

# Cafetera WMF Full Auto Perfection 860L



## Características

### ● Cafetera expreso Superautomática - Recipiente para leche Premium

- Molinillos Integrados - Potencia 1550W
- Acero Inox Cromargan
- Sistema de calentamiento: Doble Thermoblock
- 17 preajustes de bebidas: 14 especialidades predefinidas de café y 3 para infusiones. Especialidades adicionales utilizando café molido.
- 4 puntos de intensidad del café
- 5 niveles de molienda ajustables
- 10 perfiles personalizables con 8 bebidas cada uno
- 3 ajustes de temperatura
- Se adapta perfectamente a tus gustos individuales
- Cantidad de leche y espuma ajustable en cada preparación
- Panel Frontal de manejo sencillo
- Pantalla táctil TFT de alta definición.
- Higiene y limpieza: Unidad de preparación auto limpiante. Bandeja recoge gotas práctica y fácil de desmontar así como el tanque de agua y recipiente para posos de café completamente extraíbles para su limpieza.
- Sencillo sistema de autolimpieza del sistema de leche, café y té.

- Sistema de Doble Thermoblock optimizado. Este sistema permite calentar independientemente el café y la leche; de esta forma se asegura la temperatura perfecta para cada preparación desde la primer taza.
- Sistema de calentamiento de agua y leche con tres tubos: Café, Agua y Leche.
- Control de temperatura de alta precisión
- Puedes controlar el volumen de la espuma de leche según tus preferencias
- Electroválvula integrada
- Elegante diseño WMF de alta calidad fabricado con carcasa de acero inoxidable 18/10 Cromargan® con iluminación LED de ambiente
- Uso frontal.
- Capacidad del tanque de agua: 2 L
- Capacidad del depósito de granos: 250 gr de café en grano
- Potencia 1550 W
- La unidad de molienda está fabricada con tecnología Aroma Perfection de WMF con unidad de extracción de café metálica capaz de alcanzar altas temperaturas y de mantener con precisión las condiciones óptimas para extraer todo el sabor del café y formar aromas.
- Tecnología avanzada de amortiguación acústica.

## Características (cont.)

- La combinación del thermoblock y la unidad de preparación garantiza un proceso que se inicia directamente con agua calentada a la temperatura justa, sin pérdida de calor.
- Material adicional de amortiguación acústica en la bomba y sólida construcción interna con estructura de panal de abeja para reducir la transmisión de vibraciones.
- Carcasa de doble pared: interior de la carcasa en plástico y revestimiento exterior de Cromargan®.
- Relleno de material aislante entre la pared interior y la exterior.
- Dimensiones del producto (ancho x fondo x alto): 285 x 480 x 395 mm