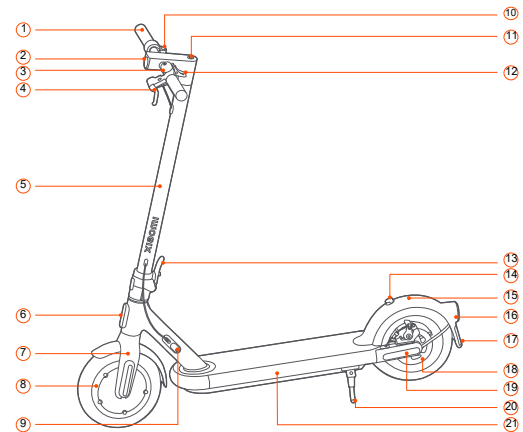


# XIAOMI Електрически скутер 4 Pro Ръководство за потребителя



## Продуктът свърши view

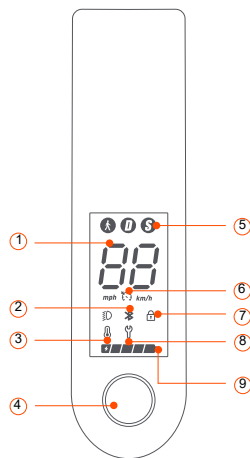


- |                                    |   |                        |
|------------------------------------|---|------------------------|
| ① Кормило                          | ② Предна светлина                       | ③ Звънец за скутер     |
| ④ Спирачен лост                    | ⑤ Стъбло                                | ⑥ Рефлектор            |
| ⑦ Предна вилка                     | ⑧ на 8 колела                           | ⑨ Порт за зареждане    |
| ⑩ Ускорител                        | ⑪ Контролен панел и бутон за захранване | ⑫ Лост за звънец       |
| ⑬ Лост за бързо освобождаване      | ⑭ катарама                              | ⑮ Калник               |
| ⑯ Задни светлини и заден рефлектор | ⑰ Държач за регистрационен номер        | ⑱ Дискова спирачка     |
| ⑲ Страничен рефлектор              | ⑳ Стойка                                | ㉑ Отделение за батерии |





## Контролен панел и бутон за захранване



1. Скоростомер : Показване на текущата скорост на скутера , както и за показване на кодове за грешки .

2. Bluetooth: Иконата показва , че скутерът е свързан успешно към мобилното устройство .

3. Предупреждение за температура : 1. Когато скутерът не се зарежда , ако температурата на околната среда е по - ниска от  $-10^{\circ}\text{C}$  или по - висока от  $45^{\circ}\text{C}$  , иконата за температурна грешка на контролния панел ще мига . Карането при такива обстоятелства може да доведе до намалена производителност на скутера и други рискове . Можете да използвате скутера , след като температурата се върне към нормалния работен диапазон .

2. Когато скутерът се зарежда , ако температурата на околната среда стане по - ниска от  $0^{\circ}\text{C}$  или по - висока от  $40^{\circ}\text{C}$  , иконата за температурна грешка на контролния панел ще мига и скутерът може да не може да се зарежда . Продължаването на зареждането на скутера може дори да представлява риск . Когато температурата на околната среда се върне в диапазона от  $0^{\circ}\text{C}$  до  $40^{\circ}\text{C}$  , иконата за температурна грешка ще изгасне и можете да заредите скутера отново .

4. Контролен панел и включване на захранването : Натиснете бутона включен , за да включите скутера , и задръжте бутона включен за 3 секунди , за да изключите скутера . Когато скутерът е включен , натиснете **BU ON** , за да включите / изключите фаровете и задните светлини , и натиснете два пъти , за да преминете през режимите .

5. режима : **A** за пешеходен режим ( ходещ режим ) , максималната скорост на скутера е  $6 \text{ км / ч}$  , а задната светлина мига в този режим ( фарът и задният фар са включени ) . **D** е за стандартен режим , а **S** за спортен режим . Забележка : режимът на ходене е само за продукти под eKFV .

