

**ZEROWATER**  
THE SCIENCE OF THE PUREST TASTING WATER™

**QUICK  
GUIDE**

**ENJOY  
THE PUREST  
TASTING WATER.  
EVERY POUR.**

**WE STRIVE FOR ZERO.**

ZGUIDE02  
10/23

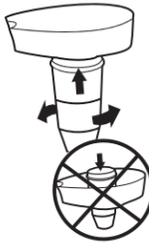
THANK YOU FOR PURCHASING  
AN AUTHENTIC ZEROWATER® PRODUCT.

# ASSEMBLE YOUR ZEROWATER PITCHER QUICKLY AND EASILY

ZeroWater® PITCHER MODELS: ZP-006, ZP-007RP, ZR-0810GN, ZR-0810N, ZP-010, ZP-010RP, ZD-012RP, ZP-012-RR



**STEP 1**  
Remove the TDS meter from packaging and test your tap water. Compare to TDS chart on page 3 to help give a gauge of filter life.  
\*For Ready-Read products detach integrated meter from device.



**STEP 2**  
Remove lid and reservoir from device. Unwrap filter and remove branded film or blue cap (where applicable).



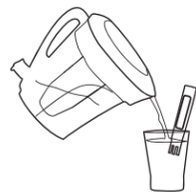
**STEP 3**  
Clean your device in warm water using mild soap then rise and dry thoroughly. Then rinse the exterior of your filter with warm water for 30 seconds.  
\*Reminder please rewash your device with each filter change.



**STEP 4**  
Twist filter into the bottom of the reservoir. Do not drop the filter in from above. Tighten until there is a complete seal between the filter, blue O-ring and reservoir.



**STEP 5**  
Fill reservoir with cool or ambient water, directly on to the filter. Discard the first two reservoirs of water. Replace the lid.



**STEP 6**  
Fill your cup and enjoy.

**STEP 7**  
Once your TDS meter reads 006 that means it is time to change your filter.  
\*For Ready-Read products simply turn on your meter (while it is docked within the spigot) during dispensing and get your instant read, every time.

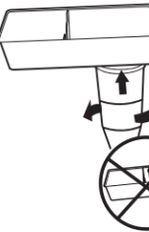
**METER DOCKED IN READY-READ PITCHER**

# ASSEMBLE YOUR ZEROWATER DISPENSER QUICKLY AND EASILY

ZeroWater® DISPENSER MODELS: ZD-018, ZD-023-1, ZD-030RP, ZD-20RPN, ZD-022-RR, ZD-032-RR, ZD-052-RR



**STEP 1**  
Remove the TDS meter from packaging and test your tap water. Compare to TDS chart on page 3 to help give a gauge of filter life.  
\*For Ready-Read products detach integrated meter from device.



**STEP 2**  
Remove lid and reservoir from device. Unwrap filter and remove branded film or blue cap (where applicable).



**STEP 3**  
Clean your device in warm water using mild soap then rise and dry thoroughly. Then rinse the exterior of your filter with warm water for 30 seconds.  
\*Reminder please rewash your device with each filter change.



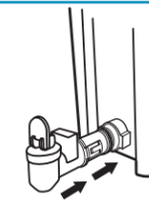
**STEP 4**  
Twist filter into the bottom of the reservoir. Do not drop the filter in from above. Tighten until there is a complete seal between the filter, blue O-ring and reservoir.

**STEP 5**  
Fill reservoir with cool or ambient water, directly on to the filter. Discard the first two reservoirs of water. Replace the lid.

**STEP 6**  
Fill your cup and enjoy.

**STEP 7**  
Once your TDS meter reads 006 that means it is time to change your filter.  
\*For Ready-Read products simply turn on your meter (while it is docked within the spigot) during dispensing and get your instant read, every time.

## READY-READ DISPENSERS ONLY (22, 32, 52RR):



Align spigot with hole, push into space until lock engages, and you hear an audible click.

**Helpful Hint:** Wet blue O-ring prior to assembly for easier fit.

# REMOVE TDS FROM YOUR WATER WITH ZEROWATER

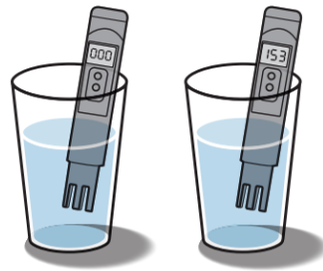
## WHAT IS TDS:

Total Dissolved Solids (“TDS”) are organic and inorganic materials, such as metals, minerals, salts, and ions dissolved in water. TDS can affect the taste and appearance of water.

## HOW TO TEST YOUR WATER:

The included TDS meter measures total dissolved solids in PPM. Use it to compare Zerowater to tap water and to other water filters.

1. TEST YOUR TAP WATER
  2. TEST YOUR OLD PITCHER
  3. TEST YOUR ZEROWATER
- FILTERED WATER: ZERO DISSOLVED SOLIDS GUARANTEED\***



## HOW TO WORK THE METER:

### FOR PRODUCTS WITH READY-READ TECHNOLOGY:

Simply turn on your meter (while it is docked within the spigot) during dispensing and get your instant read, every time.

