



ALLROUND MÜHLE | ALLROUND GRINDER

# EK43



## EK43



Die EK43 hat die internationale Kaffeespezialitätenbranche erobert und regiert souverän als unangefochtene Königin der Kaffeemühlen – mit Leistungsstärke, Zuverlässigkeit und Premium-Vermahlung. Ihre herausragenden Vermahlungsergebnisse bleiben von der Konkurrenz unerreicht. Die EK43 ermöglicht die ebenmäßigste Extraktion der wertvollen Kaffee- aromen und gilt somit als Garant für ein herausragendes Geschmackserlebnis und als verheißungsvolles Symbol für Qualität. Ihre einmalige Form wurde zu einer Ikone der internationalen Baristaszene, welcher die EK43 durch die gemeinsame Leidenschaft für den Kaffee tief verbunden ist.

The EK43 has conquered the international coffee specialty industry and rules as the undisputed queen of coffee grinders – with high performance, reliability and premium grinding results. Its outstanding grinding profile remains unmatched. The EK43 provides the most even extraction of the coffee's valuable aroma and is known to be a guarantor for an outstanding taste experience and a symbol for quality. Its special shape has become an icon within the international barista scene, which feels deeply connected to the EK43 by its shared passion for coffee.

## TECHNISCHE DETAILS TECHNICAL DETAILS

Spannung // Frequenz // Phasen Voltage // frequencies // phases	200-240 V // 50/60 Hz // 1- 100-120 V // 50/60 Hz // 1-
Leerlaufdrehzahl Idle speed	1450 rpm (50 Hz) 1760 rpm (60 Hz)
Mahlscheibendurchmesser Burr diameter	98 mm
Mahlscheibenmaterial Burr material	Hartgussstahl   Cast steel
Mittlere Mahlleistung* Average grinding capacity*	19-21 g/s
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters Bean hopper capacity	ca.   approx. 1500 g
Max. Nennaufnahme Max. nominal power	1300 W
Abmessungen (B x H x T) Dimensions (w x h x d)	23 x 82.8 x 41 cm
Verpackungsmaße (B x H x T) Dimensions of packing (w x h x d)	37 x 58 x 71 cm
Nettogewicht Net weight	26 kg
Bruttogewicht Gross weight	30 kg
Zertifizierungen Certifications	CE, CB, ETL Safety, ETL Sanitation
Normen Standards	IEC/EN 60335-1 IEC/EN 60335-2-64 ANSI/UL 763 CSA-C22.2 No. 195
Standardfarben (Weitere Farben auf Anfrage) Standard colors (Other colors on request)	Feinstruktur, Schwarz matt Fine textured finish, matte black Feinstruktur, Weiß matt Fine textured finish, matte white Kupfer Copper

Bohnenbehälter ca. 250 g oder ca. 800 g  
Bean hopper approx. 250 g or approx. 800 g

Mahlscheiben und Vorbrecher für andere  
Mahlgüter  
Burs and prebreaker for other grinding goods

Spezialmahlscheiben und Vorbrecher für  
türkischefeine Vermahlung  
Special burrs and prebreaker for turkish  
fine grinding

SONDERAUSSTATTUNG  
SPECIAL EQUIPMENT

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Dank herausragender Partikelgrößenverteilung sind hohe Extraktionsraten für den besten Geschmack möglich
- Premiummahlscheiben aus Hartgussstahl
- Robuste Mühle mit hoher Mahlleistung
- Vielseitiger Einsatz: Filter-, Espresso- oder türkischefeine Vermahlung
- Vermahlung anderer Mahlgüter wie Gewürze, Getreide, Mohn und Leinsaat mit individuellen Mahlscheiben und Vorbrecher möglich
- Einfache und präzise Mahlgradeinstellung

## KEY FEATURES

- Outstanding particle size spreads feature high extraction rates and the best possible taste
- Premium cast steel burrs
- Robust grinder with high grinding capacity
- Suitable for different applications: filter, espresso, or turkish fine coffee grinding
- Grinding of other grist such as spices, grain, poppy-seed and linseed is possible with individual burrs and prebreaker
- Easy and precise grind adjustment