6. Круиз режим : Активирайте функцията за круиз контрол в приложението Mi Home/Xiaomi Home . Когато карате скутера стабилно , задръжте педала на газта в същото положение , докато скутерът издаде дълъг звук сигнал , след това освободете педала на газта и скутерът ще бъде в режим на круиз контрол с текущата скорост . За да деактивирате режима , натиснете спирачния лост или педала на газта и скутерът ще издаде два звука сигнала . Забележка : Само за някои модели .

7. Напомняне за заключване : Заключете скутера чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home .

8. Известие за грешка : Когато иконата на гаечен ключ показва червено , това показва , че скутерът се нуждае от ремонт . Когато иконата на гаечен ключ мига в червено , това показва , че скутерът има грешка .

9. Ниво на батерията : Зарядът на батерията се обозначава с 5 ленти , всяка от които представлява приблизително 20% от пълната батерия .



## Съдържание на пакета



Ръководство за потребителя  
на Xiaomi Electric Scooter 4  
Pro



T-образен шестостенен ключ



Удължителна дюза



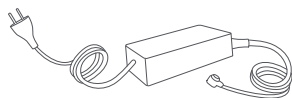
Важна информация



Винт



Xiaomi Electric Scooter 4 Pro  
Спецификации и сертификати



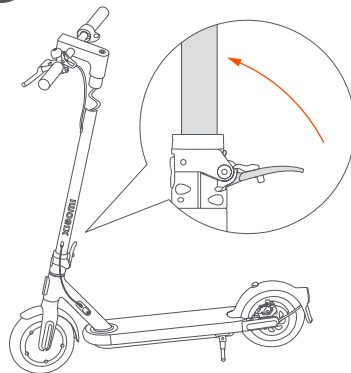
Зарядно устройство



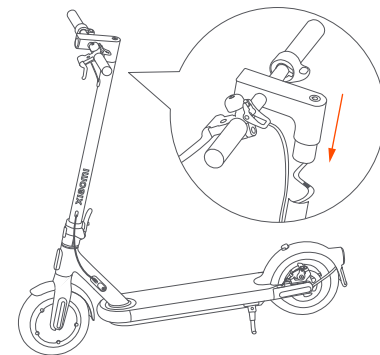
AC захранващ кабел ( само за Обединеното кралство )



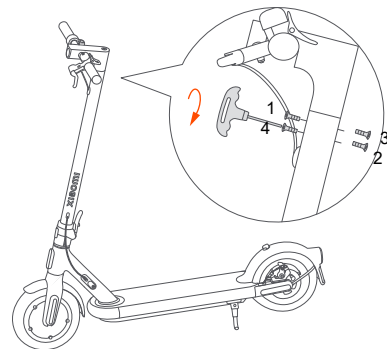
## Сглобяване и настройка



1 Повдигнете стъблото нагоре , закрепете го и поставете стойката .



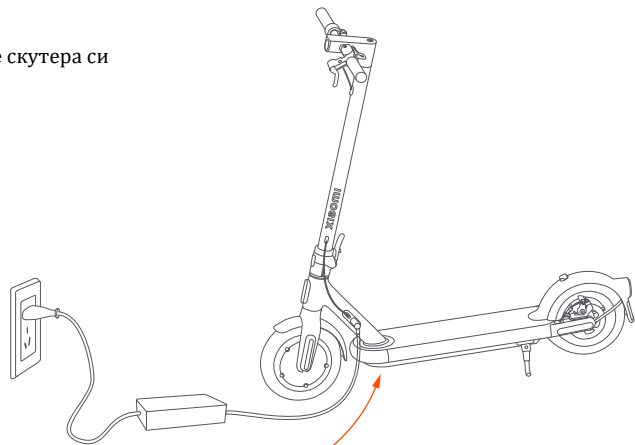
2 Монтирайте кормилото върху стъблото .



