



ГЛАВНА ИНФОРМАЦИЯ

Това ръководство служи като помощ във връзка с използването и поддръжката на скутера. За да избегнете опасностите от сблъсъци, изпускания и загуба на контрол, бъдете внимателни и се научете как да карате безопасно скутер. Вижте настоящите законови разпоредби относно мобилен скутер

КОНТРОЛ НА МПС

Цялата система за управление се състои от четири елемента: ключ за осветление и звънец отляво + конектор за захранване и екрана отдясно за захранване + предна светлина.

1. Червеният бутон от лявата страна на кормилото включва/изключва фаровете, зеленият бутон активира тон на звънене.
2. Вдясно е превключвателят на захранването на превозното средство. Състои се от ключ и екран. Завъртете ключа за запалване, за да стартирате захранването, нивото на мощността ще се покаже на екран. Скутерът се насочва чрез завъртане на кормилото.



КЛЮЧОВЕ ЗА ЗАПАЛВАНЕ

Комплектът включва два ключа. Моля грижете се за ключовете си, за да не ги загубите. Когато загубите един ключ, трябва да направите допълнителен ключ възможно най-скоро, така че да имате два по всяко време. Всеки ключ пасва поотделно само на един превключвател за запалване! Когато и двата ключа са загубени, се изисква платена услуга за смяна на устройството за запалването.

ИНСТРУКЦИЯ ЗА СГЛОБЯВАНЕ НА Е-СКУТЕР

1. Кормилото се повдига нагоре и се закрепя заключващото устройство.
2. За пазарска количка трябва да завиете четирите доставени винта.
3. След това регулирайте височината на седалката.

Забележка: Не изтегляйте колчето докрай нагоре – поне 8см ВИНАГИ трябва да останат във вътрешността на отвора. Обикновено мястото е маркирано с вертикални резки по окръжността на тръбата. В противен случай се претоварва закрепващия отвор и може да доведе до щети и повреди на рамката, които не се покриват от гаранцията.

4. Последната стъпка е да регулирате предното осветление.

ЗАРЕЖДАНЕ

НАЧИН НА ЗАРЕЖДАНЕ

1. Куплунгът на зарядното устройство се намира в долната част на превозното средство (виж фигурата).
2. Свържете кабела на зарядното устройство към отвора (уверете се че компонентите са сухи).
3. Индикаторът на зарядното устройство ще светне в червено по време на зареждане. Когато цветът се промени на зелен, батерията е напълно заредена и трябва да изключите



зарядното устройство, в противен случай това ще има отрицателно въздействие върху живота на батерията.

4. Приклучете зареждането, като покриете порта за зареждане, за да го предпазите от влага.

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ ЗАРЕЖДАНЕ

Ако батерията не се зареди в точното време, това може да причини повреда. Пълно изтощаване на батерията намаляване на нейния живот.

Моля, използвайте само оригинални батерии, зарядни устройства и кабели, необходимо е да предпазите батерията от презареждане.

Моля, уверете се, че кабелите на зарядното устройство са свързани правилно и зареждането е направено в добре проветрена среда. Зарядното устройство трябва да се използва в суха среда.

Зарядното устройство и кабелите трябва да бъдат защитени от контакт с вода, тъй като съществува опасност от токов удар. Не докосвайте устройството с мокри ръце. Ако възникне някаква грешка по време на зареждането, изключете зарядното устройство от захранването.

При изключване на зарядното устройство от захранването е важно да издърпате от щепсела, а не кабела.

Не позволявайте контакт между зарядното устройство и кабелите с остри или горещи предмети.

Трябва редовно да проверявате визуално състоянието на проводниците.

Ако кабелът има следи от повреда, трябва да спрете да използвате зарядното устройство, за да предотвратите появата на допълнителни щети.

