bosch-ebike.de

# Intuvia 100 – Das intuitive und übersichtliche Display

<image>

#### Intuvia 100 Das smarte Svste im Überblick G Ν F Ein/Aus C. D B 254 Ø M Strecke Rhietooth ⊕ BOSCH

## LED Remote oder Mini Remote:

Je nach Ausstattung deines eBikes bedienst du dein Intuvia 100 über die LED Remote oder die Mini Remote.

- A Akku-Ladezustand
- B Unterstützungsstufe
- C Durchblättern der Screens
- D Bestätigen
- E Unterstützungsstufe erhöhen/Licht an- & ausschalten (langes Drücken)
- F Unterstützungsstufe reduzieren/ Schiebehilfe (gedrückt halten & eBike bewegen nach einer Sek.)

### Intuvia 100:

Zum Einschalten muss das Intuvia 100 in der Halterung montiert sein. Aktiviere die Remote und bewege das eBike leicht.

- G Akku-Ladezustands-Anzeige
- H Anzeige Lichtstatus
- Unterstützungsstufe
- J Unterstützung der Antriebseinheit
- K Aktuelle Geschwindigkeit
- L Werteanzeige von Fahrdaten
- M Textanzeige (Schaltempfehlung, eBike Lock...)
- N Taste Bluetooth<sup>®</sup>: Kurzes Drücken: Verbindung mit dem eBike-System (Pairing)

## 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, wie eBike Lock und synchronisiert Aktivitätsdaten völlig automatisch.

**Downloade die eBike Flow App** (ab Android 7.1 oder iOS 14)



#### Verbinde Intuvia 100 und eBike Flow App:

- 1 Downloade die App im App Store
- 2 Aktiviere Bluetooth® auf dem Smartphone
- 3 Öffne die eBike Flow App
- 4 Folge den Schritten zur Registrierung
- 5 Folge den Schritten zur Verbindung deines eBikes mit der eBike Flow App
- 6 Öffne in der App "Einstellungen"
- 7 Wähle dein eBike und Intuvia 100/LED Remote/ Mini Remote aus
- 8 Drücke die Taste Bluetooth® am Intuvia 100
- 9 Folge den Schritten der eBike Flow App