



Пайдаланушы нұсқаулығы

Міо авто-бейнетіркеуіштері

MiVue™ 788

Тауардың атауы: _____

Үлгісі: _____

Сериялық нөмірі: _____

Сатылған күні: _____

Сатушының қолы: _____

Сатушы фирманың мөрі:

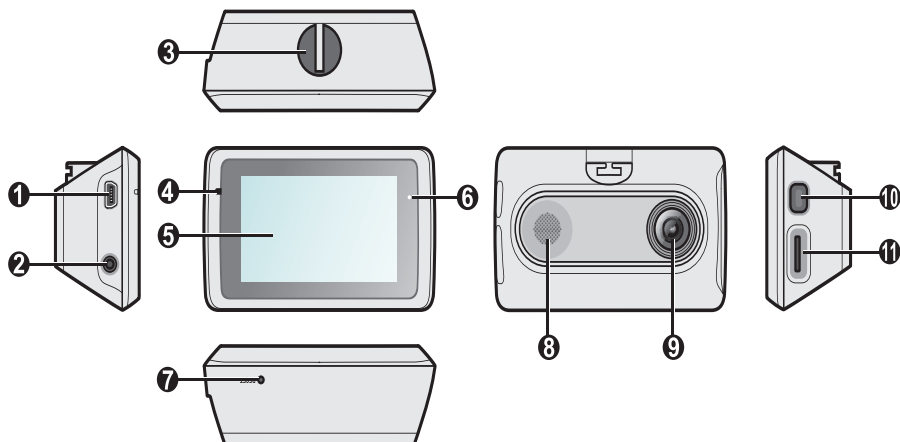
MiTAC International Corp.
www.mio.com/ru



5 6 1 5 N 5 6 8 0 0 0 7 R 0 0

Құрылғымен танысу

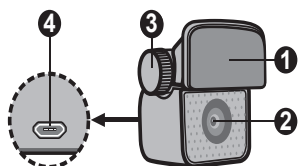
Ескертпе: Осы құжаттың кескіні мен басқа да графикалық бейнелері анықтамалық мақсатта келтірілген. Олар нақты құрылғы жасаған кескіндер мен бейнелерден өзгеше болуы мүмкін.



- | | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| 1 Micro-USB ағытпасы | 7 Қайта жүктеу батырмасы |
| 2 Аудио- бейнешығыс ағытпасы | 8 Динамик |
| 3 Құрылғыны бекітуге арналған ойық | 9 Объектив |
| 4 Микрофон | 10 Қосу батырмасы |
| 5 Сенсорлық экран | 11 Жад картасына арналған ұяшық |
| 6 Күй индикаторы | |

Артқы камера

Құрылғының кейбір үлгілері артқы камераны қолдайды (бөлек сатылуы мүмкін).



- | |
|-------------------------|
| 1 Монтаждау алаңы |
| 2 Объектив |
| 3 Жайғасымның бекіткіші |
| 4 Micro-USB ағытпасы |

Қосу батырмасы

- Бейнетіркеуішті қолмен қосу және өшіру үшін қуат батырмасын 2 секунд бойы басып тұрыңыз.
- Егер бейнетіркеуіш қосулы болса, СК-дисплейді қосу немесе өшіру үшін қуат батырмасын басың



Жүйелік индикатор

Бейнетіркеуіш зарядталған кезде жүйе индикаторы жасыл түспен жанады. Зарядтау кезінде жазуды орындау барысында индикатор кезекпен жасыл және сары болып жыпылықтайды.

