

## Cafetera automática KV1 Classic



- ▶ Rendimiento máx.: 60 tazas de 120 ml / hora (descarga para 2 tazas)
- ▶ Capacidad del recipiente de residuos: aprox. 35 tazas



- ▶ 6 programas, configurables de manera personalizada
- ▶ Contador de tazas
- ▶ Función de agua caliente
- ▶ Señal de descalcificación

### Descripción

Disfrute de unas perfectas especialidades de café con tan solo pulsar un botón. Se pueden configurar y personalizar 6 bebidas diferentes, como espresso, capuchino, latte machiatto o agua caliente. Gracias a su recipiente de granos y a su recipiente de residuos de gran tamaño, esta cafetera automática también es ideal para preparar grandes cantidades de café en cafeterías, salas de desayuno y oficinas.



- ▶ Salida ajustable en altura

### Características

- Material: Plástico
  - Luz indicadora: Encendido/apagado
  - Color: Negro  
Plateado
  - Interruptor de encendido/apagado: Sí
  - Grupo(s) de preparación: 1
  - Indicación importante: Se requiere un reductor de presión a partir de una presión de agua de 3 bar
- Esta cafetera automática contiene piezas de desgaste  
Si la cafetera automática se mantiene adecuadamente, por lo general se puede asumir que las siguientes piezas de desgaste durarán hasta la cantidad de bebidas de referencia especificada  
Unidad de preparación de café: 50.000 unidades de referencia  
Bomba, Válvula de drenaje, unidad de molienda y juntas de sellado: 25.000 unidades de referencia  
Completamente automática
- Diseño: 25 ml
  - Cantidad mínima de infusión: 80 tazas / día
  - Diseñado para:



- ▶ Espumador de leche
- ✓ Suministro de leche: tubo flexible
- ▶ Toma de agua fija
- ▶ Depósito de agua extraíble
- ✓ Capacidad: 1,8 l

▶ Continúa en la siguiente página

## Cafetera automática KV1 Classic



- Características:
  - Temperatura de la leche regulable mediante el tubo flexible de leche
  - Placa de base con escotadura para la expulsión automática de posos (en combinación con la tolva de descarga de posos KV1, disponible como opción)
- Incluye:
  - 1 tubo para leche, 50 cm
  - 1 tubo para leche con regulador de paso, 50 cm
  - 1 tubo de toma de agua, 150 cm
- Rendimiento máx.:
  - 40 tazas de 120 ml / hora (descarga para 1 taza)
  - 60 tazas de 120 ml / hora (descarga para 2 tazas)
- Potencia nominal:
  - 2,7 kW | 230 V | 50/60 Hz
- Cantidad de recipientes de granos:
  - 1
- Capacidad recipiente de granos:
  - 1.000 g
- Recipientes de granos/topping bloqueables:
  - No
- Recipiente de granos/topping extraíble:
  - No
- Contador de tazas:
  - Por programa y en total
- Señal de descalcificación:
  - Sí
- Indicador de nivel:
  - Sí
- Control:
  - Electrónico
- Compatible con IoT:
  -
- Posibilidades de ajuste:
  - 5 grados de molienda
  - Dosificación de café
  - Cantidad de agua
  - Temperatura del agua
  - Depósito de agua
  - 3 opciones
  - Toma de agua de la red fija
  - Suministro de agua a través de recipiente externo
  - Toma de agua de la red fija 1/2"
- Suministro de agua:
  - 1,8 litro(s)
  - Sí
  - No
  - Externo a través de tubo flexible
  - Caudal regulable (regulación de temperatura)
- Toma de agua:
  - Sí
- Capacidad del depósito de agua:
  - Sí
- Depósito de agua extraíble:
  - No
- Recipiente de leche:
  - No
- Suministro de leche:
  - Externo a través de tubo flexible
  - Caudal regulable (regulación de temperatura)
- Programas:
  - 6, configurables de manera personalizada
- Función de agua caliente:
  - Sí
- Función de leche caliente:
  - Sí
- Molino:
  - Molino cónico
- Material del molino:
  - Acero
- Sistema de presión:
  - Por émbolo
- Presión de bombeo:
  - 19 bar
- Conexión USB:
  - No
- Espumador de leche:
  - Sí
- Salida ajustable en altura:
  - 100 - 160 mm
- Programa de limpieza:
  - Sí
- Pantalla indicadora:
  - Mensajes de error
  - Programas
  - Estado
  - Información de mantenimiento
- Desconexión automática:
  - Sí
- Capacidad del recipiente de residuos:
  - Aprox. 35 tazas
- Recipiente de residuos apto para lavavajillas:
  - Sí
- Opción de café en polvo:
  - Por tazas
  - Manual 5 - 14 g
- Función de 2 tazas:
  - Sí
- Medidas:
  - an. 305 x prof. 515 x al. 575 mm
- Peso:
  - 17,23 kg

