



Nouveau Pack Batterie Lithium Connecté



Smart Battery Pack

- Forte densité d'énergie en volume réduit
- Capacité 13600 mAH sous 12 volts
- Niveau de capacité transmis par bluetooth
- Applications ESS pour Android & IOS
- Appairage facile à tout smartphone
- Eléments LiFePO4 sûrs et stables
- Recharge rapide 90 minutes
- >2000 cycles de recharge
- Sortie 12 VDC sur connecteur à verrouillage
- Sortie 5 VDC sur port USB
- Mise en veille auto en cas de non activité



G-PACK GB2000 ENERGY STORAGE SYSTEM



PSM
Feature



LiFePO4



Stability



Economic



-20°C~+80°C



ESS
Feature



Recording
Time



PPC
eature



Slim Size



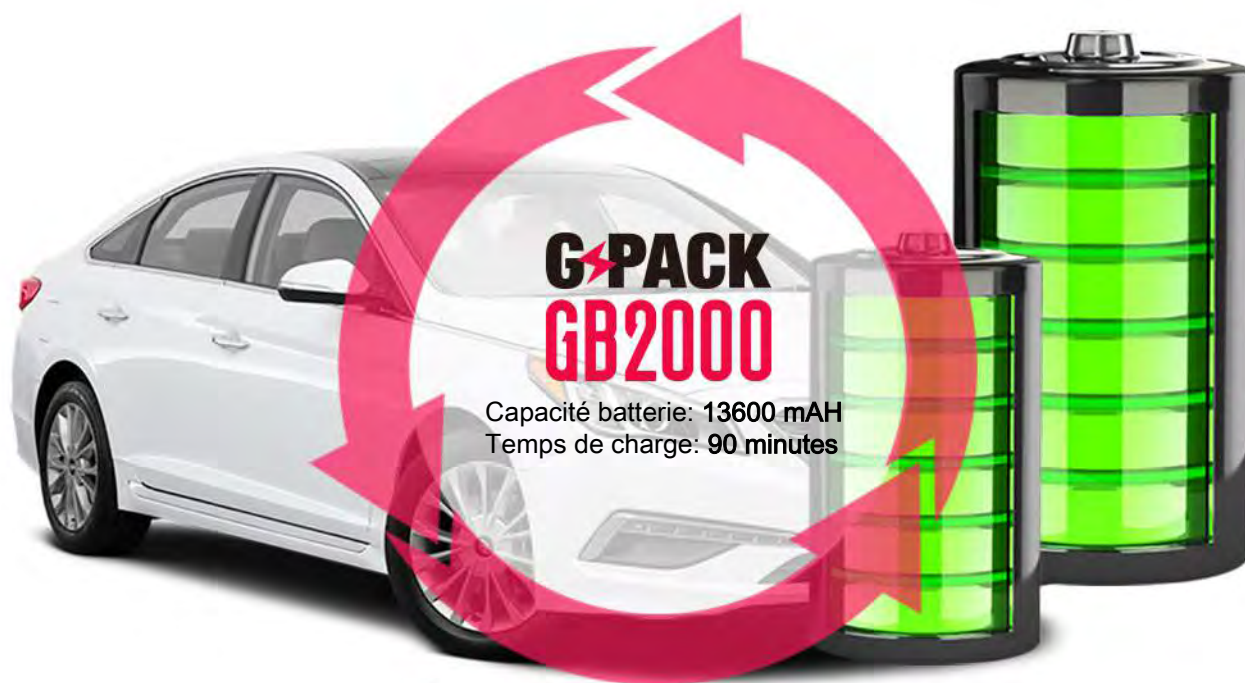
Safety
Voltage



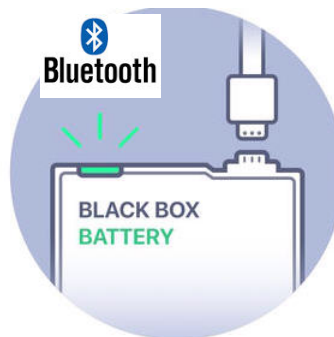
Outstanding
Lifespan



Boosting
Charge



Epaisseur 42 mm



G-PACK



Accès au niveau de capacité restante à distance sur tout SmartPhone grâce à la fonction Bluetooth intégrée.
Applications gratuites pour iPhone et Android.

Modèle	GB1000	GB2000
Technologie	LiFePO4	LiFePO5
Tension de sortie nominale	12,8 VDC	12,8 VDC
Tension de coupure	11 volts	11 volts
Courant maxi généré	6 Ampères	6 Ampères
Capacité	6800 mAH - 87 Wh	13600 mAH - 174 Wh
Charge	12 à 16 volts, 10 A maxi	12 à 16 volts, 10 A maxi
Tension de charge nominale	14,6 volts	14,6 volts
Dimensions (mm)	48(W) x 160(H) x 42(D)	163(W) x 259(H) x 42(D)
Poids	1050 grammes	1950 grammes