

# Планински електрически велосипед

## Планински електрически велосипед E-Vow 45

Планински електрически велосипед разработен за off-road.



Планински електрически велосипед 29"

S-Pedelec с мощен електромотор на Bosch. Максимална скорост до 45 км/час (*Забележка: Скоростта от 45 км/час не отговаря на Европейския стандарт за Електрически велосипед*). Немско качество; ръчна сборка; 6 години гаранция. Комплектован с всичко най-необходимо за ежедневна употреба. Електрическото оборудване включва: електрически мотор, литиев акумулатор, контролер, зарядно устройство пулт за управление, преден и заден фар.

## Управление

Система за подпомагане на въртенето на педалите е PAS (Pedal



Assist System). Задвижва се от 400 Wata компактен и мощен електромотор на Bosch. С помощта на пулт за управление, монтриран на кормилото на велосипеда, можете да избирате между четири нива на въртящ момент на електрическия мотор:

режим	описание
Eco	Максимален пробег
Tour	Постоянна помощ при дълги преходи
Sport	Мощност, импулсивност и бързина
Speed	Максимална помощ

## Конструкция

Планинският електрически велосипед **E-Vow 45** е проектиран в съответствие със спецификата на електрически такъв на базата на легендарната извита рамка на Corratec.



Централно задвижване

Електрическият мотор задвижва централното движение. Литиевата батерия се заключва за рамката.

## Зареждане на акумулатора

Акумулатора на този планински велосипед може да се зарежда директно върху велосипеда. Също така може да го свалите и зареждате отделно. Зарядното устройство е предназначено за заряд на литиеви акумулатори, осигуряващ защита и постоянно напрежение и ток за зареждане, за да се избегне натоварване или повреда на акумулатора. Отделно можете да оборудвате Вашия градски велосипед със сгъваем соларен панел, който да използвате при липса на захранване 220 Волта.

<b>Технически параметри</b>	
Рамка	<b>Алуминиева</b>
Капли	<b>Алуминиеви 29"</b>
Спирачки	<b>Shimano disc M446</b>
Скорости SHIMANO	<b>10 степени</b>
Безчетков електрически мотор	<b>400 W</b>
Литиев акумулатор	<b>LI-I0N 36 V, 8/11 A.H</b>
Време на заряд (220V)	<b>2.5 часа</b>
Максимален пробег на акумулатор	<b>105 км</b>
Максимално скорост	<b>45 км/ч</b>
Тегло	<b>23 кг</b>

Повече техническа информация можете да получите от разделите Компоненти и Често задавани въпроси (FAQ). Много полезна информация за електрическите велосипеди и тяхната правилна експлоатация, можете да извлечете от публикациите в нашия Vlog. Благодарение на стандартните размери и невисоко тегло, Вашият планински електрически велосипед може да бъде с Вас навсякъде, дори на почивка и при по-далечни

пътувания. Удобен за превоз върху стандартен велосипеден багажник за автомобил. Научете повече за удоволствието от използването на електро велосипед.

## Планински електрически велосипед

---

# Градски електрически велосипед

## Градски електрически велосипед eConfort 29"

Градски електрически велосипед – флагмана на фирма Corratec.



Градски велосипед 29" с централно задвижване Pedelec с мощен електромотор на Bosch Максимална скорост до 25 км/час Немско качество; ръчна сборка; 6 години гаранция Окомплектован с всичко най-необходимо за ежедневна употреба. Електрическото оборудване включва: електрически мотор, литиев акумулатор, контролер, зарядно устройство пулт за управление, преден и заден фар.

## Управление

Система за подпомагане на въртенето на педалите е PAS (Pedal



Assist System). Задвижва се от 300 Wata компактен и мощен електромотор на Bosch. С помощта на пулт за управление, монтриран на кормилото на велосипеда, можете да избирате между четири нива на въртящ момент на електрическия мотор:

РЕЖИМ	ОПИСАНИЕ
Eco	Максимален пробег
Tour	Постоянна помощ при дълги преходи
Sport	Мощност, импулсивност и бързина
Speed	Максимална помощ

## Конструкция

Градският електрически велосипед **eComfort** е проектиран в съответствие със спецификата на електрически такъв.



### Централно задвижване

Електрическият мотор задвижва централното движение. Литиевата батерия се заключва за рамката. Конструкцията, изработката и компонентите гарантират чувството, че се возите в градска

лимузина .

## Зареждане на акумулатора

Акумулатора на този градски велосипед може да се зарежда директно върху велосипеда. Също така може да го свалите и зареждате отделно. Зарядното устройство е предназначено за заряд на литиеви акумулатори, осигуряващ защита и постоянно напрежение и ток за зареждане, за да се избегне натоварване или повреда на акумулатора. Отделно можете да оборудвате Вашия градски велосипед със сгъваем соларен панел, който да използвате при липса на захранване 220 Волта.

<b>Технически параметри</b>	
Рамка	<b>Алуминиева</b>
Капли	<b>Алуминиеви 29"</b>
Спирачки	<b>Shimano disc M446</b>
Скорости SHIMANO	<b>10 степени</b>
Безчетков електрически мотор	<b>300 W</b>
Литиев акумулатор	<b>LI-ION 36 V, 8 A.H</b>
Максимален пробег на акумулатор	<b>145 км</b>
Време на заряд (220V)	<b>2.5 часа</b>
Максимално скорост	<b>25 км/ч</b>
Тегло	<b>24 кг</b>

Повече техническа информация можете да получите от разделите Компоненти и Често задавани въпроси (FAQ). Много полезна информация за електрическите велосипеди и тяхната правилна експлоатация, можете да извлечете от публикациите в

нашия Blog. Благодарение на стандартните размери и невисоко тегло, Вашият планински електрически велосипед може да бъде с Вас навсякъде, дори на почивка и при по-далечни пътувания. Удобен за превоз върху стандартен велосипеден багажник за автомобил. Научете повече за удоволствието от използването на електро велосипед.

