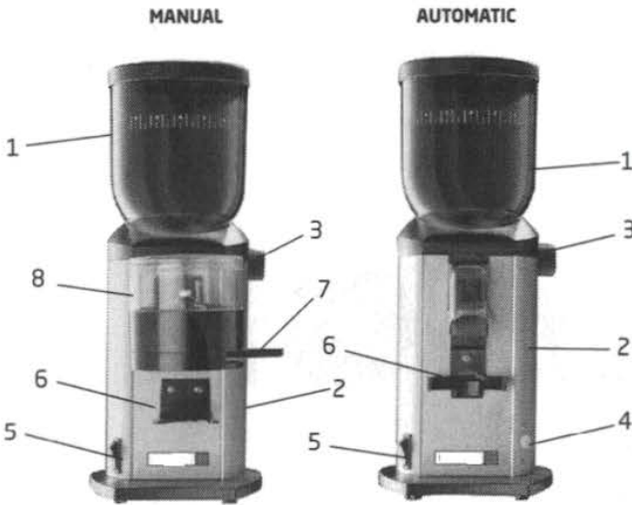


ESQUEMA MOLINO CHALLENGE / CHALLENGE COFFEE GRINDER PARTS DIAGRAM / SCHEMATISCHE DARSTELLUNG DER MÜHLE CHALLENGE / СХЕМА КОФЕМОЛКИ CHALLENGE



Español

1. Tolva café
2. Cuerpo molino
3. Ajuste molienda
4. Temporizador
5. Interruptor de encendido
6. Botón Inicio / Horquilla
7. Maneta dosificador
8. Dosificador

English

1. Coffee hopper
2. Grinder body
3. Grinder settings
4. Timer
5. On/Off switch
6. Start button / Fork
7. Dose-dispensing wheel
8. Dose dispenser

Deutsch

1. Bohnenbehälter
2. Mühlenkörper
3. Mahlgradverstellung
4. Timer
5. Ein-/Ausschalter
6. Startknopf / Mühlengabel
7. Dosierhebel
8. Dosierer

РУССКИЙ

1. Емкость для зерен кофе
2. Корпус
3. Регулятор помола
4. Таймер
5. Выключатель
6. Кнопка «пуск»/Держатель портафилтра
7. Ручка подачи молотого кофе
8. Емкость молотого кофе

ES INSTRUCCIONES DE USO

ANTES DE UTILIZAR

Por favor, lea la siguiente información cuidadosamente. Contiene importantes consejos para el uso, la seguridad y el mantenimiento / cuidado del electrodoméstico.

Información General

- No conecte el aparato antes de comprobar que el voltaje indicado en la placa de características es la misma que la tensión de la red de suministro eléctrico.
- Limpie el aparato con un paño seco o ligeramente húmedo.
- Las reparaciones deben ser realizadas únicamente por los centros de servicio autorizados. Reparaciones no profesionales pueden poner en peligro al usuario.
- excluye cualquier responsabilidad por los daños y perjuicios causados por terceros ajenos a la aplicación prevista por el uso inadecuado o reparaciones inapropiadas. En este caso, todas las reclamaciones por garantía serán anuladas.

Información de seguridad

- No utilice el aparato si el cable de alimentación esta defectuoso.
- Nunca quite el enchufe de la toma de corriente con las manos mojadas, o tirando del cable de alimentación.
- Los niños no siempre pueden reconocer los peligros del uso de aparatos eléctricos.

Por lo tanto, no los deje solos y sin supervisión con electrodomésticos. Si la tolva está llena de granos de café, el control de molienda sólo debe utilizarse cuando el motor está en marcha. De lo contrario el motor puede bloquearse.

IMPORTANTE: Este aparato no debe ser utilizado sin la tolva y la tapa colocada en su lugar.

Antes de la puesta en marcha

El molinillo de café se entrega de fábrica con un valor preestablecido para moler café. Ponga la tolva (1) en el cuerpo del

molino, asegurándose de que el número 4 en la franja de regulación se encuentra en el centro de la máquina. Llene la tolva de café, al menos ¼ de su capacidad. Conecte el molino a la red y encienda la máquina con el interruptor principal (5).

Posicione el portafiltros en la horquilla (6), y presione hacia adelante (automático) o gire la maneta del dosificador (7) (manual) para dispensar una dosis de café molido (7 gramos).

Ajuste molienda

Para establecer una molienda más fina, gire la rueda (3) hacia la derecha. Para establecer una molienda más gruesa girar en sentido antihorario hacia la izquierda. La tolva girará indicando el ajuste seleccionado.

Ajuste de tiempo

El temporizador (4) permite regular los gramos de café por cada carga. El molinillo de café está preestablecido en la posición moler café. Mantenga siempre la tapa de la tolva de café (1) bien cerrada con el fin de disfrutar de todo el sabor y el aroma de los granos de café. Nunca moler más café de lo que realmente necesita.

Limpieza del molino

Desconecte el enchufe de la toma de corriente. Retire los restos de granos de la tolva. A continuación, retire la tolva de café (1) del cuerpo del molino (2) - sostenga con ambas manos y con cuidado extraiga hacia arriba. Cepille tanto la tolva como la cámara de molienda con un cepillo suave y seco para eliminar los granos viejos.

ADVERTENCIA: este aparato debe estar conectado a tierra.

Si el enchufe del molino debe sustituirse proceder de la siguiente manera: Conecte el cable verde-amarillo o verde al terminal del enchufe marcado "E" (Tierra) o por el símbolo de tierra. Conecte el cable azul o de color negro al terminal marcado con "N" (neutral). Conecte el cable marrón o de color rojo al terminal marcado con "L" (Live).