

Siga siempre estas medidas de precaución. De no seguir las instrucciones puede sufrir lesiones graves o la muerte.

**! ADVERTENCIA** Este es el símbolo de alerta de seguridad. Cuando vea este símbolo en su equipo o en este manual, esté alerta ante el riesgo de una posible lesión corporal.

**! ADVERTENCIA** Este símbolo le adviértela posibilidad de peligro que **podría causar** lesiones corporales graves, la muerte o daños a propiedad en caso de ignorarlos.

**! PRECAUCIÓN** Este símbolo le adviértela posibilidad de peligro que **puede o podría** lesiones corporales moderadas o leves y/o daños a la propiedad en caso de ignorarlos, también advierte al consumidor de acciones peligrosas o impredecibles.

La etiqueta de **AVISO** indica instrucciones importantes, no relacionadas con peligro.



### ADVERTENCIA

## LEA, ENTIENDA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y OPERACIÓN



### ADVERTENCIA

**PELIGRO DE PRESIÓN**  
Los sistemas de circulación de agua en piscinas y baños de hidromasaje ("spa") funcionan con presiones peligrosas en el arranque, en la operación normal y después de apagar la bomba.

- Guarde su distancia del filtro mientras arranca la bomba.
- Si no sigue estas instrucciones de seguridad y operación, el cuerpo superior del filtro y/o el conjunto de la válvula de alivio manual podrían desprenderse con violencia a causa de la presión en el sistema, lo cual podría causar daños a la propiedad, lesiones graves o la muerte.

### PASOS PARA EVITAR LA ACUMULACIÓN EXCESIVA DE PRESIÓN EN EL SISTEMA

- Antes de dar servicio al sistema de circulación de agua de piscinas y spa, todos los controles del sistema y de la bomba deben estar apagados, y la válvula de alivio manual del filtro debe estar abierta.
- Antes de arrancar la bomba del sistema, todas las válvulas deben colocarse en una posición tal que permitan que el agua del sistema regrese a la piscina. No cambie la posición de la válvula de control del filtro mientras funciona la bomba del sistema.
- Antes de arrancar la bomba del sistema, abra totalmente la válvula de alivio manual del filtro y no la cierre sino hasta que salga un chorro uniforme de agua (que no sea aire o aire con agua).

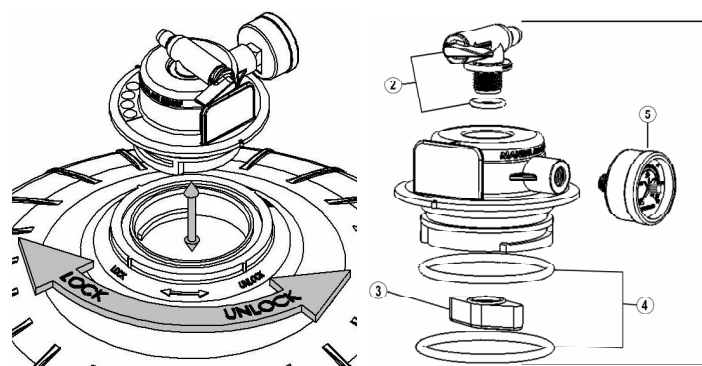


### ADVERTENCIA

**PELIGRO DE SEPARACIÓN DE COMPONENTES DEL FILTRO**

Si no sigue las instrucciones de seguridad y operación, los componentes del filtro podrían separarse con violencia.

- Los cuerpos superior e inferior del filtro deben estar firmemente sujetos con la abrazadera del cuerpo del filtro.
- Antes de dar servicio al sistema de circulación de piscinas y baños de hidromasaje ("spa"), la válvula de alivio manual debe estar en la posición abierta. No haga funcionar el sistema de circulación de piscinas y spa si algún componente del sistema no está bien armado, o si está dañado o perdido.



