

# PEAK

ESPRESSOMÜHLE | ESPRESSO GRINDER



**ditting**

SWISS PRECISION



Die PEAK ist das Ergebnis einer einzigartigen Expertise in der Kaffeevermahlung. Sie kombiniert höchste Funktionalität und hochwertigste Komponenten für ein ultimatives Geschmackserlebnis. Insbesondere bei der Verwendung von frischem Spezialitätenkaffee liefert die PEAK hohe Extraktionswerte und intensivere, süssere Espresso-Shots dank speziell entwickelter Präzisionsmahlscheiben aus Hartgussstahl.

The PEAK is the result of an exceptional coffee grinding expertise. It combines utmost functionality and premium components for an ultimate taste experience. Especially when it grinds specialty coffees the PEAK provides high extraction rates and more intense and sweeter espresso shots thanks to its especially engineered precision cast steel burrs.

#### Ultimativer Geschmack

- Premiummahlscheiben aus Hartgussstahl (Ø 80 mm)
- Erhöhte Verschleissfestigkeit und verbessertes Einlaufverhalten
- Optimierte Wärmeabfuhr durch doppelte Ventilation

#### Ultimative Kontrolle

- Reduzierte Drehzahl - höhere Dosiergenauigkeit
- Einstellbarer Auslauf für eine zentrierte Verteilung des Mahlguts
- Akkurate Dosierung in 0,01-Sekundenschritten
- Stufenlose Mahlgradeinstellung
- Präzise Einstellskala für eine exakte Mahlgradeinstellung und Wiederholgenauigkeit

#### Ultimative Handhabung

- Premium-OLED-Display mit intuitiver Menüsteuerung und weitem Betrachtungswinkel (> 160°)
- Individuell einstellbare Siebträgerbeleuchtung
- Robuste Siebträgerauflage
- Innenraumtemperatur auf dem Display anzeigbar

#### Ultimate taste

- Premium cast steel burrs (Ø 80 mm)
- High wear-resistance and reduced settling-in effect
- Enhanced heat removal through double ventilation

#### Ultimate control

- Reduced motor revolutions for higher dosing accuracy
- Adjustable spout for a centered distribution of the powder
- Accurate dose adjustment steps in 0,01 seconds
- Stepless grind adjustment
- Precise adjustment scale for an exact grind adjustment and repeatability

#### Ultimate usability

- Premium OLED-display with an intuitive menu and with a wide viewing angle (> 160°)
- Individually adjustable spout illumination
- Robust portafilter support
- Internal temperature can be shown on the display

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA	
Spannung//Frequenz//Phasen	Voltage//frequencies//phases	100 - 127 V // 50 Hz // 1~; 100 - 127 V // 60 Hz // 1~ 220 - 240 V // 50 Hz // 1~; 220 - 240 V // 60 Hz // 1~
Umdrehungen pro Minute	Revolutions per minute	900 rpm (50 Hz); 1100 rpm (60 Hz)
Mahlscheibendurchmesser	Burr diameter	80 mm   3.14 in
Mahlscheibenmaterial	Burr material	Premium-Gussstahl   Premium cast steel
Mittlere Mahlleistung*	Average grinding capacity*	3.4 g/s
Fassungsvermögen des Bohnenbehälters	Bean hopper capacity	1500 g   3.31 lb
Nennleistung	Nominal power	690 W
Abmessungen (BxHxT)	Dimensions (w x h x d)	240 x 550 x 320 mm
Verpackungsmasse (BxHxT)	Dimensions of packing (w x h x d)	570 x 300 x 370 mm
Nettogewicht	Net weight	14.8 kg
Gewicht inkl. Verpackung	Shipping weight	15.4 kg
Standardfarbe	Standard color	Weiss-matt-feinstruktur   Matt white finestructure
Zertifizierungen	Listings	CE, CB, ETL Safety, ETL Sanitation Weitere auf Anfrage   Additional on request
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	
• Siebträgerauflage schmal (passend für Dalla Corte Siebträger)	• Porta filter holder narrow (fits Dalla Corte portafilter)	
• Siebträgerauflage angewinkelt (passend für La Marzocco Siebträger)	• Porta filter holder angled (fits La Marzocco portafilter)	
• Bohnenbehälter, 500g   1.10 lb	• Bean hopper, 500g   1.10 lb	
• Bohnenbehälter, 800g   1.76 lb	• Bean hopper, 800g   1.76 lb	

\* 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.