

LifeStraw® Peak Series Personal Water Filter Straw

User Manual

PEAK SERIES

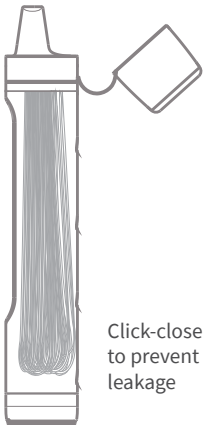
LifeStraw®
by VESTERGAARD

EN - FR - DE - ES

LifeStraw®
by VESTERGAARD

www.lifestraw.com

Personal Water Filter Straw



Click-close caps
to prevent
leakage

Removable
threaded
bottom cap

- Removes 99.999999% of bacteria (E. coli)
- Removes 99.999% of parasites (Giardia, Cryptosporidium)
- Removes 99.999% of microplastics
- Pore size: 0.2 micron
- Filters 1,000 gal (4,000 L)

ENGLISH

HOW TO USE

1. **Sip.** Open the top cap and take 5 quick, strong sips to get water flowing.
2. **Backwash.** Regularly blow air through your filter after drinking to keep the filter clean and prevent it from clogging. Close both caps when not in use.
3. **If using with a standard water bottle,** unscrew the bottom cap of the straw, fill the water bottle with source water, and screw the bottom of the straw to the water bottle. Squeeze water through the straw.
4. **If using with a gravity system,** attach the hose to the bottom of the straw filter, open the cap and allow water to flow out of the mouthpiece.



If storing your LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw for greater than 1 month without use, we recommend following our long term storage instructions to preserve the longevity of the filter and to prevent clogging.

LONG-TERM STORAGE INSTRUCTIONS

Avoid drying out the filter by storing with a saline solution made by mixing a teaspoon of salt with water. This will keep the filter at its highest performance and maintain the hydrophilic properties of the membrane, while also preventing any mold or algae from growing during long-term storage. When the membrane becomes completely dried out, it can be difficult to get water to flow through again.

Follow these steps if you have already used the LifeStraw Peak Series filter and you plan to store for greater than 1 month without use. If storing for longer than 3 months, we recommend cleaning with a diluted bleach solution prior to storage for increased disinfection. These instructions can be found at www.lifestraw.com.

1. Immerse in Salt Solution. Fill a reusable container with 2 cups of water, add 1 teaspoon of salt and dissolve. With the bottom cap open, take a few small sips of salt water until the solution reaches the top mouthpiece. Close the caps to prepare for storage and to hold the saline solution inside.

2. Store. Place the water filter straw into a reusable container and store in a cool, dry place.

3. Resume Use. To use your water filter straw again, blow any remaining solution out of the filter.

We recommend spitting out the first few sips of water as they may still taste salty. If you have additional questions about storage and maintenance for your LifeStraw Peak Series products, please email us at remy@lifestraw.com

TIPS

Test your gear before you go! Follow the instructions to make sure your LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw is operating as you expect it to. If you have difficulty drawing in water during first use, try priming the filter to make sure it's hydrated. Do this by opening the bottom cap and letting the straw sit in water for 20 seconds.

Slow flow rate? Blow air through mouthpiece to remove potential air bubbles in the membrane.

FRANÇAIS

MODE D'EMPLOI

1. Siroter. Ouvrez le couvercle supérieur et prenez 5 gorgées fortes et rapides pour faire circuler l'eau.
2. Effectuez un lavage à contre-courant. Soufflez régulièrement de l'air à travers votre filtre après avoir bu pour le garder propre et éviter qu'il ne s'obstrue. Fermez les deux capuchons lorsque vous n'utilisez pas le filtre.

produit a atteint la fin de sa durée de vie utile. L'impossibilité de siroter de l'eau à travers le filtre indique que le produit doit être remplacé.

Vous avez des questions ? Veuillez nous contacter à l'adresse remy@lifestraw.com : nous sommes là pour vous aider !

