



PIKAOHJE Cortes kolmipyörä

Luethan huolellisesti tämän pikaohjeen, ennen kuin otat uuden kolmipyöräsi käyttöön.

Toivotamme Sinulle antoisia pyöräilyhetkiä!

Cortes kolmipyörän käyttötarkoitus

- erityisesti käyttäjille, jotka tarvitsevat lisätukea ja vakautta pyöräilyyn, esim. neuromuskulaarisen sairauden aiheuttamien lihaskoordinaatio- ja liikkumisrajoitteiden vuoksi
- käytettäväksi yleisillä teillä sekä pyöräteillä voimassa olevien tieliikennelakien ja -määräysten mukaisesti
- käyttäjän vastuulla on toimia em. ohjeiden mukaisesti ja myös hankkia tarvittavat vakuutukset

Seisontajarru

Käytä aina seisontajarrua, kun nouset tai poistut pyörän päältä. Saat seisontajarrun päälle puristamalla oikeanpuoleista jarrukahvaa ja samalla painamalla seisontajarrun salpaa. Kun tunnet, että käsijarru on vapaa, tiedät seisontajarrun olevan päällä. Seisontajarru otetaan pois päältä puristamalla oikeanpuoleista jarrukahvaa lyhyesti. Pidä seisontajarru päällä niin kauan, että istut tukevasti ja olet valmiina ajamaan – vapauta vasta sitten seisontajarru.

Kun nouset pyörän selkään, nosta ensin toinen jalkasi rungon toiselle puolelle niin, että seisot jalat pyörän kummallakin puolella. Istu sitten alas ja nosta jalat polkimille. Pidä jalat koko ajan polkimilla, myös kun jarrutat tai olet pysähdyksissä.

Ohjaa pyörää käsillä, ei vartalolla. Kaarteissa ajaminen vaatii vähän harjoittelua – muista aina sopiva *tilannenopeus* ja kallistu hieman sisäkurviin päin. Vältä äkinäisiä ohjausliikkeitä onnettomuuksien ja vahinkojen välttämiseksi.

TÄRKEÄÄ MUISTAA VAIHTEISTA! Jarrut

Kun vaihdat vaihteita, ÄLÄ polje!

Eli lopeta polkeminen ja valitse haluamasi vaihde. Vaihteen vaihduttua voit jälleen jatkaa polkemistä. Polkeminen vaihteen vaihtamisen aikana saattaa rikkoa vaihteiston, eikä takuu korvaa tällaista ohjeiden vastaisesta toiminnasta aiheutunutta vahinkoa.

- pyörän käyttö edellyttää kykyä itsenäiseen liikkumiseen - käyttäjällä ei saa olla liikenneturvallisuutta vaarantavia vammoja tai rajoitteita (esim. kuulo- tai näkökykyyn liittyen).

Takuu

- vakiotakuu 5 vuotta rungolle ja haarukalle sekä 2 vuotta akulle ja muille osille
- rekisteröimällä pyöräsi Hukan kotisivuilla, saat pyörällesi 10 vuoden runkotakuun
- takuu ei koske ohjeiden vastaisesta tai kohtuuttomasta käytöstä aiheutuneita vaurioita tai vikoja*
- takuu ei myöskään koske kuluvia osia, kuten ketjuja, jarruja ja renkaita
- Huka ei missään olosuhteissa ole

vastuussa käyttäjän huolimattomuudesta johtuvista välittömistä tai välillisistä vahingoista.

- takuu ja tuotevastuu eivät päde, jos tätä pikaohjetta ei ole noudatettu, ja/tai pyörään on tehty huoltoja, teknisiä muutoksia ja lisäyksiä muilla kuin alkuperäisillä Huka-varaosilla ilman Hukan lupaa
- Cortes kolmipyörä on suunniteltu ja valmistettu EU-asetuksen 2017/745, 5.4.2017 mukaisesti ja pyörällä on CE-hyväksyntä
- kirjaathan ylös pyöräsi runko- ja avainnumerot, joita tarvitset esim. huolto-, takuu- ja vakuutusasioiden hoidossa
- otathan takuuasioissa yhteyttä Huka-jälleenmyyjäsi

Turvallisuus on tärkeintä!



