

MÁXIMO RENDIMIENTO DE LA BATERIA TRANSFORMANDO EL AGUA DEL GRIFO

El agua dura de la red puede causar un mal rendimiento de la batería. Las impurezas metálicas en el agua afectan al voltaje de las celdillas e incrementan la autodescarga, lo que resulta en un tiempo de funcionamiento más corto de la batería y en una reducción de su vida útil.

El método tradicional para evitar tales impurezas en el agua es el uso de agua destilada, una propuesta costosa e inconveniente. El uso de agua desionizada es una manera simple y efectiva de maximizar la vida útil de la batería.



FACILIDAD DE USO

Equipado para convertir agua del grifo en agua pura

- Reemplazo rápido del cartucho
- Manguera de 6 mts
- Bajo coste de los cartuchos en relación al coste del agua destilada
- Alta capacidad, 1 cartucho produce un promedio de 2271 litros de agua pura
- Indicador de 2 colores, avisa cuando es tiempo de cambiar
- Luz indicadora de pureza
- Pistola de rellenado opcional



SISTEMA
DESIONIZACIÓN
DESDE
435 €



Disponible en versión Twin

Indicador de 2 colores, avisa cuando es tiempo de cambiar el cartucho

- **Luz verde.** Buena calidad del agua
- **Luz roja.** Indica el momento de cambiar el cartucho
- **Luz apagada.** Cambio de baterías

Incluye 2 baterías tipo D duración hasta 2 años