



Philips Avance Collection
Entsafter

FiberBoost-Technologie

QuickClean
3 l, XXL-Einfüllöffnung
1200 W



HR1922/20

Frischer Saft nach Ihrem Geschmack

Bis zu 50 % mehr Ballaststoffe

Dank der FiberBoost-Technologie können Sie nun die Konsistenz Ihres Safts selbst bestimmen. Wählen Sie mit einem Knopfdruck selbst zwischen einem erfrischenden, klaren oder einem cremigeren Saft mit bis zu 50 % mehr Ballaststoffen aus.

Bestimmen Sie die Konsistenz Ihres Safts selbst

- FiberBoost-Technologie mit bis zu 50 % mehr Ballaststoffen

Mit der QuickClean-Technologie innerhalb 1 Minute gereinigt

- Leicht zu reinigendes Sieb
- Geben Sie Wasser für schnelles Vorreinigen hinzu
- Fruchtfleisch fällt automatisch in einen Behälter.
- Tropfstopf für eine saubere Küche

Ganz bequem frischen Saft herstellen

- XXL-Einfüllöffnung (80 mm)
- Bis zu 3 l Saft in einem Durchgang
- Leistungsstarker 1200W-Motor
- Schnelles und einfaches Zusammensetzen der Teile
- Geringerer Geräuschpegel



PHILIPS

Besonderheiten

FiberBoost-Technologie



Dank der FiberBoost-Technologie können Sie nun die Konsistenz Ihres Safts selbst bestimmen. Wählen Sie mit einem Knopfdruck selbst zwischen einem erfrischenden, klaren oder einem cremigeren Saft mit bis zu 50 % mehr Ballaststoffen aus. Dank der einzigartigen Kombination aus konstanter Geschwindigkeit und cleverem Siebdesign können Sie ganz nach Geschmack steuern, wie viele Ballaststoffe Ihr Saft enthalten soll.

Leistungsstarker 1200W-Motor

Entsaften Sie auch harte Obst- und Gemüsesorten mühelos mit dem starken 1200-W-Motor.

Fruchtfleisch an einer Stelle



Dank der runden Form ohne Vertiefungen gelangen alle Reste in den Fruchtfleischbehälter.

XXL-Einfüllöffnung



Sparen Sie sich Zeit und entsaften Sie schneller. Die meisten Obst- und Gemüsesorten passen in den Entsafter und müssen somit nicht mehr zurechtgeschnitten werden. Geben Sie einfach alle Zutaten in die 80-mm-XXL-Einfüllöffnung, und genießen Sie jeden Tag eine volle Ladung frischer Vitamine.

Leicht zu reinigendes Sieb



Mit dem polierten Sieb entfernen Sie Überreste ganz einfach mit einem Küchenschwamm.

Tropfstopp



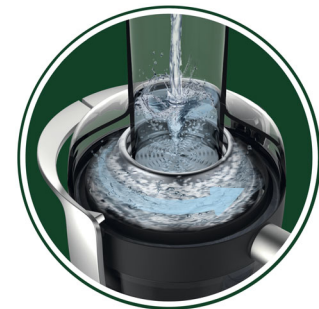
Mit der integrierten Tropfstoppfunktion halten Sie Ihre Arbeitsfläche zwischen

Entsaftervorgängen makellos sauber. Aktivieren Sie die Tropfstoppfunktion, indem Sie einfach den Ausgießer drehen.

Bis zu 3 l Saft in einem Durchgang

Sie können bis zu 3 l Saft in einem Durchgang pressen, ohne den Fruchtfleischbehälter entleeren zu müssen.

Vorreinigung



Dank der einzigartigen Vorreinigungsfunktion von Philips spülen Sie Ihren Entsafter nach dem Entsaften oder zwischen Entsaftervorgängen einfach schnell ab. Geben Sie Wasser in den Stopfer und schalten Sie den Entsafter ein, um ihn vorzuspülen.



IF DESIGN AWARD 2017

Preisgekrönte (IF-Award) Produkte und Projekte, Konzepte und mehr, ausgewählt von den führenden Namen im Bereich Design.

Jedes Jahr organisiert die iF International Forum Design GmbH einen der weltweit renommiertesten Design-Wettbewerbe: den IF Design Award. Dieser gilt auf der ganzen Welt als Zeichen für Exzellenz im Bereich Design und zählt jedes Jahr über 5.000 Beiträge aus 70 Ländern.

Daten

Zubehör

- Inklusive: Saftkanne, Rezeptbuch

Ursprungsland

- Hergestellt in: China

Allgemeine Spezifikationen

- Anzahl der Geschwindigkeitsstufen: 2
- Produktfunktionen: Spülmaschinenfest, Integrierte Kabelaufwicklung, Anti-Rutsch-Füße, QuickClean

Service

- 2 Jahre weltweite Garantie

Nachhaltigkeit

- Verpackung: > 90 % recycelte Materialien
- Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier

Technische Daten

- Fruchtfleischbehälter: 2,1 L

- Kabellänge: 1 m
- Leistung: 1200 W
- Spannung: 220 – 240 V
- Fassungsvermögen Behälter: 1 L

Gewicht und Abmessungen

- Verpackungsabmessungen (L x B x H): 550 x 320 x 330 mm
- Produktabmessungen (L x B x H): 296 x 250 x 432 mm
- Durchmesser Einfüllöffnung: 80 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 4,7 kg

Design

- Farbe: Metallic

Ausführung

- Material Saftbehälter: Kunststoff
- Gehäusematerial: Metall



Ausstellungsdatum
2017-03-16

Version: 4.5.1

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com