



⚠ **ADVERTENCIA**

¡Esto solo es una breve descripción! Antes del uso o mantenimiento del aparato, leer el manual de instrucciones suministrado con el aparato.
El incumplimiento de las instrucciones de uso y de las indicaciones de seguridad puede provocar daños en el aparato y poner en peligro al usuario y a otras personas.

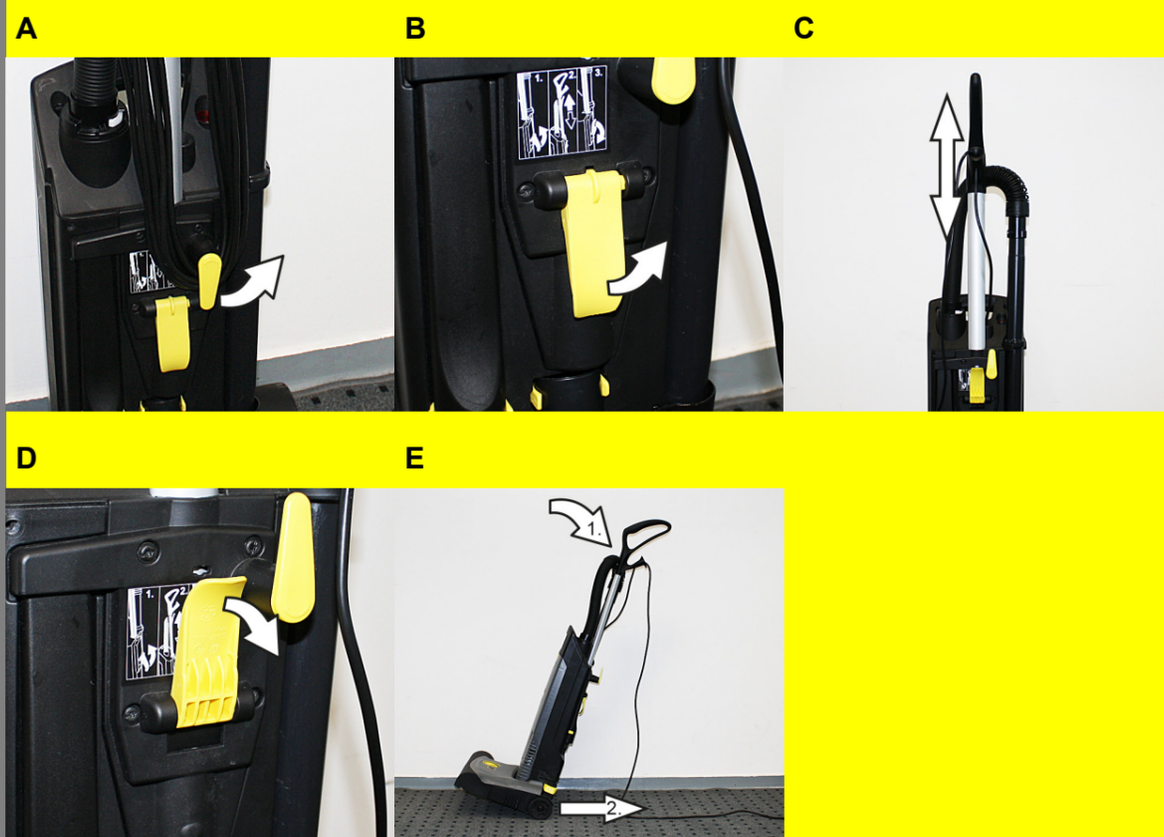
Puesta en marcha

1



A CV 38/2
B CV 48/2

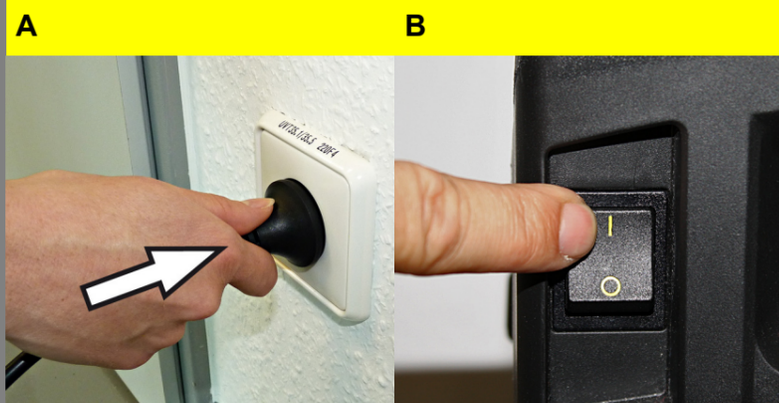
2



A Girar el gancho del cable hacia abajo y extraer el cable totalmente del aparato.
B Abrir el soporte del asa.
C Ajustar el asa.
D Cerrar el soporte del asa.
E Inclinar el aparato hacia atrás y desplazarse hasta el lugar de aplicación.

