

## BATTERIER

DET FINNS LITIUMJONBATTERIER  
OCH SÅ FINNS DET NEXSYS<sup>®</sup> ION.

# ÖVERLÄGSEN KRAFT FÖR INTENSIV ANVÄNDNING



**ÖVERLÄGSEN  
PRESTANDA**



**MAXIMAL  
KOMPATIBILITET**



**IoT-  
AKTIVERAD**



**SMARTARE  
INVESTERING**



**BEPRÖVAD  
SÄKERHETSPLATTFORM**

NexSys<sup>®</sup> iON-batterier levererar kraft till krävande applikationer med oöverträffad prestanda och tillförlitlighet och är höjdpunkten av avancerad litiumjonteknologi, vilket ger maximal drifttid 24/7 i verksamheter med tung drift.

Med NexSys<sup>®</sup> iON-batterier prioriterar vi produktivitet med enastående energiprestanda, tillförlitlig drift och längre förväntad livslängd.

NexSys<sup>®</sup> iON-batterier är konstruerade enligt de strängaste säkerhets- och kvalitetsstandarderna och bidrar till att säkerställa säker och problemfri drift i din utrustning.



[www.enersys.com](http://www.enersys.com)

# AVANCERAD LITIJONTEKNIK



NexSys® iON-batterier är konstruerade enligt de högsta säkerhets-, design- och tillverkningsstandarderna och representerar materialhanteringsindustrins mest avancerade litiumjonteknik (Li-ion).

## VARFÖR VÄLJA NEXSYS® ION-BATTERIER?

- **Överlägsen prestanda du kan lita på:** Utrustningen har maximal drifttid tack vare extra snabb laddning\* och upp till 300 % nominell energigenomströmning per dag för kontinuerlig flerskiftsdrift.
- **Maximal kompatibilitet i hela maskinparken:** Modulär design som passar befintliga tråg och de flesta gaffeltrucksmodeller, vilket ger snabb och flexibel integrering i maskinparken.
- **IoT-aktiverad:** Med inbyggda IoT-funktioner har du möjlighet att optimera utrustningen direkt, minimera avbrott och minska beroendet av servicebesök på plats.
- **Smartare investering, snabbare avkastning:** Branschledande effektivitet ger snabbare avkastning, vilket gör det kostnadseffektivt att använda premiumlitiumkraft i en större del av din maskinpark.
- **Byggt på en beprövad säkerhetsplattform:** Robusta batterihanteringskontroller och beprövade funktioner uppfyller de strängaste standarderna, vilket ger bevisad säkerhet och tillförlitlighet.
- **Pålitlig service som du kan lita på:** Vår grund är mer än 135 års branschfarenhet, 25 års litiumexpertis och mer än 800 fabrikscertifierade tekniker världen över.

## BRED TILLÄMPNING

Med vår modulära design kan du välja mellan ett bredare utbud av kapaciteter, vilket gör att du kan välja den modell som passar din verksamhet bäst samtidigt som du minskar den totala ägandekostnaden.

\* Baserat på laddningsacceptanshastigheter – 1C/640 A.



**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  
+41 44 215 74 10

**EnerSys APAC**  
No. 85, Tuas  
Avenue 1,  
Singapore 639518  
+65 6558 7333