

Startera baterija JUMPSTARTER – 400A/900A ar KOMPRESORU - 260psi

01-777-11

Izlasiet rūpīgi šo Instrukciju.

Pie akumulātoru bateriju (AB) uzlādes un izlādes, pastāv eksplozīvu gāzu izdalīšanās risks. AB elektrolīts ir KODIGS ūķidrums, 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

Iebūvēta 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. Nelielot lielā mitrumā, sārgāt no lietus. Strādāt pie laba apgaimojuma.
2. Nelielot elektriskus instrumentus uzliesmojošu ūķidrumu un gāzu klātbūtnē.
3. Uzturēt darba vietu tīru. Pārlīvēta apkārtne un darba vieta varbūt par iemeslu traumām.
4. Nelaist bēriem atrasties darba vietā.
5. Valkāt piemērotu apģērbu. Nevalkāt brīvu apģērbu, kaklasaites, gredzenus, aprocēs un citus juvelieru izstrādājumus, kas var nonākt saskarē ar kustošām detaljām. 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. Neizmantot iekārtu tīrīšanai benzīnu, acetonu, krāsu ūķaidītājus un citus viegli izgarojos ūķidrus.
9. Pirms darbības uzsākšanas pārliecīnieties, ka ierīce darbojas kā tai paredzēts. Bojāto detalju nomaiņu izteicīt tikai kvalificētām personālām.
10. Nestrādāt ar iekārtu, ja esat saslimis, alkohola reibumā vai esat lietojis zāles, kuru lietošana var paslīkināt spēju droši strādāt ar iekārtu.
11. Vienmēr lietojiet acu aizsargus.

Prasības elektro drošībai

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

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 acis, skalot tās ar tīru ūdeni vismaz 15 minūtes. Meklēt medicīnisko palīdzību.
3. Kad pievieno ierīci aizdedzei jābūt izslēgtai. Sarkano spīli pievienot pie akumulātora baterijas "+", pēc tam melno spīli pie korpusa vai kādas motora skrūves.
4. Nekad neļaujiet spīlēm saskarties vai vienlaicīgi atrasties uz elektību vadošas virsmas.
5. Ierīce paredzēta tikai 12V borta spriegumam. Neizmantot pie 6V borta sprieguma.
6. Neizmantot tikai ārkārtas gadījumos. Neizmantot kā patstāvīgu AB.
7. Ievērot paugustīnātu piesardzību neizolētu radiātoru, ūdensvada cauruļu uc tuvumā. Neļaujiet ierīces spīli kontaktu ar tiem.
8. Izmantot ierīci tikai kā norādīts instrukcijā.
9. Neizmantot ierīci joti mitrās vai slaspās vietas.
10. Neļaujiet bēru atrašanos tuvumā, kad darbojieties ar ierīci.
11. Ierīci uzglabāt sausā vietā un kurai nevar pieklūt bēri.
12. Ierīci novietot uz stabīlas pamatnes. Kabelus nekrustot.
13. Regulāri pārbaudīt kabelju veselumu. Remontu veikt speciālētās darbīcībās.
14. Esiet uzmanīgi. Nestrādāt ar iekārtu, ja esat saslimis vai esat lietojis zāles, kuru lietošana var paslīkināt spēju droši strādāt ar iekārtu.
15. Pirms darbības uzsākšanas pārliecīnieties, ka ierīce darbojas kā tai paredzēts.

Ja kāda no **iepakojuma** sastāvdājām ir bojāta vai tās nav, darbība ar ierīci nav pieļaujama.

Ierīces elektriskie komponenti nav paredzēti lietotāja remontam. Remontu var veikt tikai speciālētās darbīcībās.

AB nepieciešama regulāra uzlāde.

AB var nodrošināt 800-1000 ciklus. Pagarināts uzlādes laiks un/vai saisināts 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 piepītēja kontakta automašīnai braucot.

Uzlāde ar AC/DC adapteri.

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

Uzlāde no piepītēja 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 paugustīnātais uzlādes spriegums.

UZMANĀBU! Nepārsniegt 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. Pārliecīnieties, ka automašīnas aizdedze ir izslēgta.
3. Sarkano spīli pievienot pie akumulātora baterijas "+".
4. Melno spīli pievienot pie korpusa vai kādas motora skrūves. **NEDRĪKST PIEVĒNOT PIE AUTO AB "-" KLEMMES!**
- 5-6. Ieslēgt aizdedzi un nogādīt 2. minūtes.
7. Piestartēt. Ne ilgāk par 5-6. sekundēm.
8. Nākošo mēģinājumu drīkst veikt pēc 3 minūtēm.
- 9-10. Pēc dzīnēja piestartēšanas atvienot vadus apgrīztā secībā.

Izmantot kā 12V avotu.

1. Tam ir paredzētas divas ligzdas "12 Volt DC". Pārbaudit 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.

Neizmantot "12 Volt DC" ligzdas, lai uzlādētu automašīnas akumulātoru!

Kompresors.

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

Pārbaudit AB. Ja spīd tikai sarkanā gaismas diode ierīci izmantot nedrīkst.

Riepu uzpildē izmantot standarta uzgali, kas pievienots ūjaučījai patstāvīgi.

Noņemt drošības vāciņu un iestiegt kompresoru – "ON".

Ja gaisa spiediens nav piemērots pēc 10 min darbības, ieturiet 10 min pauzi un turpiniet. Regulāri kontrolejiet gaisa spiedienu riepās.

Lai uzpildītu bumbas, komplektā ir uzpildes adata. Pludmales inventāram ir paredzēti plastmasas uzgali.

NEPĀRSNIEGT RAŽOTĀJA INSTRUKCIJĀ NORĀDĪTOS GAISA SPIEDIENUS!

Ierīces manometra precīzitātē ±10psi.

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

Uzglabāšana.

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

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

Atgādinājums

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

Nepieciešamās darbības elektrolīta noplūdes gadījums.

Bojātas AB utilizācija

Izsargāties no kontakta ar skābi saturušiem materiāliem. Lietot dzeramo sodu vai kaļķus, lai neutralizētu skābi. Rūpīgi noskalot ar ūdeni. Savākt ūrīšanas produktus kā bistamus atkritumus.

Vadīties pēc vietējo pāšvaldību Noteikumiem par bistamo atkritumu savākšanu un noglabāšanu. Nodot AB speciālētās savākšanas vietās.

AB nedzedzināt un neizmest pie sadzīves atkritumiem.

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

Garantija

Ražotāja garantijas laiks, pircējs privātpersona, gadi: 2