


XIAOMI Електрически скутер 4 Ultra

Ръководство за потребителя


Прочетете внимателно това ръководство преди употреба и го запазете за бъдещи справки.


Напомняне за безопасност


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

Внимавайте за риск за безопасността


 Винаги избягвайте препятствията


 Не натискайте газта, когато вървите до скутера.


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


 Не променяйте рязко посоката на управление при висока скорост.


Не опитвайте - опасно


 Не окачвайте чанти или други тежки предмети на кормилото.


 Не карайте на един крак.


 Не ускорявайте, когато се спускате, а спирайте навреме, за да намалите. Когато сте на стръмен наклон, трябва да слезете от скутера и да бутате.


 Не използвайте мобилен телефон и не носете слушалки, когато управлявате скутера.

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

 Не карайте с никой друг, включително деца.

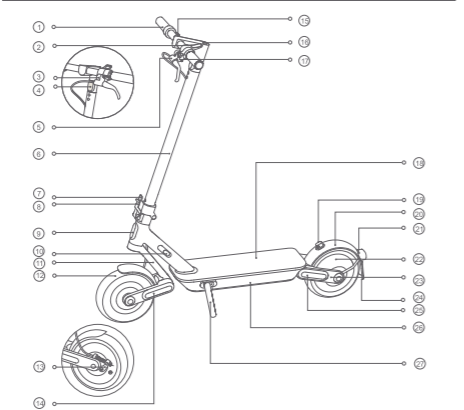
 Не дръжте краката си върху задния калник.

 Не пускайте кормилото, докато карате.

 Не се опитвайте да карате нагоре или надолу по стълби, нито се опитвайте да скачате над препятствията.

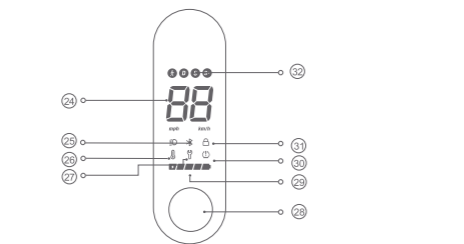
 Не докосвайте механичната спирачка.


Общ преглед на продукта



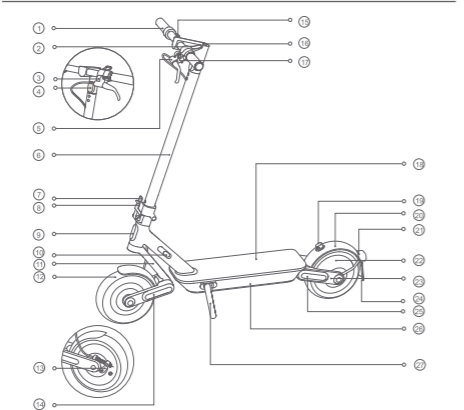
- 1 Кормило
- 2 Катарам
- 3 Звънец за скутер
- 4 Фар
- 5 Спирачен лост
- 6 Стъбло
- 7 Лост за бързо освобождаване
- 8 Заклучване на лоста за бързо освобождаване
- 9 Преден рефлектор
- 10 Порт за зареждане
- 11 Предна вилка
- 12 Преден калник
- 13 Механична спирачка
- 14 Предна кобилица (вградена)
- 15 Ускорител
- 16 Контролен панел и бутон за захранване
- 17 Лост за звънец
- 18 Палуба
- 19 Кука
- 20 Заден калник
- 21 Задна светлина и заден рефлектор
- 22 Мотор на колелото
- 23 Задна кобилица (вградена)
- 24 Регистрационен номер
- 25 Страничен рефлектор
- 26 Отделение за батерии
- 27 Степенка

Контролен панел и бутон за захранване



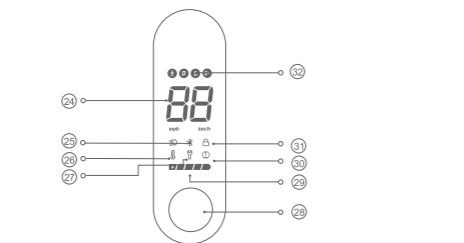
 Скоростомер: Показва текущата скорост, когато скутерът работи. Когато скутерът има проблем, той показва код за грешка. Когато скутерът се зарежда, той показва текущото ниво на батерията.


Общ преглед на продукта





- 1 Кормило
- 2 Катарам
- 3 Звънец за скутер
- 4 Фар
- 5 Спирачен лост
- 6 Стъбло
- 7 Лост за бързо освобождаване
- 8 Заклучване на лоста за бързо освобождаване
- 9 Преден рефлектор
- 10 Порт за зареждане
- 11 Предна вилка
- 12 Преден калник
- 13 Механична спирачка
- 14 Предна кобилица (вградена)
- 15 Ускорител
- 16 Контролен панел и бутон за захранване
- 17 Лост за звънец
- 18 Палуба
- 19 Кука
- 20 Заден калник
- 21 Задна светлина и заден рефлектор
- 22 Мотор на колелото
- 23 Задна кобилица (вградена)
- 24 Регистрационен номер
- 25 Страничен рефлектор
- 26 Отделение за батерии
- 27 Степенка


Контролен панел и бутон за захранване





 Скоростомер: Показва текущата скорост, когато скутерът работи. Когато скутерът има проблем, той показва код за грешка. Когато скутерът се зарежда, той показва текущото ниво на батерията.


