



NAVODILA ZA UPORABO

Vžigalni kabli AEG SP25

Kataloška št.: 51 51 34

AEG

KAZALO

Uvod	2
Vsebina paketa	2
Opis izdelka	2
Predvidena uporaba	2
Tehnični podatki	2
Prva pomoč	3
Varnostni napotki	3
Postopek zagona	4
Priprave	4
Priklučitev klešč	4
Zagon	4
Ločitev klešč	4
Vzdrževanje in servisiranje	5
Vzdrževanje	5
Odstranjevanje	5
Garancijski list	6

UVOD



Pri uporabi izdelka upoštevajte ta navodila za uporabo. Vso dokumentacijo predajte tudi drugim uporabnikom tega izdelka.

Slike se lahko malce razlikujejo od izdelka. Pridržujemo si pravico do sprememb v namen tehničnega napredka. Dekoracija ni priložena.

Vsebina paketa

- Vžigalni kabel, rdeč (+) in črn (-)
- Torbica za shranjevanje
- Navodila za uporabo

OPIS IZDELKA

Predvidena uporaba

Z vžigalnimi kablji lahko zaženete vozilo s praznim akumulatorjem s premostitvijo z napolnjenim akumulatorjem (pomožni akumulator). Vžigalne kable lahko uporabljate samo na način, ki je opisan v teh navodilih za uporabo.

Drugačna uporaba lahko vodi do poškodb izdelka ali pa predstavlja tveganje za materialno škodo in telesne poškodbe. Vžigalnih kablov ne uporabljajte npr. kot vlečno vrv ali izven dovoljenih tehničnih podatkov.

Upoštevajte varnostne napotke!

Kot dodatno opremo lahko naročite zaščito pred napetostnimi konicami. Ta zaščita omeji nevarne napetostne konice in znatno zmanjša iskrenje.

Tehnični podatki

Vžigalni kablji izpolnjujejo zahteve standarda DIN 72553 in so primerni za 12 V in 24 V napetost v vozilu.

Kabli so sestavljeni iz izoliranih aluminijastih kablov, prevlečenih z bakrom, s popolnoma izoliranimi priključnimi kleščami.

Tip: SP25

Št. izdelka proizvajalca: 97204

Prečni prerez*/dolžina: 25 mm²/2 x 3,5 m

Za bencinske motorje z delovno prostornino do: 5.500 cm³

Za dizelske motorje z delovno prostornino do: 3.000 cm³

* Prevodnost se sklada z bakrenim kablom s tem prečnim prerezom.

PRVA POMOČ

V primeru stika z baterijsko kislino prizadeta mesta takoj izperite ali splahnite pod tekočo vodo. V primeru razjed na očeh ali sluznicah ali pri opeklinah takoj poiščite zdravniško pomoč.

VARNOSTNI NAPOTKI

Opozorilo!



Življenjska nevarnost in nevarnost nezgod za otroke!

Otroci ne znajo preceniti nevarnosti, ki jih lahko povzroči izdelek! Obstaja nevarnost zadušitve in strangulacije!

Otroci se naj ne igrajo z embalažo in izdelkom.

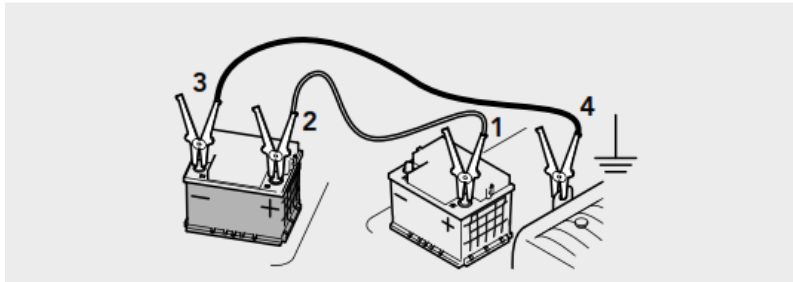
Opozorilo!

- Nevarnost telesnih poškodb, požara in materialne škode zaradi kratkega stika! Nepravilno ravnanje z vžigalnimi kabli lahko vodi do hudih telesnih poškodb in materialne škode.
- Življenjsko nevarno! Poškodovani kabli lahko povzročijo smrtno nevaren električni udar. Poškodovanih kablov več ne uporabljajte. Popravila naj izvaja izključno usposobljeno strokovno osebje.
- Nevarnost deflagracije in požara! Viri vžiga (npr. goreča cigareta) se naj nahajajo na zadostni razdalji od akumulatorja.
- Nevarnost razjed! Nevarnost poškodb oči. Nosite zaščitna očala in se ne sklanjajte nad akumulator. Elektrolit praznega avtomobilskega akumulatorja je tekoč tudi pri nizkih temperaturah.
- Nevarnost eksplozije! Pomožni akumulator mora imeti enako napetost (V) in približno enako kapaciteto (Ah) kot izpraznjen akumulator (glejte podatke na akumulatorju).
- Nevarnost eksplozije! Vžigalnih kablov ne uporabljajte v okolju, kjer obstaja nevarnost eksplozije.
- Nevarnost eksplozije! Zamrznjen akumulator je treba pred zagonom odtaliti.
- Nevarnost kratkega stika! Uporabljeni vozili se ne smeta dotikati.
- Nevarnost kratkega stika! Kontakti kabla, ki je priključen na plus pol akumulatorja, ne smejo priti v stik z električno prevodnimi deli vozila.
- Nevarnost požara! Delovna prostornina vozil se mora nahajati znotraj dovoljenih mejnih vrednosti vžigalnih kablov.
- Nevarnost telesnih poškodb! Izdelka ne predelujte ali modificirajte, sicer obstaja povečano tveganje za telesne poškodbe.

