

NexSys®

COMpact


LADDNINGS-
LÖSNINGAR

KOPPLA IN TILL ENKELHET, ÖKA PRODUKTIVITETEN. KRAFT EFTER BEHOV PÅ ETT ÖGONBLICK

Släpp loss en ostoppar effektivitet med NexSys® COMpact-laddare, den inbyggda laddningslösningen som levererar intelligent, flexibel laddning direkt till din klass 3-lagerutrustning.

Maximera drifteffektiviteten med en laddare som passar perfekt i de flesta batteritråg för 24 V och finns i ett brett urval av batterikapaciteter (från 61 Ah till 420 Ah).^[1]

- Underhållsfri allt-i-ett-lösning för batteri och laddare: minska servicekostnaderna och manuella uppgifter.
- 52 % ökad tillgänglig kapacitet per dag med NexSys® TPPL-batterier.^[2]
- Inget laddningsrum krävs, vilket gör att du sparar mer utrymme och får större flexibilitet i din verksamhet.^[3]
- "Plug & Play"-drift med valfritt växelströmsuttag för snabbbladdningskapacitet.

NexSys® COMpact-laddare producerar verklig kraft efter behov. Maximera drifteffektiviteten med en inbyggd laddare som passar perfekt i din utrustning.

[1] Baserat på 1 kW- eller 2 kW-versioner i enlighet med tekniska data för NexSys® TPPL-teknik.

[2] Baserat på ett 24 V 250 Ah fritt ventilerat batteri (2PzS250) jämfört med 24 V 190 Ah NexSys® TPPL-batteriteknik (2NXS190), med en energigenomströmningsskapacitet på 160 % per dag.

[3] Med förbehåll för specifik tillämpning, användning och krav.

UK
CA CE

www.enersys.com



EnerSys
Power/Full Solutions

NexSys COMpact



KRAFTPAKETET OMBORD: SUPERLADDA DITT ARBETSFLÖDE MED LADDAREN NEXSYS® COMpact

»» INTELLIGENT EFFEKTHANTERING

Våra batteriövervakningsenheter håller dig uppkopplad och i kontroll och optimerar din verksamhet med användbara data. Enkel åtkomst till vår app E Connect™ garanterar att varje laddning maximerar batteriets livslängd och produktivitet.

»» ENKEL DRIFT

Inbyggd laddning med installation direkt i batterifacket ger enkel "Plug & Play"-ström var du än befinner dig i lagret.

»» OPTIMAL FLEXIBILITET

Ladda var som helst med upp till 94 % effektivitet. Pausladdning i valfritt vägguttag med växelström garanterar att din verksamhet förblir sömlös och oavbruten. Inget laddningsrum krävs, vilket innebär maximal utrymmesbesparing.^[3]

»» EFFEKTIV LADDNING

Öka batterikapaciteten med NexSys® TPPL-batteriteknik som ger upp till 2 timmar snabbare laddning.^[1]

»» ÖKAD PRODUKTIVITET

Öka din tillgängliga kapacitet med 52 % per dag^[2] så att du kan klara dubbla skift utan att behöva byta batteri.

[1] Att slutföra en full laddning tar cirka 4 timmar, en gång i veckan. Beroende på laddningshastighet.

[2] Baserat på ett 24 V 250 Ah fritt ventilerat batteri (2PzS250) jämfört med ett 24 V 190 Ah NexSys® TPPL-batteri (2NXS190), med en energigenomströmningskapacitet på 160 % per dag.

[3] Med förbehåll för specifik tillämpning, användning och krav.



»» UNDERHÅLLS- FRITT

Minska servicekostnaderna och manuella uppgifter med en allt-i-ett-lösning för batteri och laddare som inte kräver något underhåll.

För att ta reda på om din verksamhet skulle kunna dra nytta av NexSys® COMpact inbyggda laddningslösningar, kontakta en representant från EnerSys® och boka in en analys av din användning med hjälp 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