 Bluetooth: Когато иконата светне, това показва, че скутерът е успешно свързан с мобилното устройство.


 Предупреждение за температура: Ако температурата на батерията е твърде висока или твърде ниска, иконата на термометъра ще светне. Това ще доведе до намалено ускорение и евентуални проблеми със зареждането. Използвайте или заредете скутера, след като температурата на батерията се върне в нормалния работен диапазон.






 Известие за грешка: Когато иконата на гаечен ключ се показва в червено, това показва, че скутерът има грешка.

 Бутон за захранване: Натиснете бутона, за да включите скутера, и задръжте бутона за 2 до 3 секунди, за да изключите скутера. Когато скутерът е включен, натиснете бутона, за да включите/изключите фара и задната светлина, и натиснете два пъти, за да преминете през режимите. Забележка: Скутерът ще се изключи автоматично, когато влезе в режим на готовност за повече от 10 минути. Режимът на готовност означава, че скутерът не се зарежда или не е заключен, когато е включен и не работи.

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


 Надуване: Когато иконата за надуване е включена, това означава, че е време за поддръжка на гумите. Проверете налягането в гумите и ги напомпете незабавно, за да избегнете повреда на гумата, причинена от неподходящо налягане. Препоръчителното налягане в гумите е 45–50 psi. Забележка: След като извършите поддръжка, следвайте инструкциите в приложението, за да деактивирате напомнянето за надуване.


 Заклучване: Когато иконата светне, това показва, че скутерът е заключен. Можете да заключите/отключите скутера чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home.


 Режими:  е за пешеходен режим, като максималната му скорост е 6 км/ч; задната светлина ще мига в червено, когато този режим е активиран.  е за стандартен режим.  е за спортен режим.  е за режим sport plus, който има същата максимална скорост като спортния режим и по-голямо ускорение.


Съдържание на пакета





 Bluetooth: Когато иконата светне, това показва, че скутерът е успешно свързан с мобилното устройство.


 Предупреждение за температура: Ако температурата на батерията е твърде висока или твърде ниска, иконата на термометъра ще светне. Това ще доведе до намалено ускорение и евентуални проблеми със зареждането. Използвайте или заредете скутера, след като температурата на батерията се върне в нормалния работен диапазон.






 Известие за грешка: Когато иконата на гаечен ключ се показва в червено, това показва, че скутерът има грешка.

 Бутон за захранване: Натиснете бутона, за да включите скутера, и задръжте бутона за 2 до 3 секунди, за да изключите скутера. Когато скутерът е включен, натиснете бутона, за да включите/изключите фара и задната светлина, и натиснете два пъти, за да преминете през режимите. Забележка: Скутерът ще се изключи автоматично, когато влезе в режим на готовност за повече от 10 минути. Режимът на готовност означава, че скутерът не се зарежда или не е заключен, когато е включен и не работи.

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

 Надуване: Когато иконата за надуване е включена, това означава, че е време за поддръжка на гумите. Проверете налягането в гумите и ги напомпете незабавно, за да избегнете повреда на гумата, причинена от неподходящо налягане. Препоръчителното налягане в гумите е 45–50 psi. Забележка: След като извършите поддръжка, следвайте инструкциите в приложението, за да деактивирате напомнянето за надуване.

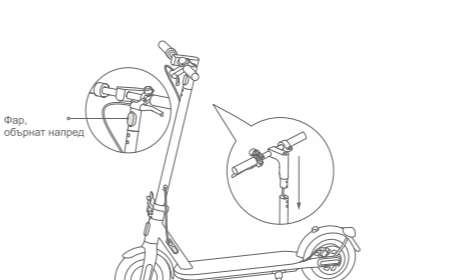
 Заклучване: Когато иконата светне, това показва, че скутерът е заключен. Можете да заключите/отключите скутера чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home.

 Режими:  е за пешеходен режим, като максималната му скорост е 6 км/ч; задната светлина ще мига в червено, когато този режим е активиран.  е за стандартен режим.  е за спортен режим.  е за режим sport plus, който има същата максимална скорост като спортния режим и по-голямо ускорение.

Съдържание на пакета

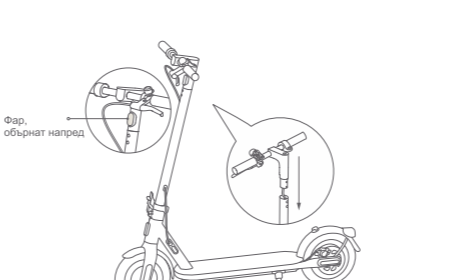


Монтаж и настройка



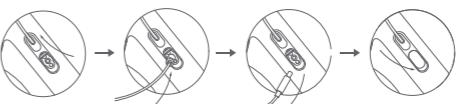
 Следвайте реда на номерата, както е илюстрирано, за да затегнете предварително четирите винта с включения шестстен ключ. Уверете се, че кормилото е монтирано правилно и след това затегнете добре винтовете.

