

etzMAX

SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

VERSION	LIGHT (light use)	MEDIUM (medium use)
Mahlmenge pro Sekunde <i>Output per second</i>	3.0 - 3.4g (Espresso)	3.8 - 5.0g (Espresso)
abhängig von Röstung&Einstellung / <i>depending on roast&setting</i>		
Mahlwerk (Durchmesser) <i>Burrs (Diameter)</i>	32mm konisch <i>32mm conical</i>	
Mahlwerk (gehärteter Stahl) <i>Burrs (hardened Steel)</i>	Automatenstahl <i>Machining Steel</i>	Spezial-Werkzeugstahl <i>High-Quality Tool Steel</i>
Bohnenbehälter Füllvermögen <i>Bean Hopper Capacity</i>	1000g / 35oz	
Gewicht (nicht aufrüstbar) <i>Weight (non upgradeable)</i>	- -	8.0kg <i>17.6lb</i>
Gewicht (aufrüstbar) <i>Weight (upgradeable)</i>	7.6kg <i>16.8lb</i>	11.0kg <i>24.3lb</i>
Abmasse (LxBxH) / Dimensions (LxBxH)	275 x 176 x 525 mm (10.8 x 6.9 x 20.7 in)	
Strom Nordamerika / Power (NA)	120V AC 240W 50/60Hz 2.4 Amp	
Strom Andere Länder / Power (Other)	230V AC 185W 50/60Hz 1.2 Amp	
Maximal zulässiger Betriebszyklus* <i>Maximum permissible Operating Cycle*</i>	2 Doppel-Mahlungen (à 16g)/min <i>2 double-shots (16g each)/min</i>	
Maximale Einschaltzeit pro Mahlung <i>Maximum permissible Running Time</i>	30 Sek / 75-150g (gefolgt von 5 Minuten Pause) <i>30 sec / 75-150g (followed by 5 minutes cool-off)</i>	
Material Gehäuse <i>Material Housing</i>	Aluminium / <i>Aluminum</i>	
Material etzJET (Mahlmechanismus) <i>Material etzJET (Grinding Mechanism)</i>	Glasfaserverstärkter Kunststoff <i>Fibreglass reinforced Plastic (FRP)</i>	Zinkdruckguss / <i>Zinc Die-Cast</i>
Aufrüstbar / Upgradeable	Ja / <i>Yes</i>	
etzMAX-medium verfügbar in 2 Versionen: aufrüstbar / nicht aufrüstbar (siehe Gewicht) <i>etzMAX-medium available in 2 versions: upgradeable / non upgradeable (also see Weight)</i>		
Gewichtgesteuert / Grind-by-Weight	Nur W-Versionen / <i>Only W-Versions</i>	
Zeitgesteuert / Grind-by-Time	Ja / <i>Yes</i>	
Einzeldosierung / Single-Dosing	Ja / <i>Yes</i>	
Standardausführung (Oberfläche) <i>Standard Finishing (Surface)</i>	Silber oder Schwarz (Industrial Design auf Anfrage) <i>Smooth Aluminum or Black (Raw Aluminum on request)</i>	
Verfügbarkeit <i>Availability</i>	December 2018 <i>December 2018</i>	Verfügbar (non-upgradeable) <i>Available (non-upgradeable)</i>
Lieferzeit auf Anfrage / <i>Lead time on request</i>		
*Nach einer Betriebsdauer von ca. 60min im maximal zulässigen Betriebszyklus (abhängig von Röstung und Einstellung): 20-30min Pause (automatische Ab- und Einschaltung durch Temperatursensor) / <i>When grinding at the maximum permissible operating cycle for around 60min (depending on roast/setting), pause for at least 20-30min (heat detector: motor will turn off automatically when reaching 70°C and back on at 60°C).</i>		