

VIRE

T4



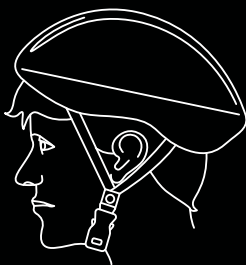
Alkuperäisen ohjeen käännös!

Maahantuoja:
Kone-Glans Oy
Joensuunkatu 10
24100 Salo
puh. 040 300 1050
www.kone-glans.fi

KYPÄRÄ PELASTAA HENKIÄ!



Oikea koko:
Varmista että kypärä
peittää otsan.



Väärä koko:
Otsa suojaamaton ja alttiina
vakavaan loukkaantumiseen.

VAROITUS!

Kuten kaikki mekaaniset komponentit, T4 on alttiina kulumiselle ja suurille jännityksille. Eri materiaalit ja komponentit voivat reagoida kulumiseen tai väsymiseen eri tavoin. Jos komponentin suunniteltu käyttöikä on ylittynyt, se saattaa äkillisesti epäonnistua, mikä saattaa aiheuttaa vammoja kuljettajalle. Kaikki halkeamat, naarmut tai värin muutokset erittäin rasittuneilla alueilla osoittavat, että komponentin käyttöikä on saavutettu ja se on vaihdettava.

Huomio!

Tässä oppaassa Huomio-merkki ilmaisee vaarallisen tilanteen, joka voi aiheuttaa lievän tai kohtalaisen vamman, jos sitä ei vältetä.

Varoitus!

Tässä oppaassa VAROITUS-merkki ilmaisee vaarallisen tilanteen, joka voi aiheuttaa kuoleman tai vakavan vamman, jos sitä ei vältetä.

Esittely

Tämä opas on suunniteltu antamaan sinulle tiedot, joita tarvitset T4:n turvalliseen käyttöön ja huoltoon. Lue se huolellisesti ennen kuin ajat.

Varoitus!

Muista lukea tämä käyttöohje ennen kuin ajat. Jos näin ei tehdä, ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen tai kuolemaan.

PAKETIN SISÄLTÖ:

- Vire T4 seniorskootteri
- Avain kauko-ohjaimella
- Latausjohto
- Käyttöohje
- Sivupeilit

Tämä esine ei ole lelu, sitä ei suositella alle 18-vuotiaille kuljettajille.

Skootterin sarjanumero on leimattu vastaavasti ohjauspylvään ja akun pylvääseen alla olevan kuvan mukaisesti. Kirjoita sarjanumero muistiin.

Akku

AKUN HUOLTO

Lyijyakku on sisäänrakennettu laitteeseen. Älä pura laitetta irrottaaksesi akkua tai yritä irrottaa sitä laitteesta.

- Käytä laitetta lataessasi vain mukana toimitettua tälle laitteelle määritettyä latauskaapelia.
- Älä liitä tai kiinnitä laitetta tai akkua virtapistokkeeseen tai suoraan auton tupakansytyttimeen.
- Älä sijoita laitetta tai akkuja tulen lähelle tai suoraan auringonpaisteeseen. Laitteen ja/tai akun kuumentaminen voi aiheuttaa rikkoutumisen tai akun syttymisen laitteen sisällä.

- Älä jatka akun lataamista, jos se ei lataudu määritetyn latausajan kuluessa. Akku voi kuumentua, rikkoutua tai syttyä palamaan.

Luonnonvarojen säästämiseksi kierrätä tai hävitä akut asianmukaisesti. Tämä tuote sisältää lyijyakkuja. Pyydä paikalliselta jäteviranomaiselta tietoja mahdollisista kierrätys- ja/tai hävitysvaihtoehtoista.

Varoitus!

Alla lueteltujen turvatoimien noudattamatta jättäminen voi johtaa vakavaan ruumiinvammaan ja/tai kuolemaan.

- Älä käytä laitetta, jos akku alkaa haistaa, ylikuumenee tai alkaa vuotaa.
- Älä koske mihinkään vuotaviin materiaaleihin tai hengitä vapautuvia höyryjä.
- Älä anna lasten tai eläinten koskettaa akkua. Akku sisältää vaarallisia aineita, älä avaa akkua tai työnnä mitään sen sisään.
- Älä yritä ladata laitetta, jos akku on purkautunut tai siitä tulee aineita. Ota siinä tapauksessa välittömästi etäisyyttä akusta tulipalon tai räjähdyksen varalta.