Монтаж и настройка



 Следвайте реда на номерата, както е илюстрирано, за да затегнете предварително четирите винта с включения шестстен ключ. Уверете се, че кормилото е монтирано правилно и след това затегнете добре винтовете.

Заредете своя скутер



- 1 Повдигнете гумната капачка.
- 2 Свържете зарядното устройство към порта за зареждане.
- 3 Изключете зарядното устройство от порта за зареждане когато зареждането приключи.
- 4 Поставете обратно гумения капак.

Скутерът е напълно зареден, когато светодиодът на зарядното устройство за батерии се промени от червено на зелено.



Когато скутерът е изключен за около месец и нивото на батерията на скутера е под 30%, скутерът ще влезе в режим на заспиване. В този случай скутерът не може да бъде включен. За да излезете от режим на заспиване, заредете скутера за около три секунди, за да активирате батерията.

Свържете се с Mi Home

- 1 Преди да бъде активиран, скутерът ще продължи да издава звуков сигнал, когато е включен и е ограничен до 10 км/ч. Когато скутерът се използва за първи път, той трябва да се активира чрез приложението Mi Home/Xiaomi Home.
- 2 Сканирайте QR кода на етикета, прикрепен към контролния панел, от дясната страна на палубата или на задната корица на ръководството за потребителя, за да изтеглите приложението Mi Home/Xiaomi Home.
- 3 Отворете приложението Mi Home/Xiaomi Home.
- 4 Докоснете „+“ в горния десен ъгъл и отворете „Сканиране“, за да сканирате QR кода върху етикета, прикрепен към контролния панел, от дясната страна на палубата или отново на задната корица на ръководството за потребителя. След това следвайте инструкциите в приложението, за да добавите скутера.
- 5 Гледайте видеото с ръководството за управление. Не излизайте от видеооплиа, преди да го завършите. В противен случай активирането ще бъде неуспешно.
- 6 Докоснете „Активиране“, за да активирате скутера. След като скутерът бъде активиран, звуковият сигнал ще спре и ограничението на скоростта ще бъде премахнато. Бележки: Приложението се нарича приложение Xiaomi Home в Европа (с изключение на Русия). Името на приложението, което се показва на вашето устройство, трябва да се приема като стандартно. Версията на приложението може да е актуализирана, моля, следвайте инструкциите въз основа на текущата версия на приложението.

Нулиране на Bluetooth

Уверете се, че скутерът е включен. Натиснете педала на газта и едновременно натиснете бутона за захранване 5 пъти, за да нулирате. Когато скутерът издава звуков сигнал, той е нулиран успешно.

Възстановяване на фабричните настройки

Уверете се, че скутерът е включен. Натиснете спирачния лост и едновременно натиснете и задръжте газта и бутона за захранване за 7 секунди. Когато чуете звуков сигнал, скутерът е възстановен до фабричните настройки. Тази операция ще изтрие напълно данните, съхранени в скутера, моля, продължете с повишено внимание.

Забележка: Скутерът не може да бъде възстановен до фабричните настройки по време на каране или когато е заключен.

Как да карам

- 1 Преди каране

Носете каска, налакътници и наколенки преди каране. Забележка: Проверете налягането в гумите преди каране. Препоръчителното налягане в гумите е 45–50 psi.

- 2 Стартiranje и ускоряване

Стъпнете на платформата с единия крак и бавно се избутайте с другия на земята.

Когато скутерът започне да се движи по инерция, поставете двата си крака на платформата и леко натиснете педала на газта. Педалта на газта може да се използва, след като скутерът достигне над 5 км/ч.


- 3 Управление

Наклонете тялото си в посоката на управление, докато завияте, и бавно завъртете кормилото.

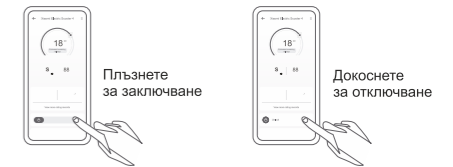
- 4 Намаляване, спиране и паркиране

Пуснете педала на газта, за да намалите и можете да активирате функцията за възстановяване на енергията, за да намалите скоростта. Натиснете здраво спирачката, за да спрете аварийно.

Когато скутерът се забави или спре, поставете единия си крак на газта, за да слезете от скутера. Поставете стойката, когато паркирате скутера.

 За да избегнете други да използват скутера без ваше разрешение, можете да заключите скутера, когато е паркиран.

Заклучете и отключете своя скутер



Нулиране на Bluetooth

Уверете се, че скутерът е включен. Натиснете педала на газта и едновременно натиснете бутона за захранване 5 пъти, за да нулирате. Когато скутерът издава звуков сигнал, той е нулиран успешно.

Възстановяване на фабричните настройки

Уверете се, че скутерът е включен. Натиснете спирачния лост и едновременно натиснете и задръжте газта и бутона за захранване за 7 секунди. Когато чуете звуков сигнал, скутерът е възстановен до фабричните настройки. Тази операция ще изтрие напълно данните, съхранени в скутера, моля, продължете с повишено внимание.

Забележка: Скутерът не може да бъде възстановен до фабричните настройки по време на каране или когато е заключен.

Как да карам

- 1 Преди каране

Носете каска, налакътници и наколенки преди каране. Забележка: Проверете налягането в гумите преди каране. Препоръчителното налягане в гумите е 45–50 psi.