### FOR PRODUCTS WITHOUT READY-READ TECHNOLOGY:

Remove the cap of the TDS meter, turn on, and submerge in your freshly poured glass of water.

**006** Change your filter when the meter reads 006 for the product to continue to perform as represented.

## HOW TO READ THE RESULTS:

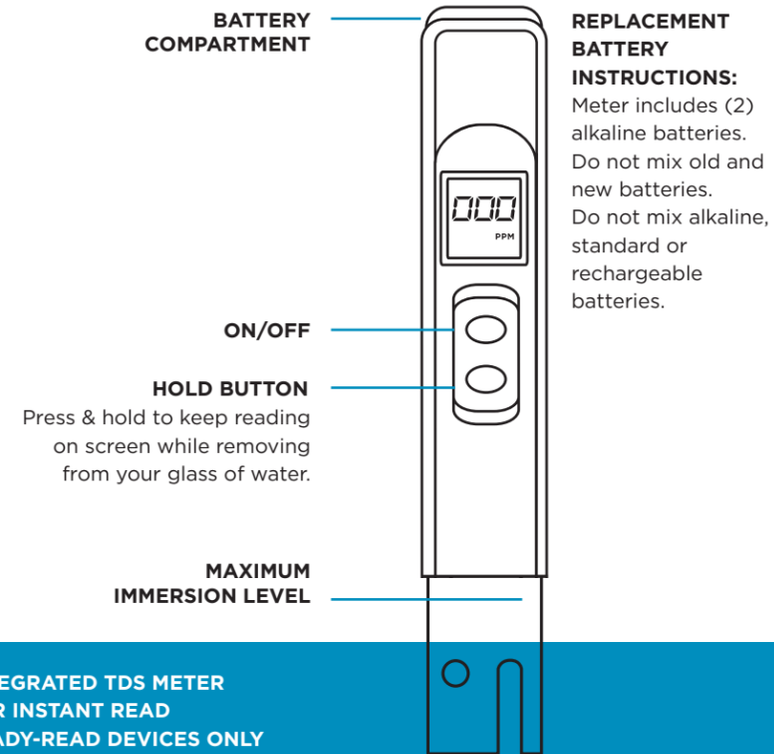
TAP WATER TDS	DESCRIPTION	EXPECTED DURATION OF ZEROWATER FILTER
000-001	MEETS FDA STANDARDS FOR TDS LEVELS IN PURIFIED BOTTLED WATER. NO KNOWN MUNICIPALITIES.	N/A
002-050	NATURALLY OCCURRING IN ONLY A FEW CITIES. CAN STILL HAVE DANGEROUS IMPURITIES SUCH AS LEAD.	40 GALLONS OR MORE
051-200	TDS LEVELS WITHIN TYPICAL RANGE. MOST WATER IN THE USA FALLS INTO THIS GROUPING.	25 TO 40 GALLONS
201-300	HIGH TDS LEVEL. EXPECT SLIGHTLY LOWER CAPACITY.	15 TO 25 GALLONS
301-400	HIGH TDS LEVEL. EXPECT SLIGHTLY LOWER CAPACITY.	8 TO 15 GALLONS
401+	THE HIGHEST TDS WATER. EXPECT LOWER CAPACITY WHEN REDUCING YOUR WATER TO 000.	8 GALLONS OR LESS

The higher the influent TDS, the shorter the lifespan of the filter as the filter is working harder to remove more impurities

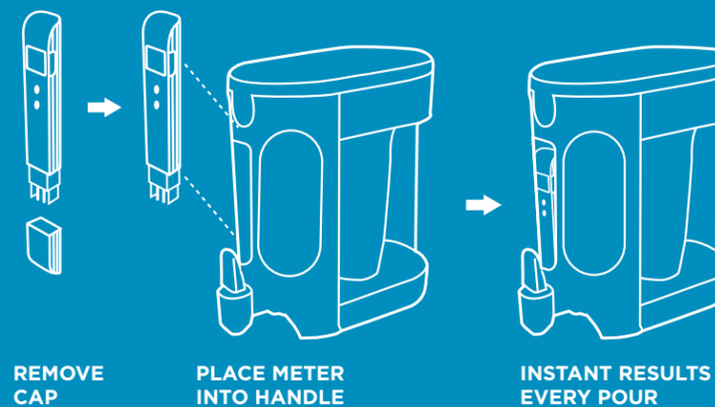
3 \*until filter exhausted

# LEARN HOW THE TDS METER WORKS

TDS meters included with select ZeroWater pitchers/dispensers.



## INTEGRATED TDS METER FOR INSTANT READ READY-READ DEVICES ONLY



PRODUCTS MAY DIFFER SLIGHTLY FROM WHAT IS PICTURED 4

## QUICK TIPS



### GETTING STARTED

- No need to pre-rinse our filter, we have already done it for you with purified water. This can cause condensation inside the bag or lid, which is harmless.
- This also means there is no shelf life to worry about as long as the bag is not opened, and it is stored in a cool dry place.