PARTES DEL REEMPLAZO

1	DEX2420MAR2	CONJUNTO DE ESCAPE DE AIRE MANUAL
2	CCX1000V	VÁLVULA DE ESCAPE DE AIRE MANUAL CON JUNTAS TÓRICAS
3	CCX1000N	TUERCA DE LA VÁLVULA DE ESCAPE DE AIRE MANUAL
4	DEX2420Z8A	JUEGO DE JUNTAS TÓRICAS (JUEGO DE 2)
5	ECX2712B1	MANÓMETRO

Les précautions de sécurité de base doivent toujours être prises. Le fait de ne pas suivre les instructions pourrait entraîner des blessures graves ou même la mort.

**! AVERTISSEMENT** Symbole d'avertissement de danger. Lorsque ce symbole est affiché sur l'équipement ou dans le manuel, rechercher les mises en garde suivantes afin d'être renseigné sur les risques potentiels de blessures.

**! AVERTISSEMENT** Mise en garde indiquant la présence de risques **pouvant entraîner** des blessures graves, la mort ou d'importants dommages matériels et qui, si elle est ignorée, présente un danger potentiel.

**! ATTENTION** Mise en garde indiquant la présence de risques **entraînant** ou **pouvant entraîner** des blessures mineures à modérées ou des dommages matériels et qui, si elle est ignorée, présente un danger potentiel. Elle peut également servir à prévenir le consommateur contre certaines actions imprévisibles et dangereuses.

L'étiquette **AVIS** contient des instructions spéciales et importantes qui ne sont pas associées à des risques.



### AVERTISSEMENT

## LIRE, COMPRENDRE ET SUIVRE TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET LE MODE D'UTILISATION



### AVERTISSEMENT

#### RISQUES LIÉS À LA PRESSION

Les systèmes de circulation d'eau des piscines et des spas fonctionnent sous une pression dangereuse lors du démarrage, de l'utilisation normale et après l'arrêt de la pompe.

- Se tenir éloigné du filtre lors du démarrage de la pompe.
- Le fait de ne pas respecter les consignes de sécurité et d'utilisation peut conduire à une séparation violente du corps supérieur du filtre ou du purgeur d'air en raison de la pression du système et entraîner des dommages matériels, des blessures graves et même mortelles.

#### MARCHE À SUIVRE POUR ÉVITER UNE ACCUMULATION EXCESSIVE DE PRESSION

- Avant de procéder à l'entretien de la canalisation d'eau, placer toutes les commandes du système et de la pompe à la position d'arrêt et ouvrir le purgeur d'air manuel du filtre.
- Avant démarrer la pompe, positionner les vannes et les robinets du système de sorte que l'eau du système puisse retourner dans la piscine. Ne pas modifier la position de la vanne de régulation pendant que la pompe est activée.
- Avant de mettre la pompe en marche, ouvrir complètement le purgeur d'air manuel du filtre et le maintenir ouvert jusqu'à l'obtention d'un débit d'eau constant (et non un mélange d'air et d'eau).

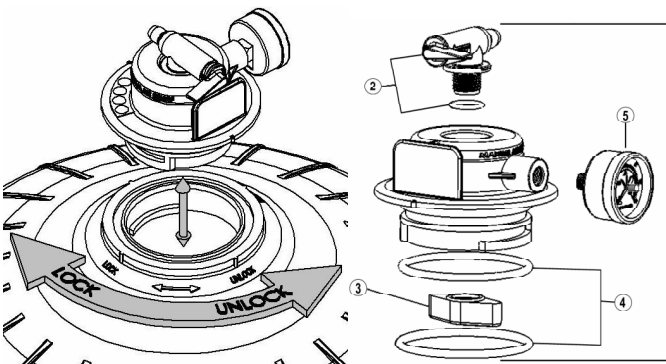


### AVERTISSEMENT

#### RISQUE DE SÉPARATION DES COMPOSANTS DU FILTRE

Le fait de ne pas respecter les consignes de sécurité et d'utilisation peut conduire à une séparation violente des composants du filtre.

