

Mallivuoden 2023 Powerfly FS ja Powerfly – usein kysyttyä

Mitä eroa rungossa on aikaisempiin versioihin verrattuna?

Moottorin kiinnityskohtia on uudistettu, jotta rungossa on tilaa Bosch-älyjärjestelmän Performance Line CX -moottorille. Katso tarkemmat tiedot huolto-oppaasta. Kaikki muut mahtavat ominaisuudet, kuten RIB, Smart Wheel Size ja 85 Nm:n vääntö ovat edelleen tallella.

Ovatko uudet mallit yhteensopivia älyjärjestelmän 750 Wh:n akun kanssa?

Eivät. Powerflyn ajomukavuutta parantava geometria ei jätä tarpeeksi tilaa 750 Wh:n akun erittäin pitkälle rakenteelle.

Onko missään runkokoossa kaartuvaa vaakaputkea, joka tekee standover-korkeudesta matalamman?

Kaikissa Powerfly FS:n ko'issa on hyvin loiva kaarre vaakaputkessa, mikä jättää erittäin hyvin tilaa vaakaputken ja sisäsauman välille.

Jäykkäperäisissä XS- ja S-koon Powerfly-malleissa on kaartuva vaakaputki.

Missä asennossa Mino Link on pyörän toimituksen yhteydessä?

Powerfly FS -malleissa ei ole Mino Linkiä.

Mikä Knock Blockin versio pyörässä on?

Powerfly FS- ja Powerfly-pyörissä ei ole ohjainputken Knock Block -pysäytintä.

Miten suuria renkaita voin käyttää Powerfly FS:ssä?

XS- ja S-koko: 27.5x2.60" lokasuojien kanssa tai ilman lokasuojia.

M-koko ja suuremmat: 29x2.40" lokasuojien kanssa. Ilman lokasuojaa rungossa on tilaa 2.6":n renkaalle, mutta suosittelimme aina lokasuojan käyttöä, jotta takaiskunvaimennin pysyy puhtaana ja suojassa maanpinnasta lentäviltä irtoaineksilta ja roskilta.

Onko Powerfly FS yhteensopiva muiden kiekko-/rengaskokojen kanssa?

Ei.

Miten suuria renkaita voin käyttää jäykkäperäisessä Powerflyssa?

XS- ja S-koko: 27.5x2.6"

M-koko ja suuremmat: 29x2.6" tai 27.5x2.8"

Sopiiko 29":n kiekko/rengas S- tai XS-kokoon?

Ei.

Millainen jarrujen kiinnitys on? Mikä on jarrulevyn enimmäiskoko?

Takajarru: Suorakiinnitys, 180 mm:n jarrulevy. Enimmäiskoko 203 mm.

Etujarru: selvitä asia haarukan valmistajalta.

Kuinka paljon Powerfly FS:ssä on tilaa hissitolpan asentamiselle?

XS: 183 mm

S: 215 mm

M: 221 mm

L: 249 mm

XL: 300 mm

Kuinka paljon jäykkäperäisessä Powerflyssa on tilaa hissitolpan asentamiselle?

XS: 173 mm

S: 203 mm

M: 218 mm

L: 270 mm

XL: 321 mm

Mikä on eturattaiden enimmäis- ja vähimmäiskoko?

Emme suosittele eturattaiden vaihtamista, koska se vaikuttaa nopeuteen, tietojen lukemiseen ja moottorin toimintaan.

Ovatko pyörät tubeless-yhteensopivia? Mitä lisäosia tarvitaan?

Powerfly 4 -malleissa on tubeless-yhteensopivat vanteet. Tubeless-järjestelmään siirtyminen edellyttää tubeless-renkaiden ja -venttiilien sekä tiivistysaineen hankintaa.

Powerfly 7 -malleissa on tubeless-vanteet ja -renkaat, ja ne vaativat tiivistysaineen lisäämisen.

Powerfly FS 9:ssä on heijastavat renkaat, mutta ne on varustettu teräsreunalangalla, joten tämä malli vaatii tubeless-yhteensopivat renkaat sisärenkaatonta käyttöä varten.

