

bosch-ebike.se

# eBike Flow-appen – för en smartare, säkrare och mer personlig elcykel

Instruktionsvideor för eBike Flow-  
appen hittar du på:  
[bosch-ebike.com/quickstart-howto](https://bosch-ebike.com/quickstart-howto)



**BOSCH**

Invented for life

# eBike Flow-appen

## – en översikt

Det smarta  
systemet

**Med eBike Flow-appen kan du utöka din cykelupplevelse och få ut mer av din elcykel – för ännu mer cykelglädje.**

Ladda ner, registrera dig, anslut – så kan du anpassa din elcykel efter dina önskemål, skydda den mot stöld eller använda den smarta navigeringen. Nya funktioner läggs till kontinuerligt genom uppdateringar, som du enkelt kan installera via Bluetooth.



Navigering och  
ruttplanering



Utökat  
stöldsdydd



Telefon  
som display



Aktivitetsspårning



komoot, Strava,  
Apple Hälsa



Trådlösa  
uppdateringar

**För din elcykel med det smarta systemet:**



- 1 Ladda ner eBike Flow-appen
- 2 Registrera dig
- 3 Anslut din elcykel till eBike Flow-appen



# Kiox 300 och Kiox 500 – displayer för sportiga och vardagliga äventyr

Sätt dit



Ta bort



Instruktionsvideor för Kiox 300 och  
Kiox 500 hittar du på:  
[bosch-ebike.com/quickstart-howto](https://bosch-ebike.com/quickstart-howto)



**BOSCH**  
Invented for life

# Kiox 300 och Kiox 500

## – en översikt

Det smarta  
systemet



Displayerna styrs med hjälp av en lämplig styrenhet (t.ex. LED Remote).

Upptäck nya funktioner hos din Kiox 300 och Kiox 500 även i framtiden via displaykonfigurationen i eBike Flow-appen.

- A Batteriets laddstatus
- B Assistanläge
- C Aktuell hastighet
- D Motorprestanda
- E Egen effekt
- F Inbyggd buzzer (endast Kiox 500)

Få ut mer av din elcykel och gör den till din egen – med eBike Flow-appen.



Anslut eBike Flow-appen till din elcykel med det smarta systemet – så att du kan anpassa, utöka och hålla den uppdaterad så som du vill ha den. Du kan planera rutter och navigera, använda funktioner för bättre stöldskydd, registrera dina aktiviteter och mycket mer. Uppdateringar för din elcykel överförs du smidigt via Bluetooth.

# Purion 200 – styrenhet och display i ett



Instruktionsvideor för Purion 200  
hittar du på:  
[bosch-ebike.com/quickstart-howto](https://www.bosch-ebike.com/quickstart-howto)



**BOSCH**  
Invented for life

# Purion 200 – en översikt

Det smarta  
systemet



- A** På/av-knapp: Sätta på/stänga av eBike-systemet
- B** Vänster-/högerknapp: Bläddra åt vänster/höger
- C** Urvalsknapp: Bekräfta eller öppna inställningsmenyn när cykeln står stilla (kort tryck<sup>1</sup>)/Öppna snabbmenyn (långt tryck<sup>2</sup>)
- D** Plus-/ljusknapp: Öka assistansnivån/tända och släcka ljuset (långt tryck<sup>2</sup>)
- E** Minus-/walk assist-knapp: Minska assistansnivån/aktivera walk assist (påskjutningshjälp) med ett långt tryck<sup>2</sup> och förflytta elcykeln inom 10 sekunder

<sup>1</sup> Kort tryck (< 1 sekund)

<sup>2</sup> Långt tryck (> 1 sekund)

**Få ut mer av din elcykel och gör den till din egen – med eBike Flow-appen.**



Anslut eBike Flow-appen till din elcykel med det smarta systemet – så att du kan anpassa, utöka och hålla den uppdaterad så som du vill ha den. Du kan planera rutter och navigera, använda funktioner för bättre stöldsdydd, registrera dina aktiviteter och mycket mer. Uppdateringar för din elcykel överförs du smidigt via Bluetooth.

bosch-ebike.com

# eBike Alarm och ConnectModule - Ditt extra stöldskydd



Du hittar mer information på:  
[bosch-ebike.com/alarm](https://bosch-ebike.com/alarm)



**BOSCH**  
Invented for life

# eBike Alarm och ConnectModule

## Översikt

Det smarta  
systemet



### Ännu bättre skydd

eBike Alarm är en larmfunktion och det perfekta komplementet till ditt mekaniska lås – för ett ännu bättre stöldskydd.

### eBike Flow-appen – så funkar den:

Du aktiverar den digitala tjänsten eBike Alarm enkelt via eBike Flow-appen.

Ladda ner eBike Flow-appen (fr.o.m. Android-version 7.1 eller iOS 14)



### ConnectModule

ConnectModule är en teknisk förutsättning för eBike Alarm. Denna avgiftsbelagda komponent kan eftermonteras av en återförsäljare och installeras dolt på din eBike. Det integrerade batteriet laddas från din eBike under färd.