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Vestergaard Frandsen Inc. et ses entités affiliées et sociétés liées ne sont pas responsables des dommages découlant ou résultant de l'utilisation du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak à des fins autres que celles pour lesquelles elle est clairement prévue, ni de tout dysfonctionnement résultant du non-respect par l'utilisateur du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak des informations d'utilisation et de sécurité contenues dans ce manuel.

Les performances stipulées en matière de microbiologie et de longévité du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak sont réalisées dans des conditions d'essai en laboratoire contrôlées ; vous trouverez de plus amples informations concernant les résultats de test et les conditions sur le site www.lifestraw.com.

L'efficacité du produit LifeStraw peut être limitée par les conditions environnementales et hygiéniques qui pourraient contribuer à la recontamination de l'eau une fois qu'elle a traversé le filtre interne du produit. Ces conditions incluent, mais sans s'y limiter :

1. Manipulation de l'embout avec des mains sales/contaminées.
2. Le fait de ne pas maintenir l'embout et la partie extérieure propres.
3. Le fait de ne pas cesser d'utiliser le produit selon les recommandations du fabricant.
4. Le fait d'utiliser le filtre si le plastique est fissuré.
5. Le fait de l'utiliser ou de l'exposer à de la chaleur intense (des températures supérieures à 60°C/140°F) ou des températures glaciales (inférieures à 0°C/32°F).

Lisez attentivement ces instructions d'utilisation et de sécurité avant d'utiliser le système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak. Le système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak est un outil personnel de filtration de l'eau et devrait uniquement être utilisé pour filtrer l'eau.

La qualité de l'eau filtrée n'est pas garantie si le produit est soumis à des conditions autres que celles normalement rencontrées lors de son utilisation normale. Votre utilisation du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak implique que vous acceptez ces conditions générales et cette clause de non-responsabilité.

AVERTISSEMENT

Boire de l'eau non traitée peut vous exposer à des microorganismes dangereux pour la santé et accroître votre risque de développer une maladie gastro-intestinale. Une utilisation inappropriée du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak augmente le risque d'exposition à des microorganismes dangereux ainsi qu'un risque de maladie gastro-intestinale. Vous pouvez réduire votre risque d'être malade en suivant ces instructions de sécurité et en vous informant sur la salubrité de l'eau dans l'arrière-pays.

N'utilisez jamais le système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak pour filtrer l'eau de mer ou l'eau contaminée par des produits chimiques, incluant l'eau des bassins de résidus miniers ou celle à proximité des grandes exploitations agricoles.

Rincez la bouteille et le capuchon supérieur avec de l'eau propre avant sa première utilisation.

NE JETEZ ni n'exercez jamais de pression sur ce produit. L'impact volontaire ou involontaire de ce produit sur une surface solide peut endommager le mécanisme de filtration à l'intérieur du système de filtre à eau pour bouteille compressible LifeStraw de la série Peak et le rendre du même coup inefficace et inutilisable. Ce produit ne doit pas être utilisé par les enfants sans la surveillance d'un adulte.

Note: LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw will no longer filter water when the product has reached the end of its working life. Inability to sip water through the filter indicates that the product should be replaced.

Questions? Contact remy@lifestraw.com - we're here to help!

DISCLAIMER

Vestergaard Frandsen Inc. and its affiliated entities and related companies shall be neither liable for any damages arising out of or as a result of the use of LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw for any purpose other than for which it is clearly intended, nor for any malfunction resulting from the failure of the user of LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw to strictly abide by the usage and safety information contained in this manual. Stated microbiological and longevity

performance of LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw is conducted under standard laboratory test conditions; more information regarding test results and conditions can be found at www.lifestraw.com.

The effectiveness of LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw may be limited by environmental or hygienic conditions that could contribute to the recontamination of water after it has passed through the product's internal filter. These conditions include but are not limited to:

1. Handling the mouthpiece with dirty / contaminated hands.
2. Failure to maintain a clean mouthpiece and exterior.
3. Failure to discontinue use of the product per manufacturer's recommendations.
4. Using the filter if the plastic is cracked.
5. Use in or exposure to extreme heat (higher

temperature than 140°F/60°C) or freezing temperatures (below 32°F/0°C).