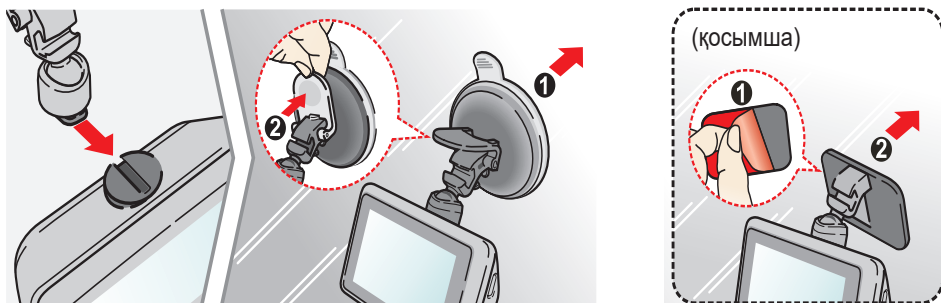
Құрылғыны автомобильде пайдалану

Ескертпе:

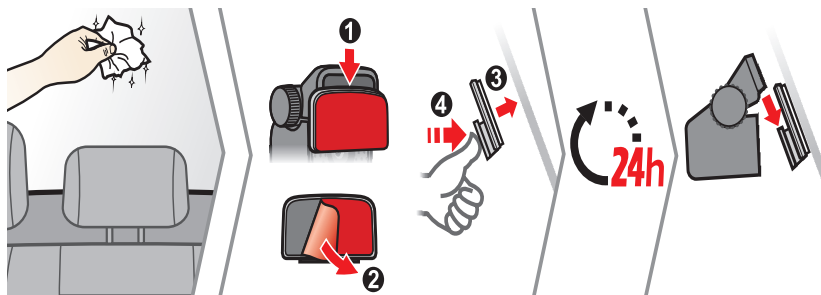
- Жазбаның ең жақсы сапасын қамтамасыз ету үшін құрылғыны артқы көрініс айнасының жанына орналастыруды ұсынамыз.
- Құрылғыны орналастыру үшін тиісті орынды таңдаңыз. Ол жүргізушіге шолуды қалқаламайтынына көз жеткізіңіз.
- Егер автомобильдің алдыңғы әйнегінде қорғаныс жабыны болса, онда бұл жабын атермиялық болуы мүмкін және GPS сигналын қабылдауға әсер етуі мүмкін. Бұл жағдайда бейнетіркеуішті «таза аймаққа» орнатыңыз.
- Құрылғыны жүктеу кезінде G- сенсоры автоматты түрде калибрленеді. G-сенсорындағы іркілістердің алдын алу үшін, оны автомобильге дұрыс орнатқаннан кейін МІНДЕТТІ ТҮРДЕ құрылғыны қосуды ұмытпаңыз.

Көліктің жолдың көлденең бөлігінде тұрғанына көз жеткізіңіз. Бейнетіркеуіш пен артқы камераны дұрыс орнату үшін келесі нұсқауларды орындаңыз.

1. Бейнетіркеуішті орнатыңыз.



2. Артқы камераны орнатыңыз (қосымша).



Ескертпе:

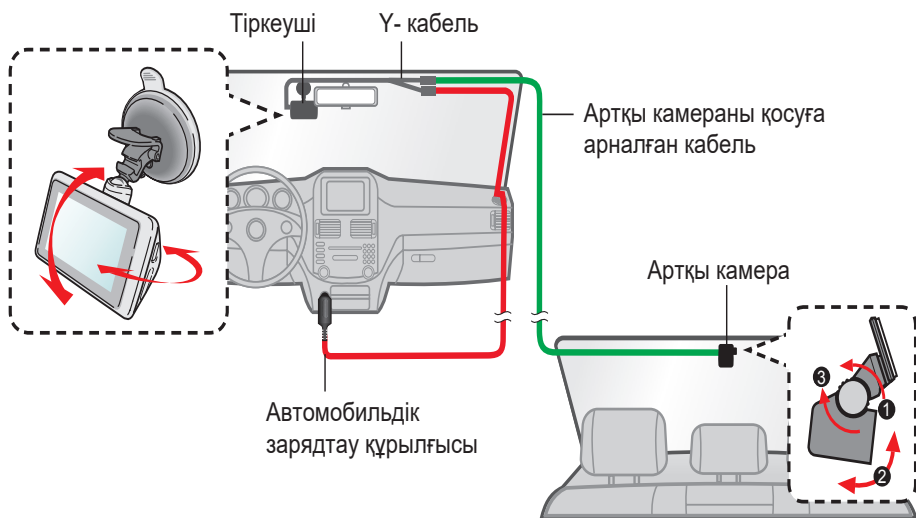
- Орнату тірегін бекітпес бұрын, желәйнекті спирттік тазалағышпен тазарту ұсынылады.
- Егер жабысқақ таспаның адгезиялық қасиеті жеткіліксіз болса, таспаны жаңасына ауыстырыңыз.

