

CELSIOR[®]

АВТОМОБІЛЬНІ ДЗЕРКАЛА ВІДЕОРЕЄСТРАТОРИ

Моделі:

M4

M5

M6



КЕРІВНИЦТВО КОРИСТУВАЧА

ЗАГАЛЬНІ УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

- 1.** Ознайомтеся з умовами в гарантійному талоні.
- 2.** Встановлюйте відеореєстратор належним чином, відповідно до керівництва користувача. Щоб уникнути небезпеки випадків дотримуйтесь запропонованих правил.
- 3.** Використовуйте тільки той кабель живлення, який йде в комплекті. При використанні стороннього зарядного пристрою, навіть якщо воно має схожий роз'єм живлення, працездатність може бути порушена.
- 4.** Дотримуйтесь температурних умов зберігання та експлуатації. Уникайте тривалого перебування пристрою на сонці.
- 5.** Будьте обережні при експлуатації - не допускайте падіння або здавлювання пристрою.
- 6.** Щоб уникнути дорожньо-транспортних пригод не робіть жодних маніпуляцій з пристроєм під час керування автомобілем.
- 7.** Під час чищення салону автомобіля зніміть відеореєстратор щоб уникнути попадання на нього миючого засобу, так як це може привести до зміни зовнішнього вигляду або порушити працездатність пристрою.
- 8.** Не встановлюйте пристрій в тому місці, звідки походить відкриття подушки безпеки.
- 9.** Використовуйте тільки оригінальний зарядний пристрій для прикурювача.
- 10.** Нічого не повинно закривати або прикривати пристрій під час його використання.
- 11.** Не виймайте картку пам'яті під час роботи пристрою, це може привести до втрати даних і поломки.
- 12.** Для записи якісного відео стежте за тим, щоб огляд пристрою не був обмежений, а лінза камери не була забруднена.
- 13.** Під час водіння автомобіля кріплення пристрою піддається вібраціям, це може збити положення відеореєстратора. Будьте уважні і перевіряйте стан камери перед використанням.
- 14.** Виробник рекомендує використовувати тільки карти пам'яті формату UHS-I 10 класу і вище.
- 15.** Форматуйте micro SD карту раз в два місяці, щоб уникнути пошкодження її файлової системи
- 16.** Вбудований акумулятор призначений для коректного завершення відеозапису. Зйомка відео в звичайному режимі і режимі паркування можлива тільки при підключенному зовнішньому живленні.
- 17.** Під час використання можливий не критичний для працездатності нагрів пристрою.

Модель: M4 4,7" мультимедійне дзеркало заднього виду



Технічні параметри:

Процесор: JI5212

Сенсор: GC1054 4G

Дисплей 4,7-дюймовий сенсорний IPS екран

Роздільна здатність відео: 1920 * 1080P @ 30 кадрів в секунду

Зовнішній порт адаптера живлення: MINI USB 5V / 1A

Картки до 32 ГБ 10 класу

AV-порт для камери заднього виду (необов'язково)

Динамік

Вбудований мікрофон

Особливості:

Підтримка циклічного запису

Підтримка фото

Формат відео AVI

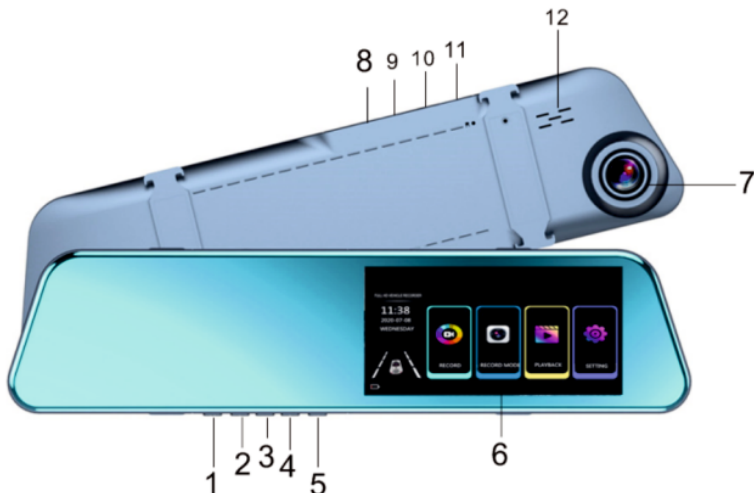
Форматображення JPEG

Кодек H.264

Акумулятор вбудований Li-Po 180mA/год

РОЗТАШУВАННЯ ОРГАНІВ КЕРУВАННЯ

(Ілюстрація лише для довідки)



1. Кнопка **M** (MENU/MODE)
2. Кнопка вгору ▲
3. Кнопка живлення ⚡
4. Кнопка вниз ▼
5. Кнопка підтвердження **OK**
6. IPS 4,7" сенсорний екран
7. Об'єктив камери
8. Кнопка скидання на заводські налаштування
9. Слот для картки TF
10. Слот задньої камери (задня камера не надходить до комплекта)
11. Слот живлення mini USB
12. Динамік

ПРИЗНАЧЕННЯ КНОПОК

-  Натисніть і утримуйте, щоб увімкнути пристрій або вимкнути його.
Коротко натисніть, щоб увімкнути / вимкнути екран.
- OK** Натисніть для підтвердження вибору в режимі налаштування.
Натисніть, щоб почати / зупинити запис відео.
Натисніть, щоб почати / вимкнути відтворення відео.
- M** MENU - вхід в меню. Якщо обирати піктограму на екрані, то кнопка M не працює.
-  Натисніть, щоб персуватись по опціях в режимі налаштувань.
Натисніть ВНИЗ, щоб блокувати налаштування під час запису.
-  Натисніть ВГОРУ, щоб персуватись по опціях в режимі налаштувань
- Reset** Натисніть та утримуйте протягом 3 секунд, щоб скинути налаштування пристрою, якщо він працює нестабільно, кладе трубку або зависає.

ПІКТОГРАМИ СТАТУСА

	Роздільна здатність відео		Режим відеозйомки
	Широкий динамічний діапазон		Режим відтворення відео
	Заряджання		Фоторежим
	Рівень заряду акумулятора		Циклічний запис
	Вимкнення мікрофона		Карта пам'яті вставлена
	Мікрофон увімкнено		Чутливість G сенсора

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Дзеркало відеореєстратор.
2. Бандаж кріплення.
3. Автомобільний зарядний пристрій.
4. Задня камера та кабель (опціонально - до поточного комплекту не надходить).
5. Інструкція з експлуатації та гарантійний талон.

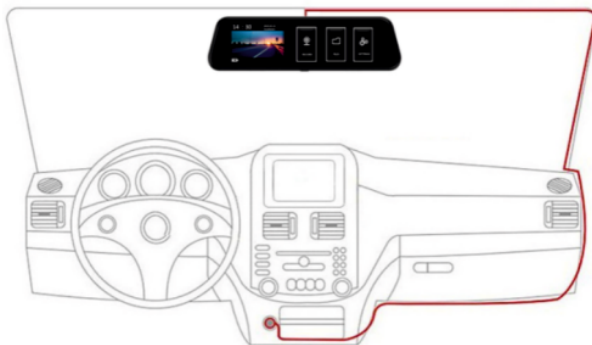
Елементи, що постачаються з пристроєм, та будь-які доступні аксесуари можуть відрізнятися. Зовнішній вигляд та технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Всі предмети, що постачаються, призначенні для використання лише з цим пристроєм і можуть бути несумісними з іншими пристроями. Гарантійне обслуговування не поширює несправності, спричинені використанням несанкціонованих аксесуарів.

