

Professionaalne autonoomne starter koos integreeritud laadijaga kõigi 12 V akudega varustatud sõidukite käivitamiseks.

Suure jõudlusega eraldiseisev starter

Gyspack PRO 700 on varustatud "**suure võimsusega**" pliiakuga (käivitamine: 640A 1V/c ja 1800A aku tippvõimsusel) ja sobib ideaalselt kergete sõidukite ja kaubikute käivitamiseks.

Ideaalne kohapealsete sekkumiste jaoks

✓ Tänu oma väikestele mõõtmetele ja 12 kg kaalule on Gyspack PRO 700 **hõlpsasti ja vaevata kohapeal transporditav**.

✓ **1,40 m kaablid** tagavad optimaalse kasutusmugavuse.

Turvaliseks kasutamiseks

✓ Kaitse ümberpööratud polaarsuse eest tänu helisignaale ja märgutule.

✓ Varustatud kaitsmega, mis kaitseb teie sõidukit ülepinge või lühise eest ja väldib sädemete tekkimist klambrite ühendamisel.

✓ Kaitseb käitlemisvigade eest, sõidukid defektsed 200 A kaitsmega.

Täielik järelevalveta laadimine

✓ Laadib 100% ulatuses vooluvõrgust, ilma järelevalveta, isegi kui see on pidevalt ühendatud (6 A laadur - intelligentne 7-astmeline laadimiskõver),

✓ Laetuse seisundi visualiseerimine tänu kolmele LED-ile.

Mälu varundamise funktsioon

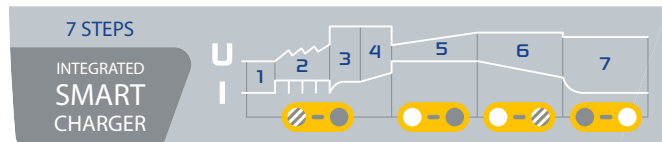
✓ 1 sigaretisüütaja pistikupesa sõiduki mälu hoidmiseks või salvestamiseks (15 A kaitsme) akude vahetamisel.

Kaitstud kate

✓ GYSPACK PRO 700 on varustatud nurgaplaatidega. Need kaitsevad katet löökide eest, kui töötatakse nõudlikes tingimustes (ehitusplatsil või töökojas).



Intelligentne laadimiskõver: 7 sammu



- 100% automaatne laadimine
- Pikendab sisemise aku eluiga ja jõudlust















Kaitsmed (ei kuulu komplekti)



200 A (x2)
ref. 054547



Pärast iga kasutamist

	START			 	CHARGER INSIDE	PROTECTION		POWER OUT			 cm	 kg	
	 1V/C	Cranking CC	Peak Battery		CHARGE  100-240 V		 	 MEMORY 					
12 V HAWKER 16 Ah	640 A	1200 A	1800 A	•	6 A	•	•	12 V DC	15 A	2x1,40m ø 25 mm ²	31 x 32 x 16,5	12	