Funcionamiento

3

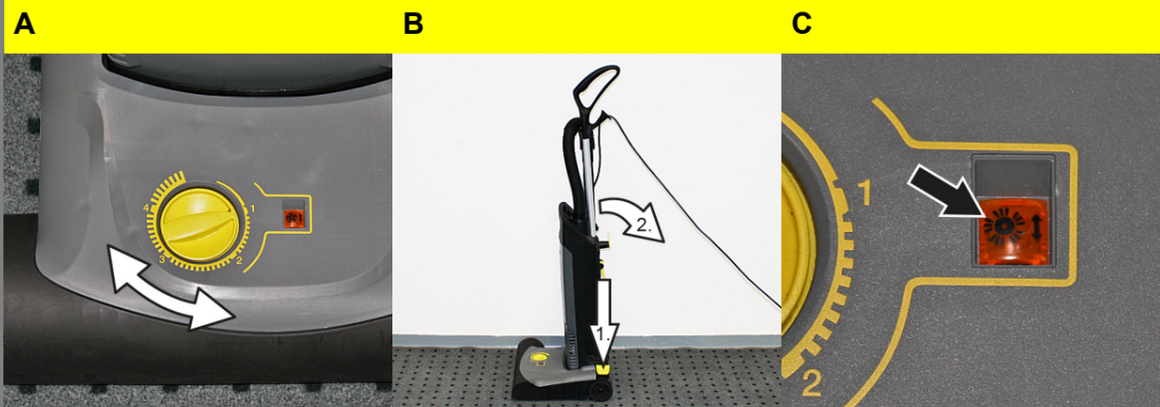


Conexión del aparato

A Enchufe el aparato a la red.
B Conectar el aparato con el interruptor principal.

Funcionamiento

4



Modo de cepillo rotativo

CUIDADO

Peligro de daños para el revestimiento del suelo. No utilice el aparato en esa zona.

- A Ajustar la altura de la alfombra con la rosca del cabezal del cepillo.
- B Bascular el desbloqueo del cabezal del cepillo e inclinar hacia atrás el asa. El motor del cepillo se conecta. Llevar a cabo la limpieza.
- C El control de cepillo electrónico controla continuamente el trabajo del cepillo rotativo.

Sin luz

El cepillo rotativo trabaja correctamente.

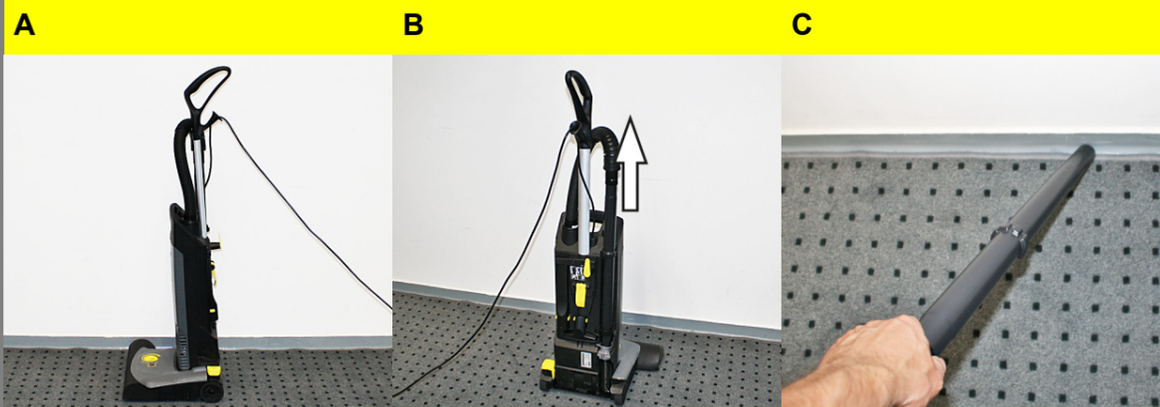
Se ilumina la luz naranja

Ajustar el botón de ajuste para la altura de la alfombra a una altura baja.

La luz naranja también se ilumina a bajo nivel

Sustituir el cepillo rotativo.

5



Modo de tubería de aspiración

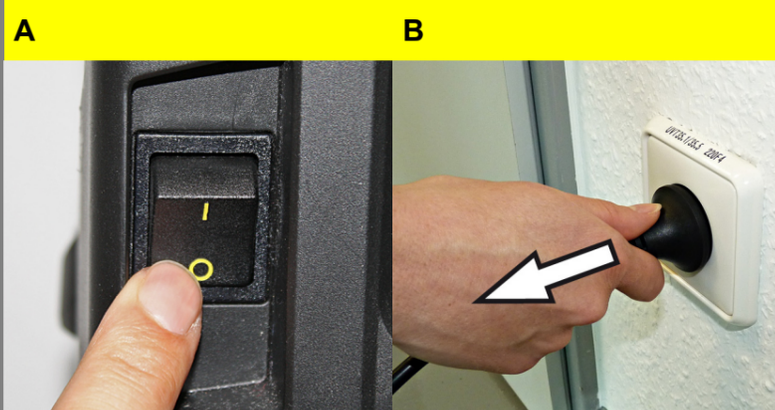
CUIDADO

Para absorber con el tubo de absorción se debe encajar el aparato en posición de descanso para que el motor del cepillo se desconecte

- A Colocar el asa en vertical y encajar en el cabezal del cepillo.
- B Extraer hacia arriba la tubería de aspiración.
- C Llevar a cabo la limpieza.

Finalización del funcionamiento

6



Desconexión del aparato

- A Desconectar el aparato con el interruptor principal.
- B Extraer el enchufe de la red. Enrollar el cable de conexión en el gancho para cables.