



TELSTAR

ОФИЦИАЛНО РЪКОВОДСТВО

Обща инструкция за електрически велосипед

Ръководство за употреба, безопасност и поддръжка



СГЪВАЕМ ГРАДСКИ

Компактен · 20" колела



ГРАДСКИ КОМФОРТ

Нисък старт · ежедневие



СГЪВАЕМ FAT

Широки гуми · всеки терен

Благодарим Ви, че избрахте TELSTAR. Държете в ръцете си повече от велосипед – свобода, движение и стил без компромис.

Вашият електрически велосипед TELSTAR съчетава модерна технология, надеждни компоненти и внимателна изработка, за да Ви придвижва по-леко, по-далеч и с повече удоволствие. Това ръководство ще Ви помогне да го опознаете, да го използвате безопасно и да го поддържате в отлично състояние години напред.

ВАЖНО · ПРЕДИ УПОТРЕБА

Настоящата инструкция е обща инструкция за електрически велосипеди TELSTAR. Тя не е предназначена за един конкретен модел. Възможно е отделни функции, компоненти, технически параметри, дисплей, батерия, мотор, оборудване или аксесоари да се различават според конкретния модел. Преди употреба клиентът трябва да се запознае с особеностите на закупения от него модел.

Съдържание

| | |
|----|--|
| 03 | Общи правила за безопасност |
| 04 | Основни компоненти на велосипеда |
| 05 | Преди първа употреба |
| 06 | Зареждане на батерията |
| 07 | Батерия – употреба и съхранение |
| 08 | Употреба на електрическата система |
| 09 | Правилна експлоатация |
| 10 | Поддръжка |
| 11 | Съхранение |
| 12 | Възможни проблеми и проверки |
| 13 | Важни предупреждения |
| 14 | Сервиз и контакт |

Паспорт на велосипеда



Попълнете при закупуване — данните се отнасят за Вашия конкретен модел.

МОДЕЛ

СЕРИЕН НОМЕР

ДАТА НА ПРОДАЖБА

БАТЕРИЯ

ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО

ПРОДАВАЧ / ОБЕКТ

03

БЕЗОПАСНОСТ

Общи правила за безопасност

- ◆ **Носете каска** и подходящо облекло при всяко каране; внимавайте дрехи и багаж да не попадат в колелата и веригата.
- ◆ **Спазвайте пътните правила** и закона за движение по пътищата; съобразявайте се с останалите участници в движението.
- ◆ **Проверявайте велосипеда преди всяко каране** — спирачки, гуми, кормило, седалка и заряд на батерията.
- ◆ **Не карайте при видима повреда** или съмнение за неизправност; отстранете проблема, преди да продължите.
- ◆ **Не претоварвайте велосипеда** — спазвайте допустимото натоварване за Вашия модел (водач и товар заедно).
- ◆ Велосипедът да **не се управлява от лица**, които не могат да го контролират безопасно.
- ◆ Електрическите велосипеди са тихи — **бъдете видими** и предвидливи, особено в населени места.
- ◆ Не извършвайте **нерегламентирани модификации**, които променят поведението или скоростта на велосипеда.

ВНИМАНИЕ

Безопасното използване на велосипеда е отговорност на водача. Редовните проверки и навременната поддръжка предотвратяват аварии и удължават живота на велосипеда.

04

ЗАПОЗНАВАНЕ

Основни компоненти на велосипеда

Описанието е общо. Конкретното оборудване, дисплеят, батерията и моторът може да се различават според модела.

1 Рамка

Носещата конструкция на велосипеда – устойчива и лека, в зависимост от модела.

2 Батерия

Захранва електрическата система. Свързва се или възраден акумулатор според модела.

3 Електроmotor

Подпомага въртенето на педалите и осигурява плавно потегляне.

4 Дисплей / панел

Показва заряд, ниво на асистенция и информация; управлението варира по модел.

5 Спирачки

Дискови или челюстни – за сигурно и контролирано спиране.

6 Гуми

Различни размери и профил според модела; правилното налягане е важно.

7 Светлини

Преден и заден фар за видимост и безопасност при движение.

8 Педали

За въртене и за активиране на електрическото подпомагане (PAS).

9 Скорости

При модели със скоростна система – за адаптиране към терена и наклона.

10 Зарядно устройство

Оригиналното зарядно от комплекта за безопасно и правилно зареждане.

