

Instructions de sécurité

- Ne jamais forcer pour exécuter les opérations décrites!
- Respecter les consignes de sécurité figurant sur l'emballage de la cartouche!
- Protéger les cartouches du rayonnement solaire et d'une chaleur supérieure à 50 °C.
- Ranger l'appareil et les cartouches hors de portée des enfants!
- N'utiliser l'appareil que lorsqu'il est rempli!
- Utiliser l'appareil exclusivement pour les emplois prévus par la présente notice d'utilisation!
- Ne combiner des têtes et des bouteilles que du même type d'appareil!
- Ne jamais combiner d'autres marques avec des composants iSi Soda Siphon!
- Ne jamais visser la tête de siphon en biais!
- Ne jamais se pencher au-dessus de l'appareil pendant le vissage de la cartouche!
- Ne jamais dévisser la tête de siphon d'un appareil sous pression!
- Ne jamais se servir du levier comme poignée!
- Ne jamais chauffer l'appareil iSi Soda Siphon!
- Ne jamais conserver l'appareil au compartiment congélateur ou au congélateur!
- L'appareil est un contenant sous pression! S'il tombe au sol ou s'il est endommagé, il représente une source de danger potentielle et ne doit plus être réutilisé! Faire contrôler l'appareil par le service après-vente iSi.
- Ne démonter l'appareil iSi Soda Siphon que conformément au point « Nettoyage minutieux », page 7.
- Ne procéder à aucune modification sur l'appareil iSi Soda Siphon. Dans le cas contraire, perte des droits à garantie et application de la clause de non-responsabilité!
- Afin d'éviter toute erreur d'utilisation, lire attentivement et conserver la notice d'utilisation!

iSi Soda Siphon

En vous décidant pour l'appareil iSi Soda Siphon, vous avez fait le choix d'un appareil de qualité de iSi.

La combinaison d'un design classique et de la technologie la plus récente fait de l'appareil iSi Soda Siphon un objet de style, à la fois pratique et écologique. Grâce à un insert en inox spécial à l'orifice de sortie, l'eau gazeuse est encore plus pétillante!



ATTENTION N'utilisez que les cartouches eau de Seltz d'origine, reconnaissables au logo rouge iSi!

Caractéristiques du produit

- Bouteille en aluminium d'1 litre avec surface laquée
- Tube de niveau pour éviter le trop-plein
- Tête de siphon avec soupape de sécurité intégrée et insert spécial en inox à l'orifice de sortie
- Porte-cartouche pratique et capuchon
- Non adapté pour le lave-vaisselle

Liste des composants

Désignation	Matériau
Siphon en aluminium	Aluminium, laqué intérieur et extérieur
Tête	Polyamide, acrylnitrile-butadiène-styrène (ABS), polyoxyméthylène (POM), caoutchouc nitrile (NBR), silicone
Conduite montante	Polyéthylène
Tube de niveau	Polyéthylène, caoutchouc nitrile (NBR)
Joint	Élastomère thermoplastique (TPE)
Porte-cartouche	Polyoxyméthylène (POM)

Pièces de rechange

Désignation	Numéro d'article
Porte-cartouche	2001001
Conduite montante avec joint	2402001
Tube de niveau	2403001
Capuchon	2002001

Notice d'utilisation

REMARQUE: Avant la première utilisation, démonter tous les composants de l'appareil. Effectuer un nettoyage minutieux tel que décrit sous « Nettoyage minutieux », page 7.

OPÉRATIONS PRÉPARATOIRES

1. Placer le tube de niveau dans la bouteille jusqu'à ce qu'il affleure le bord supérieur.

REMARQUE: Ne jamais remplir la bouteille sans tube de niveau!

REMPLETTAGE

2. Remplir le siphon avec de l'eau **froide**, jusqu'à ce que l'eau déborde au-dessus du tube de niveau.

REMARQUE: Ne pas essayer de mettre une quantité d'eau plus importante en inclinant ou en secouant.

REMARQUE: Ne remplir l'appareil iSi Soda Siphon qu'avec de l'eau. Ne pas utiliser d'additifs.

MISE EN SERVICE

3. Introduire la conduite montante avec joint dans la bouteille par le tube de niveau.
4. Visser fermement la tête de siphon droite sur la bouteille jusqu'à ce que le pas de vis ne soit plus visible.



ATTENTION Ne jamais visser la tête de siphon en biais!

5. Introduire la cartouche eau de Seltz iSi d'origine dans le porte-cartouche.
6. Visser le porte-cartouche contenant la cartouche sur la tête de siphon jusqu'à ce que le bruit du flux de la totalité du gaz de la cartouche soit audible.



ATTENTION Ne pas se pencher au-dessus de l'appareil pendant le vissage de la cartouche!



ATTENTION L'appareil est maintenant sous pression!

7. Agiter vigoureusement 5 fois l'appareil.

8. Dévisser le porte-cartouche et retirer la cartouche vide.

REMARQUE: Il est normal d'entendre un léger sifflement lors du dévissage du porte-cartouche.

