



MANUAL DE USUARIO DVIGI BAJO MESADA CON ULTRAFILTRACIÓN

Manual de usuario
Dispositivo de acondicionamiento
de agua de red domiciliaria

www.dvigi.co



Empresa



WOMEN
OWNED



Sello
Buen
Diseño





Especificaciones técnicas:

Caudal máximo de filtración	1,5 litros por minuto
Capacidad filtrante	20.000 litros
Vida útil de unidad filtrante	18 a 24 meses de uso
Unidades filtrantes	1 ^{er} filtro para sedimentos con PP 2 ^{do} filtro de carbón activado granular y membrana de ultrafiltración
Presión máxima	3,5 kg/cm ²
Peso	1,6kg
Sistema de cambio de filtros	quick change
Micronaje máximo	0,15 um
Acción filtrante	Retiene el 86,19% del cloro libre para un agua de entrada que contenga hasta 2,10 mg/l de cloro / Mejora sabor y olor del agua / Retiene el 95,51% de partículas de 15 a 30 micrones
Validez sin uso	3 años
Presión mínima y máxima de trabajo	1 a 3 kg/cm ² - 98 a 294 kPa.
Temperatura mín/máx	1° a 30°C

Se recomienda al usuario realizar testeos fisicoquímicos del agua del hogar antes de utilizar este producto.



¿Cómo cambiar la unidad filtrante?

- 1) Cierre la llave de paso.
- 2) Para sacar el filtro de su soporte, gire el cartucho en sentido anti horario.
- 3) Retire la unidad vieja del purificador.
- 4) Coloque la nueva unidad filtrante insertándola en la malla.
- 5) Enrosque fuertemente en sentido horario.
- 6) Abra nuevamente la llave de paso.

¡Listo!

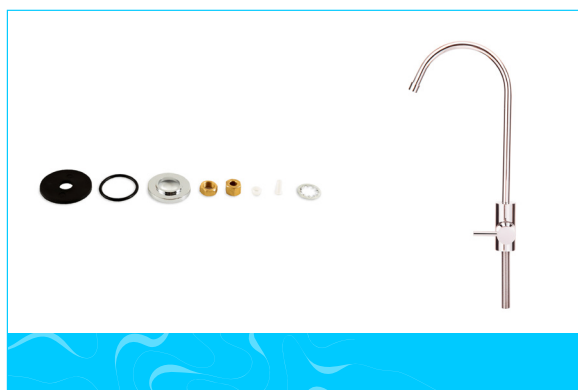


Instalación

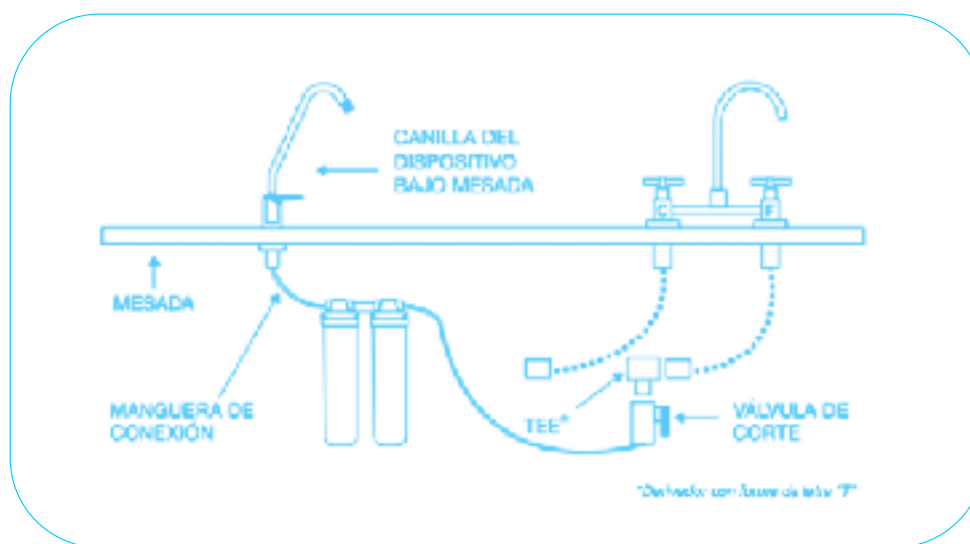
- 1) Atornille el soporte del dispositivo en la pared de su bajo mesada.
- 2) Realice un orificio en tu mesada / cubierta / tarja para el grifo del dispositivo de 13 mm a 15 mm - se realiza con mecha punta diamante. Para este paso recomendamos la asistencia de un plomero / gasfiter matriculado. Luego, instale la canilla / grifo en la mesada utilizando los accesorios provistos para su instalación.
- 3) Conecte el acople T en el caño de agua fría, y en el achique correspondiente, inserte un extremo de la manguera
- 4) Conecte el otro extremo de la manguera al filtro de sedimentos.
- 5) Conecte la otra manguera, un extremo al filtro de Ultra Filtración + carbón activado y el otro al grifo del dispositivo.
- 6) Por último, deja correr el agua por el dispositivo durante 2 o 3 minutos.



Accesorios para la instalación



Instalación bajomesada





Advertencias

- 💧 Temperatura máxima de utilización: hasta 30°C
- 💧 Volumen de agua a desplazar antes de utilizar: 3 litros
- 💧 DVIGI recomienda al usuario realizar un análisis de agua previo al uso e instalación del dispositivo..
- 💧 Validez sin uso de los cartuchos:3 años
- 💧 Descartar cartucho usado según indique la autoridad jurisdiccional correspondiente
- 💧 No exponer el producto a luz solar directa
- 💧 Si el equipo permanece más de 1 semana sin uso, ud debe permitir el flujo de agua y descartar nuevamente 3 litros de agua antes de consumir.

Mantenimiento y limpieza

- 💧 Limpie la superficie del dispositivo con un paño suave y detergente.
- 💧 No utilice bencina, productos abrasivos o esponjas duras.



Estimado usuario,
complete lo siguiente:

Fecha de inicio: _____

Fecha de recambio: _____

Pasado el tiempo de vida útil de cada cartucho,
el usuario debe comunicarse con la empresa
al centro de atención al cliente de su país
para solicitar el cambio del filtro.

Elaborado por: EasyWell Water Systems INC
INDUSTRIA TAIWANESA

Importado por
DVIGI S.A.
Av Santa Fe 2380, Martinez, Buenos Aires, Argentina

RNE:020035271
RNPUD:

Ante cualquier duda, consulte en el centro de atención al cliente de su país en:
www.dvigi.co