POSTOPEK ZAGONA

Priprave

1. Obvezno upoštevajte napotke glede zagona motorja v navodilih za uporabo vozil.
2. Zategnite ročne zavore pri vozilih.
3. Prestavite prestavno ročico v položaj za prosti tek, avtomatski menjalnik pa prestavite v položaj P.
4. Izključite vžige vozil in vse porabnike.
5. Izpraznjenega akumulatorja ne ločite od napetosti vozila.



Priključitev klešč

Vžigalne kable položite tako, da se ne morejo zaplesti med vrteče se dele v prostoru za motor. Priključne klešče kablov priključite v naslednjem zaporedju:

1. **Plus kabel (rdeč)** na plus pol izpraznjenega akumulatorja.
2. **Plus kabel (rdeč)** na plus pol pomožnega akumulatorja.
3. **Minus kabel (črn)** na minus pol pomožnega akumulatorja.
4. **Minus kabel (črn)** na ustrezno skupno maso (npr. masni trak ali motorno enoto) na vozilu z izpraznjenim akumulatorjem.

Previdno! Za preprečitev vžiga prisotnega pokalnega plina to skupno maso priključite na maso vozila na karseda veliki razdalji od akumulatorja.

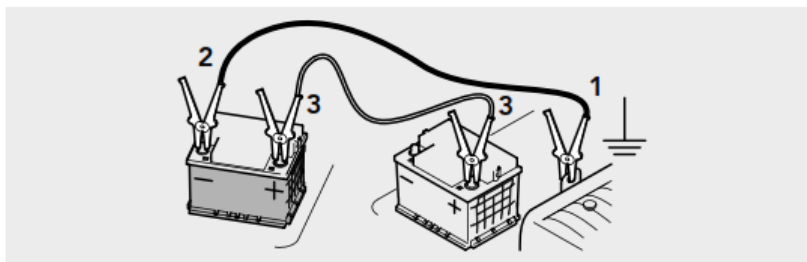
Zagon

1. Zaženite motor pomožnega vozila, ga nastavite na srednje število obratov in ga ohranjajte v tem stanju.
2. Zaženite motor vozila z izpraznjenim akumulatorjem (poskus vžiga lahko traja maks. 15 sekund – med nadaljnjimi poskusi počakajte najmanj eno minuto).
3. Po uspešnem zagonu motorja vozila z izpraznjenim akumulatorjem počakajte od 2 do 3 minute, da se vzpostavi gladek tek.

Ločitev klešč

Opomba: Preden odstranite vžigalne kable, vključite gretje zadnje šipe in ventilatorje na vozilu z izpraznjenim akumulatorjem (luči vozila ne smete vključiti).

S tem zmanjšate morebitne napetostne konice pri ločevanju klešč in preprečite poškodbe električnih komponent.



Priključne klešče kablov ločite v naslednjem zaporedju:

Previdno: Pri odstranjevanju vžigalnih kablov pazite na to, da ne pridejo v stik z vrtečimi se deli motorjev.

- 1. Minus kabel (črn)** od skupne mase vozila z izpraznjenim akumulatorjem.
- 2. Minus kabel (črn)** od minus pola pomožnega akumulatorja.
- 3. Plus kabel (rdeč)** v poljubnem zaporedju.

Po zagonu je treba z obtičanim vozilom prevoziti večjo razdaljo, da se akumulator napolni. Lahko pa akumulator tudi napolnite s pomočjo polnilnika.

VZDRŽEVANJE IN SERVISIRANJE

Vzdrževanje

Skrbite, da so vžigalni kabli vedno čisti, in pred vsako uporabo preverite, če so morda poškodovani. Poškodovanih vžigalnih kablov (npr. oguljeni kabli, zlomljene ali zvarjenje priključne klešče) več ne uporabljajte. V primeru poškodb, ter pri vprašanjih glede popravil ali drugih težavah z izdelkom se obrnite na svojega prodajalca ali na usposobljeno strokovno osebje.

Odstranjevanje



Embalaže in odsluženega izdelka ne mečite med gospodinske odpadke!

Izdelek in embalaža sta izdelana iz materialov, ki so primerni za ponovno uporabo (umetne mase, kovina, papir).

Odslužen izdelek odstranite okolju prijazno v skladu z lokalnimi predpisi.

SystemPartnerAutoteile GmbH & Co. KG
Benzstraße 1 • D-76185 Karlsruhe • Nemčija

www.aeg-automotive.com

AEG je registrirana blagovna znamka pod licenco podjetja AB Electrolux (javna).

Datum: 05/2011





GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Vžigalni kabli AEG SP25**
Kat. št.: **51 51 34**

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije.**

Garancija za izdelek je 1 leto.

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.