### NOT GETTING A "000" READING?

- Ensure that the filter is threaded correctly. Watch for cross-threading and ensure that the rubber gasket is seated properly.
- Make sure you are pouring your filtered water into a clean glass.
- The TDS meter may pick up trace residue from previous use or soap if not cleaned properly.

For all other issues, please contact our customer service center at 1-800-503-2939 or email [customerservice@zerowater.com](mailto:customerservice@zerowater.com).

If you experience any problems or have additional questions, please do not hesitate to contact our dedicated, live US-based technical support team at:



PRODUCT SUPPORT 1-800-503-2939



CUSTOMERSERVICE@ZEROWATER.COM  
Mon-Fri: 8am-8pm CT



LIVE CHAT ZEROWATER.COM

SEE FULL ASSORTMENT OF PRODUCTS AT ZEROWATER.COM

## LIMITED WARRANTY

### VESSELS & TDS METER:

Zero Technologies, LLC warrants the ZeroWater vessels & TDS meter to be free from manufacturing defects for 90 days from the date of purchase, when used in compliance with the Owner's Manual. During this 90-day period if you discover a manufacturing defect in the vessel or TDS meter (excluding the filter), we will replace the parts free of charge.

### FILTER CARTRIDGE:

Zero Technologies, LLC warrants its filters to be free from manufacturing defects for 30 days from the date of purchase, when used in compliance with the Owner's Manual. During this 30-day period, if you discover a manufacturing defect in your filter, we will provide instructions on how to return the filter for laboratory testing. If the lab determines that the filter is defective, we will replace it free of charge (minus shipping costs). If no defect is found, your filter will be returned to you, and we will not replace it.

### NOTE:

This warranty does not guarantee the life of the filter for any specific period of volume of use. For more information about expected filter life, see [www.zerowater.com/filtration-filter-life.aspx](http://www.zerowater.com/filtration-filter-life.aspx)

To file a warranty, claim call, 1-800-503-2939 to speak with a customer service representative. Dated proof of purchase is required for any warranty claim. Every implied warranty is limited to the duration of this written warranty. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from State to State.

# PERFORMANCE DATA

ZeroWater® PERFORMANCE DATA SHEET.  
 FOR MODELS: ZD-018, ZP-006, ZP-0810N, ZP-0810GN, ZP-010, ZP-010RP, ZD-023-1, ZP-012RP, ZP-007RP, ZBD-040, ZD-030RP, ZR-0810N, ZR-0810GN, ZD-20RPN, ZD-022-RR, ZP-012-RR, ZD-032-RR, ZD-052-RR

**IMPORTANT NOTICE:**

Read this Performance Data Sheet and compare the capabilities of this unit with your actual water treatment needs. It is recommended that before purchasing a water treatment unit you have your water supply tested to determine your actual water treatment needs. All contaminants reduced by this water treatment device are not necessarily in your water supply. While testing was performed under standard laboratory conditions, actual performance may vary.

This system has been tested according to NSF/ANSI 42 and NSF/ANSI 53 for reduction of the substances listed below. The concentration of the indicated substances in water entering the system was reduced to a concentration less than or equal to the permissible limit for water leaving the system, as specified in the relevant standard.

Service flow rate is 2.0 gallons per day. Operating temperature is 40-90° F. This water treatment device is intended only for use with potable water. Do not use water that is microbiologically unsafe or of unknown quality without proper disinfection before or after the system.

SUBSTANCE	OVERALL PERCENT REDUCTION	INFLUENT CHALLENGE CONCENTRATION (mg/L)	MAXIMUM EFFLUENT CONCENTRATION (mg/L)	MAXIMUM PERMISSIBLE EFFLUENT CONCENTRATION (mg/L)
<b>NSF/ANSI STANDARD 53 - HEALTH EFFECTS</b>				
CHROMIUM HEXAVALENT, PH 6.5	99.6%	0.3 ± 10%	0.003	0.050
CHROMIUM HEXAVALENT, PH 8.5	99.6%	0.3 ± 10%	0.002	0.050
LEAD, PH 6.5	99.7%	0.15 ± 10%	0.0005	0.010
LEAD, PH 8.5	95.9%	0.15 ± 10%	0.0075	0.010
MERCURY, PH 6.5	96.7%	0.006 ± 10%	0.0002	0.002
MERCURY, PH 8.5	96.0%	0.006 ± 10%	0.0004	0.002
PFOA/PFOS	94.9%	0.0015 mg/L ± 10%	0.00007	0.00007
<b>NSF/ANSI STANDARD 42 - AESTHETIC EFFECTS</b>				
CHLORINE	97.5%	2.0 ± 10%	0.05	50% of influent

 System Certified by IAPMO R&T against NSF/ANSI Standard 42 for reduction of chlorine taste and odor and against NSF/ANSI Standard 53 for reduction of lead, chromium (Hexavalent), PFOA, PFOS and mercury for 15-gallon capacity.

