

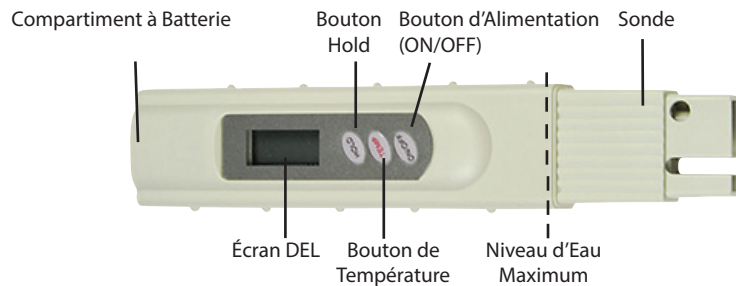


Testeur de Qualité d'Eau

Le testeur de qualité d'eau (WQT) teste le niveau de solides dissouts (TDS) dans un certain volume d'eau. Les TDS sont la quantité totale d'ions mobiles chargés, incluant les minéraux, sels ou métaux dissouts dans un certain volume d'eau. Les TDS, qui sont basés sur la conductivité, sont représentés en parties par million (ppm) ou milligrammes par litre (mg/L). Les TDS incluent tout élément non-organique conductif présent, autre que les molécules d'eau pures et solides en suspension.

Plus le taux de TDS est élevé, plus la probabilité que des contaminants dommageables posent problème pour votre batterie.

UNSTRUCTIONS D'UTILISATION:



PRENDRE DES LECTURES DE TDS:

1. Retirez le capuchon de protection.
2. Appuyez sur le bouton ON/OFF pour allumer l'appareil.
3. Immergez l'appareil dans l'eau/solution jusqu'au niveau d'immersion maximal (2").
4. Remuez légèrement l'appareil pour déloger toute bulle d'air.
5. Attendez que l'affichage se stabilise. Une fois stabilisé (approx. 10 secondes), appuyez sur HOLD pour voir la lecture une fois retiré de l'eau.
6. Si l'appareil affiche le symbole clignotant "x10", multipliez la lecture par 10.
7. Une fois terminé, secouez tout excédent d'eau de l'appareil.
8. Remplacez le bouchon de protection.

INTERPRÉTATION DES LECTURES DE TDS:

- Si le test de qualité de l'eau indique < 100, l'eau peut être utilisée.
- Si le test de qualité de l'eau indique entre 100 et 200, l'eau est typiquement correcte mais vous devriez considérer l'utilisation d'un déioniseur.
- Si le test de qualité de l'eau indique > 200, le traitement de l'eau est nécessaire. Pour les niveaux plus élevés que 200, svp demander de l'information sur notre déioniseur avec lumière de pureté (PW-1800) pour aider à améliorer la qualité de votre eau.

PRENDRE DES LECTURES DE TEMPÉRATURE:

1. Une fois l'appareil allumé, la fonction de température peut être utilisée en tout temps, submergé ou retiré d'un liquide.
2. Appuyez sur le bouton TEMP. L'affichage passera au mode température (en Celsius uniquement).
3. Pour retourner au mode TDS, ré-appuyez sur le bouton TEMP.

CHANGER LES BATTERIES:

1. Retirez le compartiment à batterie.
2. Installez de nouvelles batteries (modèle 357A). Assurez-vous de les aligner de façon adéquate.
3. Remplacez le compartiment à batterie. L'appareil s'allumera.

NOTES ET PRECAUTIONS:

- L'appareil n'est pas étanche. Ne le submergez pas au-delà de la limite d'eau maximale. **La garantie sera nul si l'eau pénètre l'appareil.**
- N'entreposez pas l'appareil au soleil ou à des températures élevées.
- N'ouvrez pas le boîtier de l'appareil ou ne bricolez pas avec son module électronique.
- Tout en étant robuste, le WQT est néanmoins un appareil électronique et doit être manipulé avec soin et maintenu convenablement.
- La précision du WQT est de +/- 2% de la lecture si calibré adéquatement. Ce produit est calibré en usine, mais une recalibration peut être requise. Les variations en application réelle tels que la pression d'eau, l'électricité statique et autres peuvent causer des fluctuations mineures. Des différences de lectures jusqu'à approx. +/- 7% causées par ces facteurs sont normales. Pour plus d'informations sur la calibration, veuillez appeler au 877-522-5431.
- Garantie de 1 an à partir de la date d'achat contre les défauts de manufacture et de matériaux.

CARACTÉRISTIQUES:

Arrêt Automatique: L'appareil s'éteint automatiquement après 10 minutes pour préserver les batteries

Écran Large: Facile à lire et partager

Fonction Hold: Pour voir les lectures hors de l'eau

Thermomètre: Mesure la température

Étui de transport: Protège l'appareil

SPÉCIFICATIONS:

Plage des TDS: 0-9990 ppm (mg/L)

Plage de température: 0-80°C

Compensation Automatique de la Température: Oui (0-80°C)

Précision: +/- 2%

Calibration: Calibré à l'usine avec du NaCl 342 ppm; ajustable

Alimentation: 2 x piles bouton de 1.5V (375A)

Durée de la batterie: Approx. 1000 heures

Dimensions: 6.1 x 1.25 x 1 pouces ou 15.5 x 3.1 x 2.3 cm

Poids: 76.5 g (2.7 oz) avec étui

P: 336-714-0448

F: 336-714-0449

T: 877-522-5431

www.batterywatering.com

WQT_INSEF_0316