ІНСТАЛЯЦІЯ

Встановіть дзеркало відеореєстратор поверх штатного дзеркала автомобіля і закріпіть за допомогою бандажа, що надходить до комплекту. Відрегулюйте положення дзеркала для найкращого заднього огляду.

Вставте карту пам'яті не менше 8 ГБ і не нижче 10 класу. Підключіть живлення відеореєстратора через адаптер прикурювача і відрегулюйте огляд, повертуючи об'єктив фронтальної камери в потрібному напрямку.



ВСТАНОВЛЕННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Вам потрібно буде вставити карту пам'яті, перш ніж розпочати запис. Спочатку переконайтесь, що реєстратор вимкнений. Потім вставте SD-карту, що входить до комплекту, у слот для карти, доки вона не зафіксується.

Щоб вийняти SD-карту, зупиніть запис і вимкніть реєстратор, злегка натисніть на карту, і вона частково витягнеться, що дозволить вам вийняти її. Якщо SD-карту вставлено неправильно, це пошкодить SD-карту та / або реєстратор.

Реєстратор підтримує картки MicroSD ємністю до 64 ГБ та класу 10 або вище при форматуванні за допомогою пристрою. Для надійної роботи використовуйте карту пам'яті класу 10 ємністю не менше 8 ГБ.

ПІДКЛЮЧЕННЯ АДАПТЕРА ЖИВЛЕННЯ

Завжди підключайте реєстратор лише до затвердженого автомобільного зарядного пристрою, розробленого та поставленого спеціально для використання з вашим пристроєм. Використання несумісного кабелю живлення або адаптера може спричинити серйозні травми або пошкодити пристрій.

ФОРМАТУВАННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Щоб переконатися, що картка пам'яті працює справно, радимо використовувати відеореєстратор для форматування картки пам'яті перед використанням. Не вставляйте та не виймайте карту пам'яті, коли пристрій увімкнено.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА

Після включення відеореєстратора тривалим натисканням на кнопку  , з'являється вітання і потім основне меню пристрію.

За допомогою меню Ви можете обирати режими запису, відтворення, фото, а також встановлення параметрів відеореєстратора. Всі підменю, є інтуїтивно зрозумілими і не викликають проблем при налаштуванні і експлуатації відеореєстратора.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА



Запис відео

-  Торкніться піктограми, щоб перейти до режиму запису відео
-  Торкніться піктограми, щоб розпочати / зупинити запис відео
-  Торкніться піктограми, щоб заблокувати поточне відео
-  Торкніться піктограми, щоб увійти до налаштування запису
-  Торкніться піктограми, щоб повернутися до головного меню

Режим фото

-  Торкніться піктограми, щоб увійти в режим Фото
-  Торкніться значка, щоб сфотографувати (переконайтесь, що вставлена картка TF)
-  Торкніться значка, щоб увійти до налаштування Фото
-  Торкніться піктограми, щоб повернутися до головного меню

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА



Перегляд файлів



Торкніться піктограми, щоб увійти в режим відтворення відео

Оберіть файли для відтворення

Режим налаштувань



Торкніться піктограми, щоб увійти в режим налаштування системи

Торкніться потрібної піктограми, щоб обрати елементи налаштування

УВІМКНЕННЯ ТА ВИМКНЕННЯ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА

Натисніть і утримуйте кнопку протягом декількох секунд, щоб увімкнути відеореєстратор.

Щоб вимкнути відеореєстратор, натисніть і утримуйте кнопку кілька секунд.

Відеореєстратор вмикається автоматично, при подачі живлення (увімкнення запалювання).

