

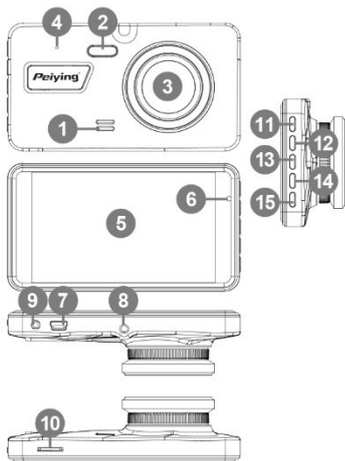
Автомобилен видеорегистратор Peiyang Basic D180 със задна камера

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Прочетете това ръководство за употреба и го запазете за бъдещи справки. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилно боравене и употреба на продукта.

- Пазете това устройство от влага, вода и други течности. Избягвайте използването/съхранението му при екстремни температури. Не го излагайте на пряка слънчева светлина и други източници на топлина.
- Този уред може да се използва от деца над 8 години и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или без опит и знания, ако са под наблюдение и насочвани от лице, отговорно за тяхната безопасност, като се следи внимателно за разбирането и спазването на всички предпазни мерки. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не играят с уреда. Децата не трябва да извършват почистване и обслужване на устройството без надзор.
- Дръжте устройството далеч от деца.
- Използвайте само одобрени аксесоари.
- Винаги изключвайте продукта от захранването преди почистване.
- Почиствайте устройството с мека, леко влажна кърпа. Не използвайте никакви химически препарати за почистване на устройството.
- Не се опитвайте сами да поправяте устройството. В случай на повреда, свържете се с оторизиран сервиз за проверка или ремонт.
- Изключете устройството, преди да извадите SD картата. В противен случай данните на SD картата може да бъдат повредени или изтрети.

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА



1. Говорител
2. LED индикатор
3. Обективи за камери
4. Бутон за нулиране
5. Дисплей
6. Индикатор за мощност
7. MiniUSB гнездо
8. Гнездо за държач
9. AV гнездо
10. Слот за MicroSD карта
11. Бутон за режим
12. Бутон за превключване нагоре
13. Бутон за захранване
14. Бутон за превключване надолу
15. Бутон за меню

МОНТИРАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Видеорегистратор:

1. Завийте резбата на държача в гнездото на държача на камерата и го закрепете с гайка, която е на самата резба.
2. Почистете зоната за монтаж (предно стъкло) и задръжте вендузата върху предното стъкло.
3. Включете единия край на зарядното за кола в miniUSB гнездото на видеорегистратора, включете другия край в гнездото за запалка на автомобила.

Забележка: Поставете кабела настрани, за да не пречи на водача по време на шофиране.

Задна камера:

Преди монтажа, изберете правилното място за монтаж. Монтажът трябва да бъде направен така, че да не пречи на зрителното поле.

Задната камера може да се монтира по два начина:

- С монтажна лента. Отлепете първото парче хартия от лентата и го залепете към монтажната скоба на камерата. Отлепете второто парче хартия от лентата и залепете камерата на избраното място.
- С винтове. Пробийте отвори на избраното място и завийте камерата.

По време на пробиването се уверете, че не са повредени кабелите, особено за системите за безопасност.

След като свържете 2,5 мм щекер към AV гнездото на видеорегистратора, изображението от задната камера ще се появи в горния ляв ъгъл на дисплея. Ако червеният проводник бъде свързан към светлините за заден ход (например с бърз

конектор), след превключване на задна предавка, изображението от задната камера ще се увеличи, помагайки на водача при маневриране с автомобила.

ИНСТАЛИРАНЕ НА MICROSD КАРТА

1. Поставете microSD картата в съответния слот на устройството (с щифтовете обърнати към обектива) и натиснете леко, докато щракне.
2. За да извадите картата, натиснете я леко. Когато картата се изплъзне от слота, извадете я.

Бележки:

- microSD картата в устройството ще се третира като устройство за съхранение. Препоръчително е първо да я форматираме.
- Използвайте microSD карти с клас 10 или по-висок, с максимален капацитет от 32 GB.

ВКЛЮЧВАНЕ И ИЗКЛЮЧВАНЕ

- За да включите устройството:

◦ Натиснете и задръжте бутона за захранване

EN

◦ Ако видеорегистраторът е свързан към гнездото за запалка, камерата ще се включи автоматично след запалване и ще започне да записва.