Read these usage and safety instructions carefully before using LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw. LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw is a personal water filtration tool and should only be used for filtering water. The quality of the filtered water is not guaranteed if the product is submitted to conditions other than those encountered during its normal use. Your use of LifeStraw Peak Series Personal Water Filter Straw implies that you accept and agree to these terms, conditions, and disclaimer.

CAUTION

Drinking untreated water may expose you to harmful microorganisms and increase your risk of gastrointestinal illness. Improper usage of

LifeStraw® increases your risk of exposure to harmful microorganisms and increases your risk of gastrointestinal illness. Reduce your risk of becoming sick by following these safety instructions and by educating yourself on backcountry water safety.

Never use LifeStraw® to filter seawater or chemically contaminated water, including water from mining tailing ponds or from near large agricultural operations. Rinse the bottle and top cap with safe water before first use.

DO NOT DROP or place pressure on this product in any manner. The intentional or unintentional impact of this product on a solid surface may damage the filtration mechanism within the LifeStraw® and render it inefficient and unusable. This product must not be used by children without the supervision of an adult.

FRANÇAIS

MODE D'EMPLOI

1. Siroter. Ouvrez le couvercle supérieur et prenez 5 gorgées fortes et rapides pour faire circuler l'eau.



2. Effectuez un lavage à contre-courant. Soufflez régulièrement de l'air à travers votre filtre après avoir bu pour le garder propre et éviter qu'il ne s'obstrue. Fermez les deux capuchons lorsque vous n'utilisez pas le filtre.

3. Si vous l'utilisez avec une bouteille d'eau standard, dévissez le capuchon inférieur de la paille, remplissez la bouteille d'eau avec de l'eau de source et vissez le capuchon inférieur de la paille à la bouteille d'eau. Pressez l'eau à travers la paille.

4. Si vous utilisez la paille avec un système par gravité, fixez le tuyau au fond du filtre de la paille, ouvrez le capuchon et laissez l'eau s'écouler hors de l'embout buccal.

Si vous stockez votre paille de filtre à eau personnelle LifeStraw de la série Peak pendant plus d'un mois sans l'utiliser, nous vous recommandons de suivre nos instructions de stockage à long terme pour préserver la longévité du filtre et éviter tout colmatage.

INSTRUCTIONS DE STOCKAGE À LONG TERME

Évitez d'assécher le filtre en le stockant avec une solution saline préparée en mélangeant une cuillère à café de sel avec de l'eau. Cela permettra au filtre de fonctionner au mieux de ses performances et de maintenir les propriétés hydrophiles de la membrane, tout en empêchant la formation de moisissures ou d'algues pendant le stockage à long terme. Lorsque la membrane est complètement asséchée, il peut être difficile de faire à nouveau passer l'eau.

Suivez ces étapes si vous avez déjà utilisé le filtre LifeStraw de la série Peak et que vous prévoyez de le conserver pendant plus d'un mois sans l'utiliser. En cas de stockage pendant plus de 3 mois, nous recommandons un nettoyage à l'aide d'une solution d'eau de Javel diluée avant le stockage pour une meilleure désinfection. Ces instructions peuvent être consultées à l'adresse www.lifestraw.com.

1. **Immersion dans une solution saline.** Remplissez un récipient réutilisable avec 2 tasses d'eau, ajoutez une cuillère à café de sel et faites-le dissoudre. En gardant le capuchon inférieur ouvert, prendre quelques petites gorgées d'eau salée jusqu'à ce que la solution atteigne l'embout buccal supérieur. Fermez les capuchons pour préparer le stockage et maintenir la solution saline à l'intérieur.

2. **Rangement.** Placez la paille du filtre à eau dans un récipient réutilisable et stockez le tout dans un endroit frais et sec.

3. **Réutilisation.** Pour réutiliser votre paille de filtre à eau, soufflez toute solution restante hors du filtre.

Nous vous recommandons de cracher les premières gorgées d'eau car elles peuvent encore avoir un goût salé. Si vous avez des questions supplémentaires sur le stockage et l'entretien de vos produits LifeStraw de la série Peak, veuillez nous envoyer un e-mail à remy@lifestraw.com.