Mikä on haarukan enimmäispituus akselista kruunuun ja/tai jousto Powerfly FS -malleissa?

XS- ja S-koko: 520 mm akselista kruunuun tai 120 mm:n jousto

M-koko ja suuremmat: 545 mm akselista kruunuun tai 120 mm:n jousto

Mikä on haarukan enimmäispituus akselista kruunuun ja/tai jousto Powerfly -malleissa?

XS-koko: 492 mm akselista kruunuun

S-koko: 509 mm akselista kruunuun

M-koko ja suuremmat: 526 mm akselista kruunuun

Onko se yhteensopiva jälkimarkkinoilta saatavien takaiskunvaimentimien kanssa? Minkä niistä?

Powerfly FS:ssä käytetään kustomoituja takaiskunvaimentimia, jotka jättävät tilaa runkoon ja renkaaseen. Emme suosittele mitään jälkimarkkinoilta saatavia takaiskunvaimentimia tälle pyörämallille.

Onko siinä ISCG-kiinnitys?

Ei.

Onko se yhteensopiva 2x-voimansiirron kanssa?

Ei.

Onko siinä kiinnityspisteitä lisävarusteille (tukijalka, tavaratelineet, lokasuojat, valot)?

Kyllä! Pyörissä on kiinnityspisteet kaikille suluissa mainituille lisävarusteille, ja osa malleista on jopa varustettu niillä! Katso tarkemmat tiedot huolto-oppaasta tai Bontragerin tavaratelineiden, lokasuojien ja tukijalkojen oppaasta.

Ovatko rungot koostaan riippumatta yhteensopivia juomapullon kanssa?

Kyllä!

Bosch-älyjärjestelmä – usein kysyttyä

Ovatko mitkään uuden Bosch-älyjärjestelmän komponenteista taaksepäin yhteensopivia?

Eivät. Uuden älyjärjestelmän moottori, akku, laturi, näyttö ja ohjain eivät toimi edellisen sukupolven komponenttien kanssa.

Mikä on akun toimintamatka?

Toimintamatka riippuu useista tekijöistä, mutta se on keskimäärin 3–5 tuntia. Voit laskea summittaisen toimintamatkan ajajan painon ja maaston kaltaisten tekijöiden perusteella Boschin kätevällä toimintamatkan laskurilla, joka löytyy täältä: <https://www.bosch-ebike.com/en/service/range-assistant>

Onko vara-avaimia saatavana?

Kyllä. Vara-avaimia saa lukon valmistaja ABUSilta. Valmistaja tarvitsee pyörän mukana toimitettavasta kortista löytyvän avainkoodin. Avainkoodi on tallennettu myös ohjaimeen, ja siihen pääsee käsiksi valtuutetun jälleenmyyjän diagnostiikkatyökalulla 3 tai ajajan eBike Flow -sovelluksella.

Onko se Range Boost -yhteensopiva?

Ei.

Onko siinä johdotus valoja tai muita elektronisia lisävarusteita varten.

Siinä on esiasennettu johto etuvaloa varten. Katso täsmällinen sijainti ja reititys rungon osakaaviosta.

Kuinka kauan akun lataaminen kestää?

Kompakti ja kevyt 4A-laturi lataa akun täyteen noin viidessä tunnissa ja puolilleen hieman yli kahdessa tunnissa. Edellisen sukupolven Bosch-laturit eivät ole yhteensopivia uuden

älyjärjestelmän akkujen kanssa.

Miten usein laiteohjelmiston langattomia päivityksiä tehdään? Voiko ajaja palata edelliseen versioon, jos hän ei pidä päivityksestä?

Vuodessa tehdään useita laiteohjelmiston päivityksiä. Järjestelmän tehokkuuteen vaikuttavien virhekorjausten ja parannusten päivityksiä ei voi perua. Jotkin ominaisuuksien muutosten päivitykset ovat peruttavissa. Ajajat voivat esimerkiksi peruuttaa eMTB-tilan ja palata takaisin neljään tavalliseen avustustilaan.