- Takapyörissä on hydrauliset levyjarrut. Tämä on suljettu, säätövapaa järjestelmä jarruöljyin. Huonosti toimiva takajarru kertoo jarrupalojen kulumisesta tai ilmasta jarrujärjestelmässä. Tarkistuta toimimaton takajarru aina Huka-jälleenmyyjällä.*
- Ole tarkkaavainen etujarrujen käytössä – jos käytät kaarteissa pelkkää etujarrua, voi ajosta tulla epävakaa, mikä puolestaan voi aiheuttaa vaaratilanteita ja henkilövahinkoja/ omaisuusvahinkoja.*
- Käytä aina seisontajarrua, kun nouset pyörän selkään tai siitä pois, jotta pyörä ei lipeä altasi ja aiheuta kaatumisen riskiä.*

Polkemista avustava sähkömoottori (Pass Vario)

Cortes on varustettu polkemista keventävällä apumoottorilla (runkoon kiinnitetty keskimoottori). Litium-akku ja elektroniikkakotelo on asennettu takakehykseen. Moottoriin kuuluu myös selkeä näyttö. Polkemisen avustaja aktivoituu, heti kun aloitat polkemisen. Kun lopetat polkemisen, myös avustava moottori sammuu. Apumoottorin saa päälle ja pois näytön painikkeesta.

Avustuksen tason voi itse valita. Näytön 'mode' -painiketta painamalla voit selata toimintojen valikkoa. Näytöllä näkyvät myös ajettu matka, etäisyys, ajoaika ja nopeus sekä apumoottorin latausaste.

Akun lataaminen: Tarkista ennen pyöräilyä, että akussa on riittävästi latausta. Lataus kestää 3–6 tuntia. Käytä aina alkuperäistä akkulaturia. Alle 10 asteen lämpötiloissa on parasta viedä akku sisätiloihin ja suorittaa lataus huoneenlämmössä.



- **Huomio!** Kirkas auringonvalo saattaa kuumentaa pyörän osia. Pyörässä on liikkuvia osia, jotka voivat aiheuttaa puristuksiin jäämisen vaaran. Apumoottoria käytettäessä on oltava erityisen tarkkaavainen

Ohjaustangon painikkeet



Avustavan moottorin näyttö



Keskimoottori



Akku



Pyörän siirtäminen ja kantaminen

Voit siirtää tai kantaa pyörää ottamalla kiinni rungosta. Suosittelemme, että pyörää olisi nostamassa aina kaksi henkilöä. Noston aikana on varottava, ettei ohjaustanko ja etupyörä pääse aiheuttamaan vahinkoa.

Kokoonpano

Runko

- o putkimainen metallirunko, komponentit alumiinia ja ruostumatonta terästä
- o suurimmassa osassa metalliosia on fosfatointi sekä iskunkestävä pulverimaalaus

Ajojärjestelmä

- o erityinen takapyörien käyttöjärjestelmä, jossa tasauspyörästön avulla helpotetaan mm. kurveissa ajamista

Pyörät, renkaat ja vanteet

- o pyörissä laadukkaat navat
- o pinnat ruostumatonta terästä
- o alumiinivanteet ja A-laatuiset renkaat
- o hyvä pito, alhainen pyörimisvastus ja vähemmän rengaskulumia

o turvallisen ajon takaamiseksi tarkistathan renkaiden kunnan ja rengaspaineet säännöllisesti – myös pintojen oikea jännite tulisi tarkistuttaa ensimmäisen 200 ajokilometrin jälkeen (tai 2 kuukautta pyörän käyttöönoton jälkeen)

Rengaspaineet ja kulutuspinna

Tarkista säännöllisesti rengaspaineet ja rengasprofiili optimaalisen pidon saavuttamiseksi. Tavallinen polkupyöräpumppu käy hyvin. Suositeltu rengaspaine 5 bar. Tarkista täytön jälkeen, ettei venttiili vuoda. Jos profiili on alle 1 mm syvä, renkaat on vaihdettava.

