

KR804

LADENMÜHLE | SHOP GRINDER



ditting
SWISS PRECISION

In kleineren Geschäften wird die 804 aufgrund ihrer überzeugenden Funktionalität und Zuverlässigkeit geschätzt. Da sie sehr einfach zu reinigen ist, wird die 804 auch gern für die Vermahlung verschiedener Kaffeesorten verwendet.

Smaller stores appreciate the 804 for its convincing functionality and reliability. Since this machine is very easy to clean, it is also preferred for the grinding of different coffee varieties.

- Hohe Mahlleistung auf allen Mahlstufen dank speziell entwickelter Mahlscheiben
- Verschleissfeste Präzisionsmahlscheiben aus Stahl
- Aromaschonende gleichmässige Vermahlung
- Stufenlose Mahlgradeinstellung
- Minimale Rückstände von gemahlenem Kaffee im Auslauf dank manuellem Abklopfer
- Optimale Füllung der Kaffeetüten dank Rüttelvorrichtung
- Äusserst wartungs- und reinigungsfreundlich
- Specially developed burrs allow high grinding capacity for all grind adjustment steps
- Wear-resistant steel burrs
- Aromasaving consistent grinding
- Stepless grind adjustment
- Minimal retention of coffee residues left in the spout thanks to the manual knocker
- Bag shaking device ensures an optimal filling of the bags
- Very easy to maintain and to clean

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA	
Spannung//Frequenz//Phasen	Voltage//frequencies//phases	220-240 V // 50/60 Hz // ~ 120 V // 60 Hz // 1~ 100 V // 50/60 Hz // 1~
Umdrehungen pro Minute	Revolutions per minute	1350 rpm (50 Hz)
Mahlscheibendurchmesser	Burrs diameter	80 mm
Mahlscheibenmaterial	Burrs material	Stahl Steel
Mittlere Mahlleistung*	Average grinding capacity*	500 g/min
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters	Bean hopper capacity	ca. approx. 500 g
Nennaufnahme	Nominal power	500 W
Abmessungen (BxHxT)	Dimensions (w x h x d)	200 x 480 x 260 mm
Verpackungsmasse (BxHxT)	Dimensions of packing (w x h x d)	250 x 540 x 350 mm
Nettogewicht	Net weight	22.5 kg
Gewicht inkl. Verpackung	Shipping weight	24 kg
Standardfarbe	Standard color	Schwarz Black
Zertifizierungen	Listings	CE-konform, CB, UL, NSF, Weitere auf Anfrage CE-conform, CB, UL, NSF, Additional on request
Normen	Standards	IEC/EN 60335-1; IEC/EN 60335-2-64; ANSI/UL 763; ANSI/NSF 8 CSA-C22.2 No. 195, Weitere auf Anfrage Additional on request
SONDERAUSSTATTUNG	SPECIAL EQUIPMENT	
Mahlgraderweiterung	Grind adjustment extension	

*Abhängig vom Mahlgut und dem gewählten Mahlgrad. | Alle Werte wurden unter Laborbedingungen gemessen. Andere elektrische Spezifikationen auf Anfrage erhältlich. | Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
*Depends on the grinding goods and the chosen degree of fineness. | All measured values under laboratory conditions. Other electric specifications available on request. | Subject to change without prior notice.