

De GYSFLASH 15.24 Xtrem is, zowel mechanisch als elektronisch, het nec plus ultra op acculader gebied. De GYSFLASH 15.24 Xtrem is speciaal ontworpen voor een gebruik in zeer veeleisende werksituaties zoals zandgroeven, zwaar verontreinigde gebieden of tijdens militaire operaties. De lader is schokbestendig en beveiligd tegen opspattende deeltjes en vloeistoffen (IP65). De GYSFLASH 15.24 Xtrem is geschikt voor het opladen van 12 V en 24 V loodzuur accu's, en beschikt over een laadstroom tot 15 A, ruim voldoende voor het onderhoud van de meeste voertuigen (bouwvoertuigen, vrachtauto's, tanks, auto's, trekkers....).

HIGH PERFORMANCE TECHNOLOGIE

- **Hoog rendement**, inschakelduur van 15 A bij 100 % (40°C).
- **Fanless Technologie** : geen externe ventilator dus geen stof-infiltratie.
- **2 laadmodules** :
Loodzuur (14.4 V / 15 A max.) : geschikt voor het opladen van 12 V loodzuur accu's van 10 Ah tot 240 Ah.
Loodzuur (28.8 V / 15 A max.) : geschikt voor het opladen van 24 V loodzuur accu's van 10 Ah tot 240 Ah.
- **3 laadstroom-sterktes** : 5 A, 10 A en 15 A. Dit maakt het mogelijk om de laadstroom aan te passen aan de specifieke technologie en de capaciteit van de op te laden accu.
- **Supply module** : de Gysflash 15.24 Xtrem wordt een gestabiliseerde voeding, die het geheugen van uw voertuig tijdens het vervangen van de accu perfect kan behouden.

BESTAND TEGEN EXTREME OMSTANDIGHEDEN

- **Schokbestendige behuizing**, compact en robuust, met kabelhouder aan de voorzijde.
- Schok en trilling-absorberende blokjes.
- De lader is volledig beschermd tegen het indringen van stof en microscopisch kleine deeltjes en tegen het binnendringen van water uit alle richtingen (**IP65**).
- Muurbevestiging met schuif-systeem of magneetbevestiging optioneel (MagnetFix).
- Zeer robuuste **militaire kabelaansluitingen**, veilig en bestand tegen hoge stroomsterktes.

GEAVANCEERDE FUNCTIES

- **Start automatisch** weer op na een stroomstoring, met behoud van het geheugen en de gebruikte instellingen.
- Controle en **kalibratie van de kabels** zorgen voor een optimale laadprocedure (na het vervangen van een kabel kan opnieuw worden gekalibreerd).
- Het laden kan **worden geforceerd** als de accuspanning lager is dan 1 V.

100% AUTOMATISCH LADEN

- **Verlengt de levensduur** en verhoogt de prestaties van loodzuur accu's (gel, AGM, vloeibaar, calcium enz).
- Specifieke laadcurve in **6 stappen** (loodzuur accu) zonder toezicht.
- Laden van de accu vanaf 1 V.

ZEER VEILIG IN GEBRUIK

- **De lader is beveiligd tegen kortsluiting**, polariteitsomwisseling en overladen, en draagt zo bij aan de bescherming en het behoud van uw onboard-elektronica. Anti-vonk systeem.
- **Schakelt automatisch** over op stand-by als de accu afgekoppeld wordt.
- Dankzij de **geïntegreerde temperatuur-sensor** kan het niveau van de laadspanning van de accu aangepast worden.
- **Eenvoudige bediening**, voorkomt verkeerde handelingen.
- Respekteert de **militaire norm VG 96960**.

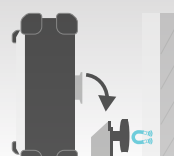


Geleverd met :

- Dubbel geïsoleerde Kabel
ook beschikbaar onder art. code 028760
5 m - 4 mm²
- Robuuste en veilige 2pts aansluitingen
- Muurbevestiging
x2 x2

ACCESSOIRES (OPTIONEEL)

MagnetFix bevestiging
029637



NAVO aansluiting
026780



2pts/NAVO
5 m - 4 mm²
025837

aansluiting
DIN14690
028784



2pts / DIN 14690
Special emergency
vehicule
028777

50 / 60 Hz	500 W	I _{charge} 5 / 10 / 15 A	12 V / 24 V	Charge / Maintenance 10 < 240 Ah	<0.5 Ah/month	Ondulation/ Ripple <150 mV Rms	Charging curve IU ₀ U	6 step	5 kg	40°C @100%	25°C @100%	75 x 250 x 210 mm	IP 65	2.26 m
------------	-------	-----------------------------------	-------------	----------------------------------	---------------	--------------------------------	----------------------------------	--------	------	------------	------------	-------------------	-------	--------