Модель: M5 повноекранне мультимедійне дзеркало заднього виду



Технічні параметри

Екран: 9,66-дюйма сенсорний IPS

Процесор: General Plus 6248

Сенсор: F37 4G

Фронтальна камера: FHD 1920x1080P @30FPS, 170 градусів

Камера заднього виду: HD 1280x720P @25FPS, 120 градусів

Формат відео: AVI

Формат зображення: JPG

Кодек: H.264

Зовнішній порт адаптера живлення: MINI USB 5V / 1,5A

Картки до 32 ГБ 10 класу

AV-порт для камери заднього виду

Вбудований мікрофон та динамік

G-сенсор

Особливості:

Виявлення руху

Циклічний запис

Лінії розмітки при паркуванні

Звукозапис

Паркувальний монітор

Акумулятор 500mAh Li-Po

РОЗТАШУВАННЯ ОРГАНІВ КЕРУВАННЯ

(Ілюстрація лише для довідки)



1. Кнопка живлення (ON / OFF)
2. IPS 9,66 дюймовий екран
3. Слот для карт TF
4. Слот для камери заднього виду
5. Вхід живлення (автомобільний зарядний пристрій USB)
6. Кнопка скидання
7. Об'єктив камери

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Дзеркало відеореєстратор.
2. Бандаж кріплення.
3. Автомобільний зарядний пристрій.
4. Задня камера та кабель.
5. Інструкція з експлуатації та гарантійний талон.

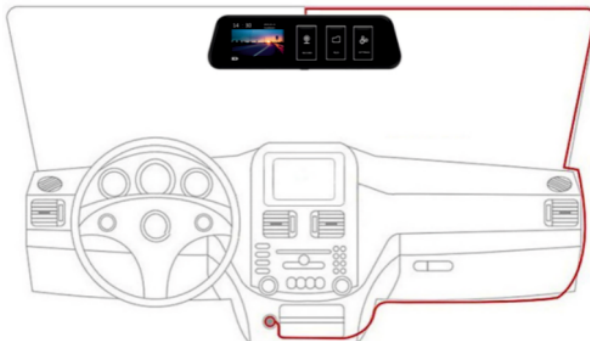
Елементи, що постачаються з пристроєм, та будь-які доступні аксесуари можуть відрізнятися. Зовнішній вигляд та технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Всі предмети, що постачаються, призначенні для використання лише з цим пристроєм і можуть бути несумісними з іншими пристроями. Гарантійне обслуговування не поширює несправності, спричинені використанням несанкціонованих аксесуарів.

ІНСТАЛЯЦІЯ

Встановіть дзеркало відеореєстратор поверх штатного дзеркала автомобіля і закріпіть за допомогою бандажа, що надходить до комплекту. Відрегулюйте положення дзеркала для найкращого заднього огляду.

Вставте карту пам'яті не менше 8 ГБ і не нижче 10 класу. Підключіть живлення відеореєстратора через адаптер прикурювача і відрегулюйте огляд, повертаючи об'єктив фронтальної камери в потрібному напрямку.



ІНСТАЛЯЦІЯ

Встановіть задню камеру, як показано нижче. За допомогою подовжувача задньої камери підключіть задню камеру до основного блоку. Ми рекомендуємо два місця на ваш вибір: всередині автомобіля над заднім склом (A), зовні автомобіля над номерним знаком (B).



ВСТАНОВЛЕННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Вам потрібно буде вставити карту пам'яті, перш ніж розпочати запис. Спочатку переконайтесь, що реєстратор вимкнений. Потім вставте SD-карту, що входить до комплекту, у слот для карти, доки вона не зафіксується.

Щоб вийняти SD-карту, зупиніть запис і вимкніть реєстратор, злегка натисніть на карту, і вона частково витягнеться, що дозволить вам вийняти її. Якщо SD-карту вставлено неправильно, це пошкодить SD-карту та/або реєстратор.

Реєстратор підтримує картки MicroSD ємністю до 64 ГБ та класу 10 або вище при форматуванні за допомогою пристрою. Для надійної роботи використовуйте карту пам'яті класу 10 ємністю не менше 8 ГБ.

