Intuvia eShift

NuVinci H|Sync | SRAM DD3 Pulse | Shimano Di2

X 275 007 BAI (2014.10) T / 20

www.bosch-ebike.com

Robert Bosch GmbH Bosch eBike Systems 72703 Reutlingen GERMANY BOSCH

MAGYAR

Az eredeti használati utasítás kiegészítése

A biztonsága érdekében



Olvassa el az összes biztonsági utasítást! Ha nem tartja be az itt leírtakat, akkor áramütést, égési vagy egyéb súlyos sérülést szenvedhet!

Tartsa meg a használati utasítást, hogy bármikor újra tudja olvasni!

Olvassa el az összes biztonsági tudnivalót, beleértve a kijelző, motor és az akkumulátor utasítását is!

Intuvia eShift menü

eShift NuVinci H|Sync váltóval

A NuVinci H-Sync fokozatmentes automata váltójának a menübe integrálása a következőképpen néz ki:

Információs menü

- "Uhrzeit": aktuális idő
- "Maximal": az utolsó törlés óta elért maximális sebesség
- "Durchschnitt": az utolsó törlés óta mért átlagsebesség
- "Fahrzeit": az utazás időtartama
- "Reichweite": tervezett hatótávolság a meglévő akkukapacitással
- "Strecke gesamt": az ebike-kal megtett összes távolság

 "NuVinci Trittfreq./Gang": Ha az "i" gombot egy másodpercnél hosszaban nyomja, akkor a NuVinci menüjébe jut.

A "NuVinci Trettfreq." üzemmódból a "NuVinci Gang" üzemmódba az "i" gomb egy másodperces nyomva tartásával juthat. Visszafelé csak nyomja meg röviden az "i" gombot.

Kezdetben a "**NuVinci Trittfreq**" üzemmód aktív.



A "**Trittfrequenz**" üzemmódban a "+" és "-" gombokkal tudja beállítani a kedvenc pedálozási fordulatszámát. Ha a "+" vagy "-" gombot hosszan tartja nyomva, akkor a számok ötösével változnak. A kedvenc pedálozási fordulatszámot a képernyőn láthatja.

A "**Gang**" üzemmódban az előre beállított szimulált "sebességfokozatok" közül tud a "+" vagy a "-" gombokkal váltani. A kiválasztott fokozat a kijelzőn olvasható.

- "Strecke": megtett távolság

eShift SRAM DD3 Pulse váltóval

A SRAM DD+ agyváltó 3 sebességes része a kerékpár sebességétől függően fog automatikusan váltani. Ez független a hátsó váltó állásától.

Minden váltáskor a kijelzőn rövid időre megjelenik a sebességfokozat száma.

2|

Mivel a motor felismeri a váltást, és a teljesítményt a váltás ideje alatt visszafogja, a váltás terhelés alatt, hegynek felfelé is elvégezhető. Az infomárciós menü a következőképpen néz ki:

Infomenü

- "Uhrzeit": aktuális idő
- "Maximal": utolsó törlés óta elért maximális sebesség
- "Durchschnitt": átlagsebesség
- "Fahrzeit": a megtett út ideje
- "Reichweite": tervezett hatótávolság (ugyanolyan paraméterekk mellett).
- "Strecke gesamt": az eBike-kal megtett összes út
- "Gang": az automata váltó aktuális sebességfokozata
- "Strecke": megtett út

eShift Shimano Di2 váltóval

A Shimano eShift váltóját a Shimano saját távirányítójával tudja váltani.

Az agyváltó váltásakor a kijelző kiírja a sebességi fokozatot

Mivel a rendszer felismeri a váltást, és csökkenti a motor teljesítményét, váltani hegynek felfelé és terhelés alatt is lehetséges.

Az infomenü a következőképpen néz ki:

Infomenü

- "Uhrzeit": aktuális idő
- "Maximal": az utolsó törlés óta mért maximálsi sebesség
- "Durchschnitt": átlagesebesség
- "Fahrzeit": az út ideje
- "Reichweite": tervezett hatótávolság
- "Strecke gesamt": összes megtett út
- "Gang": a váltó aktuális fokozata
- "Strecke": megtett út

Intuvia eShift alapbeállítások

A menühöz nyomja meg a "**RESET**" és az "**i**" gombokat , míg a képernyőn az "**Einstellungen**" felirat meg nem jelenik.

A következőkből választhat:

- "Uhrzeit": az időt állíthatja be. A gomb nyomvatartásával a számok gyorsabban követik egymást.
- "Radumfang": Itt tudja a gyártó által megadott kerékméretet +/- 5%-ban módosítani. Ez csak akkor jelenik meg, ha a kijelző a tartójában van.
- "Deutsch": Itt tud nyelvet választani.
- "Einheit km/mi": Mértékegység választása
- "Zeitformat": Átkapcsolás 12 vagy 24 órás kijelzés között.
- "Schaltempf. an/aus": A váltási asszisztens figyelmeztetését tudja ki- és bekapcsolni.
- "Betriebszeit gesamt": Összes üzemidő
- "Gangkalibrierung" (Csak a NuVinci váltónál): Itt lehet a fokozatmentes automata váltó kalibrációját elindítani. Nyomja meg a lámpa kapcsolóját a folyamat elindításához!. A folyamat leírását a váltó használati utasítása tartalmazza. A kalibrálásra menet közben is szükség lehet. Ha a kijelzőn hibaüzenetet lát nyugtázza azt a lámpa gombjának lenyomásával, majd kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat!
- "Displ. vx.x.x.": A kijelző szoftververziója plays.
- "DU vx.x.x.": A motor szoftververziója
- "Bat vx.x.x.": Az akku szoftververziója
- "Gear vx.x.x.": Az automata váltó szoftververziója

A menüt elhagyni és az értékeket letárolni a "RESET" gomb 3 másodperces nyomvatartásával lehet.

Hibakódok

Kód	Ok	Elhárítás
580	Szoftververzió hiba	Indítsa újra a rendszert. Ha a hiba még mindig fentáll, forduljon Bosch szakszervizhez.
591	Konfigurációs hiba	Kapcsolja ki a rendszert. Távolítsa el az akkut, majd tegye vissza. Indítsa újra a rendszert. Ha a hiba még mindig fentáll, forduljon Bosch szakszervizhez.

X 275 007 BAI | (21.10.14)

Bosch Power Tools

۲

|3

Kód	Ok	Elhárítás
592	Nem kompatibilis	Helyezzen fel kompatibilis kijelzőt. Ha a hiba még
	alkatrészek	mindig fentáll, forduljon Bosch szakszervizhez.
593	Konfigurációs hiba	Indítsa újra a rendszert. Ha a hiba még mindig fentáll, forduljon Bosch szakszervizhez.
595, 596	Konfigurációs hiba	Ellenőrizze a váltó és a motor közötti kábelt. Ha a hiba még mindig fentáll, forduljon Bosch szakszervizhez.
7xx	Váltóhiba	Kövesse a váltó használati utasításában foglaltakat!