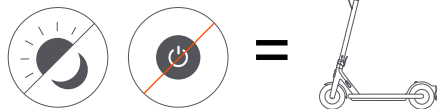
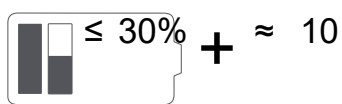
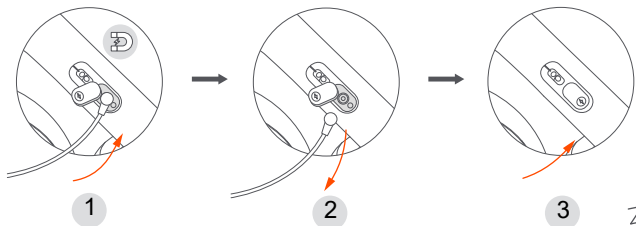
3 Затегнете винтовете от двете страни на стъблото с T-образния шестостенен ключ .



## Заредете скутера си



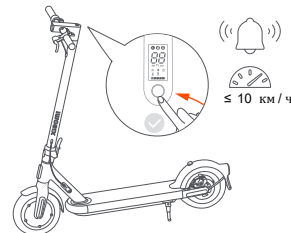
Скутерът е напълно зареден, когато светодиода на зарядното устройство се промени от червено ( зареждане ) на зелено ( струйно зареждане ).



Когато нивото на батерията е под 30% и скутерът не е включен за около 10 последователни дни, батерията ще влезе в режим на заспиване. Ако това се случи, вашият скутер не може да бъде включен. Моля, заредете го за три секунди, за да активирате батерията.



## Свържете се с Mi Home



1 Сканирайте QR кода, за да изтеглите и инсталирате приложението.

Забележка: приложението се нарича приложение Xiaomi Home в Европа (с изключение на Русия). Името на приложението, показано на вашето устройство, трябва да се приема по подразбиране.

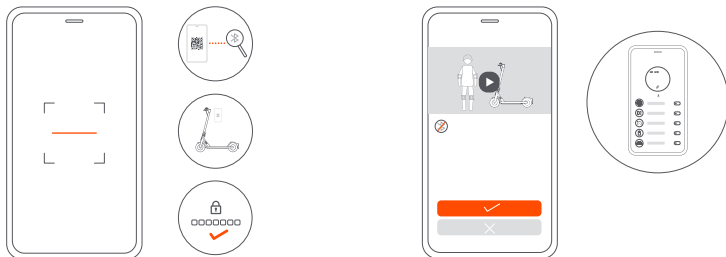


2 Отворете приложението Mi Home/Xiaomi Home.



3 Докоснете "+" в горния десен ъгъл и след това изберете "Добавяне на устройство" или "Сканиране". Забележка:

версията на приложението може да е актуализирана, моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата версия на приложението.



- 4 Следвайте инструкциите, за да добавите и сдвоите скутера. Забележка: QR кодът, прикрепен към контролния панел, е уникален за вашия скутер, моля, пазете този код в безопасност.
- 5 Гледайте урока за начинаещи за активиране на скутера. Забележка: Не излизайте от урока, преди да го завършите. В противен случай активирането ще бъде неуспешно.



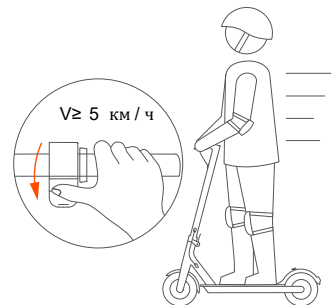
## Как се кара



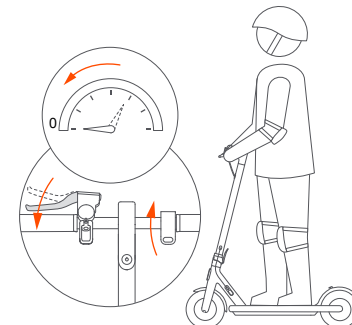
- 1 Предупреждение: Носете каска, налакътници и наколенки. Забележка: Моля, проверете налягането в гумите преди каране.



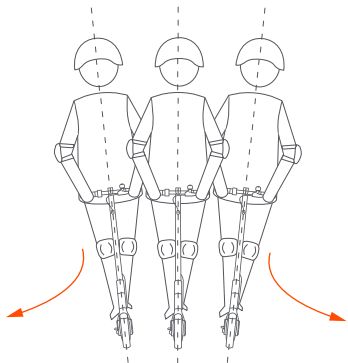
- 2 Стъпнете на палубата с единия крак и бавно ритнете другия на земята.