ZEROWATER.COM



EN 17093



EC1935/EC2023

# SAVE NOW ON THE PUREST TASTING WATER

VISIT OUR WEBSITE FOR DAILY COUPONS

MANUFACTURER'S COUPON

EXPIRES 12/31/25

**\$2<sup>50</sup> OFF**

**2-PACK or 4-PACK  
 ZEROWATER REPLACEMENT FILTERS**  
 store finder at zerowater.com

CONSUMER: Take this coupon to the checkout stand and save \$2.50 on a 2-Pack or 4-Pack of Zero Water Replacement Filters. Limit one coupon per store visit. Offer valid in US only. No doubling of coupon allowed. Coupon cannot be assigned, transferred or reproduced. Coupon good only on product indicated, any other use constitutes fraud. **RETAILER:** You will be reimbursed for the face value of this coupon plus .08 cents handling allowance, if submitted in compliance with Standard Coupon Redemption Policies. Manufacturer reserves the right to request invoices proving purchase of sufficient stock to cover coupons resented for redemption. Void where taxed, restricted, prohibited, or presented by other than retailers of our products. Cash Value: 1/100th of a cent. Coupon must be redeemed by 12/31/25. **MAIL TO:** PMCI \$2.50 Coupon Offer Dept. 11310, PO Box 5016, Stacy MN 55078-5016. ©2020 Zero Technologies, LLC. Coupons valid in US only.



0188781000-011337

MANUFACTURER'S COUPON

EXPIRES 12/31/25

**\$2<sup>50</sup> OFF**

**2-PACK or 4-PACK  
 ZEROWATER REPLACEMENT FILTERS**  
 store finder at zerowater.com

CONSUMER: Take this coupon to the checkout stand and save \$2.50 on a 2-Pack or 4-Pack of Zero Water Replacement Filters. Limit one coupon per store visit. Offer valid in US only. No doubling of coupon allowed. Coupon cannot be assigned, transferred or reproduced. Coupon good only on product indicated, any other use constitutes fraud. **RETAILER:** You will be reimbursed for the face value of this coupon plus .08 cents handling allowance, if submitted in compliance with Standard Coupon Redemption Policies. Manufacturer reserves the right to request invoices proving purchase of sufficient stock to cover coupons resented for redemption. Void where taxed, restricted, prohibited, or presented by other than retailers of our products. Cash Value: 1/100th of a cent. Coupon must be redeemed by 12/31/25. **MAIL TO:** PMCI \$2.50 Coupon Offer Dept. 11310, PO Box 5016, Stacy MN 55078-5016. ©2020 Zero Technologies, LLC. Coupons valid in US only.



0188781000-011337

**ZEROWATER**  
THE SCIENCE OF THE PUREST TASTING WATER™

# GUIDE RAPIDE

**PROFITEZ  
D'UNE EAU AU  
GOÛT LE PLUS PUR.  
À CHAQUE VERRE.**

MERCI D'AVOIR ACHETÉ UN  
PRODUIT ZEROWATER<sup>MD</sup> AUTHENTIQUE.

# ASSEMBLEZ VOTRE CARAFE ZEROWATER RAPIDEMENT ET FACILEMENT

MODÈLES DE CARAFES ZEROWATER<sup>MD</sup> : ZP-006, ZP-007RP, ZR-0810GN, ZR-0810N, ZP-010, ZP-010RP, ZD-012RP, ZP-012-RR

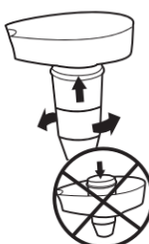


## ÉTAPE 1

Sortez le compteur MDT de l'emballage et testez l'eau du robinet. Comparez les résultats au graphique MDT à la page 3 pour avoir une idée de la durée de vie du filtre.  
\*Pour les produits Ready-Read (Prêts-à-lire), détachez le compteur intégré du dispositif.

## ÉTAPE 2

Retirez le couvercle et le réservoir du dispositif. Déballez le filtre et retirez le film avec le nom de la marque ou le bouchon bleu (le cas échéant).



## ÉTAPE 3

Nettoyez votre dispositif dans de l'eau tiède avec un détergent doux, puis rincez-le et séchez-le bien. Rincez l'extérieur du filtre à l'eau tiède pendant 30 secondes.  
\*Rappel : nettoyez à nouveau votre dispositif à chaque changement de filtre.

## ÉTAPE 4

Vissez le filtre au fond du réservoir. Ne laissez pas tomber le filtre en place. Serrez jusqu'à ce qu'il y ait une étanchéité totale entre le filtre, le joint torique et le réservoir.



## ÉTAPE 5

Remplissez le réservoir avec de l'eau froide ou ambiante, directement sur le filtre. Jetez les deux premiers réservoirs d'eau. Remettez le couvercle en place.

## ÉTAPE 6

Remplissez votre verre et dégustez.



## ÉTAPE 7

Quand le compteur MDT affiche 006, cela signifie qu'il est temps de changer le filtre.  
\*Pour les produits Prêts-à-lire, il vous suffit de mettre le compteur en marche (quand il est relié au robinet) quand l'eau coule pour obtenir une lecture instantanée, à chaque fois.