## Cafetera automática KV1 Classic

### Productos complementarios

#### Sistema de filtración de agua K1600 EW



- Capacidad de potencia: 1.600 litros / a 10° KH (dureza carbonatada)
- Material: Plástico
- Indicación importante: -
- Diseño: Desechable  
Para montaje horizontal o vertical
- Características: -
- Toma de agua: 1/2"

Código: 109881  
GTIN 4015613630731

#### Calientatazas para 48 tazas



- Diámetro máx. tazas: 90 mm
- Potencia nominal: 0,2 kW | 230 V | 50/60 Hz
- Material: Aluminio
- Indicación importante: -
- Medidas ranura de tazas: Ø 95 mm | Altura: 300 mm
- Rango de temperatura: 30 °C a 45 °C

Código: 103067  
GTIN 4015613469218

#### Sistema de desmine. parcial TKD 13400 FB



- Tipo de desalinización: Desalinización parcial
- Toma de agua: 3/4"
- Material: Plástico  
Reforzado con fibra de vidrio
- Grifo para toma de muestras: Sí
- Color: Azul
- Indicación importante: -

Código: 109878  
GTIN 4015613681597

#### Calientatazas TA720



- Potencia nominal: 0,14 kW | 230 V | 50/60 Hz
- Capacidad máx. de tazas: 72
- Material: Acero inoxidable
- Indicación importante: -
- Interruptor de encendido/apagado: Sí
- Margen de temperaturas hasta: 60 °C

Código: 103076  
GTIN 4015613708867

## Cafetera automática KV1 Classic

### Productos complementarios

#### Compartimento de expulsión residuos KV1



- Material: Plástico
- Indicación importante: -
- Diseñado para: Cafeteras automáticas Bartscher KV1 Classic y KV1 Comfort  
Eliminación de los residuos directamente en un cubo de basura
- Medidas: an. 80 x prof. 155 x al. 160 mm

Código: 190060  
GTIN 4015613735658

#### Tubo flexible de drenaje de agua KV1



- Material: Caucho (NBR)
- Diseñado para: Cafeteras automáticas Bartscher KV1 Classic y KV1 Comfort  
Cafetera automática Bartscher KV1 Deluxe
- Longitud: 1,5 m
- Indicación importante: -

Código: 190068  
GTIN 4015613735696

#### Filtro de agua KV1



- Material: Plástico

Código: 109865  
GTIN 4015613747798

#### Calientatazas TA1440



- Medidas superficie: an. 285 x prof. 335 mm
- Altura interior, cada una: 180 mm
- Potencia nominal: 0,3 kW | 230 V | 50 Hz
- Rango de temperatura: 30 °C a 60 °C
- Interruptor de encendido/apagado: Sí
- Indicación importante: -

Código: 103079  
GTIN 4015613756837

## Cafetera automática KV1 Classic

### Productos complementarios

#### Pastillas de limpieza KV-20



- Cantidad de unidades de pedido: 1 expositor de ventas (20 envases de venta)
- Diseñado para: Máquinas de café  
Cafeteras totalmente automáticas  
Jarras termo  
Cafeteras espresso
- Capacidad: 20 x 2 blísteres, cada uno con 10 pastillas de limpieza

Código: 173283  
GTIN 4015613773377

#### Pastillas de limpieza KV-20



- Cantidad de unidades de pedido: 1 expositor de ventas (20 envases de venta)
- Diseñado para: Máquinas de café  
Cafeteras totalmente automáticas  
Jarras termo  
Cafeteras espresso
- Capacidad: 20 x 2 blísteres, cada uno con 10 pastillas de limpieza

Código: 173283V  
GTIN 4015613800110

#### Reductor de presión



- Material: Latón  
Cromado
- Indicación importante: -
- Presión del agua: 1 - 6 bar (preajustado a 3 bar)
- Conexión: 3/4"
- Temperatura de servicio máx.: 65 °C
- Presión máx. de entrada: 16 bar

Código: 533051  
GTIN 4015613468617

#### Refrigerador de leche KV9L



- Material: Chapa de acero  
Vidrio
- Material interior: Plástico
- Color: Negro
- Indicación importante: Los pasos de tubo flexible están cerrados en el momento de la entrega
- Capacidad: 9 litro(s)

Código: 190089  
GTIN 4015613831480

## Cafetera automática KV1 Classic

### Productos complementarios

#### Sistema de filtración de agua K3600L



- Toma de agua: 3/8"
- Material: Plástico

Código: 109847  
GTIN 4015613743899

#### Combi refrigerador leche y calentatazas



- Material interior: Acero inoxidable
- Material: Acero inoxidable  
Vidrio
- Aprox. disponible en semana: 21 / 2025
- Color: Plateado  
Negro

Código: 190091  
GTIN 4015613837086