

**C'est une tâche désagréable.
Et maintenant, vous n'aurez plus à la faire.**



Remplir les batteries dans une flotte de chariots de golf sera toujours une tâche désagréable pour le personnel d'entretien.
Le remplissage manuel peut prendre jusqu'à 15 minutes par chariot de golf. Encore aujourd'hui, plusieurs terrains de golf utilisent cette méthode vieille et inefficace.



Pendant trop longtemps, l'entretien des batteries a été une activité lente, inefficace et potentiellement dangereuse.
Les déversements d'acide, les fumées nocives, la corrosion et la durée de vie raccourcie sont encore la réalité dans de nombreuses installations.



Maintenant, il existe une façon améliorée de remplir les batteries.
Battery Watering Technologies est un leader manufacturier mondial dans la technologie de remplissage des batteries.



Battery Watering Technologies

Leader mondial de la technologie de remplissage des batteries



6645 Holder Road
Clemmons, NC 27012
Sans Frais: 1-877-522-5431
Tél: 336-714-0448
Fax: 336-714-0449

freeinfo@batterywatering.com

www.batterywatering.com

Battery Watering Technologies, a division
of FourShare, LLC

Corp_FR_0318

Rapide

Réduit le temps de remplissage

Sécur

Garde l'espace propre et sécuritaire

Supérieur

Améliore la performance et durée de vie de la batterie

ENTRETIEN ET REMPLISSAGE DES BATTERIES

Voici une façon plus rapide, sécuritaire et supérieure

Rapide.

Rapide. Réduction de coûts de main d'oeuvre de 90-95%.

Grâce au système de remplissage point-unique de Battery Watering Technologies, il n'est plus nécessaire d'ouvrir manuellement les bouchons et de remplir chaque cellule individuellement. Plutôt, chaque batterie est équipée d'une série de valves interconnectées qui remplacent les bouchons. Un indicateur de niveau d'électrolyte donne une indication visuelle que les cellules sont bien pleines après le remplissage.

L'eau circule à travers une connection unique, remplissant chaque cellule avec précision et efficacité. Tout le processus prend moins d'une minute. Puisque les batteries doivent être souvent remplies durant un mois, une économie de temps de 90 à 95% réduit les coûts substantiellement. Avec le temps de remplissage de batteries plus rapide, les employés sont alors disponibles pour d'autres tâches.



Sécuritaire.



Sécuritaire. Garde l'espace de travail propre et sécuritaire.

Lorsqu'il n'est pas nécessaire d'enlever les bouchons pour l'entretien, il n'y a pas de risque d'endommager les planchers ou l'équipement - ou pour la santé des gens.

Quand une batterie rechargée est remplie au bon niveau, le système s'éteint automatiquement, évitant les débordements.

Notre système élimine aussi des déversements d'acide potentiellement dangereux.

Supérieur.

Supérieur. Prolonge la durée de vie des batteries.

Notre système propre et raffiné empêche l'accumulation de corrosion nuisible sur les surfaces, prolongeant la durée de vie de la batterie lorsqu'elle est remplie avec précision et consistance.

Par dessus tout, notre garantie est inégalée. Si notre valve est à l'origine d'une défaillance d'une cellule, nous la réparerons ou la remplacerons à nos frais. Voilà notre confiance!



SUR LE TERRAIN DE GOLF OU DANS L'USINE

Enlevez les tracas de l'entretien des batteries

Battery Watering Technologies offre une ligne complète de produits et services, incluant:

- **Remplissage à point unique** - une ligne complète, conçue et disponible autant pour la batterie industrielle que commerciale.
- **Systèmes de distribution d'eau** - par gravité ou lien direct, personnalisable pour tous vos besoins.
- **Systèmes de purification d'eau et accessoires** - prolonge la durée de vie de vos batteries.
- **Formation et support** - avec notre équipe de vente d'expérience, nos techniciens et ingénieurs.

