

Débordement d'eau dans le bac à glaçons

Modèle : Modèles avec Icemaker ayant un numéro de série compris entre dans 78.910.358.9 à 79.065.350.9 et 24.463.297.5 à 24.677.194.8

Problème : Sous certaines circonstances, trop d'eau peut couler dans le bac à glaçons, de sorte que celui-ci déborde et que les glaçons se collent entre eux.

Solution :

- Garder la durée d'arrivée d'eau !
- Echanger les limiteurs de débit de l'électrovanne (Ref. 7871 697-00) suivant la notice ci-jointe (*voir pages 2 et 3*).

Ancienne électrovanne	Nouvelle électrovanne
9900 270-00	9900 270-01
9900 272-00	9900 272-01
9900 274-00	9900 274-01
9900 284-00	9900 284-01
9900 286-00	9900 286-01
9900 605-00	9900 605-01
9900 607-00	9900 607-01
9900 657-00	9900 657-01
9900 667-00	9900 667-01
9900 669-01	9900 669-02
9900 671-01	9900 671-02
9900 673-01	9900 673-02
9900 675-00	9900 675-01
9900 677-00	9900 677-01
9900 679-00	9900 679-01
9900 681-00	9900 681-01
9900 683-00	9900 683-01

Echange des limiteurs de débit

Pour échanger le limiteur de débit une pince plate coudée de 45° ou 90° est utile.

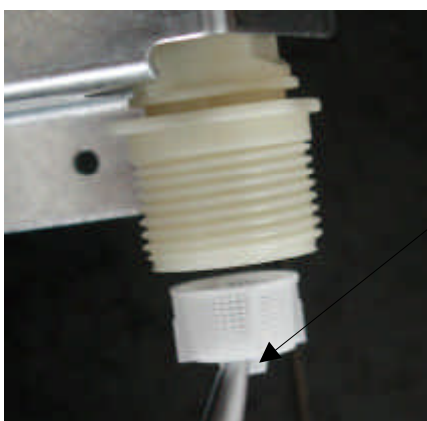


Procédure de changement du limiteur de débit

Démontage

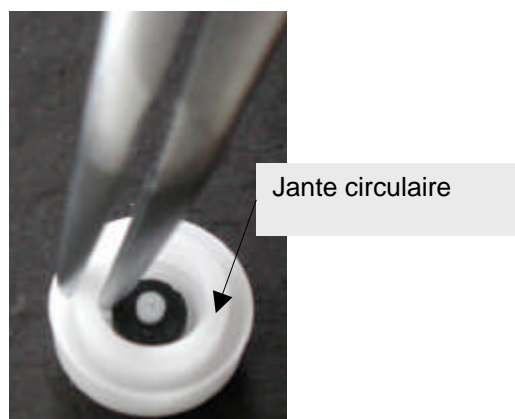
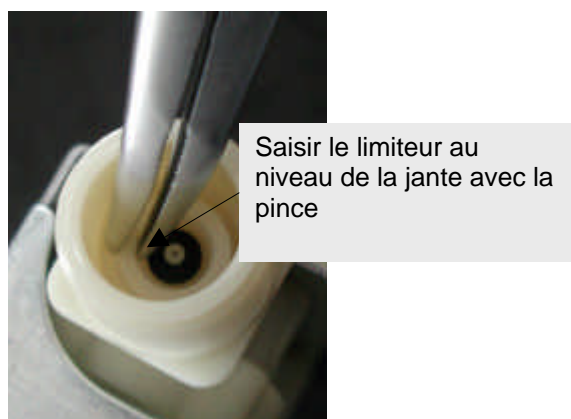
1. **Démonter le filtre**

Enlever le filtre de la valve avec la pince plate en retirant l'agrafe!



2. **Enlever le limiteur de débit**

Saisir le limiteur de débit au niveau de la jante avec la pince et le retirer de la valve!



Montage du nouveau limiteur de débit

3. Assemblage du limiteur

Mettre le limiteur de débit avec le disque en caoutchouc sur le dessus de votre doigt et l'insérer dans la valve !

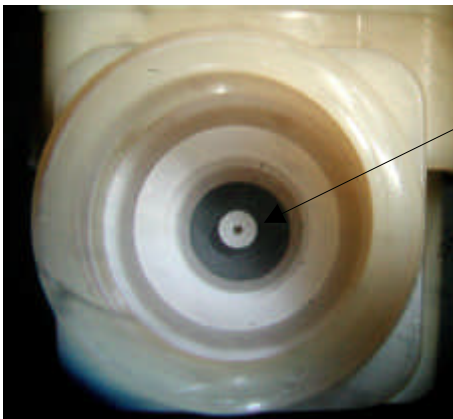
Pousser le limiteur jusqu'à ce qu'il soit bien insérer dans la valve !

Prendre le filtre avec la pince plate et l'insérer à son tour dans la valve !



Faire attention !

Il se peut que le limiteur de débit se tourne pendant le processus d'assemblage et il y a un risque de le monter à l'envers. Cela provoque un dysfonctionnement. Après assemblage, le disque en caoutchouc doit être visible de l'extérieur.



Le disque en caoutchouc doit être visible de l'extérieur

Assemblage du limiteur de débit uniquement avec le doigt, ne pas toucher au disque en caoutchouc. Avec un objet dur, vous risquez d'endommager le limiteur.