Ennen ajoa!

Varoitus!

Mikä tahansa osa, joka ei toimi kunnolla, voi aiheuttaa hallinnan menettämisen ja kaatumisen. Tarkasta koko laite huolellisesti ennen jokaista ajoa, äläkä aja sillä ennen kuin kaikki ongelmat on korjattu.

KÄYTTÖ

On tärkeää, että ymmärrät täysin kaikki ajoneuvon osat. Jos näitä elementtejä ei käytetä oikein, et voi hallita laitetta täysin. Ennen kuin ajat nopeasti tai valvotun ympäristön ulkopuolella, opi ajoneuvon eri mekanismien toiminnot.

ENNEN AJOA TARKISTUSLISTA

Varmista, että ajoneuvo on asianmukaisessa toimintakunnossa joka kerta kun ajat. Jos osa ajoneuvosta ei toimi oikein, ota yhteyttä asiakaspalveluumme.

- Käytä aina kypärää, joka täyttää CE-turvallisuusstandardit. Onnettomuuden sattuessa kypärä voi suojata sinua vakavilta loukkaantumisilta ja joissakin tapauksissa jopa kuolemalta.

Varoitus!

Mikä tahansa skootterin osa, joka ei toimi kunnolla, voi aiheuttaa hallinnan menettämisen ja kaatumisen. Älä aja jos jokin osa on vaurioitunut; vaihda vaurioitunut osa ennen ajoa.

- Omistaja saa käyttää laitetta vasta, kun hän on täysin ymmärtänyt laitteen kaikki komponentit ja toiminnot.
- Tarkista lääkäriltäsi, jos sinulla on jokin sairaus, joka voi vaikuttaa kykyysi käyttää ajoneuvoa.
- Henkilöiden, joilla on sairaus, sydänsairaus, pään, selän tai niska vaivoja tai joilla on aikaisemmat leikkaukset näillä kehon alueilla, ei suositella käyttämään ajoneuvoa.
- Henkilöiden, joilla on henkisiä tai fyysisiä sairauksia, jotka voivat tehdä heistä alttiita vammautumiselle tai heikentää heidän fyysisiä tai henkisiä kykyään tunnistaa, ymmärtää ja suorittaa kaikki turvallisuusohjeet ja ottaa huomioon käyttöön liittyvät vaarat, eivät saa käyttää ajoneuvoa.
- Varmista, että rengaspaineesi on 30 psi (210kpa)(2 bar) ennen ajoa.
- Varmista, että akku on ladattu täyteen ennen kuin ajat.

Huomio!

Käytä vain mukana tullutta laturinjohtoa!

- Varmista, ettei latausportin sisällä ole roskia.
- Liitä naaraspistoke skootterin latausporttiin.
- Liitä urospistoke pistorasiaan.
- Laturin merkkivalon tulee muuttua punaiseksi. tämä osoittaa, että lataus on käynnissä.
- Kun merkkivalo muuttuu vihreäksi, lataus on valmis.
- . Lataus voi kestää jopa 10 tuntia
- irrota latauksen jälkeen johto pistorasiasta ja sitten skootterin latausportista.
- Sulje latausporttien kansi.

TURVALLISUUS!

Jos ajoneuvoa ei aiota käyttää pitkään aikaan, sinun on ehkä ladattava akku 2 kuukauden välein akun käyttöiän ylläpitämiseksi.

- Varmista ennen jokaista ajoa, että etu- ja takarenkaiden ruuvit on kiristetty tiukasti.
- Tarkista, etteivät renkaat ole kuluneet.
- Tarkista, että kaikki kytkennät ovat kunnossa.
- Varmista, että jarruvaijerit on voideltu hyvin. On suositeltavaa voidella vaijerit 6 kuukauden välein.

- Varmista, että kaasu liikkuu tasaisesti. Sinun pitäisi pystyä kääntämään sitä eteen- ja taaksepäin.
- Varmista, ettei ole kuluneita kaapeleita, löystyneitä liitoksia, puuttuvia kiinnikkeitä tai akseli-/kiinnitysmuttereita.

