

# DEDICA STYLE



- Cafetera más estrecha del mercado (sólo 15cm de ancho)
- Sistema de calentamiento Thermoblock: siempre a la perfecta temperatura
- Rápido calentamiento: 40 segundos
- Función Flow Stop para personalizar el tamaño del café (cantidad de agua)
- 15 bares de presión de la caldera
- Filtro profesional: la cafetera puede usarse tanto con café molido (1 o 2 tazas) como con monodosis "E.S.E Pods" (Easy Serving Espresso)
- Sistema Cappuccinatore ajustable: perfecto para preparar leche caliente, cremosa espuma de leche para perfectos cappuccinos y agua caliente para infusiones y té.
- Doble bandeja de goteo, para tazas o vasos de distintos tamaños
- Cuerpo todo de metal
- Panel de control intuitivo con 3 botones iluminados
- Calienta tazas
- Botón on/off con función automática Stand-by para ahorrar energía después de un periodo de inactividad.
- Indicador acústico de descalcificación
- Depósito de agua extraíble.
- Bandeja recoge gotas extraíble con indicador de nivel de agua
- Sistema anti-goteo.
- Posibilidad de insertar filtro de agua (opcional)



#### FLEXIBILIDAD Y PRACTICIDAD

Gracias al Sistema Cappuccino Ajustable y la doble bandeja de goteo, el barista en casa puede ahora preparar Latte Macchiato, Caffelatte, Leche caliente y Flat White a parte de perfectos Espressos, Cappuccinos y té.



#### ALTO RENDIMIENTO

Temperatura controlada electrónicamente. La máquina está lista en sólo unos segundos. Además de tener un filtro avanzado con doble pared para mantener el aroma del café.



#### ..Y INCLUSO MÁS

Nuevo color blanco. Acabados mate para un toque más premium (rojo, negro y blanco). Logo Dedicca gravado en la bandeja de goteo.

#### Datos logísticos:

EC685.M

SAP: 0132106138

EAN: 8004399331198

EC685.R

SAP: 0132106139

EAN: 8004399331204

EC685.BK

SAP: 0132106140

EAN: 8004399331181

EC685.W

SAP: 0132106141

EAN: 8004399331211

#### FICHA TÉCNICA

|                     |      |               |
|---------------------|------|---------------|
| Dimensiones (wxdxh) | mm   | 149x330x305   |
| Peso                | Kg   | 4,0           |
| Potencia            | W    | 1350          |
| Voltaje/Frecuencia  | V~Hz | 220/240~50-60 |
| Presión bomba       | bar  | 15            |