

# DEUX TECHNOLOGIES DE POINTE UNE EXPÉRIENCE SUPÉRIEURE

Maximisez la productivité et la rentabilité avec les solutions NexSys<sup>®</sup> sans entretien. Quelle que soit la taille de votre flotte ou de votre installation, les batteries NexSys<sup>®</sup> limitent les temps d'arrêt et réduisent les coûts d'exploitation, garantissant le bon déroulement et l'efficacité de vos opérations.

**APPLICATIONS LÉGÈRES À MOYENNES**  
1 à 2 équipes par jour | 5 à 6 jours par semaine

**APPLICATIONS MOYENNES À LOURDES**  
2 à 3 équipes par jour | 6 à 7 jours par semaine



## NexSys<sup>®</sup> TPPL



**GÉREZ LES ÉQUIPEMENTS,  
PAS L'ENTRETIEN**

Découvrez la solution d'alimentation pratique avec les batteries NexSys<sup>®</sup> TPPL. Conçues pour une charge rapide et partielle, ces batteries sans entretien sont parfaites pour les applications légères à moyennes<sup>[1]</sup> et sont dotées d'outils de gestion des données intelligents et intégrés, garantissant une fiabilité accrue et une durée de vie prolongée de la batterie.



## NexSys<sup>®</sup> iON



**UNE PUISSANCE SUPÉRIEURE  
POUR DES APPLICATIONS  
INTENSIVES**

Faites l'expérience de performances supérieures sur lesquelles vous pouvez compter avec les batteries NexSys<sup>®</sup> iON. La charge ultra-rapide et le rendement énergétique nominal jusqu'à 300 % par jour maximisent la disponibilité de l'équipement, tandis que la technologie IoT garantit que votre batterie est prête pour l'avenir. Conçue pour l'efficacité, elle permet un retour sur investissement accéléré, le tout basé sur une plateforme de sécurité éprouvée.

**FONCTIONNEMENT SANS ENTRETIEN**

**AUCUN CHANGEMENT DE BATTERIE**

**CHARGE PARTIELLE FLEXIBLE**

**RECHARGE RAPIDE EN 1 À 2 HEURES<sup>[2]</sup>**

**DURABILITÉ ET RECYCLABILITÉ MAXIMALES**

**GARANTIE JUSQU'À 5 ET 7 ANS<sup>[3]</sup>**

[1] Jusqu'à 160 % de débit quotidien ; les versions ATP offrent une capacité de débit supplémentaire.

[2] Les performances de charge et l'égalisation varient en fonction de l'application, de la technologie de batterie et de l'équipement. Veuillez vous adresser à votre représentant EnerSys<sup>®</sup> local pour plus de détails.

[3] La batterie NexSys<sup>®</sup> TPPL est couverte jusqu'à 5 ans et la batterie NexSys<sup>®</sup> iON jusqu'à 7 ans. Certaines conditions s'appliquent. Veuillez vous adresser à votre représentant EnerSys<sup>®</sup> local pour plus de détails.

Pour savoir quelle technologie NexSys<sup>®</sup> est la plus adaptée à votre exploitation, contactez un représentant EnerSys afin de planifier une évaluation de votre application avec le logiciel de modélisation EnSite<sup>™</sup>.



**Siège mondial**  
2366 Bernville Road  
Reading, PA 19605, États-Unis  
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

**EnerSys EMEA**  
EH Europe GmbH  
Baarerstrasse 18  
6300 Zoug, Suisse

**EnerSys APAC**  
85, Tuas Avenue 1  
Singapour 639518  
+65 6558 7333