- 2 Стартiranje и ускоряване

Стъпнете на платформата с единия крак и бавно се избутайте с другия на земята.

Когато скутерът започне да се движи по инерция, поставете двата си крака на платформата и леко натиснете педала на газта. Педалта на газта може да се използва, след като скутерът достигне над 5 км/ч.


- 3 Управление

Наклонете тялото си в посоката на управление, докато завияте, и бавно завъртете кормилото.

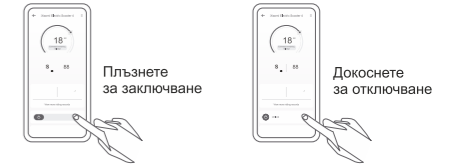
- 4 Намаляване, спиране и паркиране

Пуснете педала на газта, за да намалите и можете да активирате функцията за възстановяване на енергията, за да намалите скоростта. Натиснете здраво спирачката, за да спрете аварийно.

Когато скутерът се забави или спре, поставете единия си крак на земята, за да слезете от скутера. Поставете стойката, когато паркирате скутера.

 За да избегнете други да използват скутера без ваше разрешение, можете да заключите скутера, когато е паркиран.

Заклучете и отключете своя скутер



Когато скутерът е заключен, моторът е заключен и всички икони на контролния панел автоматично ще изчезнат, с изключение на иконата за Bluetooth и иконата за заключване. Ако скутерът излезе извън обхвата на Bluetooth връзката, връзката с Bluetooth ще бъде прекъсната и иконата му ще изгасне.

След като скутерът е заключен в приложението, моторът ще бъде заключен и бутонът за захранване няма да функционира. Ако скутерът бъде преместен насила, предното му колело не може да се движи нормално и ще има съпротивление при търкаляне, придружено от аларма със зумер и вибрираща аларма на телефона. Тази функция не може да предотврати кражбата на скутера, моля, пазете скутера си в безопасност. Скутерът ще се изключи автоматично след 24 часа след като е бил заключен и ще остане заключен, когато бъде включен отново. За да отключите скутера, докоснете „Отключи“ в приложението. Заключването на скутера ще изразходва мощността на скутера, моля, използвайте тази функция разумно.

Забележка: Телефонът ще вибрира само ако страницата на скутера в приложението Mi Home/Xiaomi Home е отворена.

Съгване/Разгъване и носене

- Уверете се, че скутерът е изключен и не се зарежда, преди да го сгънете. Хванете стеблото, повдигнете ключалката на лоста за бързо освобождаване и издръпнете лоста за бързо освобождаване навън.

- Повдигнете отново ключалката на лоста за бързо освобождаване и издръпайте лоста за бързо освобождаване навън, за да извадите долната сгъваема кука. След това сгънете стъблото.

- Подравнете катарамата с куката и ги закрепете заедно.

- Дръжте стеблото с една или две ръце, за да го носите.

- Когато разгъвате скутера, дръпнете ключалката нагоре, за да го освободите от куката.

Регулирайте дисковата спирачка



Преди настройка се уверете, че скутерът е изключен и не се зарежда. Когато спирачката е твърде стегната, използвайте инструмента, за да завъртите гайката на пръта на винта обратно на часовниковата стрелка, така че леко да скъсите откритата долна част на спирачното жило. Когато спирачката е твърде разхлабена, използвайте инструмента, за да завъртите гайката на пръта на винта по посока на часовниковата стрелка, така че леко да удължите откритата долна част на кабела на спирачката.



Когато скутерът е заключен, моторът е заключен и всички икони на контролния панел автоматично ще изчезнат, с изключение на иконата за Bluetooth и иконата за заключване. Ако скутерът излезе извън обхвата на Bluetooth връзката, връзката с Bluetooth ще бъде прекъсната и иконата му ще изгасне.

След като скутерът е заключен в приложението, моторът ще бъде заключен и бутонът за захранване няма да функционира. Ако скутерът бъде преместен насила, предното му колело не може да се движи нормално и ще има съпротивление при търкаляне, придружено от аларма със зумер и вибрираща аларма на телефона. Тази функция не може да предотврати кражбата на скутера, моля, пазете скутера си в безопасност. Скутерът ще се изключи автоматично след 24 часа след като е бил заключен и ще остане заключен, когато бъде включен отново. За да отключите скутера, докоснете „Отключи“ в приложението. Заключването на скутера ще изразходва мощността на скутера, моля, използвайте тази функция разумно.

Забележка: Телефонът ще вибрира само ако страницата на скутера в приложението Mi Home/Xiaomi Home е отворена.

Съгване/Разгъване и носене

- Уверете се, че скутерът е изключен и не се зарежда, преди да го сгънете. Хванете стеблото, повдигнете ключалката на лоста за бързо освобождаване и издръпнете лоста за бързо освобождаване навън.

- Повдигнете отново ключалката на лоста за бързо освобождаване и издръпайте лоста за бързо освобождаване навън, за да извадите долната сгъваема кука. След това сгънете стъблото.

- Подравнете катарамата с куката и ги закрепете заедно.

- Дръжте стеблото с една или две ръце, за да го носите.

