

bosch-ebike.nl

Nyon – verbonden allrounder



BOSCH

Technologie voor het leven

Nyon – een overzicht








- A** Motorvermogen
- B** Eigen vermogen
- C** Huidige snelheid
- D** Tijd
- E** Huidige rijmodus
- F** Verbonden hartslagmeter
- G** Ingeschakelde fietsverlichting
- H** Laadniveau van de accu
- I** Resterende actieradius
- J** Micro-AB-USB-poort

Met de toetsen + en – kies je tussen 4 ondersteuningsstanden

- Eco** Effectieve ondersteuning voor maximale actieradius
- Tour** Gelijkmatige ondersteuning voor lange toeren
- Sport** Krachtige ondersteuning voor universeel gebruik
- eMTB*** Progressieve ondersteuning voor een natuurlijk rijgevoel
- Turbo** Directe, zo krachtig mogelijke ondersteuning voor sportief fietsen.

Functies

-  Navigatie
-  Touch-display
-  Aanpassing
-  Topografische resterende actieradius
-  Tracking van fitnessgegevens



Met de eBike Connect-app en de eBike Connect-portal openen zich nieuwe mogelijkheden. Meld je nu aan op ebike-connect.com en ontdek meer mogelijkheden. Alle functies en details over de Nyon vind je op www.bosch-ebike.com

Kiox – sportief en verbonden



BOSCH

Technologie voor het leven

Kiox – een overzicht



- A** Loopondersteuning
- B** Pijltoetsen: schakelen tussen schermen en instelmogelijkheden
- C** Selectietoets
- D** Eigen vermogen
- E** Huidige snelheid in verhouding tot de \emptyset snelheid
- F** Tijd of snelheid
- G** Huidige rijmodus
- H** Ingeschakelde fietsverlichting
- I** Laadniveau van de accu
- J** eShift (optioneel)
- K** Huidige snelheid
- L** Motorvermogen
- M** Fietsverlichting aan/uit

Met de toetsen + en – kies je tussen 4 ondersteuningsstanden

- Eco** Effectieve ondersteuning voor maximale actieradius
- Tour** Gelijkmatige ondersteuning voor lange toeren
- Sport** Krachtige ondersteuning voor universeel gebruik
- eMTB*** Progressieve ondersteuning voor een natuurlijk rijgevoel
- Turbo** Directe, zo krachtig mogelijke ondersteuning voor sportief fietsen.

Functies

- 📍 Navigatie
- 👤 Aanpassing
- 📶 Tracking van fitnessgegevens



Informatie over upgrademogelijkheden van het display vind je in het bijgaande vouwblad Knowhow. Als je dit niet bij de hand hebt, kun je alle functies en nadere details vinden op www.bosch-ebike.com

Intuvia – slim en overzichtelijk



BOSCH

Technologie voor het leven

Intuvia – een overzicht



- A** Loopondersteuning
- B** Tellerstanden resetten
- C** Schakeladvies
- D** Huidige snelheid
- E** Laadniveau van de accu
- F** Huidige rijmodus
- G** Info-knop Schakelen tussen verschillendeweergavefuncties (afstand, rijtijd, gemiddelde, actieradius)
- H** Fietsverlichting aan/uit

Met de toetsen + en – kies je tussen 4 ondersteuningsstanden

- Eco** Effectieve ondersteuning voor maximale actieradius
- Tour** Gelijkmatige ondersteuning voor lange toeren
- Sport** Krachtige ondersteuning voor universeel gebruik
- eMTB*** Progressieve ondersteuning voor een natuurlijk rijgevoel
- Turbo** Directe, zo krachtig mogelijke ondersteuning voor sportief fietsen.

* Afhankelijk van het type eBike vervangt bij de Performance Line en de Performance Line CX de eMTB-Modus de Sport-modus.



Informatie over upgrademogelijkheden van het display vind je in het bijgaande vouwblad Knowhow. Als je dit niet bij de hand hebt, kun je alle functies en nadere details vinden op www.bosch-ebike.com

bosch-ebike.nl

Purion – compacte purist



BOSCH

Technologie voor het leven

Purion – een overzicht



Functies

- ⊕ Lang indrukken: licht aan/uit
 - ⊖ Lang indrukken: Weergave van trip, totaal en bereik
 - ⊕ Kort indrukken: van rijmodus wisselen
 - ⊕ + ⊖ Lang indrukken: reset van de dagteller of het bereik
- A** Huidige snelheid
- B** Actieradius
- C** Laadniveau van de accu
- D** Loopondersteuning activeren en voor ondersteuning ⊕ ingedrukt houden

Toetsaanslag	kort	middellang	lang
	tot 1 sec.	tot 2,5 sec.	meer dan 2,5 sec.

