

EXIDE WSC 720

KRAFTFULL BATTERILADER

AUTOMATISK BATTERILADER FOR BLYBATTERIER

12/24 V – 70 A

DIAGNOSTIC POWER SUPPLY



MAKSIMAL LADING

Exide WSC 720 er en lader utviklet for å møte det stadig økende krav som stilles til verksteder. Større batterier, biler med start-stopp teknologi, høyere teknisk effektivitet, systemer som krever mye strøm når du bruker diagnostisk utstyr og programvaroppdatering er noen av de utfordringer som dagens verksteder står ovenfor.

WSC 720 er utstyrt med den nyeste lade teknologi, med både temperaturføler og unike lade kurver tilrettelagt for ulike batteriteknologier AGM / Gel eller standardbatterier. Dette garanterer optimal lading til enhver tid.

Exide er en av verdens største utviklere og produsenter av batterier. Vi vet hvordan batterier forvaltes slik at man vil få maksimal nytte av dem.

FUNKSJONER

- Spesielt utviklet og temperaturstyrte ladingskurver for både 12 og 24 volts systemer.
- 13.7 V power supply funksjon som støtter bruk av diagnoseverktøy eller strømforsyning.
- Automatisk kompensasjon for spenningsfall i kabler.
- Anbefales for batterier fra 40 - 500 Ah.
- Passer for alle batteri teknologier: AGM/Gel og standard.
- Innebygd sikkerhetsfunksjoner.
- Med en strøm opp til 70 A passer laderen til alle typer kjøretøy og verksteder.
- Enkel å bruke - håndteres med en knapp!



Made in Sweden

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

EXIDE WSC720 er en kombinert primærsvitsjet lader med prosessorstyring og strømagregat.

SPENNING INN	190 - 255 VAC, 45 - 400 Hz Mellom 90-190 VAC redusert uteffekt. 90 VAC gir 50 % uteffekt.
RETURSTRØM	≤2,5 mA/12 V, ≤5 mA/24 V
LADESPENNING 12 V FV	13,7 - 15,5 VDC ved 25 °C
LADESPENNING 24 V FV	27,4 - 31,0 VDC ved 25 °C
LADESPENNING 12 V VR	13,7 - 14,4 VDC ved 25 °C
LADESPENNING 24 V VR	27,4 - 28,8 VDC ved 25 °C
LADESPENNING SUPPLY	13,7 VDC
LADESTRØM 12 V	Maks. 70 A
LADESTRØM 24 V	Maks. 60 A
OMGIVELSESTEMPERATUR	-25 / +50°C
KJØLING	Vifte
TYPE LADING	IU ₁ U ₂ U ₃ U ₄ Helautomatisk teknologitilpasset lading i 5 steg IU ₁ U ₂ U ₃ U ₄ . Alternativt 13,7 V Power Supply/vedlikeholdslading.
TYPE BLYBATTERIER	Standard og AGM/Gel
BATTERIKAPASITET	40 - 500 Ah
DIMENSJONER (LxBxH)	258 x 136 x 89 mm
KAPSLINGSKLASSE	IP20, (IP21 for horisontal plassering)
BESKYTTELSESKLASSE	1, jordet
VEKT	2,3 kg uten kabler og 4,5 kg med kabler



WSC720



ENKEL Å BETJENE - KUN EN KNAPP



HURTIGKOBLING



5 METER KABEL MED INNEBYGD TEMPERATURFØLER



DIAGNOSTIC POWER SUPPLY



TEMPERATURFØLER



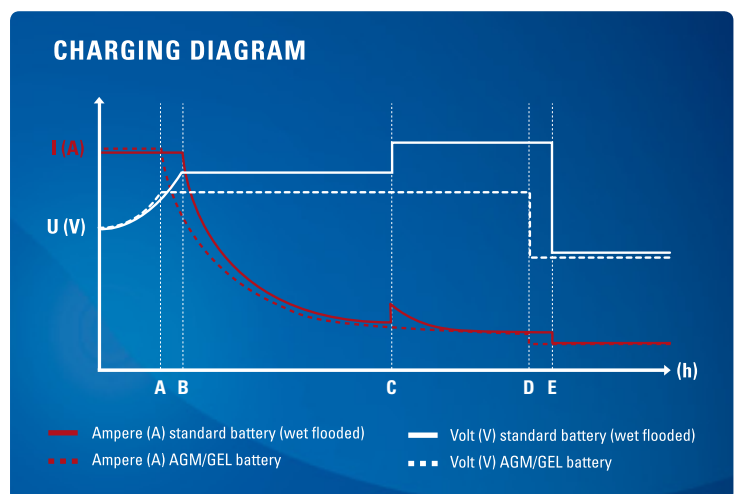
PASSER ALLE BATTERITEKNOLOGIER



AUTOMATISK OPTIMAL LADING

EGENSKAPER

- Diagnostic Power Supply
- Fleksibel, perfekt for verksteder.
- Høy temperatur beskyttet.
- WSC720 er utstyrt med temperaturføler, for optimal kontroll av ladingen.
- Gnist og kortslutningsikker.
- Lader batterier og holder det fulladet gjennom kontinuerlig vedlikeholdslading.
- 5 meter kabel.
- Kan henges på veggen.
- Aluminiumkabinett med gummibelagte sider



EXIDE

BATTERY CHARGER

By Exide Technologies / www.exide.com