Преди първа употреба

Отделете няколко минути за следните стъпки – те гарантират сигурно и приятно първо каране.

- 1 **Проверете опаковката** и съдържанието ѝ спрямо комплекта.
- 2 **Огледайте за транспортни повреди** по рамката, колелата и компонентите.
- 3 **Затегнете и проверете** болтовете, кормилото, седалката, гумите и спиращките.
- 4 **Заредете батерията** напълно преди първото каране.
- 5 **Настройте седалката и кормилото** според Вашия ръст за удобна стойка.
- 6 **Направете кратък тест** на безопасно място, далеч от движение.

СЪВЕТ

Научете се да потегляте и спирате на спокоен терен. Спирайте плавно – първо със задната, после с предната спиращка – за да запазите контрол. Ако нещо буди съмнение, потърсете специалист, преди да тръгнете.

СЛЕД ПЪРВИТЕ КИЛОМЕТРИ

Нормално е новият велосипед да се нуждае от доннастройка на спиращки, скорости, болтове и колела след първите карания. Препоръчителна е обща проверка при специалист в рамките на първите седмици на употреба.

Зареждане на батерията

- ◆ Използвайте **само оригиналното зарядно** от комплекта на велосипеда.
- ◆ Зареждайте в **сухо и проветриво помещение**; не зареждайте във влажна среда.
- ◆ **Не покривайте зарядното** и не го затрупвайте по време на работа.
- ◆ Свържете първо зарядното към батерията, после към мрежата; при изключване – в обратен ред.
- ◆ След **пълно зареждане** изключете зарядното от мрежата.
- ◆ **Не оставяйте** батерията дълго време напълно разрежена.

ИНДИКАЦИЯ НА ЗАРЯДНОТО

При повечето модели светодиодът на зарядното свети в **червено** по време на зареждане и преминава в **зелено**, когато батерията е заредена. Индикацията може да се различава според модела.

ВНИМАНИЕ

Ако батерията се нагрее силно по време на зареждане, изключете я незабавно от зарядното и се обърнете към сервис. Никога не докосвайте клемите на батерията с голи ръце.

Батерия – правилна употреба и съхранение

Употреба

- ◆ Пазете батерията от **удари, вода, влага** и високи температури.
- ◆ **Не разглобявайте** батерията.
- ◆ **Не използвайте** батерия с видима повреда.
- ◆ Зареждайте по-често и избягвайте дълбоки разряди – това удължава живота ѝ.

Съхранение

- ◆ Съхранявайте на **сухо място**, при стайна температура.
- ◆ Не оставайте батерията **напълно разредена** за дълъг период.
- ◆ При дълго съхранение **гозареждайте периодично**.
- ◆ Не излагайте на пряка слънчева светлина и силна горещина.

П Р И Н И С К И Т Е М П Е Р А Т У Р И

Максималната ефективност на батерията се постига при температури над 0 °C. При по-ниски температури е възможен временно намален капацитет, без това да я поврежда трайно.

В А Ж Н О

Поддържайте батерията, зарядното и електрическите им връзки чисти и сухи. При повреда на корпуса на батерията се обърнете към сервиз – не я използвайте.

Употреба на електрическата система

- ◆ **Включване и изключване** – чрез бутона на дисплея/панела за управление.
- ◆ **Степени на асистенция** – изберете нивото на електрическо подпомагане според желанието си; по-високото ниво дава повече мощност.
- ◆ **Педал-асистенция (PAS)** – при въртене на педалите сензор подава сигнал и моторът подпомага въртенето, правейки карането по-леко.
- ◆ **Индикации на дисплея** – заряд на батерията, избрано ниво на асистенция и друга информация според модела.
- ◆ **Светлини** – включват се от панела за управление (често чрез задържане на бутон).

РАЗЛИЧИЯ СПОРЕД МОДЕЛА

При някои модели е възможно да има ръкохватка на газта, а при други – не. Дисплеят, бутоните и начинът на управление също може да се различават. Запознайте се с особеностите на закупения от Вас модел.

ПРЕДИ ДА ТРЪГНЕТЕ

Включете велосипеда и проверете нивото на батерията. Завъртете педалите няколко пъти, за да се активира педал-асистенцията, и едва тогава потегляйте.