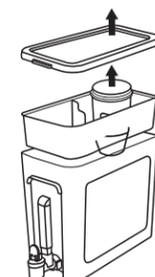


## COMPTEUR INSTALLÉ DANS UN CARAFE PRÊT-À-LIRE

1

# ASSEMBLEZ VOTRE DISTRIBUTEUR ZEROWATER RAPIDEMENT ET FACILEMENT

MODÈLES DE DISTRIBUTEURS ZeroWater<sup>MD</sup> : ZD-018, ZD-023-1, ZD-030RP, ZD-20RPN, ZD-022-RR, ZD-032-RR, ZD-052-RR

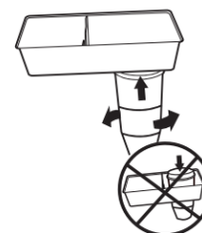


## ÉTAPE 1

Sortez le compteur MDT de l'emballage et testez l'eau du robinet. Comparez les résultats au graphique MDT à la page 3 pour avoir une idée de la durée de vie du filtre.  
\*Pour les produits Ready-Read (Prêts-à-lire), détachez le compteur intégré du dispositif.

## ÉTAPE 2

Retirez le couvercle et le réservoir du dispositif. Déballez le filtre et retirez le film avec le nom de la marque ou le bouchon bleu (le cas échéant).

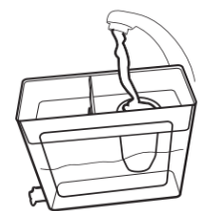


## ÉTAPE 3

Nettoyez votre dispositif dans de l'eau tiède avec un détergent doux, puis rincez-le et séchez-le bien. Rincez l'extérieur du filtre à l'eau tiède pendant 30 secondes.  
\*Rappel : nettoyez à nouveau votre dispositif à chaque changement de filtre.

## ÉTAPE 4

Vissez le filtre au fond du réservoir. Ne laissez pas tomber le filtre en place. Serrez jusqu'à ce qu'il y ait une étanchéité totale entre le filtre, le joint torique et le réservoir.

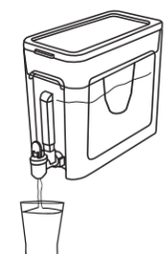


## ÉTAPE 5

Remplissez le réservoir avec de l'eau froide ou ambiante, directement sur le filtre. Jetez les deux premiers réservoirs d'eau. Remettez le couvercle en place.

## ÉTAPE 6

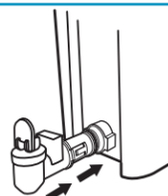
Remplissez votre verre et dégustez.



## ÉTAPE 7

Quand le compteur MDT affiche 006, cela signifie qu'il est temps de changer le filtre.  
\*Pour les produits Prêts-à-lire, il vous suffit de mettre le compteur en marche (quand il est relié au robinet) quand l'eau coule pour obtenir une lecture instantanée, à chaque fois.

## DISPOSITIFS PRÊTS-À-LIRE UNIQUEMENT (22, 32, 52RR) :



Alignez le robinet avec le trou. Poussez-le en place jusqu'à ce que le système de verrouillage s'enclenche.

**Conseil utile :** Mouillez le joint torique bleu au préalable pour un assemblage plus facile.

2

# ÉLIMINEZ LES MDT DE VOTRE EAU AVEC ZERO WATER

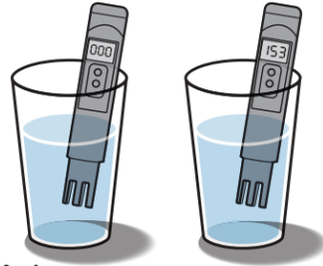
## QUE SONT LES MDT :

Les matières dissoutes totales (« MDT ») sont des matières organiques et inorganiques, telles que les métaux, les minéraux, les sels et les ions dissous dans l'eau. Les MDT peuvent affecter le goût et l'apparence de l'eau.

## COMMENT TESTER VOTRE EAU :

Le compteur MDT inclus mesure les matières dissoutes totales en PPM. Utilisez-le pour comparer l'eau filtrée par ZeroWater à l'eau du robinet et à l'eau filtrée par d'autres filtres..

1. TESTEZ L'EAU DE VOTRE ROBINET
2. TESTEZ L'EAU DE VOTRE ANCIENNE CARAFE
3. TESTEZ VOTRE EAU FILTRÉE ZERO WATER: ZÉRO SOLIDE DISSOUS GARANTI\*



## COMMENT UTILISER LE COMPTEUR :

### POUR LES PRODUITS AVEC LA TECHNOLOGIE PRÊT-À-LIRE :

Il vous suffit de mettre le compteur en marche (quand il est relié au robinet) quand l'eau coule pour obtenir une lecture instantanée, à chaque fois.

### POUR LES PRODUITS SANS LA TECHNOLOGIE PRÊT-À-LIRE :

Retirez le couvercle du compteur MDT, allumez-le et plongez-le dans le verre d'eau que vous venez de verser.

**006** Remplacez le filtre quand le compteur indique 006 pour que l'appareil continue de fonctionner tel que représenté.