ПІДКЛЮЧЕННЯ АДАПТЕРА ЖИВЛЕННЯ

Завжди підключайте реєстратор лише до затвердженого автомобільного зарядного пристрою, розробленого та поставленого спеціально для використання з вашим пристроєм. Використання несумісного кабелю живлення або адаптера може спричинити серйозні травми або пошкодити пристрій.

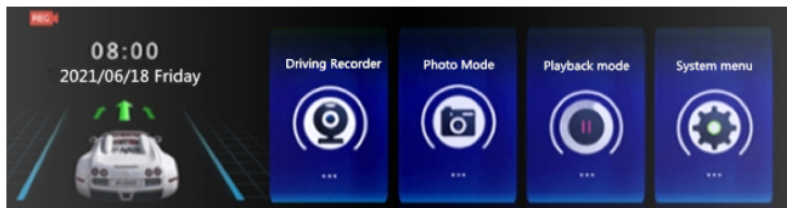
ФОРМАТУВАННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТИ

Щоб переконатися, що картка пам'яті працює справно, радимо використовувати відеореєстратор для форматування картки пам'яті перед використанням. Не вставляйте та не виймайте карту пам'яті, коли пристрій увімкнено.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА

Після включення відеореєстратора тривалим натисканням на кнопку 1 (ON/OFF), з'являється вітання і потім основне меню пристрою.

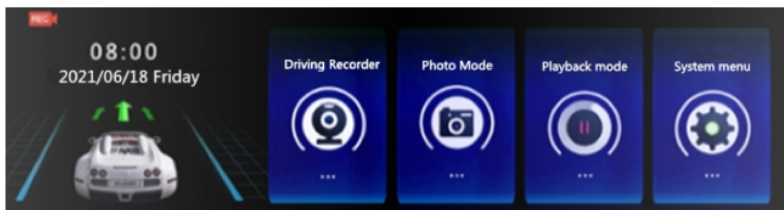
За допомогою меню Ви можете обирати режими запису, відтворення, фото, а також встановлення параметрів відеореєстратора. Всі підменю, є інтуїтивно зрозумілими і не викликають проблем при налаштуванні і експлуатації відеореєстратора.



Відеозйомка

-  Торкніться піктограмами, щоб увійти в режим відеозйомки.
-  Торкніться піктограмами, щоб розпочати / зупинити запис відео.
Піктограма зміниться на .
-  Торкніться піктограмами, щоб увімкнути запис звуку.
-  Торкніться піктограмами, щоб вимкнути запис звуку.
-  Торкніться піктограмами, щоб заблокувати поточне відео. Тепер файл буде захищено від перезапису.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА



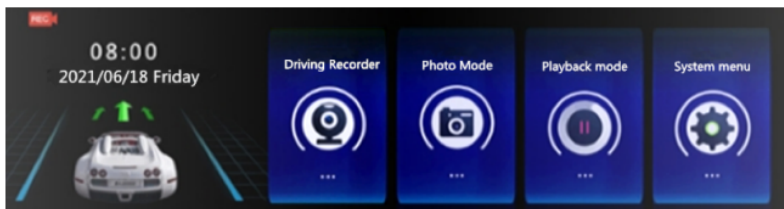
Фотозйомка

- Торкніться піктограми, щоб увійти в режим фотозйомки.
- Торкніться піктограми, щоб зробити фото.
- Торкніться піктограми, щоб повернутися до головного меню.

Відтворення

- Торкніться піктограми, щоб увійти в режим відтворення.
Торкніться піктограми файлі DCIM, щоб обрати зображення для відтворення.
Оберіть файли “1 Фронтальна камера” або “2 Камера заднього виду”, а потім натисніть **ВВОД/(ENTER)**, щоб увійти та обрати відео.
- Торкніться піктограми, щоб відтворити відео.
- Торкніться піктограми, щоб видалити поточне відео.
- Торкніться піктограми, щоб повернутися до вибору відео чи теки.
- Торкніться піктограми **Вгору / Вниз**, щоб обрати наступну або попередню сторінку.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА



Меню налаштувань



Торкніться піктограмами, щоб увійти в меню налаштувань.



