



NESPRESSO ^{RO}

ESSENZA



C90

Manual de Instrucciones



¡Lea estas instrucciones y las indicaciones de seguridad antes de poner en funcionamiento el aparato!



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Al utilizar aparatos eléctricos, deben seguirse siempre las precauciones de seguridad básicas, incluyendo lo siguiente:

- Leer atentamente todas las instrucciones.
- En caso de emergencia, desenchufar inmediatamente el enchufe de la toma de corriente.
- No tocar superficies calientes. Utilizar palancas o pomos.
- Para proteger contra incendio, electrochoque y daños personales, no sumergir el cable, el enchufe o el aparato en agua u otros líquidos. No limpiar nunca el aparato o el cable de corriente si están húmedos. Evitar tocar la máquina con las manos mojadas.
- Se requiere vigilancia de cerca cuando el aparato está siendo usado por niños o éstos están cerca.
- Desenchufar el aparato de la toma de corriente, si va a dejarlo durante un largo período de tiempo (vacaciones, etc.).
- Dejar enfriar antes de añadir o quitar piezas, y antes de limpiar el aparato.
- No operar un aparato con el cable o el enchufe dañados o después de disfunciones del aparato o si ha sufrido daños de cualquier tipo. Devolver el aparato al punto de servicio más próximo para su examen, reparación o ajuste.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede provocar un incendio, electrochoque o daños personales.
- Siempre colocar primero el enchufe en el aparato, y después enchufar el cable a la toma de corriente de la pared. Para desconectar o apagar el aparato, desenchufar de la toma de corriente de la pared.
- No utilizar el aparato para un uso diferente a su finalidad.
- No poner los dedos dentro de la carcasa de la cápsula debido a los bordes afilados.



INSTRUCCIONES DEL CABLE DE CORRIENTE

En relación con el cable de corriente:

- a) Se suministra un cable de corriente corto (y un cable de corriente desmontable) para reducir los riesgos derivados de cables largos y enmarañados.
- b) Los cables de corriente más largos o los alargadores están disponibles y se pueden utilizar, siempre que se proceda con cuidado.
- c) Si se utiliza un cable de suministro eléctrico desmontable largo o un alargador, (1) la potencia eléctrica indicada en el cable de suministro eléctrico desmontable o en el alargador debe ser como mínimo la misma que la potencia eléctrica del aparato; (2) Si el aparato tiene un cable a tierra de 3 polos (3) el cable más largo debe disponerse de modo que los niños no puedan tropezar con él o estirarlo con facilidad.



PRECAUCIÓN

Sólo para uso doméstico. No utilizar en el exterior. Para reducir el riesgo de incendio o electrochoque, cualquier operación que no sea la limpieza y el mantenimiento por parte del usuario debe ser realizada por un representante de servicio autorizado. Bajo ninguna circunstancia debe abrir la máquina.

- Compruebe el voltaje para asegurarse de que el voltaje indicado en la placa del nombre se corresponda con su voltaje.
- No utilice nunca agua caliente o hirviendo para llenar el depósito de agua. ¡Utilice únicamente agua fría!
- Mantener las manos y el cable lejos de elementos calientes del aparato durante el funcionamiento.
- No limpiar nunca con polvos de fregar o herramientas afiladas.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea atentamente las presentes instrucciones antes de utilizar su máquina *Nespresso*.

- Enchufe la máquina únicamente a una toma de corriente eléctrica unida a tierra. Compruebe que el voltaje indicado en la placa de especificaciones técnicas en la parte inferior de la unidad se corresponda con su instalación eléctrica. El uso de conexiones incorrectas anula la garantía.
- No coloque su máquina *Nespresso* sobre una superficie caliente (placa eléctrica para cocinar, por ejemplo) o cerca de una llama.
- No levantar la palanca de cierre mientras la máquina esté funcionando, puesto que el café sale a alta presión.
- No utilizar la máquina sin la bandeja de goteo y la rejilla de goteo en su lugar.
- Asegúrese de que el cable eléctrico no cuelgue encima del borde de una mesa o mostrador.
No desconecte el enchufe eléctrico tirando del cable.
- Evite tocar el cable eléctrico así como cualquier otro elemento que se pueda calentar durante el uso de la máquina.
- Para la descalcificación, siga las siguientes instrucciones:
 - a) Preparación: lea atentamente las instrucciones de seguridad que encontrará en el paquete de descalcificación.
 - c) Descalcificación: no abra el asa de cierre durante el proceso de descalcificación.
 - d) Enjuagar: enjuagar el depósito de agua y limpiar la máquina para evitar restos del agente de descalcificación.
- Reciclaje: desenchufar la máquina. Cortar el cable de corriente cerca de la carcasa. Desechar la máquina y el cable en el punto de reciclaje público más próximo o entregarlos al servicio de atención al cliente.

