

Automaticky diagnostikuje, oživuje, dobíjí a udržuje vaše baterie!
Nyní je chytrá...dábelsky chytrá!



G1100 je chytrá nabíječka a udržovačka, s plně automatickým přepínáním režimu (7 kroků). G1100 je nevhodnější pro malé baterie s kapacitou 2,2-40Ah, např. pro dobíjení vašeho motocyklu, čtyřkolky, vodního nebo sněžného skútru. Kromě nabíjení může G1100 efektivně udržovat jakékoli 6V nebo 12V baterie větších kapacit, jako jsou např. u automobilu, karavanu, lodí a nákladních vozidel.

Strašně chytré vlastnosti

- | | | |
|--|--|--|
|  <p>6V/12V KOMPATIBILITA
 Nabíjí 6V a 12V baterie</p> |  <p>PRO RŮZNÉ CHEMICKÉ SLOŽENÍ
 Bezpečně nabíjí mokré, gelové, MF a AGM baterie</p> |  <p>KOMPENZACE NAPÁJECÍHO NAPĚTÍ
 100% plně nabití i v případě různého napájecího AC napětí</p> |
|  <p>AUTOMATICKÁ PAMĚŤ
 Po restartu se vrátí do naposledy zvoleného režimu</p> |  <p>ROZŠÍRITELNÉ KONEKTORY
 Plug-n-play konektory pro jednoduchou změnu příslušenství</p> |  <p>OCHRANA PŘI ABNORMALITÁCH
 Automaticky se vypne v případě, že nabíječka zůstane v režimu nabíjení Bulk po delší dobu</p> |
|  <p>PLNĚ INTERAKTIVNÍ
 Automaticky se přizpůsobuje měnícím se aktuálním potřebám</p> |  <p>HF/HE PŘEPÍNATELNÝ REŽIM
 Vysoká frekvence, velká účinnost, lehká, kompaktní nabíječka</p> |  <p>REŽIM ZOTAVENÍ
 Obnovuje hluboce vybité a sulfatované baterie pomocí impulsního nabíjení</p> |
|  <p>NAVRŽENO PRO BEZPEČNOST
 Přepólování, zkrat, otevřený obvod, jiskření, přehřátí, přílišný proud a přebití</p> |  <p>RYCHLÉ NABÍJENÍ
 Nabíjí baterie 2x rychleji než tradiční lineární nabíječky</p> |  <p>STUDENÝ/AGM REŽIM
 Optimalizovaný režim nabíjení pro chladné počasí či AGM baterie</p> |

NOCO VosFX Procesor

VosFX Procesor je revoluční chytrý procesor, využívající sofistikované úrovně inteligence ke změně nabíjecího procesu, založeném na organické zpětné vazbě z baterie, prodlužující životnost baterie. VosFX procesor rychle a efektivně rozhoduje o tom, jak nabíjet baterie bez nebezpečí pro uživatele a rizika poškození baterie.

POWERED BY



G1100

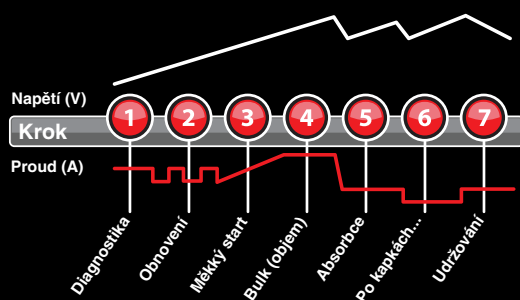
1,1A (1100mA)
6V a 12V

Víceúčelová nabíječka baterií



Automaticky diagnostikuje, obnovuje,
nabíjí a udržuje vaše baterie!
Nyní je tak chytrá...dábelsky chytrá!

Kroky nabíjení



Krok 1: Diagnostika

Kontroluje napětí akumulátoru pro ověření, zda je dobré připojení baterie a zda je baterie před zahájením procesu nabíjení ve stabilním stavu.

Krok 2: Obnovení

Inicializuje proces zotavení, pokud je zapotřebí. Pro hluboce vybité nebo sulfatované baterie (desulfatace) pomocí malého pulzního proudu.

Krok 3: Měkký start

Zahájí nabíjecí proces s mírným (měkkým) dobíjením.

Krok 4: Bulk (objem)

Proces nabíjení pokračuje a vrátí 80% kapacity baterie. Indikováno je 25%, 50% a 75% nabití pomocí LED diod.

Krok 5: Absorbce

Přináší úroveň nabití na 90% maxima. Nabíječka bude dodávat malé množství proudu, tak, aby bylo zajištěno bezpečné, efektivní nabíjení a omezilo se plynování baterie.

Krok 6: Po kapkách...

Baterie je plně nabitá a připravená k použití, je indikováno 100% nabití, LED svítí nepřerušovaně zeleně. V tomto kroku nabíječka dodává pouze tolik proudu, aby baterie zůstala plně nabitá. Pokud je potřeba dodat baterii větší proud, přepne se nabíječka do režimu udržování.

Krok 7: Udržování

Trvale sleduje napětí baterie pro zjištění, zda by nemělo být zahájeno udržovací nabíjení. Pokud svorkové napětí klesne pod 6,4V (6V) a 12,8V (12V), nabíječka spustí cyklus udržování, dokud napětí nedosáhne 7,2 V (6V) či 14,4V (12V) a pak přeruší cyklus nabíjení. Cyklus mezi režimem „Po kapkách“ a „Udržování“ se neustále opakuje, tak, aby baterie zůstala plně nabitá, avšak bez přebíjení. Nabíječka může být k baterii připojena bez časového omezení.

Technické parametry

Vstupní napětí AC	220-240 VAC, 50-60Hz
Pracovní napětí AC	220-240 VAC, 50-60Hz
Vstupní proud	350mA RMS Max
Účinnost	85%
Příkon	30W Max
Nabíjecí napětí	7,2/14,4, 7,4/14,7V (Cold/AGM)
Nabíjecí proud	1100mA
Zpětný proud	<5mA
Zvlnění	<2%
Typ nabíječky	7 kroků, plně automatická, přepínání režimů
Typ baterií	6V a 12V olověné kyselinové
Chemické provedení	mokrý, Gel, MF a AGM
Kapacita baterie	2,2-40Ah, až 150Ah pro udržovací režim
Krytí	IP65
Chlazení	Přirozené konvenční
Úroveň hluku	<50 dB
Rozměry	155 x 64 x 40 mm
Hmotnost	cca 360 g

5 letá omezená záruka

Co je v balení

- nabíječka G1100
- bateriové kleštičkové konektory
- konektory s očky
- návod k obsluze a uživatelská příručka



NOCO
genius
wicked smart chargers™



Bezpečné nabíječky mokrých,
Gelových, MF a AGM baterií

geniuschargers.cz