3. Объективтің бұрышын реттеңіз.

Орнату кезінде камера объективі жерге параллель орналасқанына және жер/аспан қатынасы шамамен 6/4 екеніне көз жеткізіңіз.

4. Кабелдерді қосыңыз..

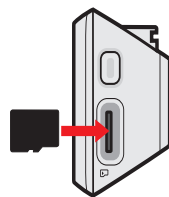
Кабелді жүргізушінің шолуына кедергі келтірмейтіндей етіп автомобильдің төбесі және алдыңғы тағаны бойымен төсеңіз. Төселген кабель қауіпсіздік жастықшаларының ашылуына және автомобильдің басқа қауіпсіздік элементтерінің жұмысына кедергі келтірмейтініне көз жеткізіңіз. Егер сіз автомобильде тек бейнетіркеуішті қолдansaңыз (артқы көрініс камерасын қоспай), онда құрылғыға автомобильдік зарядтау құрылғысын қосып, оны темекі тұтатқышына қосыңыз. Орнату бойынша суреттемелер тек анықтама үшін берілген. Кабелдер мен құрылғылардың орналасуы автомобилдің үлгісіне байланысты. Егер монтаждау кезінде мәселелер туындаса, білікті құрастырушының көмегіне жүгініңіз (мысалы, автомобильдерге сервистік қызмет көрсету персоналына).



Жад картасын орнату

Бейнетіркеуішті қолданар алдында жад картасын орнату керек (жеткізу жиынтығына кірмейді).

Жад картасын жиектерінен (MicroSD) ұстаңыз және оны суретте көрсетілгендей ұяға мұқият орнатыңыз. Картаны алу үшін жоғарғы жиегіне ақырын басып, оны ұядан шығарыңыз.



Картаны пішімдеу

Жад картасын пішімдеу үшін (барлық деректер жойылады), басыңыз:



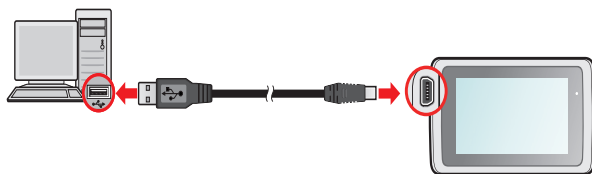
Жад карталарын қолдану бойынша кеңестер

- Жад картасын бүлдірмеу үшін оны ешқашан бөлшектеуге немесе оған қандай да бір өзгертулер енгізуге тырыспаңыз;
- Ешқашан жад картасына ауыр заттарды қоймаңыз, оны тастамаңыз немесе қатты соққыларға ұшыратпаңыз;
- Картаның байланыс бөлігін тырнап алмау үшін оны ешқашан қолыңызбен немесе металл заттармен ұстамаңыз;
- Жад картасын құрғақ және таза жерде, жоғары ылғалдылық және экстремалды температура жоқ жерлерде сақтаңыз;
- Егер сіз жад картасын пішімдеу үшін басқа құрылғыларды (компьютер немесе фотоаппарат) қолданған болсаңыз, онда ол бейнетіркеуіште дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Оны бейнетіркеуіште пішімдеу керек, бұл сізге жұмыстың сәтті болатынына сенімді болуға мүмкіндік береді;
- Бейнетіркеуіштегі жад картасының ағытпасы тек жад картасын оқу/жазу үшін қолданылады;
- Көлемі 8 Гб – 128 Гб және 10-нан төмен емес класты жад карталарын пайдалану ұсынылады. MiTAC компаниясы құрылғының барлық өндірушілердің MicroSD карталарымен үйлесімділігіне кепілдік бермейді;
- Бейнетіркеуіштегі деректерді оқу және жазу жылдамдығы жад картасының сипаттамаларына байланысты әр түрлі болуы мүмкін;
- Жад картасын шығармас бұрын, жазылған файлдарға зақым келтірмеу үшін бейнетіркеуішті өшіру керек.