Dessutom väcker ConnectModule automatiskt den avstängda eBiken för att ladda sitt batteri via eBike-batteriet.



### Automatisk aktivering

eBike Alarm aktiveras automatiskt så snart du stänger av din eBike.



### Bekymmersfri parkering

Du kan se var din eBike är parkerad och dess säkerhetsstatus via eBike Flow-appen.



### Audiovisuellt larm

eBike Alarm varnar med audiovisuella signaler när den registrerar små rörelser.



### Praktisk spåringsfunktion

Om din eBike flyttas snabbt utan en giltig nyckel får du ett meddelande och kan spåra var den befinner sig via eBike Flow-appen.



bosch-ebike.com

# Intuvia 100 – Den intuitiva och tydliga displayen



Handledningar till Intuvia  
100 hittar du under:  
[bosch-ebike.com/howto](https://bosch-ebike.com/howto)



**BOSCH**  
Invented for life

# Översikt över Intuvia 100



## LED Remote eller Mini Remote

Beroende på hur din eBike är utrustad styr du din Intuvia 100 med LED Remote eller Mini Remote.

- A** Batteriets laddstatus
- B** Assistansnivå
- C** Bläddra igenom skärmarna
- D** Bekräfta
- E** Hög assistansnivå/Slå på och av ljus (långt tryck)
- F** Minska assistansnivå/påskjutningshjälp (håll knappen intryckt & rör på eBike efter en sek.)

## Intuvia 100:

För att slå på den måste Intuvia 100 monteras i fästet. Aktivera Remote och rör på eBike något.

- G** Indikering batteristatus
- H** Visa ljusstatus
- I** Assistansnivå
- J** Assistans till drivenheten
- K** Aktuell hastighet
- L** Visning av färddata
- M** Textvisning (växlerekommendation, eBike Lock...)
- N** Knappen Bluetooth®: Kort tryckning: Anslutning till eBike-systemet (parkoppling)

## eBike Flow-app – Utöka cykelupplevelsen med det smarta systemet

eBike Flow-appen ger användare av kompatibla smartphones åtkomst till ett stort antal funktioner, som eBike Lock, och synkroniserar aktivitetsdata helt automatiskt.

Ladda ner eBike Flow-appen (fr.o.m. Android-version 7.1 eller iOS 14)



### Anslut Intuvia 100 till eBike Flow-appen:

- 1** Ladda ner appen i App Store
- 2** Aktivera Bluetooth® på din smartphone
- 3** Öppna eBike Flow-appen
- 4** Följ anvisningarna för att registrera dig
- 5** Följ stegen för att ansluta din eBike till eBike Flow-appen
- 6** Öppna "Inställningar" i appen
- 7** Välj din eBike och Intuvia 100/LED Remote/Mini Remote
- 8** Tryck på knappen Bluetooth® i Intuvia 100
- 9** Följ anvisningarna i eBike Flow-appen

bosch-ebike.com

# System Controller och Mini Remote – Smarta tillägg för intuitiv hantering



Ladda ner eBike Flow-  
appen (fr.o.m. Android-  
version 7.1 eller iOS 14)



**BOSCH**  
Invented for life

# System Controller och Mini Remote

## Översikt

Det smarta  
systemet



### System Controller:

Den minimalistiska styrenheten för eBikes med det smarta systemet har reducerats till det absolut nödvändigaste. Det medvetet begränsade antalet funktioner och information ger en snabb överblick som inte distraherar under färden. System Controller är sömlöst integrerad i överröret och kan utökas med ytterligare funktioner via Mini Remote.

- A** Indikering av assistansnivåer
- B** Sätta på/stänga av eBike-systemet
- C** Öka assistansnivån<sup>1</sup>  
Minska assistansnivån<sup>2</sup>, bekräfta fel
- D** Indikering av ABS-funktionen (om den finns) och omgivningsljussensor
- E** Batteriets laddstatus

### Mini Remote:

Det optimala komplementet till System Controller. Den utökar funktionerna och underlättar säker användning. Eftersom den ansluts till System Controller via Bluetooth kan den monteras fritt på styret. Knapparna på Mini Remote har dubbla funktioner: för assistanslägena, ljusfunktionen och den smarta påskjutningshjälpen samt för att styra en display.

- F** Öka assistansnivån, tända ljuset<sup>2</sup>
- G** Minska assistansnivån, aktivera påskjutningshjälpen med bakåtrullningsskydd (håll minusknappen intryckt och rulla din eBike)
- H** Trådlös montering på styret
- I** Valknapp för att bekräfta, för att bläddra genom skärmarna och för att öppna alternativ<sup>2</sup> vid koppling till en display

<sup>1</sup> Kort tryck (< 1 sekund)

<sup>2</sup> Långt tryck (> 1 sekund)