

ALLE MODELLE eignen sich hervorragend für die Zubereitung von:

PFLANZENMILCHSÄFTE



SÄFTE



SUPPEN



SAUCEN



VINAIGRETTES



COCKTAILS



KAFFEEKOMBINATIONEN



MEHRWERT der Modelle CBE und EMULSIONIZER

CBE
Coffee Beans Emulsionizer

coffee lovers

Der FILTER viel feiner ausgelegt als bei den anderen Modellen. Speziell konzipiert für die Zubereitung von Kaffee aus grob gemahlene Kaffeebohnen.

FILTER 100 Mikrons

92 °C

Eintauchen Cold brew

Vegan Milker
CHINA

CLASSIC
(Feste Filterbasis)

70 °C

FILTER 300 Mikrons

MÜLSI

MÜLSI SOUL

Emulsionizer®
The Power of Emulsion

EDELSTAHLFILTER, ausgelegt für HOHE TEMPERATUREN

100 °C

geeignet für die Verwendung in Kochtöpfen bei hohen Temperaturen

FILTER 300 Mikrons

Eintöpfe andicken

Geschmacksrichtungen ergänzen

ALLE MODELLE außer CLASSIC haben einen abschraubbaren Filtersockel und austauschbare Discs mit verschiedenen Feinheitsgraden, um mit verschiedenen Texturen arbeiten zu können.

VERGLEICHSTABELLE

	EMULSIONIZER SOUL	CBE ESSENCE	CBE PREMIUM	MÜLSI SOUL	MÜLSI	CLASSIC
KATEGORIE ENZ		KATEGORIE CBE		KATEGORIE MÜLSI		DAS ORIGINAL
FILTER	Basis: Abschraubbar Material: Edelstahl Farbe: Metallic Filter: 300 microns	Basis: Abschraubbar Material: Kunststoff - Edelstahl Farbe: Metallic Filter: 100 microns		<ul style="list-style-type: none"> Basis: Abschraubbar Material: Kunststoff - Edelstahl Farbe: Weiß Filter: 300 microns 		Basis: Fest Material: Kunststoff - Edelstahl Farbe: Weiß Filter: 300 microns
DISCS	3 DISCS: 1- Unperforiert 2- 300 Mikron 3- 500 Mikron	3 DISCS: 1- Unperforiert 2- 100 Mikron -speziell für gemahlene Kaffee 3- 300 Mikron		3 DISCS: 1- Unperforiert 2- 300 Mikron 3- 500 Mikron	2 DISCS: 1- Unperforiert 2- 300 Mikron	
ACCESSOIRES	Glasbehälter Holzmörser Bambusdeckel	Glasbehälter Kunststoffmörser Bambusdeckel	Glasbehälter Kunststoffmörser Bambusdeckel Holzbrüste Pour Over (HARIO 60)	Glasbehälter Holzmörser Bambusdeckel	Kunststoffbehälter Kunststoffmörser Kunststoffdeckel	Kunststoffbehälter Kunststoffmörser Kunststoffdeckel
MAXIMALE T°	100°C	92°C		70°C		70°C
ZUSÄTZLICHE VERWENDUNGEN:	VERWENDUNG IN KOCHTÖPFEN: Andicken von Eintöpfen Ergänzung von Geschmacksrichtungen Babyahrung	KAFFEE-EXTRAKTION: Eintauchen Kaltextraktion		KAFFEE-EXTRAKTION: Eintauchen Kaltextraktion Pour Over (Tropf)		