9. Visser le capuchon sur le pas de vis.

UTILISATION

10. Pour sortir l'eau de Seltz, activer le levier avec précaution. Diriger le jet vers la paroi intérieure du verre.

REMARQUE: En cas de besoin, secouer une nouvelle fois pour obtenir une sortie optimale de l'eau de Seltz.

Conseils d'utilisation importants

GÉNÉRALITÉS

- Conserver le siphon rempli au réfrigérateur. Grâce à l'eau froide du remplissage et à la conservation au réfrigérateur, l'eau gazeuse sera particulièrement pétillante.



ATTENTION Ne jamais conserver l'appareil dans le compartiment congélateur ou au congélateur!

- Si la bouteille n'a pas été utilisée pendant une longue période, procéder à un rinçage avec de l'eau chaude. Activer le levier à plusieurs reprises pour vérifier la fonctionnalité.

MAINTENANCE

- Toutes les pièces de rechange sont disponibles à l'unité et peu onéreuses.



ATTENTION Ne procéder à aucune modification sur l'appareil iSi Soda Siphon!

- Pour les commandes de pièces de rechange, prenez contact avec votre revendeur. Il est également possible de commander les pièces en Autriche sur le site Internet www.isi.at.
- En cas de réparation, envoyer l'appareil complet.

CONSERVATION

Si l'appareil iSi Soda Siphon n'est pas immédiatement rempli une nouvelle fois, laisser sécher les composants à l'air dans un endroit propre (ne pas frotter avec un torchon). Conserver l'appareil iSi Soda Siphon à l'état démonté avec tube de niveau en place.

Nettoyage

REMARQUE: Si l'utilisation de l'appareil est normale et conforme à l'emploi avec de l'eau pure, il n'est pas nécessaire de nettoyer l'appareil très souvent. Le revêtement intérieur de la bouteille est facile à nettoyer. Ne pas utiliser d'objets pointus pour procéder au nettoyage!

NETTOYAGE MINUTIEUX

1. Actionner le levier jusqu'à ce que l'appareil soit entièrement vide et hors pression. Dévisser la tête de siphon de l'appareil.
2. Retirer la conduite montante et le tube de niveau tel qu'indiqué sur l'illustration.
3. Ne rincer les composants qu'à l'eau chaude potable.

REMARQUE: Ne pas laver au lave-vaisselle et ne pas faire bouillir!

REMARQUE: Ne jamais utiliser de produits abrasifs ou des éponges/ brosses abrasives.

Résolution de problèmes



ATTENTION Ne pas ouvrir par la force un appareil iSi Soda Siphon sous pression.

ÉVACUER LA PRESSION: Activer le levier jusqu'à ce que l'appareil iSi Soda Siphon soit hors pression. Ne dévisser la tête que lorsque la bouteille est entièrement hors pression.

► La cartouche eau de Seltz n'est pas perforée

La cartouche utilisée n'est pas adaptée à l'appareil

- **N'utiliser que des cartouches eau de Seltz iSi d'origine.**

La cartouche a été placée à l'envers

- **Positionner la cartouche correctement.**

Le dispositif de perçage a été endommagé

- **Envoyer l'appareil à iSi ou au service de maintenance.**

► Lors de la mise en service, de l'eau et du gaz s'échappent par l'orifice de sortie

La soupape de trop-plein se déclenche

Le nombre de cartouches utilisées est trop important

- **Pour un siphon iSi Soda Siphon, 1 seule cartouche est nécessaire.**

L'appareil a été trop rempli

- « **Évacuer la pression** » (page 7). Procéder à un nouveau remplissage de l'appareil.
- **Contenance maximale, voir « Remplissage » (page 4).**

Le tube de niveau a été oublié

- « **Évacuer la pression** » (page 7). Introduire le tube de niveau. Procéder à un nouveau remplissage de l'appareil.

► L'eau ne contient pas, ou peu de CO₂

L'appareil n'a pas été suffisamment secoué

- **Lorsque la cartouche eau de Seltz a été vissée, secouer vigoureusement l'appareil à plusieurs reprises (au moins 5 fois).**

Absence de pression ou pression trop faible dans l'appareil

- **N'utiliser que des cartouches eau de Seltz iSi d'origine.**
- **Ne pas réutiliser les cartouches vides et les éliminer immédiatement.**

L'eau n'est pas assez froide

- **Plus l'eau est froide, plus le CO₂ peut en absorber.**

► Lors de la mise en service, du gaz s'échappe entre la bouteille et la tête

Absence de la conduite montante avec joint

- « **Évacuer la pression** » (page 7). Insérer la conduite montante dans la bouteille.

Le joint a été endommagé

- « **Évacuer la pression** » (page 7). Échanger la conduite montante avec joint.

La tête n'a pas été suffisamment vissée

- **Visser la tête sur la bouteille conformément à la notice d'utilisation.**

Le bord supérieur du corps de bouteille est endommagé

- « **Évacuer la pression** » (page 7). Envoyer l'appareil à iSi ou au service de maintenance.