

PHILIPS

Entsafter

Avance Collection

900 W

QuickClean

2,5 l, besonders große
Einfüllöffnung

Tropf-Stopp

HR1869/31



Maximale Ausbeute – Minimale Reinigung.

10 % mehr Saft* und eine schnelle Reinigung in nur einer Minute!

Dieser Entsafter presst jetzt noch mehr Saft aus Obst und Gemüse. Dank des innovativen, schnell zu reinigenden Siebs und des integrierten Fruchtfleischbehälters war die Reinigung noch nie so einfach wie jetzt. Gönnen Sie sich jeden Tag gesunde selbstgemachte Säfte!

Obst und Gemüse werden bis zum letzten Tropfen ausgepresst

- Bis zu 2,5 Liter Saft auf einmal
- Kein Vorschneiden der Zutaten dank der XXL Einfüllöffnung
- 2 Geschwindigkeiten für weiches oder hartes Obst und Gemüse
- Entsaften Sie selbst schwierigste Zutaten – 900 W

Reinigung in 1 Minute!

- QuickClean
- QuickClean-Sieb
- Fruchtfleischbehälter für eine einfache Entsorgung
- Glatte, einfach zu reinigende Oberflächen

Einfache Bedienung

- Schnelles und einfaches Zusammensetzen der Teile
- Im Ausgießer integrierter Tropf-Stopp

Köstliche und doch ganz einfach zuzubereitende Rezepte

- Rezeptheft mit vielen leckeren Saftrezepten



asimpleswitch.com

Besonderheiten

Bis zu 2,5 Liter Saft auf einmal



Dank des innovativen Entsaftungssystems mit dem umgedrehten Sieb kann der Entsafter bis zu 10 % mehr Saft pressen*. Abhängig von der Gemüse- oder Obstart können außerdem bis zu 2,5 Liter Saft in einem Durchgang gepresst werden, ohne dass der Fruchtfleischbehälter entleert werden muss.

XXL-Einfüllöffnung



Der mit 80 mm extra weite Einfüllstutzen ermöglicht auch das Entsaften großer Früchte und Gemüse, wie z. B. von Äpfeln, Karotten und roter Bete, ohne vorheriges Zerkleinern.

2 Geschwindigkeiten



2 Geschwindigkeiten für weiches oder hartes Obst und Gemüse

QuickClean



Der Philips Entsafter ermöglicht durch die QuickClean-Technologie eine einfache Reinigung. Dank dem integrierten Fruchtfleischbehälter und der glatten Oberflächen kann die Reinigung innerhalb von nur einer Minute erfolgen.

QuickClean-Sieb



Viele Fruchtfleischfasern bleiben für gewöhnlich im Sieb hängen, sodass sich dieses nur schwer reinigen lässt. Dank der innovativen QuickClean-Technologie sind alle Oberflächen des Siebs glatt, so können Sie die Fasern mit einem normalen Küchenschwamm entfernen.

Integrierter Fruchtfleischbehälter

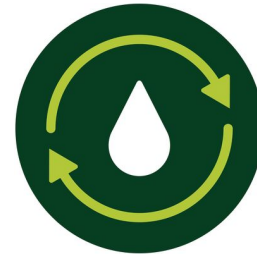


Das Fruchtfleisch sammelt sich nur dort, wo es hingehört, nämlich im Fruchtfleischbehälter Ihres Philips Entsafters. Daher müssen Sie das Fruchtfleisch nicht mehr von anderen Teilen (z. B. vom Deckel) entfernen. Dank des runden Designs und der glatten Oberflächen ohne Ecken und Winkel lässt sich das Fruchtfleisch leicht entfernen und der Behälter viel einfacher reinigen.

Glatt und einfach zu reinigen

Der Entsafter ist mit runden Formen und glatten Oberflächen ausgestattet, die das Ausspülen unter fließendem Wasser vereinfachen.

Schnelles und einfaches Zusammensetzen



Schnelles und einfaches Zusammensetzen der Teile

Tropf-Stopp



Immer eine saubere Küchenarbeitsfläche, selbst nach dem Entsaften. Dank Tropf-Stopp tropft kein Saft auf den Tisch.



asimpleswitch.com

Das "Grüne Logo" von Philips

Philips Produkte mit dem "Grünen Logo" können Kosten, Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß senken. Wie? Diese Produkte sorgen für eine deutliche Verbesserung des Klimaschutzes auf mindestens einem der grünen Schwerpunktgebiete von Philips: **Energieeffizienz, Verpackung, gefährliche Substanzen, Gewicht, Recycling und Entsorgung sowie lebenslange Verlässlichkeit.**

Daten

Designspezifikationen

Farbe(n): Weiß

Material Gehäuse: PP (Kunststoff)

Material Saftbehälter: SAN-Kanne und PS-Gehäusedeckel

Deckel: SAN

Fruchtfleischbehälter und Stopfer: PS

Ausgießer: Edelstahl

Allgemeine Spezifikationen

Anti-Rutsch-Füße

Sicherheitsklemmen

Rezeptbuch

Integrierte Kabelaufwicklung

Geschwindigkeitsstufe: 2

Technische Daten

Leistung: 900 W

Spannung: 220 – 240 V

Frequenz: 50/60 Hz

Kabellänge: 1 m

Fruchtfleischbehälter: 1,6 L

Einfüllöffnung: 80 mm

Saftbehälter: 1500 ml

Zubehör

Saftbehälter

Ausgießer-Aufsatz

