



MOLINILLO DE ESPRESSO | ESPRESSO GRINDER

E80 SUPREME



E80 SUPREME



El E80 Supreme establece nuevos estándares en la molienda para café espresso de calidad. Con su impresionante velocidad de molienda, domina las cargas de trabajo diarias sin esfuerzo alguno. La geometría altamente desarrollada de los discos de molienda ofrece una molienda óptima de los granos, una extracción perfecta y un sabor excelente. Con el Disc Distance Detection patentado de Mahlkönig, el grado de molienda puede ajustarse por primera vez en base a la distancia real entre los discos de molienda. El ajuste perfecto de un molinillo nunca ha sido tan preciso ni sencillo. Descubra „Grinding Unlimited“ – Con el E80 Supreme.

The E80 Supreme sets the new benchmark in premium espresso grinding. It provides top-notch grinding speed and effortlessly copes with high daily capacities. Its exclusively designed burr geometry and grinding profile surpasses even the highest demands, enabling perfect extraction for a superior taste experience. Mahlkönig's pioneering patented Disc Distance Detection lets you set the degree of fineness based on the actual distance between the burrs. Keeping your perfect individual grinder settings has never been so easy, yet so precise. Discover "Grinding Unlimited" - with the E80 Supreme.

DATOS TÉCNICOS TECHNICAL DETAILS

Tensión // Frecuencia // 220-240 V // 50/60 Hz // 1~ // 520/600 W
 Fases // Entrada nominal 110-127 V // 60 Hz // 1~ // 845 W
 Voltage // frequencies // 100 V // 50/60 Hz // 1~ // 620/780 W
 phases // nominal power

Régimen de ralentí 1400 rpm (50 Hz)
 Idle speed 1700 rpm (60 Hz)

Diámetro del disco de molienda 80 mm
 Burr diameter

Material del disco de molienda Acero especial | Special steel
 Burr material

Rendimiento de molienda medio* 50 Hz: 6-7 g/s @ 250 µm
 Average grinding capacity* 60 Hz: 7-8 g/s @ 250 µm

Capacidad del recipiente para granos Aprox. | approx. 1800 g
 Bean hopper capacity

Dimensiones (An x Al x Pr) 24 x 63 x 34 cm
 Dimensions (w x h x d)

Dimensiones del embalaje (An x Al x Pr) 69.7 x 28.7 x 47.5 cm
 Dimensions of packing (w x h x d)

Peso neto 17.6 kg
 Net weight

Peso bruto 19.4 kg
 Gross weight

Certificaciones CE, CB, ETL Safety, ETL Sanitation
 Certifications

Normas De conformidad con | Conforms to
 Standards IEC/EN 60335-1
 IEC/EN 60335-2-64
 Certificado según | Certified to
 UL 763
 CSA C22.2 No. 195
 NSF/ANSI 8

Colores estándar Aluminio pulido, negro mate
 (Otros colores bajo petición) Polished aluminum, matte black
 Standard colors Aluminio pulido, negro y blanco mate
 (Other colors on request) Polished aluminum, matte black & white

EQUIPOS ESPECIALES
SPECIAL EQUIPMENT

Recipiente para granos aprox. 250 g
 o aprox. 1200 g
 Bean hopper approx. 250 g
 or approx. 1200 g

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Discos de molienda grandes de acero especial de 80 mm de diámetro
- Perfil de molienda de primera clase para un sabor excelente
- Velocidad de molienda muy elevada gracias al motor de alta potencia con control activo de la temperatura
- El Disc Distance Detection (DDD) patentado permite un ajuste muy preciso del grado de molienda
- Salida iluminada regulable para una molienda limpia y centrada
- Ruido de molienda agradable y silencioso
- Pantalla de 88,3 mm de alta resolución con un gran ángulo de visión

KEY FEATURES

- 80 mm diameter special steel burrs
- Top-notch grinding profile for a superior taste experience
- Powerful motor with active temperature control for high-speed performance
- Patented Disc Distance Detection (DDD) enabling accurate settings of the degree of fineness
- Adjustable illuminated spout providing a clean and centered coffee outlet
- Pleasantly quiet grinding
- High-resolution 88.3 mm display with a wide viewing angle