Ketjusuoja ja ketjut

Ketjusuoja on iskunkestävää muovia, joka suojaa ketjuja lialta ja vedeltä sekä polkijan jalkoja ja vaatteita ketjurasvalta. Ketjujen oikea kireys tekee polkemisestä kevyttä ja äänetöntä.

Jarrut

- o vakioitoimituksessa V-jarru etujarruna sekä hydrauliset levyjarrut takapyörissä
- o seisontajarru

Huomio!

Jarrut kuluvat käytössä ja ne kannattaakin tarkistuttaa ja huollattaa säännöllisesti.

Pohjakiinnike, kampiakseli ja polkimet

- o huoltovapaat alakiinnikkeen laakerit, joita ei voi säätää. Jos laakeri löystyy, ota heti yhteyttä Huka-jälleenmyyjään.
- o jos kammen ja alakiinnikkeen välillä on löysää, irrota pölysuojus ja kiristä alla oleva pultti (hylsyavain 14)
- o huoltovapaat polkimet – jos polkimet löysällä, voit ottaa yhteyttä Huka-jälleenmyyjään tai kiristää polkimet itse. Kiinnitä silloin huomiota polkimien akselien suuntamerkkitoihin L (vasen) ja R (oikea). Kiristä vasen poljin vastapäivään ja oikea myötäpäivään (15 mm kiintoavain tai kapea poljinavain). Lisävarusteena myös erikoispolkimia.

Laukuadapteri

- o lisävaruste, jonka avulla pyörään voi helposti liittää erilaisia matkatavarajärjestelmiä
- o jos käytät adapteria/matkatavarajärjestelmää, jaa paino mahdollisimman tasaisesti, maksimikuorma 25 kg
- o adapteria ei saa itse muokata, koska sillä olisi vaikutusta pyörän tasapainoon ja ajoturvallisuuteen
- o adapteriin ei voi kytkeä peräkärryä tai lapsi-istuinta
- o adapterin käyttö saattaa vaikuttaa pyörän käyttäytymiseen esim. jarrutuksissa
- o varmista aina, että valot ja heijastimet näkyvät matkatavaroiden takaa ja kiinnitä matkatavarat huolellisesti varmistaen etteivät tavarat pääse osumaan pyöriin.

Lisävarusteet

Cortesia voidaan laajentaa lisävarusteilla; jalkatuet, erilaiset ohjaustangot, vaijerilukko jne.



Vaihteet

- o vaihteisto, jossa vaihdenapa sijaitsee polkimien ja vetoakselin välissä
- o Shimano Nexus 8-vaihteinen napa
- o toimituksen yhteydessä Huka-jälleenmyyjäsi on tarkistanut ja säätänyt vaihteet – vaihteiston säätöjä saa tehdä vain Huka-jälleenmyyjät

Ohjaustanko

- o terästä tai alumiinia valitusta pyörän tai ohjaustangon mallista riippuen
- o korkeus säädettävissä
- o joissakin ohjaustankomalleissa myös kulmaa ja syvyyttä voi säätää

Istuin

- o mukava, vakaa ja ajoturvallisuutta lisäävä – syvyys ja kulma säädettävissä
- o lisävarusteena kääntyvä istuin, joka helpottaa polkupyörälle nousemista ja siitä poistumista

Valot

Cortesin etu- ja takavalot on kytketty akkuun eli paristoja ei tarvita. Valot voi kytkeä pois päältä näytöstä.

Osien kiinnitys

On tärkeää, että kaikki pyörän tärkeät osat on kiinnitetty huolellisesti oikeaan momenttiin kiristettyinä: varren ja laajentimen pultit 21 – 23 nm, istuinpultit 24 nm, takapyörän mutterit 30 nm ja etupyörän mutterit 40 nm.

