



NexSys® TPPL

LYFT EFFEKTIVITETEN. ACCELERERA PRODUKTIVITETEN. SLÄPP LOSS KRAFTEN I NEXSYS® TPPL-BATTERIER.

NexSys® TPPL-batterier är optimerade för snabb- och pausladdning och har avancerad teknik med tunna plattor av rent bly (Thin Plate Pure Lead) som aldrig behöver vattnas eller bytas – vilket minskar stilleståndstid och underhållskostnader.

Uppgradera dina NexSys® TPPL-batterier med vårt paket för accelererad genomströmning (Accelerated Throughput Package, ATP) för att förbättra laddningsprestandan och värmehanteringen. Denna tillgängliga uppgradering ökar kapaciteten för energigenomströmning och hjälper till att hålla din utrustning produktiv vid användning i höga volymer.

- Upp till 98 % laddningseffektivitet
- Ökad kapacitet för energigenomströmning
- Inget underhåll
- Perfekt för användning i höga volymer
- Finns för en rad olika användningar i klass 1 och klass 2



UK
CA CE

www.enersys.com

EnerSys
Power/Full Solutions

NexSys® BATTERIER

TPPL

BOOSTA DIN VERKSAMHET MED NEXSYS® TPPL ACCELERATED THROUGHPUT PACKAGE (ATP).

>>> ÖKA SÄKERHETEN

Skyddshöljet bidrar till att minimera risken för exponering gentemot elektriska anslutningar.

>>> LADDA OM SNABBARE

Avancerad värmehantering och specialdesignad kylning möjliggör upp till 25 % ökning av snabb-laddningsförmågan.

>>> ELIMINERA UNDERHÅLLET

TPPL-tekniken eliminerar krångel med bevattnings- och stilleståndstid som beror på förlängda utjämningsladdningar.

>>> ACCELERERA GENOMSTRÖMNINGEN

Intelligent styrning och värmehantering ökar den dagliga energigenomströmningen med upp till 50 % jämfört med standard-TPPL och upp till 200 % jämfört med traditionell blysyra.

>>> HÅLL KONTAKTEN

Inbäddad CAN-kommunikation ger sömlös integrering med utrustning och telemetrisystem.²

>>> SKYDDA UTRUSTNINGEN

Den integrerade batteriövervakningsenheten Wi-iQ® registrerar laddningsbeteende och annan viktig batteriinformation för effektiv hantering av maskinparken och skydd av tillgångar.¹

>>> BOOSTA PRODUKTIVITETEN

Förbättra prestandan i hela din vagnpark med ett brett utbud av modeller och konfigurationer.



¹ Kräver nedladdning och användning av den kostnadsfria mobilappen EConnect™

² Anslutningsmöjligheterna varierar beroende på utrustning och/eller telemetrielieferantör. Fråga din representant från EnerSys® för mer information

För att ta reda på om din verksamhet skulle kunna dra nytta av NexSys® TPPL ATP-batterier, kontakta en representant från EnerSys® och boka in en utvärdering av din tillämpning av modelleringsprogramvaran EnSite™.



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