Voyez l'efficacité, la simplicité et l'économie réalisée sur l'entretien des batteries.

Communiquez avec Battery Watering Technologies maintenant!

Appelez le 1-877-522-5431
www.batterywatering.com



"Ce qui habituellement était le projet d'une journée peut maintenant être fait en quelques heures. Votre produit a amélioré l'efficacité de l'entretien de notre flotte de chariots de golf et éliminé les risques de sécurité lors de remplissage d'eau. Je recommande votre système de remplissage à tout le monde!"

Brian Dorn
Head Golf Professional
Arnold Palmer's Bay Hill Club & Lodge

BREVETÉ, CONVIVIAL, COMPOSANTS AVANT-GARDISTES

Un regard plus près de notre système plus rapide, plus sûr, supérieur

Les valves Battery Watering Technologies fonctionnent à la gamme de pression la plus grande de l'industrie sans risque de débordement.

- A. Un "oeil" indicateur confirme le bon fonctionnement de la valve. Il est visible sur le dessus et le côté de la valve.
- B. Les lectures de l'hydromètre peuvent être prises sans enlever les valves de la batterie.
- C. Sa conception élimine le besoin de pinces et son angle permet une installation facile dans toutes configurations.
- D. Les valves à profil bas permettent un accès facile à la batterie et réduisent les risques d'endommager les câbles et connections.
- E. Le design "Clip-in" rend l'installation du système plus facile et rapide.
- F. La capsule de protection protège la flotte contre toute interférence provenant du dessus de la cellule empêchant l'action de la valve.
- G. Une flotte compacte résistante à l'acide, la température et à l'impact. Construction solide qui n'absorbe pas l'eau.
- H. Ensembles pré-assemblés disponibles qui s'installent en quelques secondes!



Systèmes de distribution d'eau

Fusil de Remplissage Direct

Le lien direct a un indicateur de débit et un régulateur de pression. Il se branche sur un boyau d'arrosage et est une façon rapide et simple de remplir vos batteries.



Aqua Sub™

Remplir d'eau! Ce réservoir de polypropylène de 95 litres résiste à la corrosion. Construction solide en acier avec revêtement en poudre résistant et roues robustes. Caractérisé par une pompe automatique de 2.2 GPM et un régulateur de pression.

(Batterie de groupe 24 non-inclus)



Aqua Sub Jr.™

Ce réservoir compact portable de 34 litres a une poignée amovible pour un transport plus facile. Ce chariot de 2 roues avec une batterie rechargeable, un chargeur et un lien de remplissage direct. Un pistolet manuel en option aussi disponible.



Système par gravité

C'est l'idéal pour remplir un petit nombre de batteries lorsqu'il n'y a pas une alimentation d'eau disponible tout près. Le réservoir par gravité est disponible en format de 9,5 et de 19 litres.



Systèmes de déionisateur

Notre système de déionisateur sécuritaire et économique élimine les impuretés de l'eau. Il s'accroche au mur et se branche à votre alimentation d'eau. Le système inclus une lumière de pureté qui vous indique le moment de remplacer la cartouche.



Moniteur de Surveillance Visuel™

Le Moniteur de Surveillance Visuel™ (VMS) est un moniteur de batterie tout compris rentable, solution intuitive pour gérer votre flotte de batteries et confirmer que les batteries ont été rechargées, refroidies et remplies d'eau. La DEL lumineuse peut être placée dans un endroit pratique pour la voir facilement, même de très loin. Le design durable et fiable protège votre investissement sur vos batteries en éliminant les conjectures. Le VMS avise l'utilisateur lorsque la batterie a besoin d'eau seulement après la recharge complète, évitant le remplissage au mauvais moment, tout en surveillant le nombre de cycles de charge. Lorsqu'utilisé avec le système de remplissage de Battery Watering Technologies, le VMS offre le meilleur programme de maintenance de batterie disponible.

