



HANTERA MATERIAL, INTE UNDERHÅLL. LITA PÅ STYRKAN I NEXSYS® TPPL-BATTERIER.

Konventionella blysyrbatterier må ha styrkan att hålla din maskinpark i rörelse, men bevattning och byte saktar ner din verksamhet. Batterilösningarna NexSys® TPPL ger underhållsfri kraft i tusentals tillämpningar över hela världen.

NexSys® TPPL-batterier är optimerade för snabb- och pausladdning och har avancerad TPPL-teknik (Thin Plate Pure Lead), som är idealisk för lätta till medeltunga tillämpningar och aldrig kräver bevattning eller byte, vilket minskar stilleståndstiden och underhållskostnaderna.

- Underhållsfria – ingen bevattning behövs
- Laddar snabbare än konventionella blysyrbatterier
- Inget spill eller översvämning
- Ladda under raster och mellan arbetspass

Med NexSys® TPPL-batterier fortsätter din utrustning att arbeta, istället för att fastna vid bevattnings- eller bytesstationer – vilket hjälper dina operatörer att fokusera på mer lönsamma kärnverksamheter.



NexSys[®] BATTERIER

TPPL

AVANCERAD TEKNIK MED TUNNA PLATTOR AV RENT BLY (TPPL)



- **Underhållsfritt**

Ingen bevattning, ingen batterirengöring, inga batteribyten eller långa utjämningsladdningar



- **Ett mer flexibelt arbetsflöde**

Snabbladdning till 100 % på mindre än 4 timmar, eller pausladdning när det passar dig med den konventionella batteriladdaren IMPAQ™, den avancerade laddaren NexSys®+ eller till och med den trådlösa laddaren NexSys® AIR för automatiserad utrustning.



- **Kraftfull hållbarhet**

Bevattningsfrihet sparar vatten, högeffektiv laddning sparar energi och NexSys® TPPL-batterier är till 99 % återvinningsbara!

>>> ALTERNATIV FÖR UPPGRADERING

PAKET FÖR SNABBARE GENOMSTRÖMNING

För tillämpningar som kräver extra energi kan NexSys® TPPL-batterier uppgraderas med ett paket för snabbare genomströmning, vilket förbättrar värmehanteringen och ger din utrustning den boost den behöver för att köra längre och nå högre.

- Upp till 98 % laddningseffektivitet
- Ökad energikapacitet för tuffare krav
- Idealisk för pausladdning i tillämpningar med hög räckvidd och stora volymer



För att ta reda på om din verksamhet skulle kunna dra nytta av NexSys® TPPL-batterier, kontakta en representant från EnerSys® för att boka in en bedömning av din tillämpning med EnSite™ modelleringsprogramvara.



World Headquarters
2366 Bernville Road
Reading, PA 19605 USA
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

EnerSys EMEA
EH Europe GmbH
Baarerstrasse 18
6300 Zug, Schweiz

EnerSys Asia
152 Beach Road
Gateway East Building #11-08
Singapore 189721 / +65 6416 4800