



TurboShower

Instalación



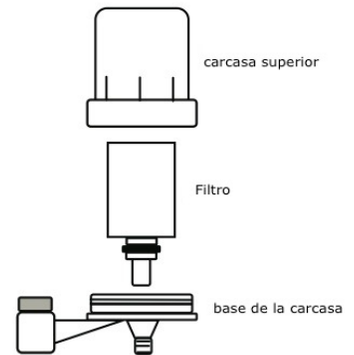
1. Desenrosque el cable del cabezal de ducha del grifo de su ducha. En el caso de que tenga un cabezal sin cable, desenrosquelo.
2. Si lo considera necesario envuelva la rosca que quedará visible en el grifo de la ducha con la cinta de teflón que se suministra con el declorador para evitar fugas un vez instalado el declorador.
3. Conecte el declorador Turbo Shower TS-105 al grifo de la ducha enroscando la tuerca a la rosca mencionada en el punto 2 y apriételo a mano.
4. Si lo considera necesario envuelva la rosca de salida de agua del declorador con la cinta de teflón para evitar posteriores fugas.
5. Haga correr el agua a través del declorador durante 3 minutos para activar el filtro y eliminar el exceso de partículas. Una vez hecho esto enrosque del cable de la ducha a la salida del declorador. En el caso de que tenga un cabezal sin cable, enrosque el cabezal.

Nota: Recomendamos no utilizar cabezales de ducha que tengan un apagado automático incorporado, ya que la presión acumulada puede quebrar la carcasa del filtro.

Aviso: No abra la carcasa del TS-105 hasta que necesite cambiar el filtro. En caso contrario el artículo perderá la garantía.

Cambio de filtro

1. Desinstale el declorador para hacer más fácil el cambio.
2. Desenrosque la parte superior de la carcasa de la base haciéndola girar en sentido antihorario.
3. Quite el filtro usado.
4. Coloque el nuevo filtro de manera que quede encajado en la base.
5. Vuelva a enroscar la parte superior de la carcasa a la base haciéndola girar en sentido horario hasta que quede bien apretada.
6. Instale el declorador y haga correr el agua a través del declorador durante 3 minutos para activar el filtro y eliminar el exceso de partículas.



Su TurboShower esta compuesto por

■ disco KDF-55 ■ disco carbón activado □ disco KDF-85
Guarde esta guía para realizar el cambio de filtro de forma correcta

Presión máxima: 90 psi (aprox. 6,2 bar) / Temperatura máxima: 55 °C

GARANTÍA LIMITADA

Turboshower solo puede ser usado con sistemas de agua potable. Su efectividad puede reducirse en sistemas de aguas municipales donde se usen sustancias químicas como polifosfatos para reducir problemas por la alta presencia de hierro. No recomendado para duchas con apagado automático; la presión acumulada puede romper la carcasa del filtro. El fabricante garantiza que el filtro estará libre de defectos de materiales y/o debidos a fabricación siempre que se haya instalado, utilizado y mantenido correctamente. Esta garantía es válida hasta 12 meses después de la compra. Durante este periodo, el fabricante reemplazará o reparará los filtros que no funcionen correctamente por defectos en el material o la fabricación. Para que esta garantía sea válida el filtro de cambiarse al menos una vez cada 12 meses. CuZn no se hace responsable por daños causados por el uso inadecuado de este artículo.