Сыртқы құрылғыны қосу

Компьютерге қосу

Жад картасындағы деректермен жұмыс істеу үшін бейнетіркеуішті компьютерге қосуға болады. Бейнетіркеуішті компьютерге USB-кабелі арқылы қосу үшін төмендегі нұсқауларды орындаңыз (қосымша сатып алынады).



Сыртқы аудио-бейне аппаратураға қосылу

Аудио-бейне файлдарды қарау үшін бейнетіркеуішті құрылғыға арнайы кабель арқылы қосыңыз (жеткізу пакетіне кірмейді).

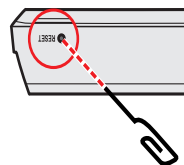
Басқару негіздері

Тіркеуішті қосу

Бейнетіркеуішті автомобильдің зарядтау құрылғысына қосыңыз ("Құрылғыны автомобильде пайдалану" бөлімін қараңыз). Автомобиль қозғалтқышы іске қосылған кезде бейнетіркеуіш автоматты түрде қосылады.

Бейнетіркеуіш "тұқырып қалған" немесе "енгізуге жауап бермейтін" болып көрінген жағдайда, аппараттық арылтуды орындау қажет. Бейнетіркеуішті қайта іске қосу үшін құрылғы өшірілгенге дейін қуат батырмасын басып ұстап тұрыңыз. Бейнетіркеуішті қосу үшін қуат батырмасын қайтадан басыңыз.

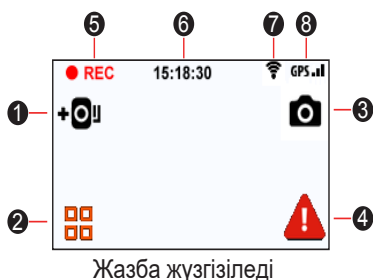
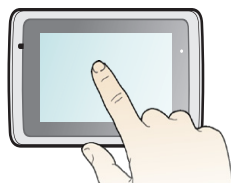
Егер бейнетіркеуіш Қосу батырмасының басылуына жауап бермесе, Қайта жүктеу батырмасын қағаз қыстырғышпен басу арқылы жүйені қайта іске қосуға болады.



Сенсорлық экран функциялары

Бейнетіркеуішті басқару үшін экранды саусағыңызбен түртіңіз.

Бейнетіркеуіштің экранында басқару белгішелері мен жүйелік таңбашалар көрсетіледі. Белгішелер мен таңбашалар жиынтығы теңшелімдер мен пайдалану режиміне байланысты. Белгішелер мен таңбашалар әр түрлі функциялар мен бейнетіркеуіш туралы ақпаратқа сәйкес келеді.



Басқару белгішелері

- 1 Пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасын қосу
- 2 Экран мәзірін шақыру
- 3 Фототүсірілім
- 4 Оқиға жазбасын қолмен іске қосу

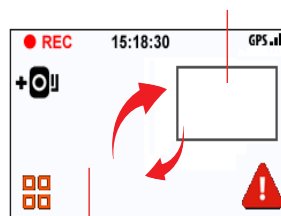
Системные значки

- 5 Жазу индикаторы
- 6 Ағымдағы уақыт көрсетіледі
- 7 WIFI күйі
- 8 GPS сигналы

Экрандарды ауыстырып қосу

Артқы көрініс камерасы қосылып, жазба қосылған кезде, суреттер экранда PIP режимінде көрсетіледі (кадр-ішінде- кадр). Өдепкі бойынша, негізгі ретінде алдыңғы камераның суреті, ал қосымша ретінде — артқы көрініс камерасының суреті көрсетіледі. Алдыңғы камера мен артқы камераның суреттерінің орнын ауыстыру үшін қосымша суретті сәл түртсеңіз жеткілікті.