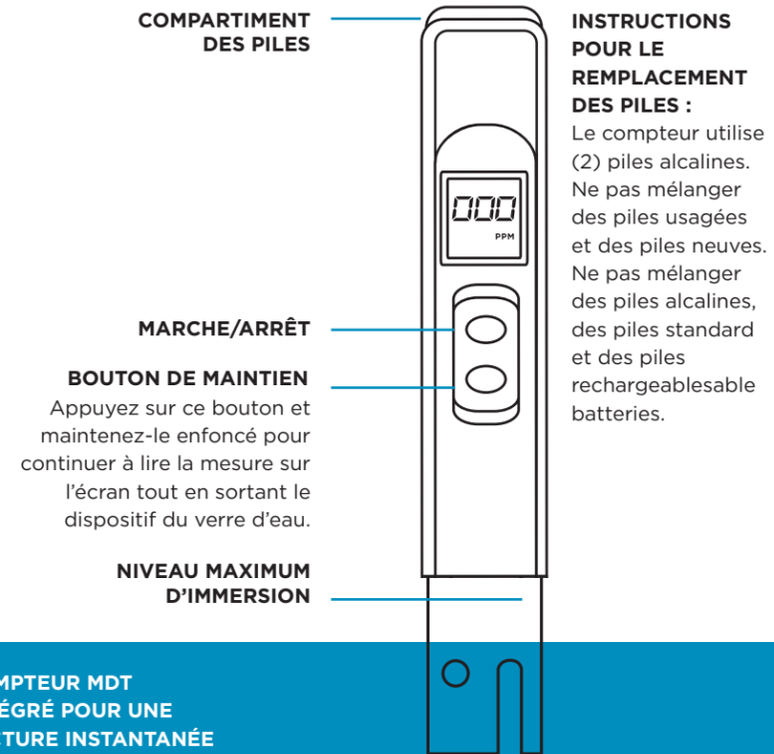
## COMMENT LIRE LES RÉSULTATS :

MDT DE L'EAU DU ROBINET	DESCRIPTION	DURÉE DE VIE ATTENDUE DU FILTRE ZERO WATER
000-001	CONFORME AUX NORMES DE LA FDA POUR LES TENEURS DE MDT DANS L'EAU PURIFIÉE EN BOUTEILLE. PAS DE MUNICIPALITÉS CONNUES.	S.O.
002-050	SE PRODUIT NATURELLEMENT SEULEMENT DANS QUELQUES VILLES. PEUT TOUJOURS CONTENIR DES IMPURETÉS DANGEREUSES, TELLES QUE LE PLOMB	150 LITRES OU PLUS
051-200	TENEUR EN MDT DANS LA GAMME TYPIQUE. LA MAJORITÉ DE L'EAU AUX ÉTATS-UNIS ENTRE DANS CETTE CATÉGORIE.	95 À 150 LITRES
201-300	FORTE TENEUR EN MDT. CAPACITÉ LÉGÈREMENT INFÉRIEURE ATTENDUE.	56 À 95 LITRES
301-400	FORTE TENEUR EN MDT. CAPACITÉ LÉGÈREMENT INFÉRIEURE ATTENDUE.	30 À 56 LITRES
401+	TENEUR EN MDT LA PLUS ÉLEVÉE. CAPACITÉ INFÉRIEURE ATTENDUE EN CAS DE RÉDUCTION DE L'EAU À 000.	30 LITRES OU MOINS

Plus la teneur en MDT de l'eau entrante est élevée, plus la durée de vie du filtre est courte, car le filtre travaille plus pour éliminer plus d'impuretés

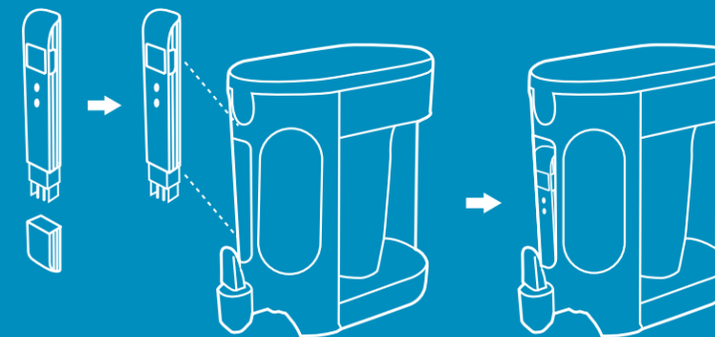
# DÉCOUVREZ COMMENT FONCTIONNE LE COMPTEUR MDT

Compteur de MDT inclus sur certains pichets/distributeurs ZeroWater.



## COMPTEUR MDT INTÉGRÉ POUR UNE LECTURE INSTANTANÉE

Dispositifs Prêts-à-lire uniquement



RETIREZ LE CAPUCHON

PLACEZ LE COMPTEUR DANS LA POIGNÉE

DES RÉSULTATS INSTANTANÉS À CHAQUE VERRE

## CONSEILS RAPIDES



### DÉMARRER

- Pas besoin de pré-rincer notre filtre, nous l'avons déjà fait pour vous avec de
- l'eau purifiée. Cela peut provoquer de la condensation à l'intérieur du sac ou du couvercle, ce qui ne présente pas de danger.