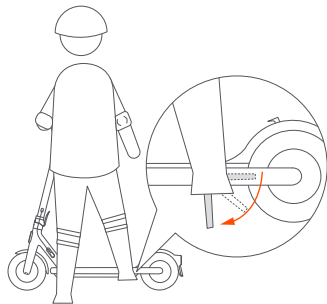
- 3 Педала на газта се задейства, когато скоростта по инерция надвиши 5 км / ч.



- 4 Освободете педала на газта и натиснете спирачния лост за внезапно спиране.

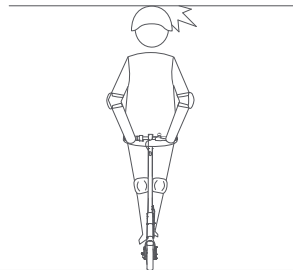


5 Наклонете тялото си в посоката на волана , докато завивате , и бавно завъртете кормилото .

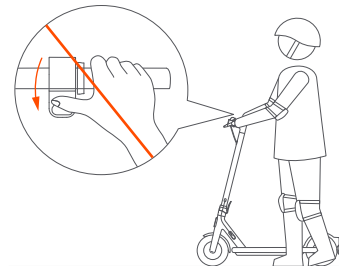


6 Поставете стойката при паркиране .

Внимавайте за рисковете за безопасността .



Избягвайте да удрият главата си в рамки на врати , асансьори и други препятствия над главата .



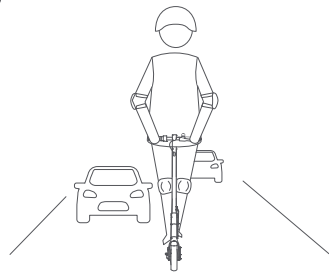
Не натискайте педала на газта , когато вървите до скутера .



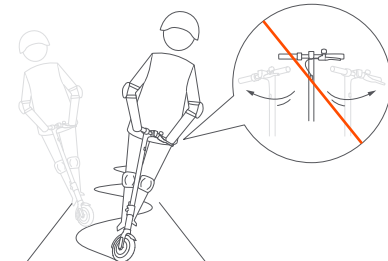
Напомняне за безопасност



Винаги стойте далеч от препятствията .

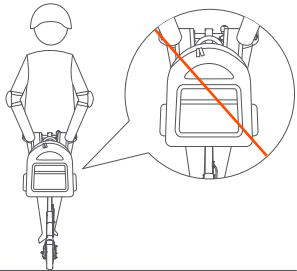



Освен ако не е разрешено друго от местните закони , е забранено и незаконно да се карате по обществени пътища , магистрали и скоростни пътища .

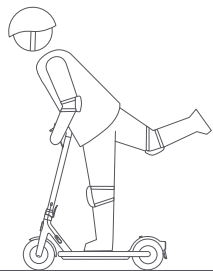



Не променяйте ръкохватката на скоката на завиване при висока скорост .

Не опитвайте опасни действия .




 Не закачайте чанти или други тежки неща на кормилото .

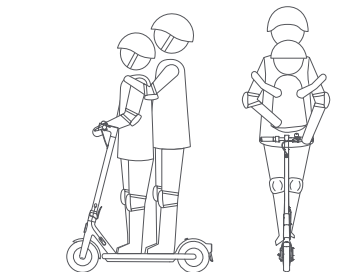



 Не карайте на един крак .

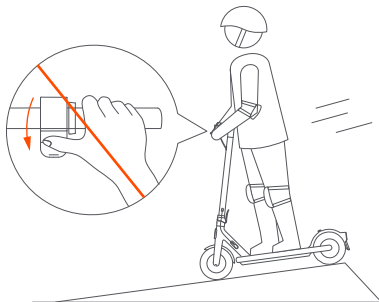
Не опитвайте опасни действия .




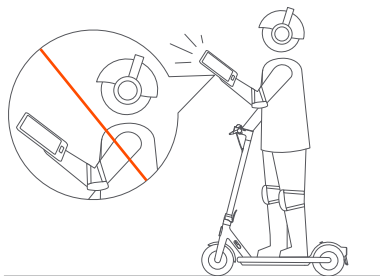
 Не карайте под дъжда . Не карайте през локви или други ( водни ) препятствия .