- Когато разгъвате скутера, дръпнете ключалката нагоре, за да го освободите от куката.

Регулирайте дисковата спирачка



Преди настройка се уверете, че скутерът е изключен и не се зарежда. Когато спирачката е твърде стегната, използвайте инструмента, за да завъртите гайката на пръта на винта обратно на часовниковата стрелка, така че леко да скъсите откритата долна част на спирачното жило. Когато спирачката е твърде разхлабена, използвайте инструмента, за да завъртите гайката на пръта на винта по посока на часовниковата стрелка, така че леко да удължите откритата долна част на кабела на спирачката.

Напомпайте гумата

- Свържете помпата към удължителната дюза.

- Свалете капачката на вентила на гумата и свържете здраво удължителната дюза и вентила заедно.

- Напомпайте гумата

- Отстранете удължителната дюза и поставете капачката на клапана

- Проверявайте налягането в гумите всеки месец и напомпвайте гумите, ако налягането е твърде ниско. Препоръчителното налягане в гумите е 45–60 psi.

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството за потребителя са само за справка. Реалният продукт и функции може да се различават поради подобрения на продукта. За допълнителна информация, моля, посетете www.mi.com. За подробно електронно ръководство, моля, посетете www.mi.com/global/service/userguide

Този QR код е уникален за вашия скутер и може да бъде намерен и на етикетите, прикрепени към контролния панел и от дясната страна на палубата. Използва се за свързване на скутера с приложението Mi Home/Xiaomi Home и съдържа важна информация за активирането на вашия скутер, Моля, запазете този код на сигурно място.



Напомпайте гумата

- Свържете помпата към удължителната дюза.

- Свалете капачката на вентила на гумата и свържете здраво удължителната дюза и вентила заедно.

- Напомпайте гумата

- Отстранете удължителната дюза и поставете капачката на клапана

- Проверявайте налягането в гумите всеки месец и напомпвайте гумите, ако налягането е твърде ниско. Препоръчителното налягане в гумите е 45–60 psi.

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството за потребителя са само за справка. Реалният продукт и функции може да се различават поради подобрения на продукта. За допълнителна информация, моля, посетете www.mi.com. За подробно електронно ръководство, моля, посетете www.mi.com/global/service/userguide

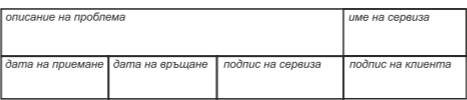
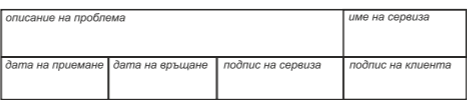
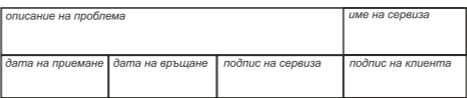
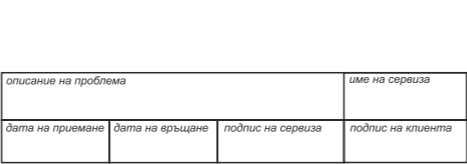
Този QR код е уникален за вашия скутер и може да бъде намерен и на етикетите, прикрепени към контролния панел и от дясната страна на палубата. Използва се за свързване на скутера с приложението Mi Home/Xiaomi Home и съдържа важна информация за активирането на вашия скутер, Моля, запазете този код на сигурно място.



Внимание:

• Преди да изпратите или оставите устройството за ремонт, внимателно преценете, дали проблемът с Вашето устройство се покрива от гаранцията съгласно горните условия на ползване, описани в гаранционната карта;
• Ако в процеса на диагностика се окаже, че дефектът не може да се третира като гаранционен, и откажете извън-гаранционен ремонт, дължите такса за диагностика плюс транспортни разходи!
• Моля преди изпращане на устройството за сервиз отстранете всички компоненти на програмно осигуряване и оборуудване, предоставени от фирми различни от Xiaomi.

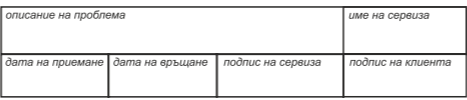
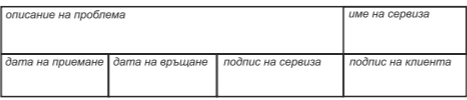
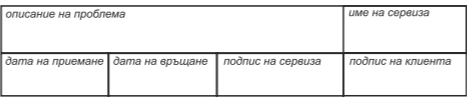
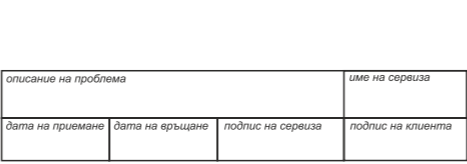
Точки за приемане за сервиз в България:
Мястото от където е закупен продукта;
Или
Сръчко сервиз, гр. София, ж.к. Гео Милев ул.Коста Лулчев № 58А
Тел.: 02/8848927, 02/9635716
Email: service.mobile@sservice.bg



Внимание:

• Преди да изпратите или оставите устройството за ремонт, внимателно преценете, дали проблемът с Вашето устройство се покрива от гаранцията съгласно горните условия на ползване, описани в гаранционната карта;
• Ако в процеса на диагностика се окаже, че дефектът не може да се третира като гаранционен, и откажете извън-гаранционен ремонт, дължите такса за диагностика плюс транспортни разходи!
• Моля преди изпращане на устройството за сервиз отстранете всички компоненти на програмно осигуряване и оборуудване, предоставени от фирми различни от Xiaomi.

