

bosch-ebike.de

Nyon – Vernetzter Allrounder



BOSCH
Technik fürs Leben

Nyon im Überblick



- | | |
|-----------------------------------|---|
| A Motorleistung | F Verbundener Herzfrequenzsensor |
| B Eigene Leistung | G Eingeschaltetes Fahrradlicht |
| C Aktuelle Geschwindigkeit | H Akku-Ladezustand |
| D Uhrzeit | I Restreichweite |
| E Aktueller Fahrmodus | J Micro-AB-USB-Schnittstelle |

Mit den Tasten +/- wählst du zwischen vier unterstützenden Fahrmodi

- | | |
|--------------|---|
| Eco | Wirksame Unterstützung für maximale Reichweite |
| Tour | Gleichmäßige Unterstützung für lange Touren |
| Sport | Kraftvolle Unterstützung für den universellen Einsatz |
| eMTB* | Progressive Unterstützung für ein natürliches Fahrgefühl |
| Turbo | Direkte maximal kraftvolle Unterstützung für sportives Fahren |

Funktionen

- Navigation Touch-Display Personalisierung
Topografische Restreichweite Fitnessdaten-Tracking



Mit der eBike Connect App und dem eBike Connect Portal eröffnen sich neue Möglichkeiten. Jetzt unter ebike-connect.com anmelden und mehr erfahren. Den gesamten Funktionsumfang und Details zum Nyon unter www.bosch-ebike.com

bosch-ebike.de

Kiox – Sportlich und vernetzt



BOSCH
Technik fürs Leben

Kiox im Überblick



- A** Schiebehilfe
- B** Pfeiltasten: Wechsel zwischen Screens und Einstellmöglichkeiten
- C** Auswahl taste
- D** Eigene Leistung
- E** Aktuelle Geschwindigkeit im Vergleich zur \emptyset -Geschwindigkeit
- F** Uhrzeit oder Geschwindigkeit
- G** Aktueller Fahrmodus
- H** Eingeschaltetes Fahrradlicht
- I** Akku-Ladestand
- J** eShift (optional)
- K** Aktuelle Geschwindigkeit
- L** Motorleistung
- M** Fahrradlicht an/aus

Mit den Tasten +/- wählst du zwischen vier unterstützenden Fahrmodi

- Eco** Wirksame Unterstützung für maximale Reichweite
- Tour** Gleichmäßige Unterstützung für lange Touren
- Sport** Kraftvolle Unterstützung für den universellen Einsatz
- eMTB*** Progressive Unterstützung für ein natürliches Fahrgefühl
- Turbo** Direkte maximal kraftvolle Unterstützung für sportives Fahren

Funktionen

- Navigation
- Personalisierung
- Fitnessdaten-Tracking



Mit der eBike Connect App und dem eBike Connect Portal eröffnen sich neue Möglichkeiten, wie z.B. das Navigieren durch die App auf dem Kiox (ab Modelljahr 2021 verfügbar). Jetzt unter [ebike-connect.com](https://www.ebike-connect.com) anmelden und mehr erfahren.

Intuvia – Clever und übersichtlich



Intuvia im Überblick



- A** Schiebehilfe
- B** Zählerstände nullen
- C** Schalttempfehlung
- D** Aktuelle Geschwindigkeit
- E** Akku-Ladestand
- F** Aktueller Fahrmodus
- G** Info-Button: Wechsel zwischen verschiedenen Anzeigefunktionen (Strecke, Fahrzeit, Durchschnitt, Reichweite)
- H** Fahrradlicht an/aus

Mit den Tasten +/- wählst du zwischen vier unterstützenden Fahrmodi

- Eco** Wirksame Unterstützung für maximale Reichweite
- Tour** Gleichmäßige Unterstützung für lange Touren
- Sport** Kraftvolle Unterstützung für den universellen Einsatz
- eMTB*** Progressive Unterstützung für ein natürliches Fahrgefühl
- Turbo** Direkte maximal kraftvolle Unterstützung für sportives Fahren

*Je nach eBike-Typ ersetzt bei der Performance Line und der Performance Line CX der eMTB-Modus den Sport-Modus.



Infos zu Upgrade-Möglichkeiten der Displays findest du im beiliegenden Faltheft »Know-How«. Solltest du dieses nicht zur Hand haben, gibt es den gesamten Funktionsumfang und weitere Details unter www.bosch-ebike.com

bosch-ebike.de

Purion – Kompakter Purist



BOSCH
Technik fürs Leben

Purion im Überblick



Funktionen

- ⊕ Langes Drücken: Licht an/aus
- ⊖ Langes Drücken: Anzeige von Trip, Total und Range
- ⊕ Kurzes Drücken: Umschalten Fahrmodi
- ⊕ + ⊖ Langes Drücken: Reset der Tageskilometer oder Range

- A** Aktuelle Geschwindigkeit
- B** Reichweite
- C** Akku-Ladestand
- D** Schiebehilfe aktivieren und für Unterstützung ⊕ gedrückt halten

Tastendruck



Mit den Tasten +/- wählst du zwischen vier unterstützenden Fahrmodi

- Eco** Wirksame Unterstützung für maximale Reichweite
- Tour** Gleichmäßige Unterstützung für lange Touren
- Sport** Kraftvolle Unterstützung für den universellen Einsatz
- eMTB*** Progressive Unterstützung für ein natürliches Fahrgefühl
- Turbo** Direkte maximal kraftvolle Unterstützung für sportives Fahren

* Je nach eBike-Typ ersetzt bei der Performance Line und der Performance Line CX der eMTB-Modus den Sport-Modus.



Infos zu Upgrade-Möglichkeiten der Displays findest du im beiliegenden Faltheft »Know-How«. Solltest du dieses nicht zur Hand haben, gibt es den gesamten Funktionsumfang und weitere Details unter www.bosch-ebike.com