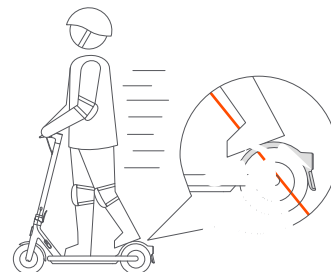
 Не карайте с никой друг , включително деца .




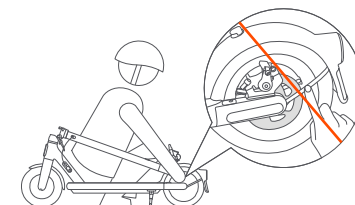
 Не ускоряйте , когато се спускате надолу , и спирайте навреме , за да намалите скоростта .  
Когато сте на стръмен склон , трябва да слезете от скутера и да бутнете .




 Не използвайте мобилен телефон и носете слушалки , когато работите със скутера .



 Не дръжте краката си на задния калник .



 Не докосвайте дисковата спирачка .

BG  
DE  
FR

BG  
DE  
FR

Не опитвайте опасни действия .

AR

AR

Обединеното кралство

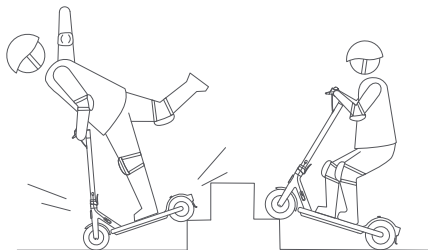
Обединеното кралство

NL

NL



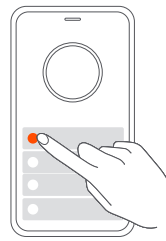
Не пускайте кормилото по време на каране .



Не се опитвайте да карате нагоре или надолу по стълби , нито да прескачате препятствия .

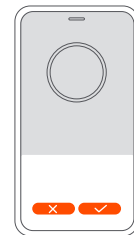


## Заклучете скутера си



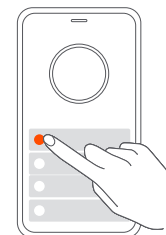
Изображение 1 Докоснете Заклучване на двигателя

Заклучване на скутера : Докоснете Заклучване на двигателя в приложението Mi Home/Xiaomi Home , за да заключите скутера , както е показано на изображение 1. Когато скутерът е заключен , двигателят е заключен и всички икони на контролния панел автоматично ще изгаснат с изключение на иконата Bluetooth и иконата за заключване . Ако скутерът излезе извън обхвата на Bluetooth връзката , Bluetooth ще бъде изключен и иконата му ще изгасне .



Изображение 2 Моторът е заключен Изображение 3 Докоснете Отключване на двигателя

Моторът е заключен : След като двигателят е заключен , както е показано на изображение 2, предното колело на скутера не може да се движи нормално . Контролният панел ще задейства аларма , когато някой насила натисне скутера .

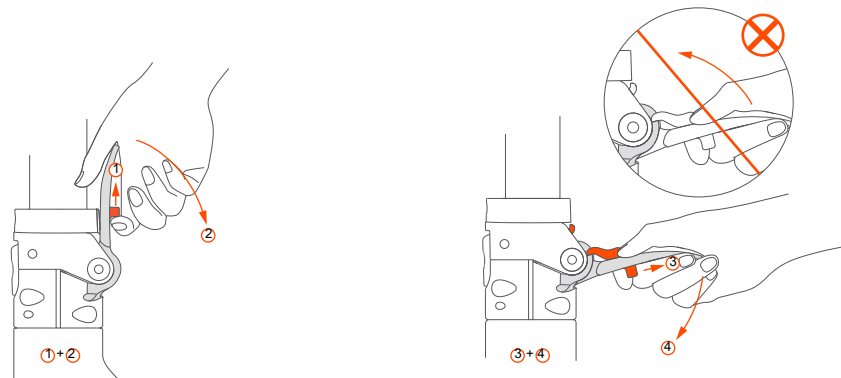


Отключване на скутера : Докоснете Отключване на двигателя в приложението Mi Home/Xiaomi Home , за да отключите скутера , както е показано на изображение 3.