JARRUJEN TARKISTUS

Jarrukaapeli yhdistää jarruvivun jarrupaloihin.

Vipu saa jarrupalat kohdistamaan painetta jarrusatulaan.

Vedä vivusta varmistaaksesi, että jarru liikkuu vapaasti ja pysäyttää ajoneuvon. Jos vipu voidaan vetää pohjaan kevyesti, jarru on liian löysällä.

Kun jarruja ei käytetä, jarrupalojen välitys tulee olla 1-2 mm.

Jos havaitset jarruissa häiriötä. Ota yhteys myyjäliikkeeseen.

Ensimmäinen sääntö turvallisessa ajamisessa on maalaisjärjen käyttö. Ajoneuvo on haavoittuvainen; se ei voi suojata sinua kolarissa, törmäyksiltä tai hallinnan menettämiseltä samalla tavalla kuin autolla ajaminen. T4 voi kaatua sivusuunnassa tai nostaa sinut etupyörän yli. Se kiihtyy nopeammin kuin tavallinen skootteri. Siinä ei ole puskureita tai turvatyynyjä kuten autossa. Varmista, että käytät T4 ajoneuvoa oikein.

Huomio!

Jarrupalat ja satula kuumenevat käytön aikana ja voivat polttaa säääriä. Reunat voivat myös olla erittäin teräviä ja leikata ihoa. älä koske jarruihin heti ajon jälkeen.

Eri paikkakunnilla ja maissa on erilaiset yleisillä teillä ajamista koskevat lait, ja sinun tulee tarkistaa paikallisilta viranomaisilta varmistaaksesi, että noudatat näitä lakeja.

Maahantuoja ei ole vastuussa rikkomuksista ja henkilöistä, jotka eivät noudata näitä sääntöjä.

- Käytä aina kypärää, joka täyttää CPSC- tai CE-turvallisuusstandardit. Onnettomuuden sattuessa kypärä voi suojata sinua vakavilta loukkaantumisilta ja joissakin tapauksissa jopa kuolemalta.
- Noudata kaikkia paikallisia liikennelakeja. Noudata punaisia ja vihreitä valoja, yksisuuntaisia katuja, stop-merkkejä, jalankulkutietä jne.
- Aja liikenteen mukana, älä sitä vastaan.
- Aja ennakoivasti; odota odottamatonta.
- Anna jalankulkijoille tietä.
- Älä aja liian lähellä jalankulkijoita ja varoita heitä, jos aiot ohittaa heidät takaapäin.
- Hidasta kaikissa katujen risteyksissä ja katso vasemmalle ja oikealle ennen ylitystä.
- Noudata kaikkia liikennevaloja.
- Käytä aina asianmukaisia käsisuoja ohjaamiseen ja pysäyttämiseen. Anna merkkejä ennen pysähtymistä tai kääntymistä ja palauta aina molemmat kädet ohjaustankoille ennen pysäyttämistä tai kääntämistä.
- Varo autojen ajautumista liikenteeseen ja auton ovien äkillistä avautumista.
- Vältä kuoppia, viemäritililöitä tai muita tienpinnan vaaroja.
- Älä koskaan kytke kiinni muihin ajoneuvoihin. Älä "stunt" aja tai kilpaile liikenteessä.

Varoitus!

Jarrun oikea käyttö on elintärkeää turvallisen ja tehokkaan pysähtymisen varmistamiseksi. Väärinkäytön ja mahdollisten loukkaantumisten välttämiseksi älä kohdista jarruihin äkillistä tai liiallista voimaa. Käytä jarruja vähitellen ja anna itsellesi riittävästi tilaa pysähtyä kokonaan turvallisesti.

- Älä kääntyile sisään ja pois liikenteestä tai käänny puolelta toiselle.
- Törmäys voi rasittaa ajoneuvon -komponentteja poikkeuksellisen paljon, mikä saattaa aiheuttaa niiden ennenaikaista väsymistä. Stressiväsymyksestä kärsivät komponentit voivat epäonnistua äkillisesti ja aiheuttaa hallinnan menettämisen tai vakavan vamman.

