

# Omni Dockless Bikes Ebikes Sharing-oplossing met Smart Bike Lock

Door hardware, software en gegevensbeheer te combineren, kunnen ride-share-bedrijven een handige en flexibele ervaring voor het delen van fietsen of elektrische fietsen voor gebruikers creëren, terwijl ze hun wagenpark efficiënt beheren.

## Wat zijn de stappen voor het gebruik van een slim fietsslot voor het delen van fietsen zonder dock?

- 1, **Registratie:** Download de [app voor het delen van fietsen](#) , meld u aan en geef de nodige informatie.
- 2, **Zoek fiets:** Ingebouwd GPS-volgsysteem en volg ebikes fietsen uitgerust met slimme sloten.
- 3, **Scan QR-code:** Scan de QR-code van de fiets via de app om het slimme slot te ontgrendelen.
- 4, **Rijden:** Gebruikers genieten van hun rit en vergrendelen/ontgrendelen de fiets indien nodig tijdens hun reis.
- 5, **Zeker:** Als je klaar bent, zoek je een geschikte locatie, zet je de fiets op slot en beëindig je de rit in de app.
- 6, **Betaling:** App berekent het tarief op basis van de ritduur en trekt de betaling af van het gekoppelde account.
- 7, **Problemen melden:** Meld eventuele problemen met de fiets of het slot via de app voor een snelle oplossing.
- 8, **Veiligheid:** Smart Lock bevat functies zoals ingebouwde alarmen en sabotagewaarschuwingen voor beveiliging.
- 9, **Promoties:** Ontvang meldingen over promoties, kortingen of beloningen op basis van uw gebruik.
- 10, **Uitloggen:** Gebruikers beëindigen hun sessie en zorgen ervoor dat de fiets goed op slot staat voor de volgende gebruiker.

# Bike Security Alarm System

Cloud Server



De [slimme fietsslotsen](#) ondersteunen een lager verbruik en ze zijn allemaal ontworpen en geschikt voor fietsen en elektrische fietsen van het wagenpark voor deelritten.

[Meer productdetails](#)