TRUCS ET ASTUCES

Testez votre équipement avant de partir ! Suivez les instructions pour vous assurer que votre paille de filtre à eau LifeStraw de la série Peak fonctionne comme prévu. Si vous avez du mal à aspirer de l'eau lors de la première utilisation, essayez d'amorcer le filtre pour vous assurer qu'il est hydraté. Pour ce faire, ouvrez le capuchon inférieur et laissez la paille reposer dans l'eau pendant 20 secondes.

Une vitesse d'écoulement lente ? Soufflez de l'air à travers l'embout pour enlever toutes les bulles d'air dans la membrane. Remarque : La paille de filtre à eau personnelle LifeStraw de la série Peak ne filtre plus l'eau lorsque le

GEBRAUCHSANLEITUNG

1. Ansaugen. Öffnen Sie die obere Verschlusskappe und beginnen Sie den Durchfluss, indem Sie das Wasser 5-mal schnell und kräftig ansaugen.



2. Rückspülen. Blasen Sie nach dem Trinken regelmäßig Luft durch Ihren Filter, um den Filter sauber zu halten und ein Verstopfen zu verhindern. Schließen Sie bei Nichtgebrauch beide Verschlusskappen.

3. Wenn Sie eine Standard-Wasserflasche verwenden, schrauben Sie die untere Kappe des Trinkhalms ab, füllen Sie die Wasserflasche mit Quellwasser und schrauben Sie das untere Ende des Trinkhalms auf die Wasserflasche. Drücken Sie Wasser durch den Trinkhalm.

4. Bei Verwendung mit einem Schwerkraftsystem befestigen Sie den Schlauch am unteren Ende des Trinkhalmfilters, öffnen Sie die Kappe und lassen Sie das Wasser aus dem Mundstück fließen.

Wenn Sie Ihren LifeStraw Peak Series Personal Trinkhalm-Wasserfilter länger als 1 Monat unbenutzt aufbewahren, empfehlen wir, unsere Anweisungen zur Langzeitlagerung zu befolgen, um die Langlebigkeit des Filters zu erhalten und Verstopfungen zu vermeiden.

ANWEISUNGEN ZUR LANGZEITLAGERUNG

Vermeiden Sie das Austrocknen des Filters, indem Sie ihn in einer Kochsalzlösung aufbewahren, die Sie aus einem Teelöffel Salz und Wasser herstellen. Auf diese Weise bleiben die Leistungsfähigkeit des Filters und die hydrophilen Eigenschaften der Membran erhalten, und es wird verhindert, dass sich während der Langzeitlagerung Schimmel oder Algen bilden. Wenn die Membran vollständig ausgetrocknet ist, kann es schwierig sein, das Wasser wieder durchfließen zu lassen.

Befolgen Sie diese Schritte, wenn Sie den Filter der LifeStraw Peak Series bereits verwendet haben und vorhaben, ihn länger als einen Monat ohne Verwendung zu lagern. Bei einer Lagerung von mehr als 3 Monaten empfehlen wir eine Reinigung mit einer verdünnten Bleichlösung vor der Lagerung, um die Desinfektion zu verstärken. Diese Anweisungen finden Sie unter www.lifestraw.com.

1. In Salzlösung eintauchen. Füllen Sie einen wiederverwendbaren Behälter mit 2 Tassen Wasser, geben Sie 1 Teelöffel Salz hinzu und lösen Sie es auf. Nehmen Sie bei geöffneter unterer Kappe ein paar kleine Schlucke Salzwasser, bis die Lösung das obere Mundstück erreicht. Schließen Sie die Kappen, um die Aufbewahrung vorzubereiten und die Kochsalzlösung darin zu halten.

2. Lagerung. Legen Sie den Trinkhalm-Wasserfilter in einen wiederverwendbaren Behälter und lagern Sie ihn an einem kühlen, trockenen Ort.