VAROITUS: AJO KOSTEALLÄ SÄÄLLÄ

Jarrut eivät toimi yhtä hyvin märissä olosuhteissa kuin silloin, kun kuivalla. Suosittelemme, että et aja tuotteella märällä säällä, koska ajoneuvossa on elektronisia osia, jotka voivat vaurioitua joutuessaan alttiiksi vedelle.

Jos ajat skootterilla huonon näkyvyyden olosuhteissa, varmista, että ajovalot ovat päällä ja että sinulla on kirkkaat, heijastavat vaatteet päällä.

Ajattele turvallisuutta ajaessasi. Voit estää monia onnettomuuksia, jos ajattelet turvallisuutta. Alla on hyödyllinen tarkistuslista kuljettajille.

TARKISTUSLISTA

- Tarkista skootterisi ennen jokaista ajoa ja varmista, että jarrut toimivat tehokkaasti ja kaikki on hyvässä toimintakunnossa.
- Pidä aina molemmat kädet tukevasti ohjaustangossa.
- Vältä ajamista suurissa ryhmissä, koska se voi pakottaa sinut ajamaan lähellä muita ajajia, mikä vaikeuttaa muiden ajoneuvojen ja tievaarojen näkemistä.
- Älä aja taitosi yläpuolella. Varmista, että olet harjoitellut tarpeeksi kaikkien toimintojen ja ominaisuuksien kanssa.
- Nopeuden kasvaessa riski kasvaa. Jos liikut suuremmalla nopeudella, pienet kolhut voivat muuttua suuriksi iskuiksi, mikä lisää loukkaantumisriskiä onnettomuuden sattuessa.

Varoitus!

Kun ajat huonon näkyvyyden olosuhteissa, kuten sumussa, hämärässä tai yöllä, saattaa olla vaikea nähdä, mikä voi johtaa törmäykseen. Sen lisäksi, että pidät ajovalot päällä, käytä kirkkaita, heijastavia vaatteita ajaessasi huonoissa valaistusolosuhteissa.

- Älä aja niin, että ohjaustankoon tai muihin skootterin osiin on kiinnitetty irrallisia esineitä.
- Älä aja päihtyneenä tai kun käytät lääkkeitä, jotka voivat tehdä sinut uneliaaksi.

- Kun lähestyt alamäkeä, vähennä nopeuttasi.
- Älä käytä väärin ajoneuvoa.

- Katso aina eteenpäin välttääksesi ja ennakoidaksesi tulevia esteitä. Mahdollisten tulevien esteiden etäisyys vaihtelee nopeudesi mukaan

Varoitus!

Loukkaantumisriski voi lisääntyä, jos käytät ajoneuvoasi väärin:

- Ajoneuvolla hyppääminen
- Ajaminen roskien tai esteiden yli
- Ajaminen maastossa
- Kilpaileminen muiden kuljettajien kanssa
- Ajo epätavallisella tavalla:

Edellä mainitut esimerkit lisäävät stressiä skootterisi jokaiseen osaan ja voivat johtaa pitkän aikavälin vaurioihin. Skootterin vaurioituminen voi johtaa onnettomuuteen tai lisätä loukkaantumisriskiä. Vähentääksesi loukkaantumisriskiä käytä skootteria oikein.

Ole varovainen, kun kohtaat tie-esteitä. Jos kuljet nopeasti, pienikin este voi vaikuttaa merkittävästi sekä sinuun että skootterisi. Jos olet epävarma kyvystäsi ajaa turvallisesti esteen yli, jos on parasta joko ajaa sen ympäri tai pysäyttää skootterisi ja siirtää este

Kuljettajilla on luonnollinen taipumus liikkua minne he katsovat. Vältä keskittymistä esteisiin, vaikka yrittäisit välttää niitä. keskity sen sijaan siihen osaan tietä, johon haluat mennä.

Käyttöolosuhteet!

Seuraavien ohjeiden noudattamatta jättäminen voi vaurioittaa laitetta, aiheuttaa vahinkoja, päättää takuun ja aiheuttaa onnettomuuden tai jopa kuoleman.

LAITTEEN KÄYTTÖ

Varmista, että laite on ladattu täyteen ennen ensimmäistä käyttökertaa. Ennen kuin käynnistät skootterin, istu sen päällä normaalin pyörän tapaan, jotta voit tuntea olosi mukavaksi laitteen kanssa ennen kuin käytät sitä moottorin kanssa. Skootteri on varustettu sisäänrakennetulla 1000 watin harjattomalla moottorilla, jonka avulla voit kiihdyttää ja hidastaa.

