

Kiox 300 & LED Remote – Perfektes Zusammenspiel

Abnehmen



Aufstecken



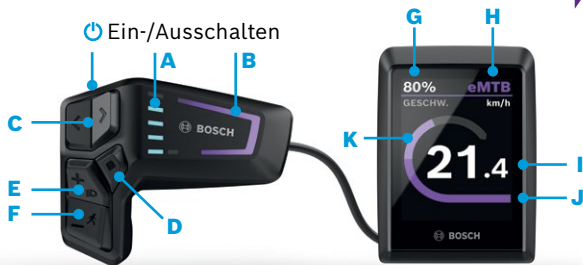
Tutorials zu Kiox 300 & LED
Remote findest du unter:
bosch-ebike.com/howto



BOSCH
Technik fürs Leben

Kiox 300 & LED Remote im Überblick

Das smarte System



- A** LEDs: Akku-Ladezustand
- B** Fahrmodus-LED: Unterstützungsstufe
- C** Links-/Rechts-Taste: Helligkeit verringern/erhöhen
- D** Auswahl-taste: Bestätigen/ zur zweiten Ebene wechseln
- E** Plus-/Licht-Taste: Unterstützungsstufe erhöhen/Licht an- & ausschalten (langes Drücken)
- F** Minus-/Schiebehilfe-Taste: Unterstützungsstufe reduzieren/ Schiebehilfe (gedrückt halten & eBike bewegen nach einer Sek.)
- G** Akku-Ladezustand
- H** Fahrmodus
- I** Aktuelle Geschwindigkeit
- J** Motorleistung
- K** Eigene Leistung

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

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

Die eBike Flow App – Erweitere dein Fahrerlebnis mit dem smarten System



Die eBike Flow App ermöglicht Nutzern von kompatiblen Smartphones den Zugriff auf zahlreiche Funktionen, bindet persönliche Lieblings-Apps wie etwa Apple Health ein und synchronisiert Aktivitätsdaten völlig automatisch. Einfach das Smartphone über die LED Remote per Bluetooth mit dem eBike verbinden.

* Je nach Hersteller können unterschiedliche Fahrmodi installiert sein. Frage deinen Fachhändler, ob und welche Fahrmodi auf deinem eBike nachträglich aufgespielt werden können.

LED Remote – Eine voll- vernetzte Steuerzentrale, die Spaß macht!



Tutorials zur LED Remote
findest du unter:
bosch-ebike.com/howto



BOSCH
Technik fürs Leben

LED Remote im Überblick

Das smarte
System



- A** Ladezustands-LEDs: Anzeige des aktuellen Akku-Ladezustands
- B** Fahrmodus-LED: Die Farbe zeigt die aktuelle Unterstützungsstufe
- C** Links-/Rechts-Taste: Helligkeit verringern/erhöhen
- D** Auswahltaste: Bestätigen/ zur zweiten Ebene wechseln
- E** Plus-/Licht-Taste: Unterstützungsstufe erhöhen/Licht an- & ausschalten (langes Drücken)
- F** Minus-/Schiebehilfe-Taste: Unterstützungsstufe reduzieren/ Schiebehilfe aktivieren durch gedrückt halten & bewegen des eBikes nach einer Sekunde

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

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

* Je nach Hersteller können unterschiedliche Fahrmodi installiert sein. Frage deinen Fachhändler, ob und welche Fahrmodi auf deinem eBike nachträglich aufgespielt werden können.

Die eBike Flow App – Erweitere dein Fahrerlebnis mit dem smarten System



Die eBike Flow App ermöglicht Nutzern von kompatiblen Smartphones den Zugriff auf zahlreiche Funktionen, bindet persönliche Lieblings-Apps wie etwa Apple Health ein und synchronisiert Aktivitätsdaten völlig automatisch. Einfach das Smartphone über die LED Remote per Bluetooth mit dem eBike verbinden.