Торкніться піктограми **Вгору** / **Вниз**, щоб обрати потрібний параметр.



Торкніться піктограмами, щоб увімкнути або вимкнути параметр.



Торкніться піктограмами, щоб повернутися до головного меню.

Модель: М6 повноекранне мультимедійне дзеркало заднього виду



Технічні параметри

Екран: 11,26-дюйма сенсорний IPS

Процесор: General Plus 6248

Сенсор:SC2383 4G

Фронтальна камера: FHD 1920x1080P@30FPS, 170 градусів

Камера заднього виду: FHD 1920x1080P@30FPS, 120 градусів

Формат відео: AVI

Формат зображення: JPG

Кодек: H.264

Зовнішній порт адаптера живлення: MINI USB 5V / 1,5A

Картки до 32 ГБ 10 класу

AV-порт для камери заднього виду

Вбудований мікрофон та динамік

G-сенсор

Особливості:

Виявлення руху

Циклічний запис

Лінії розмітки при паркуванні

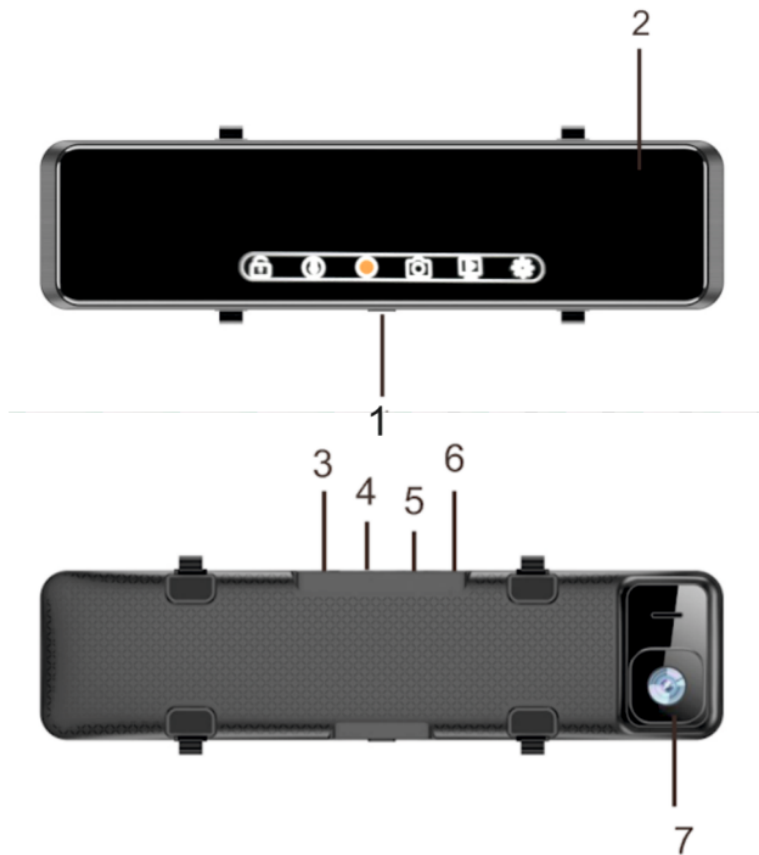
Звукозапис

Паркувальний монітор

Акумулятор 500mAh Li-Po

РОЗТАШУВАННЯ ОРГАНІВ КЕРУВАННЯ

(Ілюстрація лише для довідки)



1. Кнопка живлення (ON / OFF)
2. IPS 9,66 дюймовий екран
3. Слот для карт TF
4. Слот для камери заднього виду
5. Вхід живлення (автомобільний зарядний пристрій USB)
6. Кнопка скидання
7. Об'єктив камери

КОМПЛЕКТАЦІЯ

1. Дзеркало відеореєстратор.
2. Бандаж кріплення.
3. Автомобільний зарядний пристрій.
4. Задня камера та кабель.
5. Інструкція з експлуатації та гарантійний талон.