Қосымша сурет










Негізгі сурет

Күнді және уақытты белгілеу

Жазбаның дұрыс күні мен уақытын белгілеу үшін жазуды бастамас бұрын орнатулардың дұрыстығын тексеріңіз.

1.  >  >  >  басыңыз.

2.  (GPS уақытын пайд.) немесе  (Қолмен) таңдаңыз



- Егер **GPS уақытын пайд.** режимі таңдалса,  /  батырмаларымен өз уақыт белдеуіңізді таңдаңыз. Жүйе GPS деректері бойынша күн мен уақытты орнатады.
- Егер сіз Қолмен таңдасаңыз, күн мен уақытты теңшеу экраны көрсетіледі  /  батырмасымен таңдалған өрістің мәнін реттеңіз;  батырмасын басып, барлық өрістерде мәндер өзгергенше әрекетті қайталаңыз.

3. Аяқтағаннан кейін  батырмасын басыңыз.

Қозғалыс режимінде жазу

Үздіксіз жазу

Әдепкі бойынша, жазу бейнетіркеуіш қосылғаннан кейін бірден басталады. Үздіксіз жазу режимінде бейнеролик автоматты түрде уақыттық бөліктерге бөлінеді (бұл ретте жазба үздіксіз жүргізіледі).


Үздіксіз жазуды орындау кезінде батырманы  басу арқылы жазуды қолмен үзуге болады. Жазу экранына оралу үшін басыңыз ; үздіксіз жазу автоматты түрде басталады. Үздіксіз жазбалар «Бейне» категориясында сақталады.

Оқиға жазбасы

Егер G-сенсор соққы датчигі оқиғаны тіркесе мысалы, күтпеген сілкініс, үдеу, күрт бұрылу немесе апат, "оқиғаны жазу" басталады.

Ескертпе: G-сенсорының сезімталдық деңгейін орнатыңыз:








Үздіксіз түсіру кезінде оқиға жазбасын қолмен іске қосу үшін бейнені жазу барысында Оқиға () батырмасын басыңыз.






Оқиғалар жазбасы файлдарды ойнату үшін «Оқиғалар» категориясында сақталады.

Тұрақ режимінде жазу

Бұл бейнетіркеуіш тұрақ режимінде жазу функциясын қолдайды. Тұрақ режиміндегі бейнетүсірілім үшін бөлек сатылатын Mio Smart Box үздіксіз қуат беру кабелі сияқты қосымша қуат көзін пайдалану керек. Mio Smart Box туралы қосымша ақпарат құрылғымен бірге келетін құжаттамада ұсынылған.

Тұрақ режимі әдепкі бойынша өшірілген. Тұрақ режимін қосу үшін, өтіңіз  >  >  > 
> .





Тұрақ режимін қоспастан бұрын, құрылғының жадында бос орын бар-жоғын тексеріңіз.


Таңдаңыз:  >  >  >  > , тұрақ режимінде бейнероликтерді сақтау орнын таңдау үшін. Жад картасы пішімделеді (барлық файлдар жойылады, қажетті файлдарды алдын-ала компьютерде сақтаңыз).


Егер Тұрақ режимі іске қосылған болса, жүйе келесі жағдайларда тұрақ режиміне ауысады:

- Құрылғының қуатын өшіру кезінде (мысалы, автомобиль қозғалтқышын өшіру немесе қуат кабелін ажырату кезінде); автомобиль шамамен 5 минутқа тоқтаған кезде.

