

Încărcătorul de baterii GYSFLASH 15.24 Xtrem reprezintă ceea ce este mai bun în materie de design mecanic și electronic. Proiectat pentru utilizarea în medii foarte solicitante, cum ar fi carierele, zonele puternic poluate sau în domeniul militar, acest încărcător este rezistent la șocuri și protejat împotriva proiecțiilor de materiale sau lichide (IP65). Potrivit pentru reîncărcarea bateriilor plumb de 12 V și 24 V, are un curent de încărcare de până la 15 A, ceea ce este suficient de confortabil pentru întreținerea majorității vehiculelor (echipamente de construcții, camioane, cisterne, autoturisme, tractoare etc.).

TEHNOLOGIE DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ

- **Eficiență crescută**, ciclul de funcționare de 15 A la 100% (40°C).
- **Tehnologie fără ventilator**: fără ventilație externă, fără infiltrații de praf.
- **2 moduri de încărcare** :
Pb (14.4 V / 15 A max.) : pentru încărcarea bateriilor Baterii Plumb de 12 V de la 10 Ah la 240 Ah.
Pb (28.8 V / 15 A max.) : pentru încărcarea bateriilor Plumb de 24 V de la 10 Ah la 240 Ah.
- **3 tipuri de curent pentru încărcare** : 5 A, 10 A și 15 A. Selectează cel mai potrivit curent de încărcare pentru capacitatea bateriei.
- **Modul Supply**, transformă încărcătorul într-o sursă de alimentare stabilă pentru a conserva memoria vehiculului în timpul înlocuirii bateriei.



REZISTENT ÎN CONDIȚII EXTREME

- Carcasă **rezistentă la șocuri**, compactă și robustă cu înfășurătoare de cablu pe partea frontală.
- Tampoane de absorbție a șocurilor și vibrațiilor.
- Încărcător protejat împotriva prafului și a reziduurilor microscopice și împotriva jeturilor de apă din toate direcțiile (**IP65**).
- Montare pe perete cu sistem de glisare sau montare magnetică opțională (MagnetFix).
- **Conectori militari** extrem de rezistenți, siguri și capabili să suporte un curent ridicat.

FUNCȚII AVANSATE

- **Repornire automată** în cazul unei pane de curent cu memorarea setărilor.
- Verificarea și **calibrarea cablurilor** pentru o încărcare optimă a bateriei (recalibrarea este posibilă atunci când se schimbă cablurile).
- Posibilitatea unei **încărcări forțate** dacă tensiunea bateriei este sub 1 V.

100% ÎNCĂRCARE AUTOMATĂ

- **Prelungește durata de viață** și performanțele bateriilor Plumb (gel, AGM, lichide, calciu etc.).
- Curba de sarcină specifică în **6 pași** (baterie plumb) fără supraveghere.
- Încărcarea bateriei începând de la 1 V.

ULTRA-SECURIZAT

- **Păstrează sistemul electronic de bord al vehiculului**: protecție la scurtcircuit, la inversarea polarității și la suprasarcină. Sistem anti-scânteie.
- **Trece automat în modul standby** în cazul în care bateria este deconectată.
- **Senzor de temperatură integrat** ce permite reglarea nivelului tensiunii de încărcare a bateriei.
- **Interfață simplificată** ce evită efectuarea unor manipulări greșite.
- Respectă **norma militară** VG 96960.



Livrat împreună cu :



Cablu
cu dublă izolație

disponibil, de asemenea,
sub referința 028760



Conexiune robustă și
sigură în 2 pini



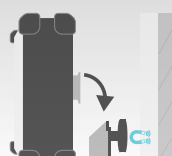
Fixare pe perete

x2

x2

ACCESORII (OPȚIUNI)

Suport MagnetFix
029637



conector
OTAN
026780



2pts/NATO
5 m - 4 mm²
025837

conector
DIN14690
028784



2pts / DIN 14690
Vehicule
de Urgență
028777

50 / 60 Hz	⚡	I _{charge}	V	Charge / Maintenance	Zz	Ondulation/ Ripple	Charging curve	kg	40°C @100%	25°C @100%	mm	IP	↔	
220-240 V AC	500 W	5 / 10 / 15 A	12 V 24 V	10 < 240 Ah	<0.5 Ah/ month	<150 mV Rms	IU ₀ U	6 step	5	15 A	15 A	75 x 250 x 210	IP 65	2.26 m