

KE640 VARIO

ESPRESSOMÜHLE | ESPRESSO GRINDER



ditting

SWISS PRECISION

Mit der Espressomühle KE640 VARIO wird die Kunst der Espressozubereitung perfektioniert. Jede Portion wird einzeln und frisch vermahlen.

Cafés, Restaurants, Hotels und Catering Firmen schätzen den herausragenden Espresso mit seinem perfekten Aroma, welcher durch die präzise Vermahlung ermöglicht wird.

The espresso grinder KE640 VARIO contributes perfectly to the art of preparing espresso. Each portion gets individually and freshly ground.

Cafés, restaurants, hotels and catering companies appreciate the outstanding espresso with its perfect aroma, enabled by precise grinding.

- Frische Portionsvermahlung
- Schonende Vermahlung zur Erhaltung einmaliger Kaffeearomen
- Präzisionsmahlscheiben aus verschleissfestem Stahl
- Exakte stufenlose Einstellung der Mahlfeinheit (optional: Mahlgradeinstellung mit 10 festen Stufen)
- Elektronische Steuerung für exakte und gleichbleibende Dosierung
- Wahlkosten für Ein- oder Zwei-Tassen-Dosierung
- 1500 g Bohnenbehälter mit Deckel und Schieber
- Äusserst wartungs- und reinigungsfreundlich

- Fresh portion grinding
- Gentle grinding to preserve the coffee's unique aroma
- Precision burrs made out of wear-resistant steel
- Exact stepless adjustment of the degree of fineness (optional: grind adjustment with 10 fixed steps)
- Electronical controller for exact and consistent dosage
- Push-buttons for single- and double-shot dosage
- 1500 g bean hopper with lid and slide-stop
- Very easy to maintain and to clean

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA	
Spannung // Frequenz // Phasen	Voltage // frequencies // phases	100 - 120 V // 50/60 Hz // 1 [~] ; 200 - 230 V // 50/60 Hz // 1 [~] ; 240 V // 50/60 Hz // 1 [~]
Umdrehungen pro Minute	Revolutions per minute	1450 rpm (50 Hz)
Mahlscheibendurchmesser	Burr diameter	65 mm 2.55 in
Mahlscheibenmaterial	Burr material	Stahl Steel
Mittlere Mahlleistung*	Average grinding capacity*	4 g/s
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters	Bean hopper capacity	1500 g 3.31 lb
Nennleistung	Nominal power	680 W
Abmessungen (B x H x T)	Dimensions (w x h x d)	240 x 550 x 320 mm
Verpackungsmasse (B x H x T)	Dimensions of packing (w x h x d)	570 x 300 x 370 mm
Nettogewicht	Net weight	13 kg
Gewicht inkl. Verpackung	Shipping weight	15 kg
Standardfarben	Standard colors	Silber & anthrazit, schwarz-matt-feinstruktur, weiss-matt-feinstruktur Silver & anthracite, matt black finestructure, matt white finestructure
Zertifizierungen	Listings	CE, CB, ELT Safety, ETL Sanitation
Normen	Standards	EC / EN 60335 - 1; IEC / EN 60335-2-64; Konform mit Conforms to Standard ANSI / UL 763 Zertifiziert gemäss Certified to CAN / CSA Standard CSA-C22.2 No. 195; NSF / ANSI 8
SONDERAUSSTATTUNG	SPECIAL EQUIPMENT	
<ul style="list-style-type: none"> • Siebträgerauflage (schmal) passend für Dalla Corte Siebträger • Siebträgerauflage (angewinkelt) passend für La Marzocco Siebträger • Bohnenbehälter, 500g 1.10 lb • Bohnenbehälter, 800g 1.76 lb 	<ul style="list-style-type: none"> • Porta filter holder (narrow) fits Dalla Corte porta filter • Porta filter holder (angled) fits La Marzocco porta filter • Bean hopper, 500g 1.10 lb • Bean hopper, 800g 1.76 lb 	
<small>* Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad Alle Werte wurden unter Laborbedingungen gemessen. Depends on the grinding goods and the chosen degree of fineness All measured values under laboratory conditions. Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Other electric specifications available on request Subject to change without prior notice.</small>		