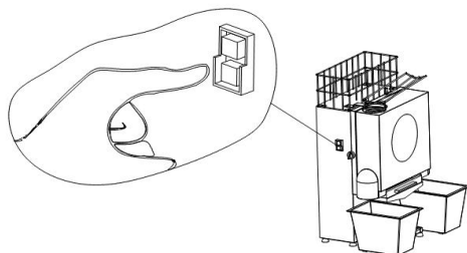
3. Legen Sie die Orangen in den Korb ein.



4. Schalten Sie das Gerät ein.



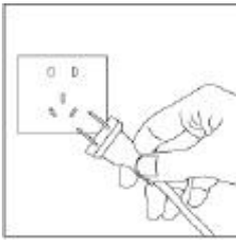
5. Der Betrieb kann durch Drücken des Startschalters gestartet werden.



6. Stecken Sie während des Betriebs niemals Ihre Finger oder andere Gegenstände in das Gerät.



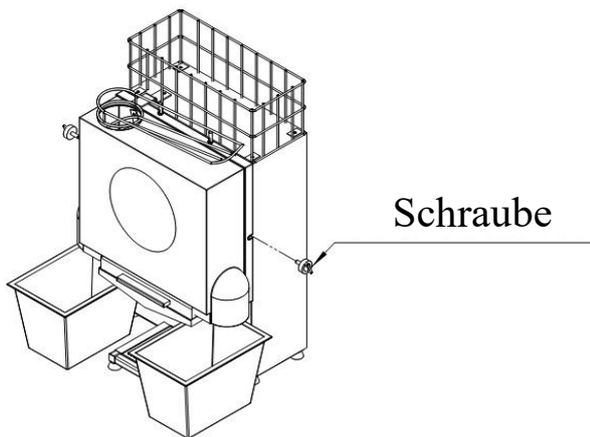
7. Schalten Sie das Gerät nach dem Betrieb aus und trennen Sie es von der Stromversorgung.



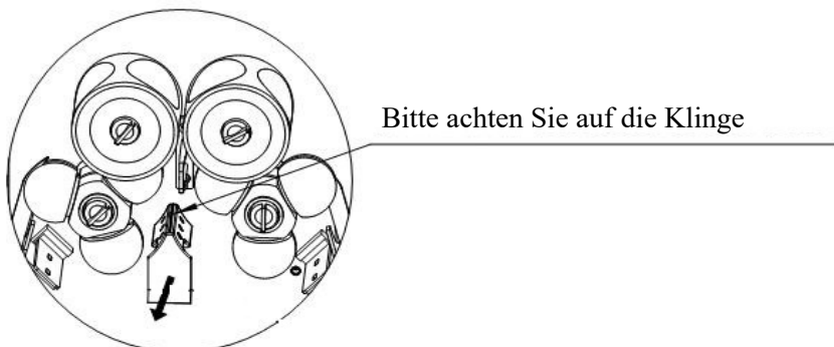
4. Wartung und Reinigung:

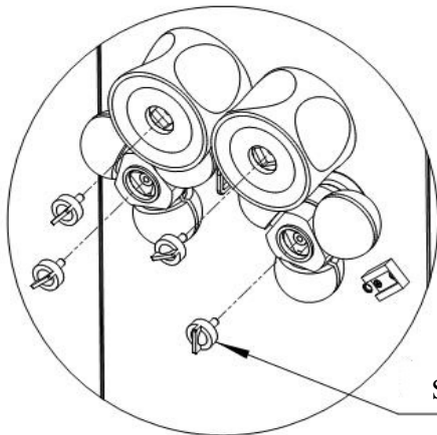
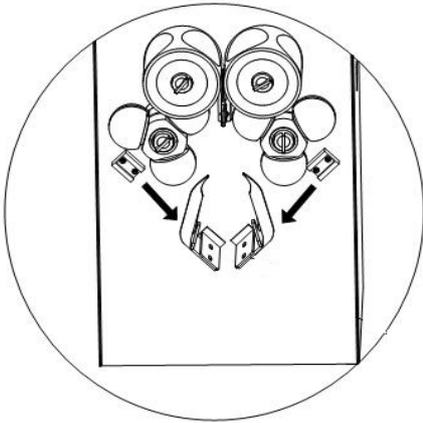
1. Schalten Sie vor der Reinigung der Maschine den Startschalter aus, unterbrechen Sie die Stromzufuhr und warten Sie, bis die Maschine zum Stillstand gekommen ist.
2. Reinigen Sie das Gerät sofort nach dem Gebrauch.
3. Wischen Sie die Außenseite des Gehäuses mit einem feuchten Tuch ab (bitte nicht direkt mit Wasser waschen).
4. Gehen Sie wie folgt vor, um die Teile zu demontieren:

(1) Lösen Sie die Schraube und nehmen Sie die Abdeckung ab.

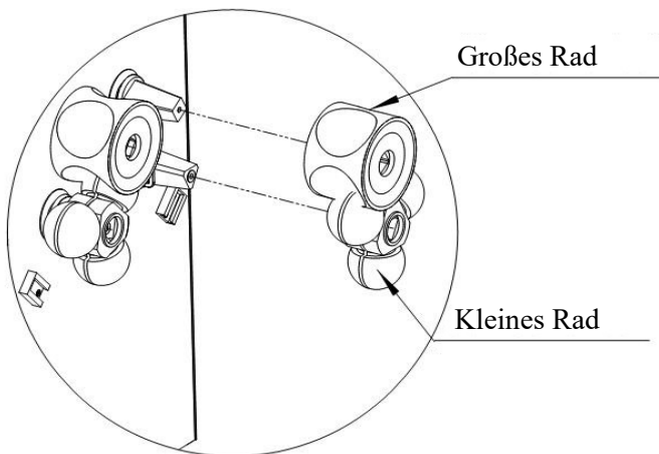


(2) Befolgen Sie die unten aufgeführten Schritte.





Schraube (Farbe:orange)



(3) Nach der Reinigung müssen alle Teile wieder montiert werden.

5. Fehlersuche

(1) Elektrische Störungen

Der Sicherheitsschalter funktioniert nicht.

- Prüfen Sie, ob der Sicherheitsschalter eingeschaltet ist.

Der Startschalter funktioniert nicht.

- Prüfen Sie, ob der Stecker des Geräts eingesteckt ist.

Der Motor funktioniert nicht.

- Prüfen Sie, ob der Stecker des Geräts eingesteckt ist.
- Prüfen Sie die Sicherung.
- Prüfen Sie, ob die Anschlussklemme fest angeschlossen ist.

(2) Mechanische Störungen

Das Getriebe funktioniert nicht.

- Prüfen Sie, ob das Kegelrad beschädigt ist;
- Prüfen Sie, ob die Position des großen und kleinen Kegelrads korrekt ist.

Das Stirnradgetriebe ist beschädigt.

- Wenn das Stirnrad ein abnormales Geräusch verursacht, kann davon ausgegangen werden, dass das Stirnrad beschädigt ist, die Maschine muss sofort gestoppt werden, das beschädigte Zahnrad muss ersetzt werden.

Gehen Sie wie folgt vor, um das Stirnrad zu ersetzen:

- A. Demontieren Sie das beschädigte Stirnrad und die zugehörigen Teile entsprechend der Montagereihenfolge.
- B. Montieren Sie das große Stirnrad.
- C. Montieren Sie das kleine Stirnrad.