- За да изключите устройството:

◦ Натиснете и задръжте бутона за захранване

◦ Ако камерата е свързана към гнездото за запалка, след изключване на двигателя, видеорегистраторът ще се изключи след 10 секунди.

НАВИГАЦИЯ В МЕНЮТО

- Натиснете бутона за меню, за да отидете в менюто с настройки или да отмените избора.

• Натиснете бутона за захранване, за да потвърдите опциите.

• Използвайте бутоните нагоре и надолу, за да навигирате в менюто.

• Натиснете бутона за режим, за да превключвате между режими на запис, правене на снимки и разглеждане на файлове.

Записване

• Ако microSD картата е поставена и правилно форматирана, записът ще започне автоматично след захранване на видеорегистратора (от запалката или от USB порта).

• За да стартирате или спрете записа, натиснете бутона за захранване, докато сте в режим на запис.

• Натиснете бутона за меню, за да промените настройките за запис. Натиснете бутона за меню, за да промените общите настройки.

• За да се включи камерата и да започне запис след разклащане, включете функцията за защита при паркиране (в менюто за запис). Изберете желаната чувствителност на функцията в менюто на G-сензора.

Правене на снимки

• За да направите снимка, докато сте в режим на снимане, натиснете бутона за захранване.

• Натиснете бутона за меню, за да промените настройките за правене на снимки. Натиснете бутона за меню, за да промените общите настройки.

Разглеждане на файлове

• Използвайте бутоните нагоре и надолу, за да превключвате между файловете.

• За да възпроизведете видео файла, натиснете бутона за захранване. По време на възпроизвеждане на видеото, използвайте бутоните нагоре и надолу, за да контролирате скоростта на възпроизвеждане. Повторното натискане на бутоните нагоре и надолу ще промени скоростта на възпроизвеждане.

• За да изтриете или заключите файла, натиснете бутона за меню и изберете опцията.

За да промените настройките на видеорегистратора, натиснете отново бутона за меню.

Настройки на видеорегистратора

• Яркост на LCD: задайте времето за автоматично изключване на дисплея (камерата ще продължи да работи).

• Автоматично изключване: задайте времето за автоматично изключване след неактивност (не важи за запис).

• Честота: промяна на честотата на записите.

• Звуков сигнал: включване или изключване на звука на клавишите.

• Език: промяна на езика на показване.

• Дата / час: промяна на датата и часа.

• Телевизионна система: избор на PAL или NTSC.

• Формат: изтриване на всички данни на microSD картата.

• Настройки по подразбиране: нулиране на всички настройки до фабричните стойности.

• Версия: показва текущата версия на софтуера.

Техническо описание:

Размер на дисплея: 4" (480 x 800 px)

Сензор: GC1054

Максимална резолюция на снимката: 12M (3840x3024 px)

Обектив: 130° широкоъгълен

Формат на снимката: JPG

Видео резолюция:

Предна камера: 1080p/30 fps, 720p/30 fps, VGA/30 fps

Задна камера: VGA

Формат на видео файла: AVI

Автоматично стартиране на записа след запалване

Режим на запис: цикличен запис

Четец на карти памет: micro SD (макс. 32 GB)

USB конектор: mini USB

Функции: правене на снимки, режим на паркиране, дата и печат на регистрационния номер, плавни записи

Капацитет на батерията: 300 mAh (Li-ion)

Зарядно напрежение: 5 V / 1 A

Вграден микрофон

Вграден високоговорител

Тегло: 110 g

Размери: 110 x 60 x 34 mm

В комплекта: задна камера, държач за вендуза, зарядно за кола, ръководство за потребителя

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

1. Не мога да записвам или правя снимки - Проверете дали картата е заключена и дали има достатъчно място.
2. Записът спира автоматично - Използвайте microSD карта клас 10 или по-висок
3. "Грешка във файла" по време на възпроизвеждане на видео или снимка – Възникна грешка при запазване на файла. Моля, форматирайте картата с памет.
4. Размазана картина - Почистете обектива на видеорегистратора
5. Черен екран - Задайте настройката за експозиция, за да съответства на околната светлина
6. Ивици при запис. Променете настройките за честота.
7. Устройството замръзна. Натиснете бутона за нулиране. За да го направите, използвайте тънък предмет, например кламер.



Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка върху продукта или документацията към него показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото

повторно използване на материални ресурси. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: www.hit-electronics.com xxxxx, където „xxxxx“ е артикулния номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.