- Cela signifie également que vous n'avez pas à vous inquiéter de la durée de
- conservation tant que le sac n'est pas ouvert et qu'il est stocké dans un endroit frais et sec.

### VOTRE COMPTEUR N'AFFICHE PAS "000"?

- Assurez-vous que le filtre est correctement vissé. Surveillez les filetages croisés et assurez-vous que le joint en caoutchouc est bien en place.
- Assurez-vous de verser votre eau filtrée dans un verre propre. Le compteur
- MDT peut capter des traces de résidus d'une utilisation précédente ou de savon si le verre n'est pas nettoyé correctement.

Pour toute autre question, contactez notre service à la clientèle  
**+1-800-503-2939** ou écrivez à **customerservice@zerowater.com**.

Si vous rencontrez des problèmes ou si vous avez des questions supplémentaires, n'hésitez pas à contacter notre équipe d'assistance technique dédiée en direct basée aux États-Unis à :



**SUPPORT PRODUIT 1-800-503-2939**



**CUSTOMERSERVICE@ZEROWATER.COM**  
Du lundi au vendredi : 8 h-20 h HNC



**CLAVARDAGE EN DIRECT ZEROWATER.COM**

**VOIR L'ASSORTIMENT COMPLET DE PRODUITS SUR ZEROWATER.COM**

## GARANTIE LIMITÉE

### DISPOSITIFS ET COMPTEUR MDT :

Zero Technologies, LLC garantit que les dispositifs et compteurs MDT ZeroWater sont exempts de défauts de fabrication pendant 90 jours à compter de la date d'achat, lorsqu'ils sont utilisés conformément au manuel du propriétaire. Pendant cette période de 90 jours, si vous découvrez un défaut de fabrication dans le dispositif ou le compteur MDT (à l'exclusion du filtre), nous remplacerons les pièces gratuitement.

### CARTOUCHE DE FILTRE :

Zero Technologies, LLC garantit ses filtres contre tout défaut de fabrication pendant une période de 30 jours à compter de la date d'achat, sous condition qu'ils soient utilisés conformément au manuel d'utilisation. Au cours de cette période de 30 jours, si vous découvrez un défaut de fabrication dans votre filtre, nous vous fournirons des instructions sur la façon de retourner le filtre pour des tests en laboratoire. Si le laboratoire détermine que le filtre est défectueux, nous le remplacerons gratuitement (moins les frais d'expédition). Si aucun défaut n'est trouvé, votre filtre vous sera retourné et ne sera pas remplacé.

### REMARQUE :

Cette garantie ne couvre la vie du filtre pour aucune période ni aucun volume d'utilisation spécifiques. Pour plus d'informations sur la durée de vie prévue du filtre, rendez-vous sur [www.zerowater.com/filtration-filter-life.aspx](http://www.zerowater.com/filtration-filter-life.aspx). Pour déposer une demande de garantie, appelez le 1-800-503-2939 pour parler à un représentant du service client. Une preuve d'achat datée est requise pour toute demande de garantie. Toute garantie implicite est limitée à la durée de cette garantie écrite. Certains États n'autorisent pas les limitations sur la durée d'une garantie implicite, de sorte que la limitation ci-dessus peut ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre.

# DONNÉES DE PERFORMANCE

FICHE TECHNIQUE DES PERFORMANCES ZeroWater<sup>MD</sup>.  
 POUR LES MODÈLES SUIVANTS : ZD-018, ZP-006, ZP-0810N, ZP-0810GN, ZP-010,  
 ZP-010RP, ZD-023-1, ZP-012RP, ZP-007RP, ZBD-040, ZD-030RP, ZR-0810N,  
 ZR-0810GN, ZD-20RPN, ZD-022-RR, ZP-012-RR, ZD-032-RR, ZD-052-RR //

## AVIS IMPORTANT :

Utilisez cette fiche technique de performance pour évaluer les capacités de ce dispositif par rapport à vos besoins réels en traitement de l'eau. Avant d'acheter un dispositif de traitement de l'eau, il est recommandé de faire tester l'alimentation en eau du domicile pour déterminer les besoins réels en traitement de l'eau. Les contaminants dont cet appareil de traitement réduit la présence ne sont pas forcément tous présents dans votre alimentation en eau. Bien que les essais aient été effectués dans des conditions de laboratoire standard, le rendement réel peut varier.

Ce système a été testé selon les normes NSF/ANSI 42 et NSF/ANSI 53 pour la réduction des substances énumérées ci-dessous. La concentration des substances indiquées dans l'eau qui entre dans le système a été réduite à une concentration inférieure ou égale à la limite permise pour l'eau qui sort le système, comme spécifiée dans la norme pertinente.

Débit d'utilisation de 7,6 litres par jour. Température de fonctionnement de 4 à 32 °C. Ce dispositif de traitement de l'eau est exclusivement destiné à l'eau potable. Ne pas l'utiliser avec de l'eau peu sûre du point de vue microbiologique ou de qualité inconnue sans une désinfection adéquate avant ou après le processus.