09

КАРАНЕ

Правилна експлоатация

- ◆ **Потегляйте плавно** и спирайте внимателно – първо със задната, после с предната спирачка.
- ◆ Карайте с **подходяща скорост**, съобразена с уменията Ви и условията на пътя.
- ◆ **Избягвайте претоварване** – спазвайте допустимото натоварване за модела.
- ◆ Внимавайте при **изкачване и спускане**; контролирайте скоростта при наклон.
- ◆ Избягвайте **дълбоки локви, силна кал** и мокрене на електрическите компоненти.
- ◆ Съобразявайте се с **пътната настилка** – чакъл, мокри и гладки пътища изискват повишено внимание.

ДИСКОВИ СПИРАЧКИ

При дисковите спирачки е възможна по-слаба спирачна сила в първите карания, докато се „разработят“. Карайте с повишено внимание в началото. По време на работа дисковете може да се нагорещят – не ги докосвайте след дълго спускане.

ЗА ПО-ДЪЛЪГ ПРОБЕГ

Поддържайте равномерна скорост, избягвайте честите спирания и тръгвания и следете налягането в гумите. Пробегът зависи от теглото, терена, скоростта, температурата и стила на каране.

10

ГРИЖА

Поддръжка

- ◆ Почиствайте велосипеда редовно.
- ◆ Проверявайте **спиращките** и тяхното износване.
- ◆ Следете **налягането в гумите**.
- ◆ Проверявайте **болтове и крепежи**.
- ◆ Проверявайте **светлините**.
- ◆ При модели с верига – **почиствайте и смазвайте веригата**.
- ◆ Правете **периодична профилактика** при специалист.
- ◆ **Не мийте** с водоструйка електрическите компоненти.

11

ПРИБИРАНЕ

Съхранение

- ◆ Съхранявайте на **сухо и проветриво място**.
- ◆ Далеч от **дъжд, сняг и влага**.
- ◆ Далеч от **силно слънце** и високи температури.
- ◆ Батерията да се съхранява с **частичен заряд**.
- ◆ При дълго неизползване **проверявайте и дозареждайте периодично**.

12

РЕШЕНИЯ

Възможни проблеми и основни проверки

Базови проверки, които можете да направите безопасно, без да разглобявате електрически компоненти.

| Проблем | Възможни причини | Какво да проверите |
|-----------------------------------|---|---|
| Велосипедът не се включва | Батерията не е поставена / ключът не е в позиция включено / нисък заряд | Поставете и заключете батерията, проверете ключа и нивото на заряд; заредете при нужда. |
| Батерията не се зарежда | Лоша връзка на зарядното / контакт без напрежение | Проверете връзките и контакта; уверете се, че използвате оригиналното зарядно. |
| Дисплеят не светва | Изключена система / нисък заряд / разхлабен конектор | Включете системата и проверете заряда; при липса на индикация – сервиз. |
| Моторът не подпомага | Ниво на асистенция „0“ / педалите не се въртят достатъчно | Изберете по-високо ниво и завъртете педалите; проверете дисплея. |
| Пробезът е по-малък | Студ, наклон, високо тегло, ниско налягане в гумите | Напомпайте гумите, заредете напълно и съобразете стила на каране. |
| Спирачките не спират добре | Износени накладки / нерегулирани спирачки | Проверете накладките; регулиране да се извърши от специалист. |
| Светлините не работят | Изключени от панела / нисък заряд | Включете светлините от управлението и проверете заряда. |

ВАЖНО

Не разглобявайте електрическите компоненти. Ако проблемът не се отстрани с базовите проверки, обърнете се към сервиз на TELSTAR.

13

БЕЗОПАСНОСТ

Важни предупреждения

- ◆ **Не разглобявайте** батерията.
- ◆ **Не правете** нерегламентирани модификации.
- ◆ **Не използвайте** неподходящо зарядно.
- ◆ **Не карайте** при повреда или съмнение за неизправност.
- ◆ **Не мокрете** електрическите компоненти.
- ◆ При съмнение за проблем се **свържете със сервиз**.

14

ПОДДРЪЖКА

Сервиз и контакт


TELSTAR

ЕЛЕКТРИЧЕСКА МОБИЛНОСТ

За сервизно съдействие, консултация или информация относно гаранционни условия, моля свържете се с TELSTAR.

САЙТ

.....

ТЕЛЕФОН

.....

VIBER

.....

ИМЕЙЛ

.....

СЕРВИЗ

.....