



EK / EKK 43

Powerful Combination

COFFEE LABORATORY

ANALYTICAL EQUIPMENT

www.coffeelabequipment.com



EK 43
EKK 43



Powerful Combination:

- Sehr robuste, klassische Mühle mit hoher Mahlleistung
- Vielseitig zu kombinieren: Filter- oder Espresso-Vermahlung, türkisch-feine Vermahlung

Bedienung:

- Die Tütenhalterung sorgt für einen festen Sitz der Kaffeetüten
- Durch Prellen des Tütenhaltergriffs wird der Auslauf zuverlässig gereinigt
- Einfache Einstellung des Feinheitsgrades
- Die Trichter können mit einem Schieber abgesperrt werden, so dass ein Austausch der Trichter mit verschiedenen Mahlgütern möglich ist

EKK 43:

- Zwei Mahlwerke für unterschiedliche Aufgaben – spart Platz, Zeit und Kosten
- Vermahlung anderer Mahlgüter wie Gewürze, Getreide, Mohn und Leinsaat möglich
- Kombierter Auswahl- und Ein/Aus-Schalter
- Die optionalen, größeren Trichter ermöglichen die schnelle Vermahlung größerer Mengen

Powerful Combination:

- Exceptionally robust grinder with high grinding capacity
- Suitable for different grinding goods and different finenesses as e.g. Filter- & Espresso grinding, turkish-fine grinding

Operation:

- Bags are simply clamped into the bag holder – no need to hold bags during the grinding process
- The cleaning of the spout is simply done with the bag holder
- Grind adjustment to the desired fineness is easily done by turning the grind adjustment knob
- The hoppers can be locked with a slide plate to enable an easy exchange of hoppers with different grinding goods

EKK 43:

- Two independent grinders for different applications – saves space, time and costs
- Grinding of other grinding goods as spices, grains, poppy seed and lin seed is possible
- Combined selection- and on/off-switch makes the operation easy
- The larger hoppers (optional) enable the fast grinding of bigger volumes

QUICK QUOTE

ONLINE PRICING

Typ: EK /EKK 43

TECHNISCHE DATEN	EK43	EKK43	TECHNICAL DATA
Mahlleistung – fein bis mittel*	1200 - 1500 g/min ¹⁾ / 900 - 1000 g/min ²⁾ 2.6 - 3.3 lbs/min ¹⁾ / 1.9 - 2.2 lbs/min ²⁾		Grinding capacity – fine to medium*
Trichterinhalt	1500 g 3.3 lbs	2 x 1500 g 2 x 3.3 lbs	Hopper capacity
Abmessungen (B x H x T)	23 x 77 x 41 cm	23 x 77 x 59 cm	Dimensions (w x h x d)
	9.0 x 30.3 x 16.1 inch	9.0 x 30.3 x 23.2 inch	
Netto-Gewicht	24 kg 52.9 lbs	28 kg 61.7 lbs	Net weight
Mahlscheiben-Durchmesser	98 mm 3.86 inch		Grinding disc diameter
Mahlscheibenmaterial	Gussstahl cast steel		Grinding disc material
ELEKTRISCHER ANSCHLUSS			ELECTRICAL
Spannung / Frequenz / Phasen	100-120 V / 50Hz / 1~ / 100-120 V / 60Hz / 1~ 200-240 V / 50Hz / 1~ / 200-240 V / 60Hz / 1~		Voltage / frequency / phases
Umdrehungen / Minute	1480 @ 50 Hz / 1740 @ 60 Hz		Rotations / minute
Motor-Nennleistung	1300 W		Motor rating
Überlastungsschutz	7 A ¹⁾ / 12 - 13 A ²⁾		Overload protection
AUSSTATTUNGSMERKMALE			EQUIPMENT FEATURES
Tütenklemmhalter	●		Bag holder clamping
Fingerschutz / Trichtermagnet	500 g / 2000 g	● 1.1 lbs / 4.4 lbs	Finger protection / hopper magnet
Trichtervariante	○		Hopper model
Türkische Vermahlung	○		Turkish grinding
Filter- & Espresso-Vermahlung	●		Filter- & Espresso grinding
Andere Mahlgüter	Kaffee, Gewürze, Getreide, Mohn, Leinsaat Coffee, spices, grains, poppy seed, lin seed		Other grinding goods
Standardfarben (schwarz, weiß, kupfer)	●		Standard Colours (black, white, copper)
Diverse Farben nach RAL-Standard	○		Different colours according to RAL-standard

● serienmäßig / standard ○ gegen Aufpreis / on request *abhängig von der Art des Mahlguts / grinding capacity depending on the type of coffee, the roast and the degree of fineness
¹⁾ @ 220V ²⁾ @ 115V