Kääntyäksesi käytä ohjaustankoa kääntääksesi suuntaan, johon haluat kääntyä. Varaudu, jos kohtaat kuoppia tai epätasaisia pintoja.

PAINO- JA NOPEUSRAJOITUKSET

Nopeus- ja painorajoitukset on asetettu turvallisuutesi vuoksi. Älä ylitä tässä käsikirjassa lueteltuja rajoja.

Enimmäispaino: 150kg

- Vähimmäispaino: 20kg
- Suurin nopeus: Jopa 24km/h

Varoitus!

Ylikuormitus tuotteeseen voi lisätä loukkaantumisen tai tuotteen vaurioitumisen mahdollisuutta.

TOIMINTA-ALUE

Skootterilla voi ajaa jopa 55km täysin ladatulla akulla ihanteellisissa olosuhteissa. Seuraavassa on joitain tärkeimpiä tekijöitä, jotka vaikuttavat laitteesi toimintasäteeseen.

- Maasto: Ajomatka on suurin ajettaessa tasaisella, kuivalla alustalla. Ajo ylämäkeen ja/tai epätasaisessa maastossa lyhentää etäisyyttä merkittävästi.
- Paino: Kevyemmällä käyttäjällä on enemmän kantamaa kuin raskaammalla.
- Ympäristön lämpötila: Aja ja säilytä laitetta suositelluissa lämpötiloissa, mikä lisää ajomatkaa; akun kestoa ja laitteesi yleistä suorituskykyä.
- Nopeus ja ajotyyl: Kohtuullisen ja tasaisen nopeuden ylläpitäminen ajon aikana tuottaa maksimaalisen matkan. Ajo suurilla nopeuksilla pitkiä aikoja, toistuvat käynnistykset ja pysähtymiset, joutokäynti ja toistuva kiihdytys tai hidastus lyhentävät kokonaismatkaa.

Varoitus!

Mikä tahansa skootteri, joka ei toimi kunnolla, voi aiheuttaa hallinnan menettämisen ja kaatumisen. Tarkasta koko skootteri huolellisesti ennen jokaista ajoa, äläkä aja sillä ennen kuin kaikki ongelmat on korjattu.

Varoitus!

Älä käänny jyrkästi tai suurilla nopeuksilla vaaran välttämiseksi. Älä käänny tai aja nopeasti rinteitä pitkin, koska se voi aiheuttaa vammoja.

Huolto ja ylläpito

- Älä altista laitetta nesteelle, kosteudelle, jotta tuotteen sisäiset piirit eivät vaurioidu.
- Älä käytä hankaavia puhdistusliuottimia laitteen puhdistamiseen.
- Älä altista laitetta erittäin korkeille tai matalille lämpötiloille, koska tämä lyhentää elektronisen laitteen käyttöikää, tuhoaa akun ja/tai vaurioittaa tiettyjä muoviosia.
- Älä altista laitetta tulelle, koska se voi räjähtää tai palaa.
- Älä altista laitetta teräville esineille, koska tämä voi aiheuttaa naarmuja ja vaurioita.
- Älä anna laitteen pudota korkealta, koska se voi vahingoittaa sisäpiiriä.
- Älä yritä purkaa laitetta.
- Käytä vain tuotteen mukana toimitettua laturia.

Varoitus!

Vältä veden tai muiden nesteiden käyttöä puhdistuksessa. vettä tai muita nesteitä pääsee skootteriin, se voi vaurioittaa pysyvästi sisäosia.