Точки за приемане за сервиз в България:
Мястото от където е закупен продукта;
Или
Сръчко сервиз, гр. София, ж.к. Гео Милев ул.Коста Лулчев № 58А
Тел.: 02/8848927, 02/9635716
Email: service.mobile@sservice.bg



Гаранционни условия:

1. Гаранцията на закупената техника е 2 години търговска гаранция.
2. Гаранцията на батерията за слушалки е 6 месеца за сменяема и 24 месеца за капсулована.
3. Гаранцията на зарядно и кабел в комплекта е 6 месеца.
4. Гаранцията започва да тече от датата на продажба.
5. Xiaomi не гарантира непрекъсната или безаварийна работа на техниката.
6. Упражняването на права по търговската гаранция и рекламации се извършва устно или писменно, като потребителят е длъжен да представи:
•дефектираният продукт;
•фискален бон или фактура с която е закупен продукта;
•изцло попълнена гаранционната карта в оригинал, подписана и подпечатана от търговеца;
•други документи установяващи претенцията по основание и размер.
7. Гаранцията не е валидна в случай на:
•изтрити, липсващи, променени или непълни данни в гаранционната карта или идентификационните стикери на продукта или негови части;
•неправилна експлоатация според ръководството на потребителя;
•неправилно включване към електрическата мрежа;
•повреди, причинени от неправилна употреба на батерии, или ползване на неоригинални батерии;
•изтрити или променени производствени настройки на техниката, с изключение на тези, за които се допуска конфигуриране от страна на потребителя;
•извършен ремонт, ъпгрейд или други промени от неоторизирани от Xiaomi лица (оторизираният гаранционен сервизен доставчик на Xiaomi е единственият упълномощен да обслужва техника Xiaomi);
•причинен дефект от пряко или косвено използване на части, които не са продадени от Xiaomi;
•създаване на техниката към несертифицирано допълнително оборудване.

8. Сервизът на Xiaomi ще отремонтира продукти, които са в гаранционен срок и които подлежат на гаранционен сервиз в рамките на 30 дни, считано от датата на съставяне на сервиз-на поръчка с уникален идентификационен код.
9. В случай, че повредата не може да бъде отстранена в упоменатия период, Xiaomi ще замени продукта с нов от същия вид. Ако към момента няма наличности от оригиналния продукт, той ще бъде заменен с подобен с параметри, равностойни на оригиналния продукт.

10. При гаранционна подмяна на оригинална част с резервна, дефектиралата част става собственост на Xiaomi. Xiaomi не носи отговорност в случаите, когато се наложи цялата информация от вътрешната памет да бъде изтрита и по този начин загубена.

11. Xiaomi не дължи компенсаци на клиента за това, че продуктът е в сервиз и не може да бъде ползван от него за периода по т.8 от гаранционната карта.
12. Xiaomi не носи отговорност за възстановяване на персонални данни, приложен и операционен софтуер, инсталирани от клиента. Xiaomi препоръчва периодично да бъде правена архивация на важните данни от страна на клиента;
13. Гаранцията не включва:
•отслабващ капацитет на акумулаторни батерии
•износване на носители за данни
•по-малък от допустимия брой дефектни точки (пиксели) на екрана на телефона, като той зависи от конкретния модел или продуктова линия
•предоставяне и инсталиране на пакети с приложен софтуер, драйвери или операционни системи;
•незначителни неизправности или отклонения в характеристиките на продукта, които не са от значение за стойността и употребата по предназначение;
•какъвто и да е софтуер, продаден заедно с продукта или инсталиран допълнително изтриване на пароли, деактивиране на защитни функции, и др.;
•телесно нараняване, загуба, или увреждане на лично имущество;
•повреда, причинена от продукт, за който Xiaomi не носи отговорност или не е продукт на Xiaomi, включително и тези, които Xiaomi може да осигурява и предоставя за интегриране в машина на Xiaomi по Ваша молба;
•повреда в резултат на: неправилна употреба (включително, без да се ограничава до използването на машинния капацитет или възможности, различни от тази, разрешени от Xiaomi в писмена форма), злополука, подправяне, физическо случване, прекомерни механични въздействия причиняващи външни или вътрешни счупвания, транспорт, време, природни бедствия, кражби, екстремни температури, външни електрически или магнитни аномалии, замърсявания, разливания на течност, дим, облъчване, удар или падане на устройството, модификация, неподходяща физическа или работна среда, неправилна поддръжка от Ваша страна, почистване на продукта, ремонт или подмяна на пластмаси поради козметични повреди и нормално износване/ амортизиране.

14. Xiaomi не носи отговорност за евентуални повреди при транспортирането на устройството за и от ремонт. Препоръчително е при транспортиране изпращачът да осигури правилно опаковане преди изпращане. Препоръчително е да се използва оригиналния опаковъчен материал за транспортиране на устройството.

