

Startera baterija JUMPSTARTER – 400A/900A

ar KOMPRESORU - 260psi

01-777-11

Izlasiet rūpīgi šo Instrukciju.

Pie akumulatoru bateriju (AB) uzlādes un izlādes, pastāv eksplozīvu gāzu izdalīšanās risks. AB elektrolīts ir KODĪGS šķidrums, kas rada ādas apdegumus un draudus redzei. Vienmēr lietojiet aizsargbrilles, kad darbojieties ar šo ierīci. Šīs instrukcijas neievērošana var būt par iemeslu īpašuma bojājumiem, eksplozijas riskam un/vai smagām traumām.

Izstrādājuma specifikācija

Iebūvētā AB:	Noslēgta, svina-skābes, uzlādējama, 10A/st
Nominālā starta strāva	400A
Īslaicīga	900A
Izejas spriegums:	12V līdzstrāva
Svars:	5 kg
Starta vadi:	vara vadi, + sarkana, - melna gumijas izolācija, izolētas spīles
Kompresors:	maksimālais gaisa spiediens 260psi, ar manometru
Avārijas gaisma:	gaismas diodes 4.gb

Vispārēji drošības noteikumi

1. Nelietot lielā mitrumā, sargāt no lietus. Strādāt pie laba apgaismojuma.
2. Nelietot elektriskus instrumentus uzliesmojošu šķidrumu un gāzu klātbūtnē.
3. Uzturēt darba vietu tīru. Pārblīveta apkārtne un darba vieta varbūt par iemeslu traumām.
4. Neļaut bērniem atrasties darba vietā.
5. Valkāt piemērotu apģērbu. Nevalkāt brīvu apģērbu, kaklasaites, gredzenus, aproces un citus juvelier izstrādājumus, kas var nonākt saskarē ar kustošām detaļām. Nevalkāt apavus ar slidenu zoli. Lietot matu pārvalkus garu matu drošībai.
6. Lietot tikai oriģinālus piederumus. Nepiemērotu piederumu lietošana var būt par iemeslu traumām vai īpašuma bojājumiem.
7. Nekad neatstājiet bez uzraudzības darbojošās iekārtas.
8. Uzturēt iekārtas tīras un labā tehniskā kārtībā. Neizmantojiet iekārtu tīrīšanai benzīnu, acetonu, krāsu šķaidītājus un citus viegli izgarojošus šķidrumus.
9. Pirms darbības uzsākšanas pārliecinieties, ka ierīce darbojas kā tai paredzēts. Bojāto detaļu nomaigu uzticēt tikai kvalificētām personām.
10. Nestrādāt ar iekārtu, ja esat saslimis, alkohola reibumā vai esat lietojis zāles, kuru lietošana var pasliktināt spēju droši strādāt ar iekārtu.
11. Vienmēr lietojiet acu aizsargus.

Prasības elektro drošībai

Pie AB izlādes vai uzlādes pastāv eksplozīvu gāzu izdalīšanās risks. Nesejojot šai instrukcijai, pastāv eksplozijas iespēja un nopietnu bojājumu draudi. Kad ierīce nedarbojas, vadu spīlēm jāatrodas tām paredzētajās vietās uz ierīces korpusa. Nekad neļaujiet spīlēm saskarties vai vienlaicīgi atrasties uz elektrību vadošas virsmas. Tas var izsaukt ierīces bojājumu un liela daudzuma dzirksteļu izdalīšanos, kas savukārt var būt par iemeslu gāzu eksplozīvai.

1. Veicot darbības ar/ap svina-skābes AB vienmēr jālieto aizsarg brilles (ANSI sertificētas).
2. Ja elektrolīts nokļūst uz ādas, nekavējoties noskalot ar tīru ūdeni. Ja nokļūst acīs, skalot tās ar tīru ūdeni vismaz 15 minūtes. Meklēt medicīnisku palīdzību.
3. Kad pievieno ierīci aizdedzei jābūt izslēgtai. Sarkano spīli pievienot pie akumulatora baterijas "+", pēc tam melno spīli pie korpusa vai kādas motora skrūves.
4. Nekad neļaujiet spīlēm saskarties vai vienlaicīgi atrasties uz elektrību vadošas virsmas.
5. Ierīce paredzēta tikai 12V borta spriegumam. Neizmantojiet pie 6V borta sprieguma.
6. Ierīci izmantot tikai ārkārtas gadījumos. Neizmantojiet kā patstāvīgu AB.
7. Ievērot paaugstinātu piesardzību neizolētu radiatoru, ūdensvada cauruļu uc tuvumā. Nepieļaut ierīces spīļu kontaktu ar tiem.
8. Izmantojiet ierīci tikai kā norādīts instrukcijā.
9. Neizmantojiet ierīci ļoti mitrās vai slapjās vietās.
10. Neļaujiet bērnu atrašanās tuvumā, kad darbojieties ar ierīci.
11. Ierīci uzglabāt sausā vietā un kurai nevar piekļūt bērni.
12. Ierīci novietot uz stabilas pamatnes. Kabelus nekrustot.
13. Regulāri pārbaudīt kabeļu veselumu. Remontu veikt specializētās darbnīcās.
14. Esiet uzmanīgi. Nestrādāt ar iekārtu, ja esat saslimis vai esat lietojis zāles, kuru lietošana var pasliktināt spēju droši strādāt ar iekārtu
15. Pirms darbības uzsākšanas pārliecinieties, ka ierīce darbojas kā tai paredzēts.

Ja kāda no **iepakojuma** sastāvdaļām ir bojāta vai tās nav, darbība ar ierīci nav pieļaujama. Ierīces elektriskie komponenti nav paredzēti lietotāja remontam. Remontu var veikt tikai specializētās darbnīcās.