Tuotteen kuvaus



Osat

1. Taustapeili
2. Ajovalo
3. Etujarru
4. Suuntavalo
5. Rengas
6. Levyjarru
7. Kojelauta
8. Kaasu
9. Istuin
10. Latausportti
11. Takavalo
12. Kaatumisen estopyörät

Ohjaustanko



1. Takajarru
2. Seisontajarru
3. Lähivalojen/kaukovalojen kytin
4. Mittarin näyttö
5. Eteen/taakse-kytkin
6. Etujarru

7. Suuntavilkukytin
8. Torvi
9. Virtakytkin
10. Valokytin
11. Äänimerkki
12. Nopeuden säätöpainike
13. Kaasu

Tekniset tiedot

Malli:	Motokettu Vire T4
Kantokyky:	150kg
Maksiminopeus:	25km/h
Suurin etäisyys:	55 km
Suurin nousukyky:	20 astetta
Jarrutyyppi:	Edessä levy takana rumpu
Iskunvaimennus:	Jousi

Renkaan koko:	(Katso renkaan sivusta)
Moottori:	500W
Latausaika:	8 h
tyyppi:	Akun jännite: Lyijy Akku
Akun kapasiteetti:	60 V
Tehontarve:	20 Ah
	AC 240V, 50Hz

HUOMAA: Suurin nopeus ja enimmäisetäisyys voivat vaihdella, johtuen: käyttäjän kuormituksesta, tien maastosta, käyttölämpötilasta, ajotavoista ja ympäristön lämpötiloista.

Liikkeelle lähtö

1.SKOOTTERIN KÄYNNISTÄMINEN

Käännä avainta myötäpäivään

asentoon "○"

2.SKOOTTERIN SAMMUTTAMINEN

Sammuta skootteri kääntämällä avain asentoon "⊗".

3.Ohjauslukko

Paina avain sisään ja käännä avain asentoon LOCK lukitaksesi skootterin.

4.Istuimen avaus

Käännä avainta oikealle avataksesi istuimen.



NÄYTTÖ

1.NOPEUSMITTARI

Näyttää nykyisen nopeuden.

2.SUUNTAVILKUT

osoittaa vasemman tai oikean kääntymissignaalin.

3.VALON ILMAISIN

Ilmaisee, ovatko ajovalot päällä/pois.

4.KAPASITEETTI

Näyttää jäljellä olevan akun käyttömäärän.



KAUKO-OHJAIN

1.LUKKO/VARASHÄLYTIN

Paina kerran aktivoiaksesi varashälytin.

2.AVAUS

Paina kerran kytkeäksesi hälytyksen pois päältä.

3.HÄLYTIN

Paina kerran saataksesi hälytysäänen.

4.ETÄKÄYNNISTYS

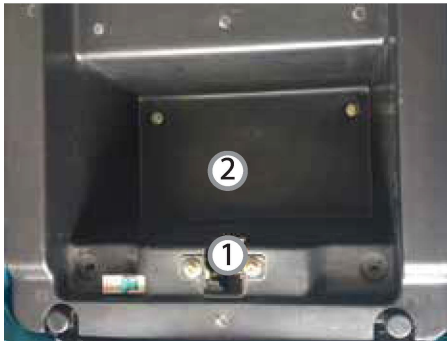
Paina kahdesti käynnistääksesi skootterin etänä.



Istuinlokero

Tuotteen mukana tulee istuinlokero lisäsäilytystä varten. Päästäksesi istuintilaan, avaa lukitus avaimella skootterin takana sijaitsevasta lukosta ja nosta penkkiä. Säilytystilan alta löydät:

1. Päävirtakatkaisija
2. Säilytystila



TAUSTAPEILIEN KIINNITYS

1. Irrota taustapeilit laatikosta.
2. Kiinnitä taustapeilit ruuvaamalla peilit (pylväineen) alla olevan kuvan mukaisiin läpivienteihin.



Lataus

- Etsi latausportti istuimen etuosan alta.



- Nosta latausportin läppä paljastaaksesi latausportin.



AJAMINEN

Kun olet tarkistanut ajoa edeltävän tarkistuslistan, noudata alla olevia vaiheita aloittaaksesi ajamisen.

1. Varmista, että seisontajarru on pois päältä. Seisontajarru sijaitsee vasemmassa jarrussa. Kieleke pitää jännityksen jarruissa pitääkseen yksikön paikallaan, kun sitä ei käytetä. Aktivoi seisontajarru painamalla tätä tappia sisäänpäin samalla kun painat vasenta jarrua pohjaan. Tappi napsahtaa sisäänpäin ja voit irroittaa otteen jarrusta. Voit poistaa seisontajarrun käytöstä painamalla vasenta jarrua vapauttaaksesi seisontajarrun kielekkeen.