SUBSTANCE	POURCENTAGE GLOBAL DE RÉDUCTION	TENEUR DE L'EAU ENTRANTE À AMÉLIORER (mg/L)	TENEUR MAXIMUM DE L'EAU SORTANTE (mg/L)	TENEUR MAXIMUM PERMISSIBLE DE L'EAU SORTANTE (mg/L)
<b>NORME NSF/ANSI 53 - EFFETS SUR LA SANTÉ</b>				
CHROME HEXAVALENT, PH 6.5	99.6%	0.3 ± 10%	0.003	0.050
CHROME HEXAVALENT, PH 8.5	99.6%	0.3 ± 10%	0.002	0.050
PLOMB, PH 6.5	99.7%	0.15 ± 10%	0.0005	0.010
PLOMB, PH 8.5	95.9%	0.15 ± 10%	0.0075	0.010
MERCURE, PH 6.5	96.7%	0.006 ± 10%	0.0002	0.002
MERCURE, PH 8.5	96.0%	0.006 ± 10%	0.0004	0.002
PFOA/PFOS	94.9%	0.0015 mg/L ± 10%	0.00007	0.00007
<b>NORME NSF/ANSI 42 - EFFETS ESTHÉTIQUES</b>				
CHLORE	97.5%	2.0 ± 10%	0.05	50% d'eau entrante



Système certifié par IAPMO R&T selon la norme NSF/ANSI 42 pour la réduction du sulfure d'hydrogène et le goût et l'odeur de chlore, ainsi que la norme NSF/ANSI 53 pour la réduction du plomb, du chrome (hexavalent), du PFOA, du PFOS et du mercure pour une capacité de 15 gallons (56,8 L).

ZEROWATER.COM



EN 17093



EC1935/EC2023

# ÉCONOMISEZ DÈS MAINTENANT

## SUR L'EAU AU GOÛT LE PLUS PUR

VISITEZ NOTRE SITE WEB POUR VOIR LES REMISES DU JOUR

COUPON DU FABRICANT

EXPIRE LE 31/12/25

# 2,50 \$ DE REMISE

**PAQUET DE 2 ou 4 FILTRES DE RECHANGE ZEROWATER**  
 localisateur de magasin sur zerowater.com

**CONSUMMATEUR :** Présentez ce coupon à la caisse et économisez 2,50 \$ sur un paquet de 2 ou de 4 filtres de rechange ZeroWater. Limite d'un coupon par visite en magasin. Offre valable au Canada seulement. Le doublement du coupon n'est pas autorisé. Le coupon ne peut pas être assigné, transféré ou reproduit. Le coupon n'est valable que pour le produit indiqué; toute autre utilisation constitue une fraude. **DÉTAILLANT :** Vous serez remboursé de la valeur nominale de ce coupon plus 0,08 cent d'indemnité de manutention s'il est soumis en conformité aux normes de politique de remboursement des coupons. Le fabricant se réserve le droit de demander des factures prouvant l'achat d'un stock suffisant pour couvrir le nombre de coupons présentés pour remboursement. Cette offre n'est pas en vigueur là où elle se trouve taxée, restreinte, interdite, ou présentée par tout autre que les détaillants de nos produits. Valeur au comptant : 1/100e de cent. Coupon valable jusqu'au 31/12/25. **ENVOYER À :** PMCI 2,50 \$ Coupon Offer Dept. 11310, PO BOX 5016, Stacy, MN 55078-5016 USA. ©2020 Zero Technologies, LLC. Offre valable au Canada seulement.



0188781000-011337

COUPON DU FABRICANT

EXPIRE LE 31/12/25

# 2,50 \$ DE REMISE

**PAQUET DE 2 ou 4 FILTRES DE RECHANGE ZEROWATER**  
 localisateur de magasin sur zerowater.com

**CONSUMMATEUR :** Présentez ce coupon à la caisse et économisez 2,50 \$ sur un paquet de 2 ou de 4 filtres de rechange ZeroWater. Limite d'un coupon par visite en magasin. Offre valable au Canada seulement. Le doublement du coupon n'est pas autorisé. Le coupon ne peut pas être assigné, transféré ou reproduit. Le coupon n'est valable que pour le produit indiqué; toute autre utilisation constitue une fraude. **DÉTAILLANT :** Vous serez remboursé de la valeur nominale de ce coupon plus 0,08 cent d'indemnité de manutention s'il est soumis en conformité aux normes de politique de remboursement des coupons. Le fabricant se réserve le droit de demander des factures prouvant l'achat d'un stock suffisant pour couvrir le nombre de coupons présentés pour remboursement. Cette offre n'est pas en vigueur là où elle se trouve taxée, restreinte, interdite, ou présentée par tout autre que les détaillants de nos produits. Valeur au comptant : 1/100e de cent. Coupon valable jusqu'au 31/12/25. **ENVOYER À :** PMCI 2,50 \$ Coupon Offer Dept. 11310, PO BOX 5016, Stacy, MN 55078-5016 USA. ©2020 Zero Technologies, LLC. Offre valable au Canada seulement.



0188781000-011337