3. Wiederverwendung. Um Ihren Trinkhalm-Wasserfilter wieder zu verwenden, blasen Sie die restliche Lösung aus dem Filter.

Wir empfehlen, die ersten Schlucke Wasser auszuspucken, da sie noch salzig schmecken können. Wenn Sie weitere Fragen zur Lagerung und Wartung Ihrer Produkte der LifeStraw Peak Series haben, senden Sie uns bitte eine E-Mail an remy@lifestraw.com.

TIPPS

Prüfen Sie Ihre Ausrüstung, bevor Sie aufbrechen! Befolgen Sie die Anleitungen zum ersten Gebrauch, um sicherzustellen, dass Ihr LifeStraw Peak Series Personal Trinkhalm-Wasserfilter so funktioniert, wie Sie es erwarten. Wenn Sie beim ersten Gebrauch Schwierigkeiten haben, Wasser einzusaugen, versuchen Sie, den Filter vorzufüllen, um sicherzustellen, dass er mit Feuchtigkeit versorgt ist. Tun Sie dies, indem Sie die untere Kappe öffnen und den Trinkhalm 20 Sekunden lang in Wasser ruhen lassen.

Ist die Durchflussrate zu langsam? Blasen Sie Luft in das Mundstück, um Luftblasen, die sich eventuell in der Membran gebildet haben, zu entfernen. Hinweis: Der LifeStraw Peak Series Personal Trinkhalm-Wasserfilter filtert kein Wasser mehr, wenn das Produkt das Ende seiner

Lebensdauer erreicht hat. Kann durch LifeStraw kein Wasser mehr angesaugt werden, ist dies ein Anzeichen dafür, dass das Produkt ausgetauscht werden muss.

Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie uns auf remy@lifestraw.com – wir helfen Ihnen gerne!

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Vestergaard Frandsen Inc. und seine Tochtergesellschaften und verbundenen Unternehmen haften weder für Schäden, die sich aus der Verwendung des LifeStraw Peak Series Wasserfilters mit faltbarer Squeeze-Flasche für einen anderen als den eindeutig vorgesehenen Zweck ergeben, noch für Fehlfunktionen, die darauf zurückzuführen sind, dass der Benutzer des LifeStraw Peak Series Wasserfilters mit faltbarer Squeeze-Flasche die in diesem Handbuch enthaltenen Gebrauchs- und Sicherheitshinweise nicht genau beachtet hat. Die angegebene mikrobiologische Leistung und Langlebigkeit des LifeStraw Peak Series Wasserfilters mit faltbarer Squeeze-Flasche wurde unter Standard-Labortestbedingungen durchgeführt. Weitere Informationen zu Testergebnissen und -bedingungen finden Sie unter www.lifestraw.com.

Die Wirksamkeit des LifeStraw-Produkts kann durch umwelt- oder hygienebedingte Gegebenheiten eingeschränkt sein, welche zu einer erneuten Verunreinigung des Wassers beitragen können, nachdem es den internen Filter des Produkts durchlaufen hat. Diese Bedingungen sind u.a. (ohne sich darauf zu beschränken):

1. Handhabung des Mundstücks mit schmutzigen/kontaminierten Händen.
2. Unterlassung der Reinigung des Mundstücks und der Außenseite.
3. Nichtbeendigung der Verwendung des Produkts gemäß den Empfehlungen des Herstellers.
4. Verwendung des Filters, wenn der Kunststoff Risse aufweist.
5. Verwendung in oder unter Einwirkung von extremer Hitze (höhere Temperatur als 60 °C) oder Minustemperaturen (unter 0 °C).

Lesen Sie diese Gebrauchs- und Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, bevor Sie den LifeStraw Peak Series Wasserfilter mit faltbarer Squeeze-Flasche verwenden. Der LifeStraw Peak Series Wasserfilter mit faltbarer Squeeze-Flasche ist ein persönliches Wasserfiltrationsgerät und sollte nur zum Filtern von Wasser verwendet werden. Die Qualität des gefilterten Wassers ist nicht gewährleistet, wenn das Produkt unter Bedingungen verwendet wird, die bei normalem Gebrauch nicht auftreten würden. Die Nutzung des LifeStraw Peak Series Wasserfilters mit faltbarer Squeeze-Flasche setzt voraus, dass Sie diese Bedingungen und den Haftungsaußschluss akzeptieren und ihnen zustimmen.