Seisontajarru



2. työnnä avain virtalukkoon ja käännä myötäpäivään "ON"-asentoon käynnistääksesi virran.
3. Mittarinäyttö kytkeytyy päälle.
4. Aseta maksiminopeus kolmiasentoisella nopeuskytkimellä.

"I" - suurin nopeus: 9,6km/h

"II" - suurin nopeus: 19,3km/h

"III" - suurin nopeus: 25km/h



5. Käännä kaasua hitaasti itseäsi kohti. Ajoneuvo alkaa liikkua eteenpäin.



6. Kun tuote alkaa liikkua eteenpäin, aseta jalkasi eteesi jalkatuelle. Nopeutesi määräytyy kaasuvivun kääntämisen ja nopeustason asetuksen mukaan.



7. Pysäytä ajoneuvo vapauttamalla kaasua ja puristamalla etu- ja takajarruja molemmin käsin hitaasti, kunnes saavutat täydellisen pysäytyksen.

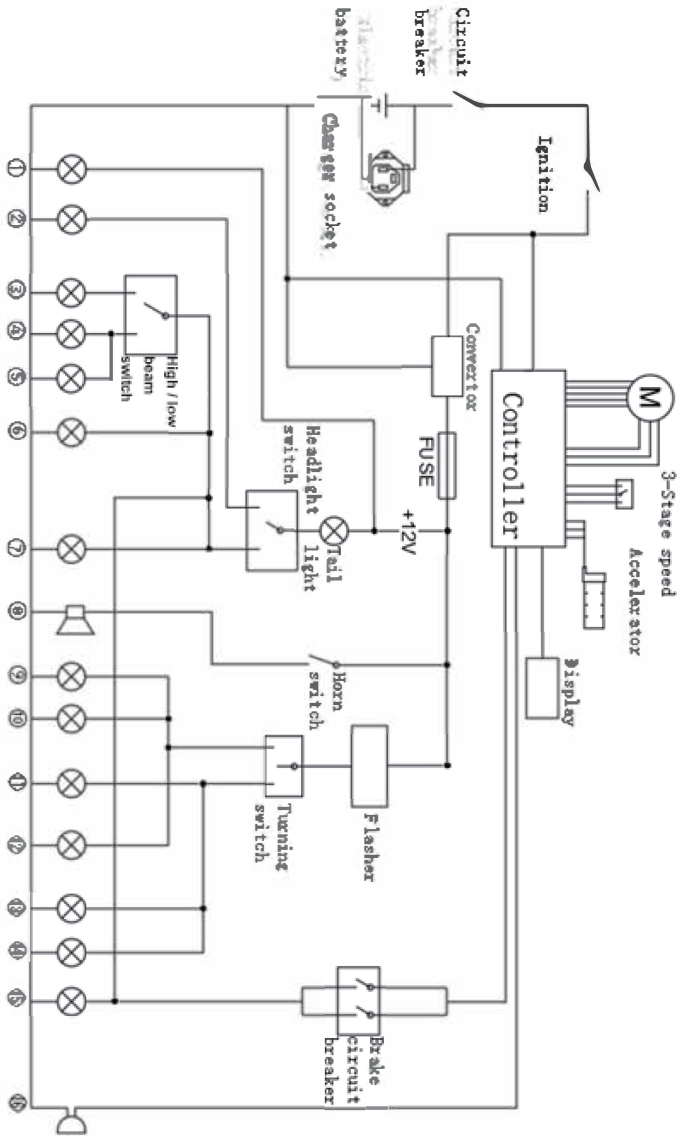


*Älä yritä pysähtyä äkillisesti, koska se voi johtaa loukkaantumiseen tai jarrujen vaurioitumiseen.

Varoitus!

Jarrun oikea käyttö on elintärkeää varmistaaksesi turvallisen ja tehokkaan pysähtymisen. Vältä väärinkäyttöä ja mahdollisia vammoja, älä käytä äkillistä tai liiallista voimaa jarrutuksessa. Käytä jarrua vähitellen ja anna itsellesi tarpeeksi tilaa pysähtyäksesi turvallisesti.

Noudata kaikkia paikallisia lakeja koskien lyijyakkujen kierrätystä, käsittelyä ja hävittämistä.



