



# NEW GPS TRACKER FOR BIKE/EBIKE



The new GPS device indicates the intelligent development of micromobility.

-  GEO fence alarm
-  Over speed alarm
-  Remote control power-off
-  Transmit GPS and send data
-  ACC detection

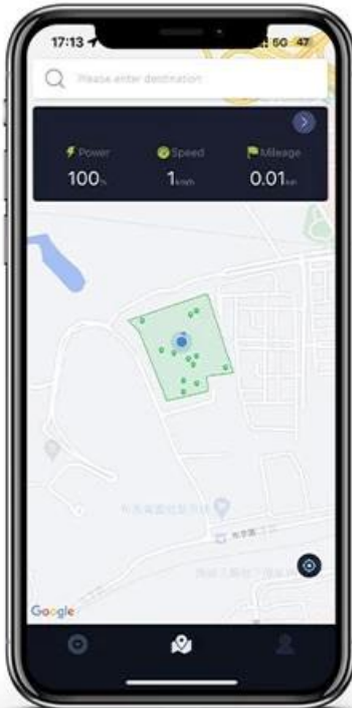


## **GEO fence** **Set Geo fence on phone APP**

1

After installed,a GEO fence area can be set on the smartphone APP. The vehicles are allowed to ride within a fixed area.If it exceeds the range,the vehicle will be given a power-off command.

As shown below



# ***OVER SPEED ALARM***

2

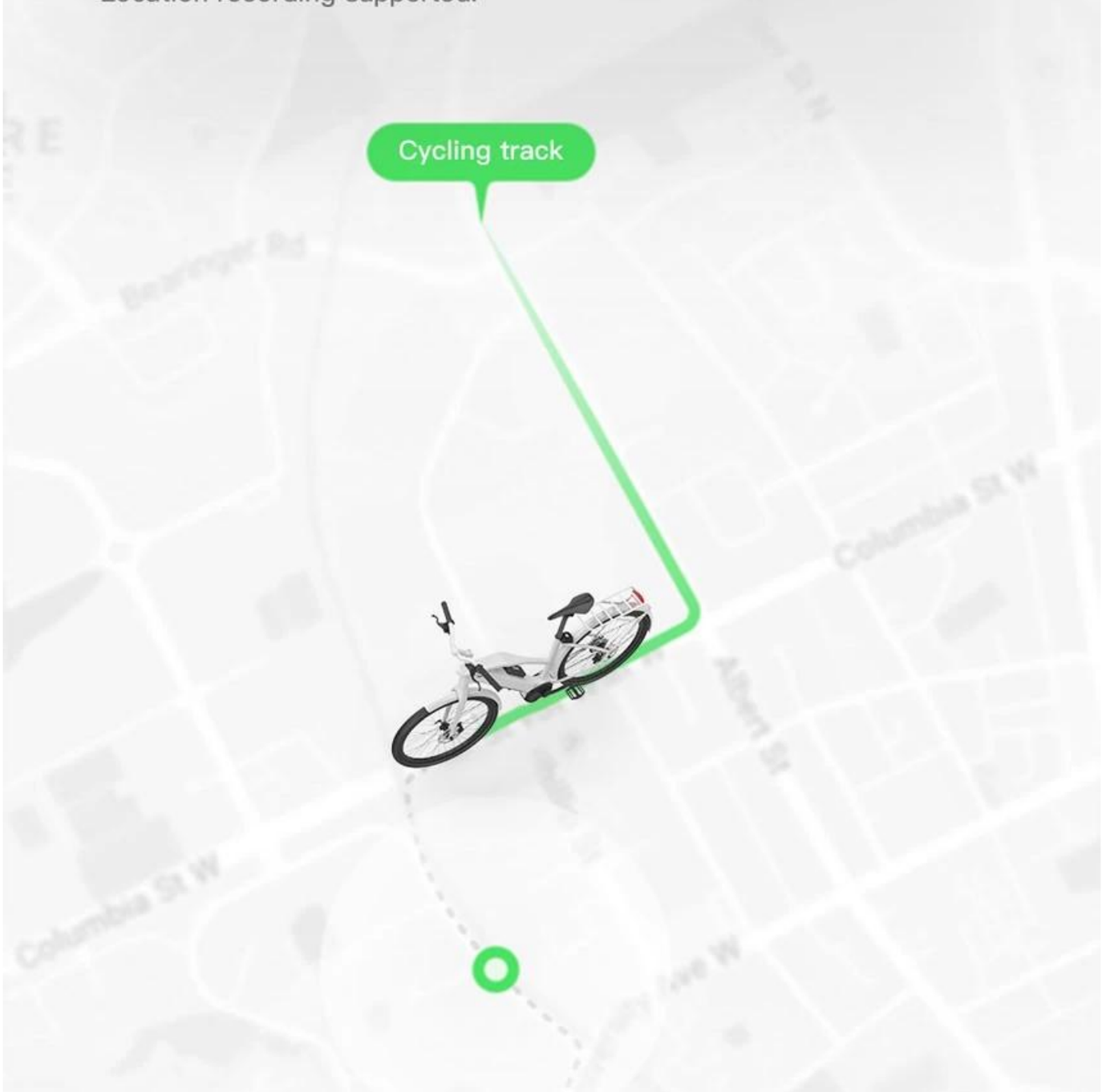
When the riding exceeds the speed limit, the rider receives an alarm and the data will be sent to the server.



## ***HISTORIC TRACK AND PLAYBACK***

3

Riders can track their historic route on smartphone APP.  
Location recording supported.



# Bike/bike/moped ACC detection

4

The new gps tracker detects the starting state of the vehicles to prevent illegal riding. If there's vehicle failure, it will shut down normally.



□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□:

إصدار بلوتوث: BLE5.0  
تلقى حساسية: -90dBm

(.أقصى مسافة اتصال:  $\leq 10$  أمتار) منطقة مفتوحة ، الطقس مشمس بدون ظل

### GPS:

WiFi □ نظام تحديد موقع مساعد GPS ، GLONASS ، BeiDou ، Galileo الموقع: دعم

الحساسية: -158 ديسيبيل

، وقت البدء: ج بدء التشغيل القديم أقل من 120 ثانية ، بدء التشغيل الدافئ أقل من 30 ثانية

(منطقة مفتوحة ، يكون الطقس فيها مشمسًا بدون تنسيق تحسين)

دقة الموقع:  $\geq 15$  متر

حالة الموقع: البحث عن أرقام الأقمار الصناعية 4 أقمار صناعية وإشارة ضوءاً تزيد عن 30 ديسيبيل

# APPLICATION SCENARIO



Sharing bike/ebike



Sharing electric moped



Sharing scooter