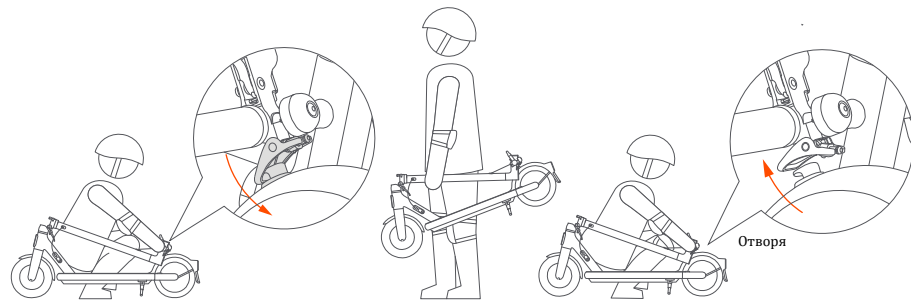




## Сгъване и носене



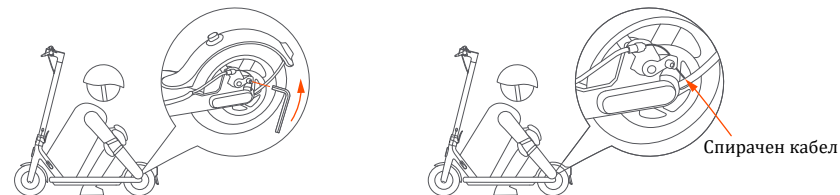
- 1 Повдигнете предпазната ключалка и натиснете надолу лоста за бързо освобождаване .
- 2 Повдигнете предпазната ключалка и натиснете отново лоста за бързо освобождаване , след което сгънете стеблото .



- 3 Подравнете звънца и катарамата и ги закачете .
- 4 Дръжте стъблото с една ръка или с две ръце , за да го носите .
- 5 Освободете лоста на звънца от ключалката на калника .



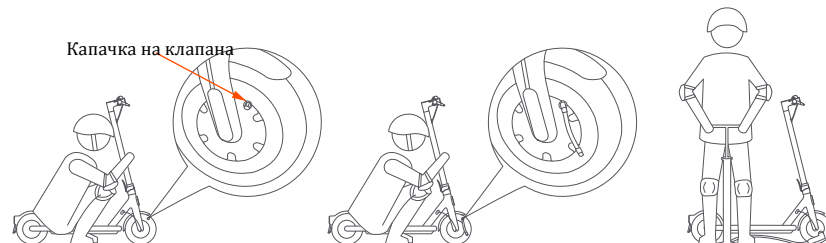
## Регулирайте дисковата спирачка



Преди настройка се уверете , че скутерът е изключен и не се зарежда .  
Ако спирачката е твърде стегната / разхлабена , използвайте 4 мм шестограмен ключ , за да разхлаете винта на шублера . След това леко регулирайте спирачната линия ( намалете / увеличете откритата дължина ) и затегнете винта отново .



## Напомпайте гумата



Развийте капачката на клапана . Свържете удължителната дюза към стеблото на клапана на Свържете помпата , за да надуете гумата .

Забележка : моля , проверявайте редовно налягането в гумите и напомпвайте гумата , ако налягането ѝ е недостатъчно .

Произведено за : Xiaomi Communications Co., Ltd. Произведено от : Ninebot (Changzhou) Tech Co., Ltd. ( компания MI Ecosystem) Адрес : 16F-17F, Блок А, Сграда 3, No.18, Changyu Mid Rd, Wujin Dist., Changzhou, Jiangsu, Китай .

Вносител : Beryko s.r.o.

Pod Vinicemi 931/2, 301 00 Plzeň [www.beryko.cz](http://www.beryko.cz)

Илюстрациите на продукта , аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството за потребителя са само за справка .  
Действителният продукт и функции може да варира поради подобренията на продукта .  
За повече информация , моля , отидете на [www.mi.com](http://www.mi.com) За подробен електронен наръчник , моля , отидете на [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide)

