

VARIO

„Grind-on-Demand“



The professional art of grinding
since 1924

VARIO

Grind-on-Demand:

- aromafrische Portionsvermahlung – Espresso, Filter & French Press

Dosierung:

- elektronisch gesteuert (Timer)
- variabel programmierbar
- Grob- und Feinjustierung des Mahlgrades mit über 200 Einstellungen

Bedienung:

- einfache Zeitprogrammierung durch LC-Display
- 3 individuell programmierbare Vorwahl-Tasten für Espresso, Filter & French Press
- „hands-free“ Bedienung für Siebträger

Design:

- 54 mm Keramik-Mahlscheiben
- Motor mit Riemenantrieb für geräuscharme Vermahlung
- kompakte Bauweise
- LC-Display
- einfache Reinigung
- 220 g Mahlgutbehälter aus antistatischem Material und

NEU

- Massiver Siebträgerhalter einstellbar für alle Größen

Grind-on-Demand:

- freshly ground portion grinding – espresso, filter & french press

Dosing:

- electronically controlled (timer)
- variable programming
- coarse and fine tuning with over 200 grind settings

Operation:

- easy time programming via LC-display
- 3 individual pre-settings for espresso, filter & french press
- „hands-free“ operation for portafilter

Design:

- 54 mm ceramic-burrs
- belt-drive motor for quiet operation
- compact design
- LC-display
- easy cleaning
- 220 g grounds bin made of anti-static material and

NEW

- Sturdy metal portafilter holder – adjustable to all sizes

Vario Home Grinder

TECHNISCHE DATEN		TECHNICAL DATA	
Mahlleistung	ca. 1,6 g/sek	approx. 1.6 g/sec	Grinding capacity
Trichtereinhalt	ca. 200 g	approx. 0.48 lbs	Hopper capacity
Abmessungen (B x H x T)	12,5 x 37 x 18 cm	12.5 x 37 x 18 cm	Dimensions (w x h x d)
Verpackungsmaße	37 x 60 x 40 cm	37 x 60 x 40 cm	Dimensions of packing (w x h x d)
Spannung / Frequenz	200-230 V / 50/60 Hz	200-230 V / 50/60 Hz	Voltage / frequency
	100-115 V / 50/60 Hz	100-115 V / 50/60 Hz	
Stromaufnahme	max. 2 A	max. 2 A	Current consumption
Leistungsaufnahme	Ø 200 W	Ø 200 W	Power consumption
Stand-by Betrieb	< 1 W	< 1 W	Stand-by consumption
Umdrehungen / Minute	1000 U/min	1000 rpm	Rotations / minute
Mahlscheiben-Durchmesser	54 mm (Keramik)	54 mm (ceramic)	Grinding disc diameter
Netto-Gewicht	4,2 kg	4.2 kg	Net weight
Zertifizierungen	CE, JET	CE, JET	Listings