Моля, не ремонтирайте зарядното устройство или кабела. В случай на проблеми, моля свържете се с оторизиран сервизен център.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА Е-СКУТЕР

ОБЩО ОПИСАНИЕ НА МАШИНАТА - ИЗПОЛЗВА СЕ ЗА ДВИЖЕНИЕ НА ХОРА

Описание на приложението на машината - Превозното средство е предназначено за един човек. Превозното средство е предназначено за ежедневен транспорт. Не е подходящ за екстремни спортове и рисково каране. Забранено за движение по пътища и жилищни зони, където има автомобилно и пешеходно движение.

СПЕЦИФИКАЦИЯ НА РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, ДОСТЪПНИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

- Гуми
- Спирачка, вградена в двигателя на колелото
- Предно LED осветление

КАРАНЕ НА Е-СКУТЕР

Електрическият скутер е алтернатива за придвижване пеша. Липса на познания за инструкциите и предпазните мерки за безопасност могат да причинят непредвиден риск за хора без опит в използването на скутера. Запознайте се с конкретните препоръки относно правилното каране на скутер. Моля, прочетете ги внимателно и в съответствие с препоръките.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРЕДИ КАРАНЕ

При каране и паркиране може да изпитате проблеми, които влияят неблагоприятно на работа на устройството. Преди да карате, уверете се и проверете, че:

- елементите на скутера са здраво закрепени
- спирачките са в добро състояние
- сгъваемата катарамата е заключена
- нивото на батерията е подходящо
- гумите са в добро състояние
- кормилото не е разхлабено. Ако е така, затегнете винтовете.

Струва си да тренирате на безопасно, открито място, препоръчваме пространство от най-малко 4м x 20м, на открито или на закрито.

Обърнете голямо внимание на околната среда. Не позволявайте да ви разсейват колите, пешеходците, животни, велосипеди и други препятствия.

Може да искате да помолите за помощ човек с опит в управлението на скутер. Този човек трябва да може да работи с електрически скутер и да е запознат със съдържанието и метода на употреба, описана в това ръководство.

Моля, не карайте когато е хлъзгаво.

Моля, носете каска и друго защитно облекло, за да се предпазите от нараняване.

Влагата причинява намалена ефективност на спирачките. След почистване на електрическия скутер, моля, изсушете спирачната система на безопасно място.

Моля, не карайте по време на лошо време (например дъжд, сняг или лед).

Преди да използвате, моля, проверете дали спирачките работят правилно.

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

Електрическият скутер е устройство за личен транспорт. Технологиата на производство подлежи на строг контрол, въпреки това използването ѝ в съответствие с инструкциите на това ръководство може да доведе до рискове. Независимо къде се намирате, колапс, загуба на контрол, сблъсък, неизползване в съответствие с инструкциите, дадени в това ръководство, създават опасност от нараняване и дори смърт. За да намалите риска и възможността от нараняване, моля, прочетете това ръководство и се запознайте с видеоклипа, а също така обърнете особено внимание на следните препоръки:

При каране трябва да носите каска и друго защитно облекло.

Не карайте нагоре по хълмове с наклон по-голям от 10° и не ускорявайте бързо или забавяйте по време на изкачването.

Трябва да се обърне внимание на препятствията и хлъзгавата повърхност. Не управлявайте тротинетката по стъклени или каменисти пътища.

Не карайте скутера по вода или локви.

Не се качвайте нагоре по стълбите.

Не карайте по магистралата.

Не потапяйте скутера във вода.

Превозното средство е предназначено за един човек, нямате право да приемате други хора като пътници.

Лица под 18 години и над 55 години се нуждаят от безопасност по време на каране. Преди каране, трябва да проверите състоянието на гумите и акумулатора.

Моля, не увеличавайте скоростта, докато не се почувствате по-уверени с карането.

Увеличавайте скоростта постепенно.

Литиевите батерии изискват презареждане поне веднъж месечно. Гаранция не покрива повреда на батерията в резултат на неспазване на тази препоръка.

Скутерът е предназначени за ежедневен транспорт. Не е подходящ за екстремни спортове и рисково каране.