11. Xiaomi не дължи компенсаци на клиента за това, че продуктът е в сервиз и не може да бъде ползван от него за периода по т.8 от гаранционната карта.
12. Xiaomi не носи отговорност за възстановяване на персонални данни, приложен и операционен софтуер, инсталирани от клиента. Xiaomi препоръчва периодично да бъде правена архивация на важните данни от страна на клиента;
13. Гаранцията не включва:
•отслабващ капацитет на акумулаторни батерии
•износване на носители за данни
•по-малък от допустимия брой дефектни точки (пиксели) на екрана на телефона, като той зависи от конкретния модел или продуктова линия
•предоставяне и инсталиране на пакети с приложен софтуер, драйвери или операционни системи;
•незначителни неизправности или отклонения в характеристиките на продукта, които не са от значение за стойността и употребата по предназначение;
•какъвто и да е софтуер, продаден заедно с продукта или инсталиран допълнително изтриване на пароли, деактивиране на защитни функции, и др.;
•телесно нараняване, загуба, или увреждане на лично имущество;
•повреда, причинена от продукт, за който Xiaomi не носи отговорност или не е продукт на Xiaomi, включително и тези, които Xiaomi може да осигурява и предоставя за интегриране в машина на Xiaomi по Ваша молба;
•повреда в резултат на: неправилна употреба (включително, без да се ограничава до използването на машинния капацитет или възможности, различни от тази, разрешени от Xiaomi в писмена форма), злополука, подправяне, физическо случване, прекомерни механични въздействия причиняващи външни или вътрешни счупвания, транспорт, време, природни бедствия, кражби, екстремни температури, външни електрически или магнитни аномалии, замърсявания, разливания на течност, дим, облъчване, удар или падане на устройството, модификация, неподходяща физическа или работна среда, неправилна поддръжка от Ваша страна, почистване на продукта, ремонт или подмяна на пластмаси поради козметични повреди и нормално износване/ амортизиране.

14. Xiaomi не носи отговорност за евентуални повреди при транспортирането на устройството за и от ремонт. Препоръчително е при транспортиране изпращачът да осигури правилно опаковане преди изпращане. Препоръчително е да се използва оригиналния опаковъчен материал за транспортиране на устройството.

Гаранционни условия:

1. Гаранцията на закупената техника е 2 години търговска гаранция.
2. Гаранцията на батерията за слушалки е 6 месеца за сменяема и 24 месеца за капсулована.
3. Гаранцията на зарядно и кабел в комплекта е 6 месеца.
4. Гаранцията започва да тече от датата на продажба.
5. Xiaomi не гарантира непрекъсната или безаварийна работа на техниката.
6. Упражняването на права по търговската гаранция и рекламации се извършва устно или писменно, като потребителят е длъжен да представи:
•дефектираният продукт;
•фискален бон или фактура с която е закупен продукта;
•изцло попълнена гаранционната карта в оригинал, подписана и подпечатана от търговеца;
•други документи установяващи претенцията по основание и размер.
7. Гаранцията не е валидна в случай на:
•изтрити, липсващи, променени или непълни данни в гаранционната карта или идентификационните стикери на продукта или негови части;
•неправилна експлоатация според ръководството на потребителя;
•неправилно включване към електрическата мрежа;
•повреди, причинени от неправилна употреба на батерии, или ползване на неоригинални батерии;
•изтрити или променени производствени настройки на техниката, с изключение на тези, за които се допуска конфигуриране от страна на потребителя;
•извършен ремонт, ъпгрейд или други промени от неоторизирани от Xiaomi лица (оторизираният гаранционен сервизен доставчик на Xiaomi е единственият упълномощен да обслужва техника Xiaomi);
•причинен дефект от пряко или косвено използване на части, които не са продадени от Xiaomi;
•създаване на техниката към несертифицирано допълнително оборудване.

8. Сервизът на Xiaomi ще отремонтира продукти, които са в гаранционен срок и които подлежат на гаранционен сервиз в рамките на 30 дни, считано от датата на съставяне на сервиз-на поръчка с уникален идентификационен код.
9. В случай, че повредата не може да бъде отстранена в упоменатия период, Xiaomi ще замени продукта с нов от същия вид. Ако към момента няма наличности от оригиналния продукт, той ще бъде заменен с подобен с параметри, равностойни на оригиналния продукт.

10. При гаранционна подмяна на оригинална част с резервна, дефектиралата част става собственост на Xiaomi. Xiaomi не носи отговорност в случаите, когато се наложи цялата информация от вътрешната памет да бъде изтрита и по този начин загубена.

Внимание:

• Преди да изпратите или оставите устройството за ремонт, внимателно преценете, дали проблемът с Вашето устройство се покрива от гаранцията съгласно горните условия на ползване, описани в гаранционната карта;
• Ако в процеса на диагностика се окаже, че дефектът не може да се третира като гаранционен, и откажете извън-гаранционен ремонт, дължите такса за диагностика плюс транспортни разходи!
• Моля преди изпращане на устройството за сервиз отстранете всички компоненти на програмно осигуряване и оборуудване, предоставени от фирми различни от Xiaomi.