Met de toetsen + en – kies je tussen 4 ondersteuningsstanden

- Eco** Effectieve ondersteuning voor maximale actieradius
- Tour** Gelijkmatige ondersteuning voor lange toeren
- Sport** Krachtige ondersteuning voor universeel gebruik
- eMTB*** Progressieve ondersteuning voor een natuurlijk rijgevoel
- Turbo** Directe, zo krachtig mogelijke ondersteuning voor sportief fietsen.



Informatie over upgrademogelijkheden van het display vind je in het bijgaande vouwblad Knowhow. Als je dit niet bij de hand hebt, kun je alle functies en nadere details vinden op www.bosch-ebike.com

SmartphoneHub – intelligentie op het stuur



BOSCH

Technologie voor het leven

SmartphoneHub – een overzicht



Afstandsbediening



Connectiviteit De combinatie van SmartphoneHub, COBI.Bike-app en smartphone zorgt voor een allround verbonden rijbelevnis. Het geïntegreerde display maakt ook fietsen zonder smartphone mogelijk.



Navigatie De COBI.Bike-app geeft de route aan – met een 2D- of 3D-kaartweergave. De navigatie-instructies worden ook via de spraakfunctie gegeven.



Trainingspartner De COBI.Bike-app maakt van de smartphone een trainer door deze te koppelen aan fitness- en gezondheidsdiensten zoals Apple Health of Google Fit. eBikers hebben altijd zicht op de belangrijkste trainingsgegevens.



Communicatie Contactpersonen kunnen eenvoudig met de afstandsbediening uit de lijst met contactpersonen worden gekozen en oproepen kunnen worden aangenomen – allemaal zonder gevaarlijke handelingen met de telefoon.



Entertainment Met de COBI.Bike-app hebben eBikers toegang tot streamingdiensten voor muziek en audioboeken zoals Spotify of Audible. Deze apps kunnen eenvoudig worden bediend met de afstandsbediening.



Live weersverwachtingen Met tot op de minuut nauwkeurige weersvoorspellingen en nauwkeurige weergegevens zijn eBikers altijd helemaal op de hoogte.



Met je leven en je vrienden verbonden zijn – dankzij slimme connectiviteit is dat ook tijdens het fietsen mogelijk. De SmartphoneHub en de **COBI.Bike App** verbinden je eBike met je digitale wereld.

bosch-ebike.nl

BOSCH eBIKE ABS

Meer veiligheid, meer stabiliteit



BOSCH

Technologie voor het leven

Bosch eBike ABS – een overzicht

Een perfecte combinatie voor meer controle, veiligheid en stabiliteit.



Het ABS voor het voorwiel optimaliseert de rijstabiliteit en de bestuurbaarheid van de eBike, als bij een te stevige remingreep het voorwiel dreigt te blokkeren.



De loskomregeling voor het achterwiel verkleint de kans dat het achterwiel loskomt van de grond, vooral bij sterk overremmen op een ondergrond met veel grip.



ABS-controlelampje



- ▶ Het ABS-controlelampje gaat branden of de bijbehorende weergave verschijnt direct op het display (Kiox/Nyon vanaf MY2021). Het Bosch eBike ABS is nog niet bedrijfsklaar.
- ▶ Zodra je ongeveer 5 km/u rijdt, dooft het controlelampje. Tijdens het rijden brandt het niet. Het Bosch eBike ABS is nu bedrijfsklaar.
- ▶ Als het controlelampje niet uitgaat of tijdens het rijden gaat branden, is er sprake van een storing: het Bosch eBike ABS is dan niet actief.

Als de accu leeg is of niet geplaatst, is het Bosch eBike ABS niet actief en brandt het ABS-controlelampje niet. De normale remfunctie is echter wel beschikbaar.



Uitgebreide waarschuwingen vind je in de bedieningshandleiding.
www.bosch-ebike.nl/abs