- ① Daytime running light
- ② Night traffic lights
- ③ Low beam
- ④ High beam
- ⑤ High beam indicator
- ⑥ Display light
- ⑦ Number plate light
- ⑧ Horn
- ⑨ Left turn indicator
- ⑩ Front left turning light
- ⑪ Front right turning light
- ⑫ Rear left turning light
- ⑬ Rear right turning light
- ⑭ Right turn indicator
- ⑮ Brake light
- ⑯ Reverse buzzer

TAKUU

Annamme tälle tuotteelle laillisen takuun, laillisen vastuun virheistä, 12 kuukauden ajan vastaanottamisesta.

- Yritys-, kaupalliseen, kunnalliseen ja muuhun kuin yksityiseen käyttöön annamme laillisen takuun ja juridisen vastuun yhteensä 6 kuukauden ajan vastaanottamisesta.
- Kaikki tuotteet on suunniteltu kotikäyttöön, ellei käyttöohjeessa ole muuta tietoa. Muulla tavalla tai käyttöohjeen vastaisesti käytettäessä väitettä ei tunnusteta oikeutetuksi.
- Epäasianmukainen tuotevalinta ja se, että tuote ei täytä vaatimuksiasi, ei voi olla valituksen syy. Ostaja tuntee tuotteen ominaisuudet.
- Ostajalla on oikeus pyytää myyjää tarkastamaan tuotteen toimivuus ja tutustumaan sen toimintaan.
- Takuuvaatimusten vastaanottamisen edellytyksenä on, että käyttöä, huoltoa, puhdistusta, varastointia ja huoltoa koskevia ohjeita on noudatettu.
- Luonnollisesta kulumisesta, ylikuormituksesta, virheellisestä käytöstä tai valtuutetun huollon ulkopuolisesta toiminnasta takuuajana aiheutuneet vahingot eivät kuulu takuun piiriin.
- Takuu ei kata tavallisina kulutusosina tunnettujen osien (esim. laakerit, hiiliharjat, ketjut, pyörät, käyttönesteet, jarrupalat, polttimot ...) kulumista.
- Takuu ei kata tuotteen tai osien kulumista, joka johtuu tuotteen tai tuotteen osien normaalista käytöstä (esim. alhainen akku tai akun kapasiteetin heikkeneminen tavanomaisen 6 kuukauden käyttöiän jälkeen) ja muut osat, jotka ovat alttiina luonnollisille kulumisen.
- Takuu ei kata alennuksella myytyjen tuotteiden vikoja, joista on neuvoteltu alennettu hinta Materiaali- tai valmistajavirheestä johtuvat vahingot korjataan veloituksetta vaihtotoimituksella tai korjauksella. Tuotteen oletetaan palaavan huoltokeskukseemme purkamattomana ja ostotositteineen.
- Puhdistus-, huolto-, tarkastus- ja linjaustyökälyt eivät ole takuutoimia, vaan ne ovat maksullisia palveluita.

Jos korjaus ei kuulu takuun piiriin, voit korjata sen palvelukeskuksessamme maksullisena palveluna. Palvelukeskukseemme laatii mielellään kustannusbudjetin. Käsittelemme vain toimitettuja tuotteita puhtaina, täydellisinä, lähetyksen yhteydessä myös riittävästi pakattuina ja maksettuina. Tuotteita, jotka lähetetään maksamattomina, isokokoisina tavaroina, pika- tai erikoistoimituksena - ei hyväksytä.

- Jos sinulla on perusteltu takuuvaatimus, ota yhteyttä huoltokeskukseemme. Sieltä saat lisätietoa reklamaatioiden käsittelystä.
- Hävitämme vanhat sähkölaitteesi veloituksetta.

AKUN TAKUU

- Akun mekaanisilla osilla ja sen lisävarusteilla (laturi, akun kannet, tasapainotusjärjestelmä, suojaukset) on lakisääteinen vakiotakuu, lakisääteinen vikavastuu 12 kuukauden ajan vastaanottamisesta.
- Akun kapasitiivinen (kemiallinen) osa ei kuulu tämän takuun piiriin osana tuotteen normaalin käytön kulumista, joka on alttiina luonnolliselle kulumiselle. Akun käyttöikä on 6 kuukautta, eli 600 sykliä - kumpi tulee ensin.

SARJANUMERO