VORSICHT

Durch das Trinken von unbehandeltem Wasser können Sie mit schädlichen Mikroorganismen in Kontakt kommen und Ihr Risiko für Magen-Darm-Erkrankungen erhöhen. Die unsachgemäße Verwendung des LifeStraw Peak Series Wasserfilters mit faltbarer Squeeze-Flasche erhöht das Risiko der Exposition gegenüber schädlichen Mikroorganismen und erhöht das Risiko von Magen-Darm-Erkrankungen. Verringern Sie das Risiko einer Erkrankung, indem Sie diese Sicherheitsanleitungen befolgen und sich über die Trinkwasser-Qualität vor Ort informieren.

Verwenden Sie den LifeStraw Peak Series Wasserfilter mit faltbarer Squeeze-Flasche niemals zum Filtern von Meerwasser oder chemisch verunreinigtem Wasser, einschließlich Wasser aus Bergbauabsetzbecken oder aus der Nähe großer landwirtschaftlicher Betriebe. Spülen Sie die Flasche und die obere Schraubkappe vor dem ersten Gebrauch mit sicherem Wasser.

LASSEN SIE DIESES PRODUKT NICHT FALLEN oder üben Sie in irgendeiner Art Druck darauf aus. Der absichtliche oder unabsichtliche Aufprall dieses Produkts auf eine feste Oberfläche kann den Filtrationsmechanismus im LifeStraw Peak Series Wasserfilter mit faltbarer Squeeze-Flasche beschädigen und ihn ineffizient und unbrauchbar machen. Dieses Produkt darf nicht von Kindern ohne die Aufsicht eines Erwachsenen verwendet werden.

MODO DE USO

1. Sorba. Abra la tapa superior y tome 5 sorbos fuertes rápidamente para hacer que el agua fluya.



2. Contra corriente. Sople aire a través de su filtro con regularidad después de beber, para mantener limpio el filtro y evitar que se obstruya. Cierre las dos tapas cuando no lo use.

3. Si lo usa con una botella de agua estándar, desenrosque la tapa inferior del filtro, llene la botella de agua con el agua original, y enrosque la parte inferior del filtro a la botella de agua. Apriete la botella para pasar agua por el filtro.

4. Si lo usa con un sistema por gravedad, conecte la manguera a la parte inferior del filtro, abra la tapa y permita que fluya agua por la boquilla.

Si almacena su filtro de agua personal LifeStraw Peak Series por más de 1 mes sin usarlo, le recomendamos seguir nuestras instrucciones de almacenamiento a largo plazo para preservar la longevidad del filtro y evitar que se obstruya.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO A LARGO PLAZO

Para evitar que se seque el filtro, almacénelo con una solución salina preparada mezclando una cucharadita de sal con agua. Eso mantendrá el filtro en su mayor nivel de rendimiento y conservará las propiedades hidrofilicas de la membrana, además de evitar la formación de moho y algas durante el almacenamiento a largo plazo. Cuando la membrana se seca por completo, puede ser difícil que el agua fluya por ella.

Siga estos pasos si ya ha usado el filtro LifeStraw Peak Series y planea almacenarlo por más de 1 mes sin usarlo. Si lo almacenará más de 3 meses, recomendamos limpiarlo con una solución diluida de cloro antes de almacenarlo, para una mejor desinfección. Puede encontrar estas instrucciones en www.lifestraw.com.

1. Sumérjalo en solución salina. Llene un recipiente reutilizable con 2 tazas de agua, añada 1 cucharadita de sal y disuélvala. Con la tapa inferior abierta, tome algunos sorbos pequeños de agua salada hasta que la solución llegue a la boquilla superior. Cierre las tapas para prepararlo para almacenar y para mantener la solución salina en el interior.

