








## WÜRFELGITTER

# REINIGUNGS- TOOL

Effiziente, hygienische und nachhaltige  
Reinigung im Handumdrehen.

## EIGENSCHAFTEN

-  In vier Schritten lässt sich das Würfelgitter mit Hilfe des Reinigungstools mühelos reinigen
-  Einfache Bedienung und praktisches Handling durch klare Markierungen
-  Durch einfachste Reinigung in der Spülmaschine sind höchste Hygienestandards gewährleistet
-  Lebensmittel aus Würfelgitter landen direkt im Auffangbehälter und können wiederverwendet werden
-  Speziell konzipiert für die 180mm-Würfelgitter der Größen W8, W10, W14 und W20

## NUTZEN

- Unkomplizierte Reinigung des Würfelgitters
- Reduktion von Food Waste durch Verwertung der Lebensmittelreste
- Saubere Küche dank direkter Sammlung der Lebensmittel im Auffangbehälter
- Zeitersparnis und geringere Kosten im Küchenalltag



# EFFIZIENTE, HYGIENISCHE UND NACHHALTIGE REINIGUNG - ENTWICKELT AUF BASIS IHRES FEEDBACKS

Das Reinigungstool besteht aus einem Ausstosser (erhältlich in den Grössen W8, W10, W14 und W20) und einem Auffangbehälter. Der Auffangbehälter ist für alle Grössen identisch und ermöglicht eine saubere Sammlung der Lebensmittelreste. Optional ist zudem ein Würfelgitter der neuen Generation mit Positionierungs-Kerbe erhältlich.



## ANWENDUNG

1. Auf der Rückseite des Würfelgitters überstehende Lebensmittelreste mit der flachen Seite des Ausstossers entfernen.
2. Positionierung des Würfelgitters mittels Kerbe auf dem Auffangbehälter.
3. Passenden Ausstosser mittig einsetzen.
4. Lebensmittel in den Auffangbehälter ausstossen, Reinigungstool um 90 Grad drehen, Vorgang insgesamt 4-mal durchführen.
5. Lebensmittelreste werden im Auffangbehälter gesammelt und können wiederverwendet werden.

QR-Code zum Video



## GEEIGNETE WÜRFELGITTER

Das Reinigungstool ist speziell für die 180mm-Würfelgitter der Grössen W8, W10, W14 und W20 konzipiert. Diese sind kompatibel mit der GSM5 STAR, ANLIKER L, sowie älteren Modellen.

Für die Verwendung des Reinigungstools muss das Würfelgitter der neuesten Generation entsprechen und über eine Positionierungs-Kerbe verfügen. Diese Kerbe wird seit Mitte 2025 serienmässig produziert und ist essenziell, damit das Würfelgitter korrekt auf dem Auffangbehälter positioniert werden kann.

## ÜBER UNS

Unsere 100-jährige Geschichte ist die Basis unseres Knowhows in den Bereichen Schneiden, Reiben, Mahlen und Vereinzeln.

Maschinen von Brunner-Anliker stehen für Präzision, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit aus der Schweiz: Von der Entwicklung über die Produktion bis hin zum Vertrieb erfolgen sämtliche Prozesse in den Niederlassungen von Brunner-Anliker in der Schweiz.

## KONTAKT

Brunner-Anliker Maschinen AG  
Flughofstrasse 55, 8152 Opfikon-Glattbrugg  
Schweiz  
info@brunner-anliker.com, brunner-anliker.com

## SET-KONFIGURATIONEN

Das Reinigungstool ist erhältlich in den folgenden verschiedenen Ausführungen:

Artikel		Artikel Nr.
<b>Ausstosser &amp; Auffangbehälter mit Würfelgitter</b>		
Reinigungstool W8 mit Würfelgitter		232.02012
Reinigungstool W10 mit Würfelgitter		232.02013
Reinigungstool W14 mit Würfelgitter		232.02014
Reinigungstool W20 mit Würfelgitter		232.02015
<b>Ausstosser &amp; Auffangbehälter ohne Würfelgitter</b>		
Reinigungstool W8		232.02008
Reinigungstool W10		232.02009
Reinigungstool W14		232.02010
Reinigungstool W20		232.02011
<b>Einzelprodukte</b>		
Ausstosser W8		232.02002
Ausstosser W10		232.02003
Ausstosser W14		232.02004
Ausstosser W20		232.02005
Auffangbehälter		232.02006