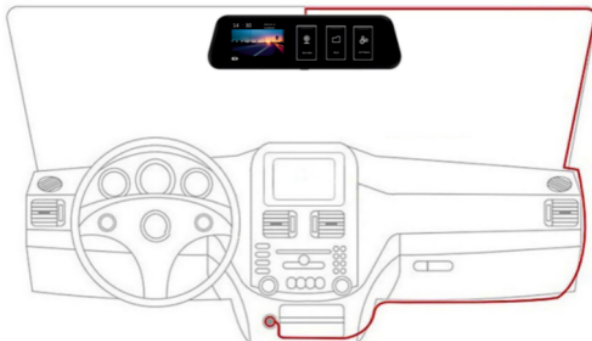
Елементи, що постачаються з пристроєм, та будь-які доступні аксесуари можуть відрізнятися. Зовнішній вигляд та технічні характеристики можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Всі предмети, що постачаються, призначенні для використання лише з цим пристроєм і можуть бути несумісними з іншими пристроями. Гарантійне обслуговування не поширює несправності, спричинені використанням несанкціонованих аксесуарів.

ІНСТАЛЯЦІЯ

Встановіть дзеркало відеореєстратор поверх штатного дзеркала автомобіля і закріпіть за допомогою бандажа, що надходить до комплекту. Відрегулюйте положення дзеркала для найкращого заднього огляду.

Вставте карту пам'яті не менше 8 ГБ і не нижче 10 класу. Підключіть живлення відеореєстратора через адаптер прикурювача і відрегулюйте огляд, повертаючи об'єктив фронтальної камери в потрібному напрямку.



ІНСТАЛЯЦІЯ

Встановіть задню камеру, як показано нижче. За допомогою подовжувача задньої камери підключіть задню камеру до основного блоку. Ми рекомендуємо два місця на ваш вибір: всередині автомобіля над заднім склом (A), зовні автомобіля над номерним знаком (B).



ВСТАНОВЛЕННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТІ

Вам потрібно буде вставити карту пам'яті, перш ніж розпочати запис. Спочатку переконайтесь, що реєстратор вимкнений. Потім вставте SD-карту, що входить до комплекту, у слот для карти, доки вона не зафіксується.

Щоб вийняти SD-карту, зупиніть запис і вимкніть реєстратор, злегка натисніть на карту, і вона частково витягнеться, що дозволить вам вийняти її. Якщо SD-карту вставлено неправильно, це пошкодить SD-карту та/або реєстратор.

Реєстратор підтримує картки MicroSD ємністю до 64 ГБ та класу 10 або вище при форматуванні за допомогою пристрою. Для надійної роботи використовуйте карту пам'яті класу 10 ємністю не менше 8 ГБ.

ПІДКЛЮЧЕННЯ АДАПТЕРА ЖИВЛЕННЯ

Завжди підключайте реєстратор лише до затвердженого автомобільного зарядного пристрою, розробленого та поставленого спеціально для використання з вашим пристроєм. Використання несумісного кабелю живлення або адаптера може спричинити серйозні травми або пошкодити пристрій.

ФОРМАТУВАННЯ КАРТИ ПАМ'ЯТИ

Щоб переконатися, що картка пам'яті працює справно, радимо використовувати відеореєстратор для форматування картки пам'яті перед використанням. Не вставляйте та не виймайте карту пам'яті, коли пристрій увімкнено.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА

Після включення відеореєстратора тривалим натисканням на кнопку 1 (ON/OFF), з'являється вітання і потім основне меню пристрію.

За допомогою меню Ви можете обирати режими запису, відтворення, фото, а також встановлення параметрів відеореєстратора. Всі підменю, є інтуїтивно зрозумілими і не викликають проблем при налаштуванні і експлуатації відеореєстратора.