AB nepieciešama regulāra uzlāde.

AB var nodrošināt 800-1000 ciklus. Pagarināts uzlādes laiks un/vai saīsināts darba laiks norāda uz AB dzīves laika beigām.

Pēc katras lietošanas AB nepieciešama uzlāde. Uzlādi var veikt 1) ar AC/DC adapteri vai 2) no piepīpētāja kontakta automašīnai braucot.

Uzlāde ar AC/DC adapteri.

Zem gaismas diodēm atrodas uzlādes līgza "ChargingPort". Uzlādes procesā spīd sarkanā gaismas diode. Uzlādes laiks apm. 18-20 stundas.

Uzlāde no piepīpētāja kontakta 12V

Uzlādes laiks apm. 7-8. stundas. Uzlāde notiek tikai darbojoties dzinējam. Ja automašīnas borta spriegums ir zemāks par noteikto AB uzlādes spriegumu, tad sarkanā gaismas diode nespīd, bet uzlādes process notiek. Ieteicams uzlādi veikt ar AC/DC adapteri, jo tad tiek nodrošināts nepieciešamais paaugstinātais uzlādes spriegums. UZMANĪBU! Nepārsniedz 36.stundu nepārtrauktas uzlādes laiku. Tas var izraisīt AB bojājumus.

Darba uzsākšana.

Pirms pirmās lietošanas AB ir vismaz 48 stundas jābūt pilnībā uzlādētai. AB baterijas uzlādi pārbauda nospiežot pogu "Battery Status". Ja spīd sarkanā un dzeltenā gaismas diode – uzlāde 50%. Ja deg tikai sarkanā, pie pirmās iespējas jāveic pilna uzlāde!

Automašīnas startēšana

1. Pārbaudīt ierīces AB. Ja spīd tikai sarkanā gaismas diode, ierīce nav darboties spējīga. Startēšana var izsaukt ierīces bojājumus.
2. Pārliecināties, ka automašīnas aizdedze ir izslēgta.
3. Sarkano spīli pievienot pie akumulatora baterijas "+".
4. Melno spīli pievienot pie korpusa vai kādas motora skrūves.
NEDRĪKST PIEVIENOT PIE AUTO AB "+-" KLEMMES!
- 5-6. Ieslēgt aizdedzi un nogaidīt 2. minūtes.
7. Piestartēt. Ne ilgāk par 5-6. sekundēm.
8. Nākošo mēģinājumu drīkst veikt pēc 3 minūtēm.
- 9-10. Pēc dzinēja piestartēšanas atvienot vadus apgrieztā secībā.

Izmantot kā 12V avotu.

1. Tam ir paredzētas divas līgzas "12 Volt DC". Pārbaudīt AB. Ja spīd tikai sarkanā gaismas diode ierīci izmantot nedrīkst.
2. Pievienot patērētāju.
3. Max slodzes strāva 12A. Ja tā tiek pārsniegta, nostrādās termo-automāts.
4. Atvienot patērētāju. Pēc 4-5.minūtēm termo-automāts atdzīsis un 12V pieslēgums tiks atjaunots.

Neizmantojiet "12 Volt DC" līgzas, lai uzlādētu automašīnas akumulatoru!

Kompresors.

Uzmanību! Kompresors var nepārtraukti strādāt tikai 10.minūtes. Pēc tam nepieciešama 10.minūšu pauze.

Pārbaudīt AB. Ja spīd tikai sarkanā gaismas diode ierīci izmantot nedrīkst. Riepu uzpildei izmantot standarta uzgali, kas pievienots šļaucīnai patstāvīgi.

Noņem drošības vāciņu un ieslēgt kompresoru - "ON". Ja gaisa spiediens nav pietiekams pēc 10 min darbības, ieturiet 10 min pauzi un turpiniet. Regulāri kontrolējiet gaisa spiedienu riepās. Lai uzpildītu bumbas, komplektā ir uzpildes adata. Pludmales inventāram ir paredzēti plastmasas uzgali.

NEPĀRSNIEGT RAŽOTĀJA INSTRUKCIJĀ NORĀDĪTOS GAISA SPIEDIENUS! Ierīces manometra precizitāte ±10psi.

Apgaismojumu, 4.gaismas diodes, ieslēdz un izslēdz ar pogu „Lamp Switch”

Uzglabāšana.

Uzglabāt sausā un vēsā vietā, kur nav saskares ar viegli uzliesmojošām vielām. Vietai jābūt ar labu ventilāciju.

Pie ilgstošas uzglabāšanas AB nepieciešama uzlāde ik pa 6-8. nedēļām.

Atgādinājums

Strādājot ar AB vienmēr jālieto personālie aizsardzības līdzekļi – brilles ar sānu aizsargiem vai sejas aizsargs. Neoprēna vai gumijas darba cimdi. Skābju izturīgi apavi un apģērbs.

Nepieciešamās darbības elektrolīta noplūdes gadījumos. Bojātas AB utilizācija

Izsargāties no kontakta ar skābi saturušiem materiāliem. Lietot dzeramo sodu vai kalkus, lai neitralizētu skābi. Rūpīgi noskalot ar ūdeni. Savākt tīrīšanas produktus kā bīstamus atkritumus.

Vadīties pēc vietējo pašvaldību Noteikumiem par bīstamo atkritumu savākšanu un noglabāšanu. Nodot AB specializētās savākšanas vietās.

AB nedziedzināt un neizmest pie sadzīves atkritumiem.

Pirms AB nodošanas, ar izolētu izolēt AB izvadus, lai izvairītos no išlēguma.

Garantija

Ražotāja garantijas laiks, pircējs privātpersona, gadi: 2