- Les parties supérieure et inférieure du corps du filtre doivent être correctement fixées à la bride du filtre.
- Avant de procéder à l'entretien de la canalisation d'eau de la piscine ou du spa, on doit ouvrir le purgeur d'air manuel du filtre. Ne pas actionner la canalisation d'eau de la piscine ou du spa si un des composants a été mal assemblé, endommagé ou enlevé.
- Ne pas actionner la canalisation d'eau de la piscine ou du spa tant que le corps du purgeur d'air manuel du filtre n'est pas verrouillé (à la position « LOCK ») dans le corps supérieur du filtre.



LES PARTIES DE REMplacement

1	DEX2420MAR2	ENSEMBLE DE LA VANNE DE PRESSION D'AIR MANUELLE
2	CCX1000V	PURGEUR D'AIR MANUEL AVEC JOINTS TORIQUES
3	CCX1000N	ÉCROU DU PURGEUR D'AIR MANUEL
4	DEX2420Z8A	JOINTS TORIQUES (ENS. DE DEUX)
5	ECX2712B1	MANOMÈTRE

Basic safety precautions should always be followed, including the following: Failure to follow instructions can cause severe injury and/or death.

**⚠** This is the safety-alert symbol. When you see this symbol on your equipment or in this manual, look for one of the following signal words and be alert to the potential for personal injury.

**⚠ WARNING** warns about hazards that **could** cause serious personal injury, death or major property damage and if ignored presents a potential hazard.

**⚠ CAUTION** warns about hazards that **will** or **can** cause minor or moderate personal injury and/or property damage and if ignored presents a potential hazard. It can also make consumers aware of actions that are unpredictable and unsafe.

The **NOTICE** label indicates special instructions that are important but not related to hazards.



## **⚠ WARNING**

### INSTRUCTIONS



## **⚠ WARNING**

### PRESSURE HAZARD

Pool and spa water circulation systems operate under hazardous pressure during start up, normal operation, and after pump shut off.

- Stand clear of filter during pump start up.
- Failure to follow safety and operation instructions could result in violent separation of the upper filter body and / or manual air relief valve assembly due to pressure in system, which could cause property damage, severe personal injury or death.

### STEPS TO PREVENT EXCESSIVE PRESSURE BUILDUP IN SYSTEM

- Before servicing pool and spa water circulation system all system and pump controls must be in off position and filter manual air relief valve must be in open position.
- Before starting system pump all system valves must be set in a position to allow system water to return back to the pool. Do not change filter control valve position while system pump is running.
- Before starting system pump fully open filter manual air relief valve, do not close manual air relief valve until a steady stream of water (not air or air and water) is discharged.



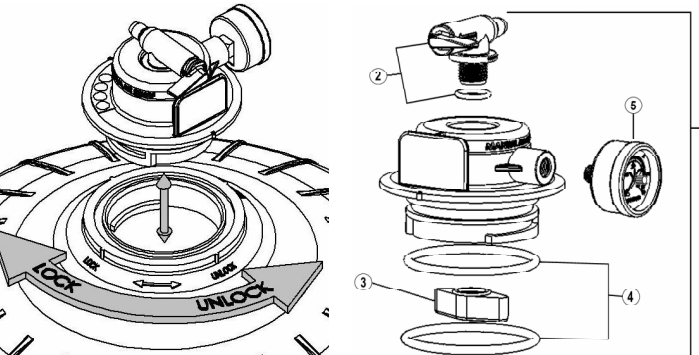
## **⚠ WARNING**

### FILTER COMPONENT

#### SEPARATION HAZARD

Failure to follow safety and operation instructions could result in violent separation of filter components.

- Upper and lower filter bodies must be properly secured with filter body clamp.
- Before servicing pool and spa circulation system, manual air relief valve must be in open position. Do not operate pool and spa circulation system if a system component is not assembled properly, damaged or missing.



REPLACEMENT PARTS		
1	DEX2420MAR2	MANUAL AIR RELIEF ASSEMBLY
2	CCX1000V	MANUAL AIR RELIEF VALVE WITH O-RING
3	CCX1000N	MANUAL AIR RELIEF VALVE NUT
4	DEX2420Z8A	O-RING KIT (SET OF 2)
5	ECX2712B1	PRESSURE GAUGE