Відеозйомка

Торкніться піктограмами, щоб розпочати / зупинити запис відео. Піктограма зміниться на .



Торкніться піктограмами, щоб увімкнути запис звуку.



Торкніться піктограмами, щоб вимкнути запис звуку.



Торкніться піктограмами, щоб заблокувати поточне відео. Тепер файл буде захищено від перезапису.

Фотозйомка



Торкніться піктограмами, щоб увійти в режим фотозйомки.



Торкніться піктограмами, щоб зробити фото.



Торкніться піктограмами, щоб повернутися до головного меню.

МЕНЮ ВІДЕОРЕЄСТРАТОРА



Відтворення



Торкніться піктограми, щоб увійти в режим відтворення.

Торкніться піктограми файлі **DCIM**, щоб обрати зображення для відтворення.

Оберіть файли “1 Фронтальна камера” або “2 Камера заднього виду”, а потім натисніть **ВВОД/(ENTER)**, щоб увійти та обрати відео.



Торкніться піктограми, щоб відтворити відео.



Торкніться піктограми, щоб видалити поточне відео.



Торкніться піктограми, щоб повернутися до вибору відео чи теки.



Торкніться піктограми **Вгору / Вниз**, щоб обрати наступну або попередню сторінку.

Меню налаштувань



Торкніться піктограми, щоб увійти в меню налаштувань.



Торкніться піктограми **Вгору / Вниз**, щоб обрати потрібний параметр.



Торкніться піктограми, щоб увімкнути або вимкнути параметр.



Торкніться піктограми, щоб повернутися до головного меню.

Положення про гарантію

- 1. Гарантійний термін на пристрій складає 12 місяців**
- 2. Гарантійні зобов'язання не поширяються на:** програмне забезпечення, що входить в комплект обладнання; помилки, що містяться в програмному забезпеченні, не є підставою для гарантійного ремонту та / або заміни обладнання, якщо тільки такі помилки не ведуть до неможливості використовувати обладнання за його прямим призначенням; на аксесуари (кабелі, чохли, кріплення, зарядні пристрої тощо), що поставляються в комплекті з устаткуванням.
- 3. Під час гарантійного терміну користувач має право на безкоштовне усунення несправностей і недоліків виробу, які виникли як наслідок порушення технології виробництва, збірки, застосування неякісних матеріалів і комплектуючих виробів.**
- 4. Гарантійні зобов'язання не поширюються на обладнання:**
 - з порушеннями гарантійними пломбами;
 - з механічними пошкодженнями;
 - в разі спроби модифікування схем і конструктивних виконань;
 - в разі спроби модифікування вмісту BIOS, ПО (будь-яких компонентів ПО) і будь-яких файлів, задіяних в роботі електронного виробу;
 - якщо пристрій вийшов з ладу з вини споживача (недотримання вимог до умов експлуатації обладнання) і / або мають сліди загоряння, задимлення, заливтя рідинами, пошкодження електронних ланцюгів;
 - серійний номер, якого не збігається з номером, вказаним в гарантійному талоні;
- 5. Гарантійне обслуговування здійснюється в терміни, зазначені в законі.**
- 6. Доставка обладнання в сервісні центри здійснюється силами та за рахунок покупця.**
- 7. У разі втрати гарантійного талона або внесення в нього змін або доповнень особами, не уповноваженими постачальником, всі права на гарантійний ремонт анулюються.**
- 8. Виробник залишає за собою право на модифікацію виробу, що не погіршує його споживчих властивостей, без попереднього повідомлення.**



АВТОМОБІЛЬНІ ДЗЕРКАЛА ВІДЕОРЕЄСТРАТОРИ

Моделі:

M4
M5
M6



CELSIOR™ © Всі права захищені. Незаконне використання переслідується законом. © 2021