

EarthSmart®

Installation Instructions for L-5

LOCATION 1

1. Pull the cartridge cover down by pressing the sides of the cover for the cover to drop down.
Note: If the top shelf in the refrigerator is in the highest position, please remove your top shelf of your refrigerator in order for the cover to drop all the way down.
2. Pull the water filter down and rotate counter clockwise to remove it.
Note: Be sure that the filter is completely downward prior to removing it out of the housing head.
3. Remove sanitary cap from new filter.
4. With the filter tabs in the horizontal position, insert the new filter into the housing head, rotate the filter upwards into the hosing head. Close the cartridge cover.
5. Run about 2.5-3 gallons of water from your water dispenser to clear the system and prevent sputtering.
Note: Initial flow rate may be slower than expected. Full flow rate should be restored within 24-36 hours.

6. Check the filter for any leaks. If leaks are detected, uninstall and reinstall the filter as instructed above.
7. If your refrigerator has a water indicator light on the display, press and hold the Filter button or the Reset button for 3-5 seconds to reset. If this is unsuccessful, please refer to your refrigerator owner's manual for specific instructions on how to reset your filter light.

LOCATION 2

1. Remove lower door bin by lifting it up.
2. Swing the right end of the filter out of the filter compartment and then rotate the filter counter clockwise to remove from housing head by getting a good grip on the filter.
3. Remove sanitary cap from new filter.
4. Insert new filter into housing head and rotate clockwise.
5. Close the door basket.
6. Run about 2.5-3 gallons of water from your water dispenser to clear the system and prevent sputtering.
Note: Initial flow rate may be slower than expected. Full flow rate should be restored within 24-36 hours.

7. Check the filter for any leaks. If leaks are detected, uninstall and reinstall the filter as instructed above.
8. If your refrigerator has a water indicator light on the display, press and hold the Filter button or the Reset button for 3-5 seconds to reset. If this is unsuccessful, please refer to your refrigerator owner's manual for specific instructions on how to reset your filter light.

Manufactured by: Aquamor, LLC Temecula, CA

Flow Rate:	.5 gpm (1.89 lpm)
Operating Temperature:	33°-100°F (0.6°-38°C)
Min Operating Pressure:	20 psi (138 kPa)
Max Operating Pressure:	100 psi (689 kPa)
Life:	6 months or 200 gallons (757 liters)



For further questions or assistance, please call (866) 218-8473.

Warning: To reduce the risk of property damage from water leakage, the filter bypass plug MUST be used when a filter replacement cartridge is not installed. For cold water applications only. Do not use with water that is microbiologically unsafe or of unknown quality without adequate disinfection before or after the system. Protect from freezing. REPLACE FILTER EVERY 6 MONTHS, OR IF BAD TASTE OR ODOR OCCUR. The risk associated with small parts can cause choking if swallowed. Keep children away from small parts during the replacement of the water filter.

P/N 803353 REV 2307

EarthSmart®

Instrucciones de instalación para L-5

LOCALIZACIÓN 1

1. Hala la cubierta del cartucho hacia abajo presionando los lados de la misma para Que la cubierta se displace hacia abajo.
Nota: Si la repisa superior del refrigerador está en la posición más alta, retírala para que la cubierta caiga completamente.
2. Hala el filtro de agua hacia abajo y gíralo en sentido contrario a las manecillas del reloj para quitarlo.
Nota: Asegúrate de que el filtro esté completamente hacia abajo antes de sacarlo de la cabecera de la carcasa.
3. Retire la tapa sanitaria del filtro nuevo.
4. Con las pestañas del filtro en posición horizontal, inserte el filtro nuevo en la cabecera de la carcasa, y gire el filtro hacia arriba.
5. Deja salir del dispensador de 2.5-3 galones de agua para limpiar el sistema y evitar que el flujo no sea constante.
Nota: El flujo inicial puede ser menor que el esperado. El flujo máximo debe restaurarse Dentro de las 24-36 horas.

6. Revisa que no haya filtraciones en el filtro. Si se detectan fugas, desinstale y desinstala y vuelve a instalar el filtro como hemos indicado anteriormente.
7. Si su refrigerador tiene una luz indicadora del filtro de agua en la pantalla, mantén presionado el botón Filtro o el botón Reset durante 3-5 segundos para reiniciarlo. Si esto no resulta, consulta el manual del propietario de tu refrigerador para obtener instrucciones específicas sobre cómo reiniciar la luz del filtro.

LOCALIZACIÓN 2

1. Retira el recipiente de la puerta inferior para sacarlo.
2. Gire el extremo derecho del filtro hacia fuera del compartimiento del filtro y luego Gire el filtro en sentido contrario a las agujas del reloj para retirarlo de la carcasa Cuando logres un bien agarre en el filtro.
3. Retire la tapa sanitaria del filtro nuevo.
4. Inserte un filtro nuevo en el cabezal de la carcasa y gírelo en el sentido de las agujas del reloj.
5. Cierre el cesto de la puerta.
6. Deja salir del dispensador de 2.5-3 galones de agua para limpiar el sistema y evitar que el flujo no sea constante.
Nota: El flujo inicial puede ser menor que el esperado. El flujo máximo debe restaurarse Dentro de las 24-36 horas.

7. Revisa que no haya filtraciones en el filtro. Si se detectan fugas, desinstale y desinstala y vuelve a instalar el filtro como hemos indicado anteriormente.
8. Si su refrigerador tiene una luz indicadora del filtro de agua en la pantalla, mantén presionado el botón Filtro o el botón Reset durante 3-5 segundos para reiniciarlo. Si esto no resulta, consulta el manual del propietario de tu refrigerador para obtener instrucciones específicas sobre cómo reiniciar la luz del filtro.

Fabricado Por: Aquamor, LLC Temecula, CA

Tasa de Flujo:	.5 gpm (1.89 lpm)
Temperatura de Funcionamiento:	33°-100°F (0.6°-38°C)
Presión Mínima de Funcionamiento:	20 psi (138 kPa)
Presión Máxima de Funcionamiento:	100 psi (689 kPa)
Vida Útil:	6 months or 200 gallons (757 liters)



Para preguntas o ayuda, por favor llame (866) 218-8473.

Advertencia: Para reducir el riesgo de daños materiales debido a fugas de agua, el tapón de derivación del filtro debe ser utilizado cuando un cartucho de recambio filtro no está instalado. Sólo para aplicaciones de agua fría. No use con agua que no sea microbiológicamente insegura o de calidad desconocida sin una desinfección adecuada antes o después del sistema. Proteja contra la congelación. CAMBIAR FILTRO CADA 6 MESES, O SI MAL GUSTO O OLOR ocurre. El riesgo asociado con las piezas pequeñas puede causar asfixia si se ingieren. Mantenga a los niños lejos de las piezas durante la sustitución del filtro de agua.

P/N 803353 REV 2307