2. Almacene. Coloque el filtro de agua personal en un recipiente reutilizable y almacénelo en un lugar fresco y seco.

3. Vuelva a usar. Para volver a usar su filtro de agua personal, sople para eliminar toda la solución restante en el filtro.

Le recomendamos escupir los primeros sorbos de agua, ya que aún podrían tener un sabor salado. Si tiene preguntas adicionales sobre el almacenamiento y mantenimiento de sus productos LifeStraw Peak Series, envíenos un correo electrónico a remy@lifestraw.com

RECOMENDACIONES

¡Pruebe su equipo antes de salir! Siga las instrucciones para asegurarse de que su filtro de agua personal LifeStraw Peak Series está funcionando como espera. Si tiene dificultades para sorber agua la primera vez que lo usa, trate de remojar el filtro para asegurarse de que está hidratado. Para hacerlo, abra la tapa inferior y deje reposar el filtro en agua durante 20 segundos.

¿Flujo lento? Sople aire por la boquilla para eliminar posibles burbujas de aire en la membrana.

Nota: El filtro de agua personal LifeStraw Peak Series ya no filtrará el agua cuando el producto haya llegado al final de su vida útil. La incapacidad de beber agua a través del filtro indica que el producto debe ser reemplazado.

¿Alguna pregunta? Envíe un mensaje a remy@lifestraw.com - ¡estamos listos para ayudarle!

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Vestergaard Frandsen Inc. y sus entidades afiliadas y compañías relacionadas no serán responsables por ningún daño que surja, o sea resultado, del uso del sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series para cualquier propósito que no sea para el que está claramente destinado, ni de ningún mal funcionamiento que resulte de la falta de cumplimiento estricto por parte del usuario del sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series de la información de uso y seguridad contenida en este manual. El rendimiento microbiológico y de longevidad expresados del sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series se basan en condiciones de pruebas de laboratorio estándar; puede encontrar más información sobre los resultados y condiciones de las pruebas en www.lifestraw.com.

La efectividad del producto LifeStraw puede estar limitada por condiciones ambientales o higiénicas que podrían contribuir a la recontaminación del agua después que haya pasado por el filtro interno del producto. Estas condiciones incluyen, entre otras:

1. La manipulación de la boquilla con las manos sucias o contaminadas.
2. El incumplimiento de mantener limpias la boquilla y la parte exterior.
3. El incumplimiento de dejar de usar el producto cuando lo indiquen las recomendaciones del fabricante.
4. El uso del filtro cuando el plástico esté agrietado.
5. Exponer o usar en condiciones de calor extremo (temperaturas mayores a 140°F/60°C) o temperaturas de congelación (menores a 32°F/0°C)..

Lea detenidamente estas instrucciones de uso y seguridad ante de usar el sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series. El sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series es una herramienta personal de filtrado de agua y solamente debe usarse para filtrar agua. La calidad del

agua filtrada no se garantiza si el producto se somete a condiciones distintas a las encontradas durante su uso normal. Al usar el sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series usted indica que acepta y está de acuerdo con estos términos, condiciones y descargo de responsabilidad.

PRECAUCIÓN

Beber agua no tratada puede exponerlo a microorganismos nocivos y aumentar su riesgo de enfermedades gastrointestinales. El uso incorrecto del sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series aumenta su riesgo de exposición a microorganismos nocivos y aumenta su riesgo de enfermedad gastrointestinal. Reduzca su riesgo de enfermarse siguiendo estas instrucciones de seguridad y educándose sobre la seguridad del agua en zonas rurales.

Nunca use el sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series para filtrar agua de mar ni agua contaminada con sustancias químicas, incluyendo el agua de estanques de escoria minera o de operaciones agrícolas grandes cercanas. Enjuague la botella y la tapa con agua segura antes del primer uso.

NO deje caer este producto, ni le aplique ningún tipo de presión. El impacto intencional o accidental de este producto contra una superficie sólida puede dañar el mecanismo de filtrado dentro del sistema de filtro de agua para botella comprensible y plegable LifeStraw Peak Series y dejarlo inservible. Este producto no puede ser usado por niños sin la supervisión de un adulto.