**Градски електрически велосипед**

---

## **Сгъваем велосипед Solar Bike**

## **Сгъваем велосипед FOLDER 18"**

Нашият сгъваем велосипед е идеален за използване в градски условия.



Сгъва и се разгъва за секунди (кормило, педали, рамка). Удобен за превоз в багажника на автомобил или в обществения транспорт.

# Управление

Системата за подпомагане на въртенето на педалите е PAS (Pedal Assist System), покриваща изискванията на Европейския стандарт.

С помощта на пулт за управление, монтриран на кормилото на велосипеда можете да избирате между три нива на въртящ момент на електрическия мотор: ниско, средно, високо.

# Конструкция

Конструкцията е разработена по лиценз на световния лидер в велосипедния сгъваем сектор DAHON. Рамката е проектирана в съответствие със спецификата на електрически велосипед. Батерията и контролера са вградени в тръбната конструкция. На външен вид не се отличава от традиционен сгъваем велосипед.

## Зареждане на акумулатора

На самата рамка е монтирана букса за зареждане директно върху велосипеда. Можете също така да свалите акумулатора и да го зареждате отделно. Зарядното устройство е предназначено за заряд на литиеви акумулатори, осигуряващ защита и постоянно напрежение и ток за зареждане, за да се избегне натоварване или повреда на акумулатора.

Отделно можете да оборудвате Вашия сгъваем велосипед със сгъваем солане панел, който да използвате при липса на захранване 220 Волта.

<b>Технически параметри</b>	
Рамка	<b>Алуминиева</b>
Капли	<b>Алуминиеви 18"</b>
Спирачки	<b>V-brake</b>



Фар	<b>светодиоди</b>
Безчетков електрически мотор	<b>180 W</b>
Акумулатор	<b>LI-ION 36 В, 8 А.ч</b>
Соларен панел (опция)	<b>22 Вата</b>
Време на заряд (220V)	<b>4-7 часа</b>
Време на заряд (соларен панел 22 W)	<b>16 часа</b>
Максимално допустима скорост	<b>25 км/час</b>
Максимален пробег с акумулатор	<b>45 км</b>
Тегло	<b>18 кг</b>

Повече техническа информация можете да получите от разделите Компоненти и Често задавани въпроси (FAQ).

Благодарение на компактните габарити, Вашият сгъваем велосипед може да бъде с Вас навсякъде, дори на почивка и при по-далечни пътувания.

Побира се в чанта или кашон. Пестите място в гаража и мазето. Може да го прибирате дори в офиса или апартамента.

Научете повече за удоволствието от използването на електро велосипед.

## Сгъваем велосипед

---

**Градски велосипед с**

# електрическо задвижване

## Градски велосипед CLASSIC 26"

Предназначен за предвижване в градски и извънградски условия.



Градски велосипед 26"

Окомплектован с всичко най-необходимо за ежедневна употреба. Електрическото оборудване включва: електрически мотор, литиев акумулатор, контролер, пулт за управление, преден и заден фар.

### Управление

Системата за подпомагане на въртенето на педалите е PAS (Pedal Assist System), покриваща изискванията на Европейския стандарт.

Задвижва се от компактен безчетков електрически мотор.

С помощта на пулт за управление, монтриран на кормилото на велосипеда, можете да избирате между три нива на въртящ момент на електрическия мотор: ниско, средно, високо.

# Конструкция

Нашият градски велосипед **Classic 26"** е проектиран в съответствие със спецификата на електрически такъв.

Електрическият мотор е от типа **HUB**, монтиран в задното колело.

Литиевата батерия се заключва за рамката.

## Зареждане на акумулатора

Акумулатора на този градски велосипед може да се зарежда директно върху велосипеда. Също така може да го свалите и зареждате отделно. Зарядното устройство е предназначено за заряд на литиеви акумулатори, осигуряващ защита и постоянно напрежение и ток за зареждане, за да се избегне натоварване или повреда на акумулатора.

Отделно можете да оборудвате Вашия градски велосипед със съгваем соларен панел, който да използвате при липса на захранване 220 Волта.

<b>Технически параметри</b>	
Рамка	<b>Алуминиева</b>
Капли	<b>Алуминиеви 26"</b>
Спирачки	<b>V-brake</b>
Скорости SHIMANO	<b>6 степени</b>
Безчетков електрически мотор	<b>250 W</b>
Литиев акумулатор	<b>LI-ION 36 V, 10A.H</b>
Соларен панел (опция)	<b>22 W</b>
Време на заряд (220V)	<b>4-6 часа</b>
Време на заряд (соларен панел 22 W)	<b>16 часа</b>

Максимално допустима скорост	<b>25 км/ч</b>
Максимален пробег на акумулатор	<b>25-30 км</b>
Тегло	<b>26 кг</b>

Повече техническа информация можете да получите от разделите Компоненти и Често задавани въпроси (FAQ).

Много полезна информация за електрическите велосипеди и тяхната правилна експлоатация, можете да извлечете от публикациите в нашия Vlog.

Благодарение на стандартните размери и невисоко тегло, Вашият градски велосипед може да бъде с Вас навсякъде, дори на почивка и при по-далечни пътувания. Удобен за превоз върху стандартен велосипеден багажник за автомобил.

Научете повече за удоволствието от използването на електро велосипед.

### **Градски велосипед**