ПОДДРЪЖКА

СЪХРАНЕНИЕ

Избягвайте да съхранявате скутера на място, изложено на пряка слънчева светлина (дори в багажника на автомобил). Ако температурата на превозното средство и акумулатора се повиши до повече от 50 градуса, ще има отрицателно въздействие върху живота на батерията.

Избягвайте да съхранявате скутера в условия на висока влажност.

Ако превозното средство не се използва, батерията ще се разрежи. Трябва да свързвате поне веднъж месечно зарядното устройство, за да заредите напълно батерията. Избягвайте

пълно разреждане на батерията, има риск от трайна повреда. През зимата батерията може да се разрежи по-бързо при ниска температура.

Неправилните условия на съхранение ще съкратят експлоатационния живот на литиевите батерии и могат да доведат до скрити дефекти. Моля, съхранявайте скутера в затворено помещение, което е сухо и с подходяща температура и влажност.

ПОЧИСТВАНЕ

Преди почистване се уверете, че скутерът е изключен, изключете зарядното устройство и покрийте порта за зареждане. По време на почистване дръжте водата далеч от порта за зареждане.

Нивото на защита срещу вода и прах до IP54, което означава защита срещу пръски и прах. Не потапяйте скутера във вода, съществува риск от трайна повреда на устройството.

ИЗПОЛЗВАНЕ

Батериите и захранващото оборудване не може да се изхвърлят заедно с нормалните битови отпадъци, уважаваме вашия принос към екологията чрез използването на електрически превозни средства, което ви позволява да намалите количеството отработени газове. Моля, предайте електрическия скутер и всички подходящи компоненти (батерия) за изхвърляне в подходящо съоръжение за приемане на отпадъци. Моля, направете справка за действащите в момента разпоредби. Ако имате някакви въпроси, вие може да се свържете с дистрибутора или мястото от което сте закупили продукта.

ПЪЛНЕНЕ И СМЯНА НА ГУМИ

В случай на ниско налягане в гумите или ако налягането във всяка гума е различно, трябва да напмпате с въздух. Налягането и в двете гуми трябва да е еднакво. Налягането по подразбиране в предното колело е 2,8 Бар, задно колело 2.5 Бар. Ако трябва да смените гумата поради дупка или спукване, моля свържете се с представител или отдел за обслужване на клиенти (можете също да отидете в магазина.)

ПОДДРЪЖКА НА ДИСКОВИТЕ СПИРАЧКИ

Развийте затягащия винт с помощта на ключ М5, разхлабете винта по посока на часовниковата стрелка, монтирайте в обратната посока. Първо завъртете леко ключа към ляво, за да разхлабите спирачката. Задръжте ръчната спирачка, натискайки задната спирачка при закачване. Завъртете ключа М5 надясно, до стабилно закрепване на спирачката. Завъртете ключа М5 надясно до стабилно монтиране на спирачката. Пуснете спирачката, за да се върне автоматично в първоначалното си положение. Уверете се, че спирачната накладка няма триене по време на нормалното въртене на колелото



ГАРАНЦИЯ

Следните ситуации не се покриват от гаранцията:

1. Увреден капак на батерията.
2. Конекторът е повреден от действие на потребителя.
3. Повече от нормалното износване.
4. Неизправност или повреда, възникнали в резултат на природно бедствие (например пожар, земетресение и др.) или форсмажорни обстоятелства (мълния).
5. Повреда извън гаранционния срок или след ваша намеса в дизайна на устройството.
6. Щети от неправилна употреба.

Декларация за съответствие и ръководство може да намерите на www.mediatrade-bg.com

Дефектни продукти се подават за рекламация при продавача или се изпращат в **пълна комплектровка с копие** от касова бележка на адрес:

Гр. София, бул. Иван Гешов 2Е, Бизнес Център Сердика, сграда 2, офис 105.

Телефон за връзка: 0884 352 008