Conservar estas instrucciones



8 Averías

a



Sin luz



Comprobar: clavija de la red, tensión de la línea, fusible de red o consultar al Club Nespresso

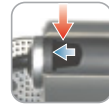
b

No sale café,
no sale agua

- Depósito de agua vacío -> Enjuagar y llenar
- Evacuar el aire



1. Abrir + 2. sostener



A agua entra



Cerrar



Parar

- Descalcificar, de ser necesario -> Punto 7

c

El café no está suficientemente caliente



Precalentar la taza, descalcificar de ser necesario

d

Área de la cápsula no hermética (agua en recipiente de cápsulas)



Introducir la cápsula correctamente.
En caso de escape de agua: contactar al Club Nespresso

e



Parpadea a intervalos irregulares



Enviar el aparato a reparar o consultar al Club Nespresso



Especificaciones



110 - 120 V, 60 Hz, max. 1260 W

P

max. 19 bar

kg

~ 6.6 lbs

oz

34 oz



41°F ... 113°F



6.5 in | 9.9 in | 11.4 in



Accesorios opcionales



Nespresso Kit de descalcificación



C90_Z1_01.06



1 Primera puesta en funcionamiento o después de periodos prolongados de inactividad



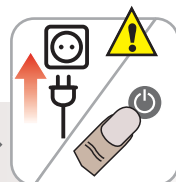
Extraer el folio



Enjuagar y llenar



Colocar un recipiente



Enchufar la clavija + conectar

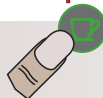


Calienta



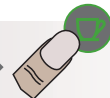
Listo

Empezar



» 1 min »

Parar



Dejar circular el agua

No sale agua 😞 véase: **8b**

2 Diariamente: antes del primer café



Llenar con agua fresca



Encender



Calienta



Listo

3



Espresso

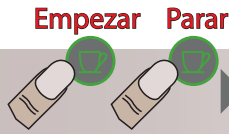


Lungo

Preparación



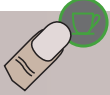
Precalentar la taza espresso: 1 taza de agua



Insertar cápsula



Empezar



Parar



La velocidad de flujo depende del tipo de café



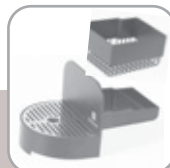
Extraer la cápsula (cae en el recipiente de cápsulas)

4

Diariamente: Después del último café



Apagar



Vaciar el recipiente de cápsulas + bandeja de goteo



Enjuagar el depósito y vaciarlo

5 Limpiar: En caso de ser necesario



~~abrasivo~~

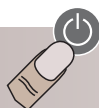
~~contiene disolvente~~

~~lavavajillas~~

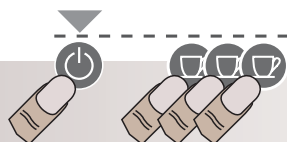



Paño húmedo, detergentes suaves

6 Vaciar el sistema: Antes de un largo periodo en desuso, para prevenir la congelación o para su reparación



Apagar



 Presionar, sostener y presionar  3 veces



Abrir (1.)
y sostener (2.)



Cerrar



La máquina se apaga automáti-
camente y se
bloquea durante 10 min




7 Descalcificar



Tener en cuenta las indicaciones de seguridad en el embalaje del descalcificante. El descalcificante es agresivo para la superficie del aparato.

Dureza del agua Descalcificar después de

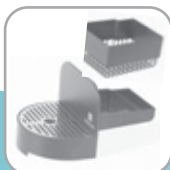
fH	dH	
36	20	300
18	10	600
0	0	1200



a



Extraer la cápsula



Vaciar el recipiente de cápsulas + bandeja de goteo



Enjuagar el aparato, véase 1



en caso de escape de agua, véase:

8d

b



Llenar con el líquido descalcificante y 0,5 litros de agua



Colocar un recipiente



1. Abrir la palanca, 2. introducir el filtro, 3. cerrar la palanca



c



Descalcificar

El vinagre es dañino para el aparato

Empezar

Parar



Presionar simultáneamente durante 3 segundos



Dejar pasar 2 veces el descalcificante



Volver a llenar el tanque con el descalcificante

d



Extraer el filtro



Vaciar el depósito, enjuagar y llenar



Enjuagar el aparato, véase 1



Salir: pulsar ambos botones simultáneamente durante 3 segundos