Optimaalinen ajomukavuus

Voit säätää pyörää itsellesi sopivaksi mukavan ajoasennon saavuttamiseksi mm. alla mainituin keinoin. Muistathan tarkistaa kaikkien ruuvien ja mutterien kiristykset säätämisen jälkeen!

- oikeat rengaspaineet ja pinnajännitykset
- istuinsyvyyden säätäminen (samalla myös istuinkorkeus muuttuu oikeaksi)
- istuimen kulman ja korkeuden säätäminen
- ohjaustangon kulman ja korkeuden säätäminen



Huolto

Optimaalinen ajomukavuus saavutetaan pitämällä pyörästä hyvää huolta. Ensihuolto tulisi tehdä noin 200 ajokilometrin jälkeen tai 2 kuukauden kuluttua pyörän käyttöönotosta. Ensihuollossa tarkistetaan mutterit, ketjujen ja puolan kireydet, pinnajännitteet, jarrut jne. Omatoimisen huolenpidon lisäksi suosittelemme Huka-jälleenmyyjän tekemiä vuosihuoltoja. Jos huoltotoita suorittaa joku muu kuin valtuutettu Huka-jälleenmyyjä, voi sillä olla vaikutuksia takuun kattavuuteen.

Puhdistus

Puhdista pyörä säännöllisesti esim. haalealla vedellä ja miedolla puhdistusaineella. Puhdista vanteet haalealla vedellä ja/ tai pehmeällä harjalla. Älä käytä teräsharjaa, joka vahingoittaa vanteita. Emme myöskään suosittele painepesurin käyttöä, koska pesuri puhaltaa rasvan pois laakereista. Huuhtelu puutarhaletkulla toimii hienosti, kunhan suihku ei ole liian voimakas. Kuivaa pyörä esim. pehmeällä siivousliinalla.

Ota yhteys Huka -jälleenmyyjään välittömästi vian ilmetessä. Älä käytä polkupyörää (tai käytä sitä mahdollisimman vähän) ennen kuin toimintahäiriö on korjattu.

Tuotteen kierrätys

Etkö enää käytä Cortesia? Ota yhteys Huka-jälleenmyyjään. He voivat opastaa sinua mahdollisessa myynnissä tai vaihdossa. Jos haluat hävittää kolmipyöräsi, voit ottaa yhteyttä paikalliseen jätehuolto-yhtiöön. He hävittävät kolmipyörän asuinpaikkasi määräysten ja lakien mukaisesti. Huomioithan, että akku on ongelmajätettä ja se on hävitettävä kierrätys- ja jätehuolto-ohjeiden mukaisesti.

Jos haluat myydä Cortes kolmipyöräsi toiselle käyttäjälle, on tärkeää toimittaa ostajalle myös kaikki tarvittavat tekniset asiakirjat, jotta uusi omistaja voi käyttää pyörää turvallisesti. Suosittelemme, että tarkistutat pyöräsi Huka-jälleenmyyjällä ennen sen myyntiä, jotta voit olla varma, että Cortes myydään asiallisessa kunnossa.

Haluatko ostaa käytetyn Huka-pyörän? Suosittelemme, että tarkistutat pyörän ennen kauppaa Huka-jälleenmyyjällä. He voivat tarkistaa, onko polkupyörä kulunut ja/tai onko siinä piilovikoja.

Valmistaja

HUKA
Münsterstraat 13
7575 ED Oldenzaal
The Netherlands
www.huka.nl



Jälleenmyyjä

Camp Mobility
Patamäenkatu 5
33900 Tampere
info@campmobility.fi
www.campmobility.fi



Huka noudattaa jatkuvan tuotekehityksen ja parantamisen filosofiaa. Siksi toimitettu tuote voi poiketa esitetyistä kuvista. Pidätämme oikeuden tuote- ja ohjelmuutoksiin.