Onko uudelle Bosch-älyjärjestelmälle sovellusta?

Kyllä! Boschin eBike Flow -sovellus tarjoaa sekä iOS- että Android-käyttäjille pääsyn moniin toimintoihin. Lisäksi eBike Flow integroi muita sovelluksia, kuten Apple Healthin, ja synkronoi aktiivisuustiedot automaattisesti. Flow-sovellus voi vastaanottaa päivityksiä vaivattomasti langattomalla yhteydellä. Tämä pitää pyöräsi ja sovelluksesi aina ajan tasalla ja varustettuna uusimmilla toiminnoilla.

Pitääkö puhelimen olla fyysisesti yhdistettynä pyörään ominaisuuksien hyödyntämistä varten?

Ei. Hyppää satulaan, aloita polkeminen ja eBike Flow -sovelluksen älykäs aktiivisuuden seuranta aktivoituu – riippumatta siitä, onko älypuhelin taskussasi vai kiinnitettynä ohjaustankoon. Taskutoiminnon ansiosta voit pitää ohjaamosi riisuttuna vain olennaisiin asioihin.

Onko eBike Flow -sovellusta muokattu Trekille millään lailla?

Kyllä. eBike Flow -sovellus osaa tunnistaa Rail-pyöräsi, mukauttaa sovellusnäyttöä ja auttaa sinua löytämään paikallisia Trek-jälleenmyyjiä. Lisäksi siinä tulee olemaan Trekille ainutlaatuisia ominaisuuksia tulevaisuudessa. Nämä ominaisuudet toimitetaan langattomissa päivityksissä.

Voinko muokata avustustasoja eBike Flow -sovelluksessa?

Kyllä. eBike Flow -sovellus tarjoaa käyttäjän määrittämien avustustilojen luomisen. Käyttäjä voi säätää sähköavustuksen prosenttimäärää ja dynamiikkaa sekä vähentää nopeutta ja maksimivääntöä (tämä on hyödyllistä nopeusrajoitusalueilla tai kun uusi ajaja tarvitsee kokemusta pienemmillä nopeuksilla tai pienemmällä väännöllä ajamisessa).

Pitääkö ohjelmistopäivitykset edelleen suorittaa jälleenmyyjän luona?

Ei. Boschin uusi älyjärjestelmä tekee päivitykset langattomasti etänä. Boschin älyjärjestelmällä varustettu uusi Rail saa säännöllisesti uusien toimintojen päivityksiä ja pysyy aina ajan tasalla eBike Flow -sovelluksen kautta tapahtuvien päivitysten ansiosta.

Onko jälleenmyyjä varten diagnostiikkatyökalu?

Koulutetut Bosch-jälleenmyyjät voivat lukea ja korjata virheviestit nopeasti diagnostiikkatyökalu 3:n avulla. Lisäksi käyttämällä diagnostiikkatyökalu 3:n yksityiskohtaista kunnossapitolokia jälleenmyyjä voi antaa ajajalle yksityiskohtaisen eBike-diagnostiikkareportin, joka sisältää kattavan yleiskatsauksen tehdystä huollosta.

Tarvitseeko uuden älyjärjestelmällä varustetun Powerflyn huoltoon uusia työkaluja?

Diagnostiikkatyökaluun on päivitys, eikä sen saamiseen tarvita fyysisen donglen yhdistämistä.

Miksi Powerflyssa on langallinen nopeusanturi, kun Bosch tarjoaa langatonta nopeusanturia?

Testasimme molemmat ja havaitsimme langallisen anturin olevan kestävämpi ja luotettavampi sekä soveltuvan paremmin tapaan, jolla ajajat käyttävät Powerflyta.

Onko Powerfly yhteensopiva Bosch Connect -yksikön kanssa?

Kyllä, mutta sinun on irrotettava Motor Armor -suojaus, jotta se sopii pyörään.