Точки за приемане за сервиз в България:
Мястото от където е закупен продукта;
Или
Сръчко сервиз, гр. София, ж.к. Гео Милев ул.Коста Лулчев № 58А
Тел.: 02/8848927, 02/9635716
Email: service.mobile@sservice.bg

Илюстрациите на продукта, аксесоарите и потребителския интерфейс в ръководството за потребителя са само за справка. Реалният продукт и функции може да се различават поради подобрения на продукта. За допълнителна информация, моля, посетете www.mi.com. За подробно електронно ръководство, моля, посетете www.mi.com/global/service/userguide

Този QR код е уникален за вашия скутер и може да бъде намерен и на етикетите, прикрепени към контролния панел и от дясната страна на палубата. Използва се за свързване на скутера с приложението Mi Home/Xiaomi Home и съдържа важна информация за активирането на вашия скутер, Моля, запазете този код на сигурно място.

11. Xiaomi не дължи компенсаци на клиента за това, че продуктът е в сервиз и не може да бъде ползван от него за периода по т.8 от гаранционната карта.
12. Xiaomi не носи отговорност за възстановяване на персонални данни, приложен и операционен софтуер, инсталирани от клиента. Xiaomi препоръчва периодично да бъде правена архивация на важните данни от страна на клиента;
13. Гаранцията не включва:
•отслабващ капацитет на акумулаторни батерии
•износване на носители за данни
•по-малък от допустимия брой дефектни точки (пиксели) на екрана на телефона, като той зависи от конкретния модел или продуктова линия
•предоставяне и инсталиране на пакети с приложен софтуер, драйвери или операционни системи;
•незначителни неизправности или отклонения в характеристиките на продукта, които не са от значение за стойността и употребата по предназначение;
•какъвто и да е софтуер, продаден заедно с продукта или инсталиран допълнително изтриване на пароли, деактивиране на защитни функции, и др.;
•телесно нараняване, загуба, или увреждане на лично имущество;
•повреда, причинена от продукт, за който Xiaomi не носи отговорност или не е продукт на Xiaomi, включително и тези, които Xiaomi може да осигурява и предоставя за интегриране в машина на Xiaomi по Ваша молба;
•повреда в резултат на: неправилна употреба (включително, без да се ограничава до използването на машинния капацитет или възможности, различни от тази, разрешени от Xiaomi в писмена форма), злополука, подправяне, физическо случване, прекомерни механични въздействия причиняващи външни или вътрешни счупвания, транспорт, време, природни бедствия, кражби, екстремни температури, външни електрически или магнитни аномалии, замърсявания, разливания на течност, дим, облъчване, удар или падане на устройството, модификация, неподходяща физическа или работна среда, неправилна поддръжка от Ваша страна, почистване на продукта, ремонт или подмяна на пластмаси поради козметични повреди и нормално износване/ амортизиране.

14. Xiaomi не носи отговорност за евентуални повреди при транспортирането на устройството за и от ремонт. Препоръчително е при транспортиране изпращачът да осигури правилно опаковане преди изпращане. Препоръчително е да се използва оригиналния опаковъчен материал за транспортиране на устройството.

11. Xiaomi не дължи компенсаци на клиента за това, че продуктът е в сервиз и не може да бъде ползван от него за периода по т.8 от гаранционната карта.
12. Xiaomi не носи отговорност за възстановяване на персонални данни, приложен и операционен софтуер, инсталирани от клиента. Xiaomi препоръчва периодично да бъде правена архивация на важните данни от страна на клиента;
13. Гаранцията не включва:
•отслабващ капацитет на акумулаторни батерии
•износване на носители за данни
•по-малък от допустимия брой дефектни точки (пиксели) на екрана на телефона, като той зависи от конкретния модел или продуктова линия
•предоставяне и инсталиране на пакети с приложен софтуер, драйвери или операционни системи;
•незначителни неизправности или отклонения в характеристиките на продукта, които не са от значение за стойността и употребата по предназначение;
•какъвто и да е софтуер, продаден заедно с продукта или инсталиран допълнително изтриване на пароли, деактивиране на защитни функции, и др.;
•телесно нараняване, загуба, или увреждане на лично имущество;
•повреда, причинена от продукт, за който Xiaomi не носи отговорност или не е продукт на Xiaomi, включително и тези, които Xiaomi може да осигурява и предоставя за интегриране в машина на Xiaomi по Ваша молба;
•повреда в резултат на: неправилна употреба (включително, без да се ограничава до използването на машинния капацитет или възможности, различни от тази, разрешени от Xiaomi в писмена форма), злополука, подправяне, физическо случване, прекомерни механични въздействия причиняващи външни или вътрешни счупвания, транспорт, време, природни бедствия, кражби, екстремни температури, външни електрически или магнитни аномалии, замърсявания, разливания на течност, дим, облъчване, удар или падане на устройството, модификация, неподходяща физическа или работна среда, неправилна поддръжка от Ваша страна, почистване на продукта, ремонт или подмяна на пластмаси поради козметични повреди и нормално износване/ амортизиране.

14. Xiaomi не носи отговорност за евентуални повреди при транспортирането на устройството за и от ремонт. Препоръчително е при транспортиране изпращачът да осигури правилно опаковане преди изпращане. Препоръчително е да се използва оригиналния опаковъчен материал за транспортиране на устройството.

Информация за Клиента