Ескертпе: Функция құрылғыға іштетілген G-сенсор сигналы бойынша қосылады. Конфигурацияны

 >  >  >  таңдау арқылы өзгертуге болады.





- Үздіксіз жазу процесінде тұрақ режимін қолмен қосу үшін  батырманы басқан кезде.

Тұрақтағы жазбаны үзу және үздіксіз жазуды жалғастыру үшін  басыңыз. Егер тұрақ режимінде қозғалыс анықталса және жазылса, онда осы режим тоқтағаннан кейін бейнені қарау туралы сұрау пайда болады. Бейнероликтерді көру немесе үздіксіз жазуды жалғастыру үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Тұрақ жазбалары файлдарды ойнату үшін "Тұрақ" категориясында сақталады.





Фототүсірілім режимі

Бейнетіркеуіш фотосуретке түсіруге мүмкіндік береді.

- Жазба жасау барысында суретке түсіру үшін  батырмасын басыңыз. ((Бұл функция артқы камера қосылған кезде ғана қол жетімді емес.)
-  >  >  тармақты басыңыз.







Ойнату

Видеоны немесе фотоны көрсету үшін таңдау үшін:

1.  >  басыңыз.
2. Қажетті файл түрін таңдаңыз:  (Бейне жазу) /  (Оқиға) /  (Тұрақ) /  (Фото).
3. Оны ойнатуды бастау үшін қажетті файлды басыңыз.
4. Ойнату режимінде Сіз:

- Бейнероликтерді қарау кезінде алдыңғы / келесі бейнероликті ойнату үшін  / 

батырмаларды басыңыз;  және  батырмалары ойнатуды бастауға немесе кідіртуге мүмкіндік береді.

- Суреттерді көру кезінде алдыңғы/келесі суретті көрсету үшін  /  батырмасын басыңыз.
- Файлды "Оқиғалар" категориясына жылжыту үшін  батырмасын басыңыз.
- Ойнату тізіміндегі файлдың жанындағы "D" белгішесі бейне артқы көрініс камерасынан алынғанын көрсетеді. Бұл жағдайда ойнату бетіндегі  батырманы пайдаланып алдыңғы камера мен артқы көрініс камерасынан бейнелерді ауыстыруға болады.
-  батырмасы файлды жою үшін қолданылады.
-  батырмасы тізімге оралу үшін қолданылады.

Ескертпе: Алдыңғы камерадан және артқы камерадан жазылған бейне файлдар жад картасындағы тиісті папкаларға бөлек сақталады. Алдыңғы камерадан бейнені жойған немесе жылжытқан кезде, артқы камерадан бейне онымен синхронды түрде өңделеді.

Жылдамдықты бақылау камералары туралы ескертулер

Ескертпе: Заңды себептерге байланысты жылдамдықты бақылау камералары туралы ескертулер барлық елдерде қолжетімді бола бермейді.

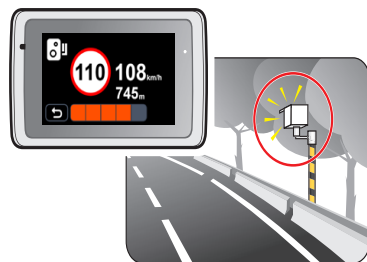
Жолдағы жылдамдықты бақылау камералары туралы уақытылы ақпарат алу арқасында сенімді жүру. Сіз біздің www.mio.com/ru/speedcams сайтымыздан тегін деректер жаңартуларын жүктей аласыз

Жылдамдықты бақылау камерасы анықталған бағытта болған кезде экранда хабарлар көрсетіледі. Экранда ескерту көрсетіледі, сонымен қатар дыбыстық ескерту ойнатылады (келесі режимдер қолжетімді: **Дыбыстық, Дауыстық, Дыбыссыз**).

Егер **Дыбыстық** хабарлау режимі орнатылған болса:

- көлік жылдамдықты бақылау камерасына жақындаған кезде әдеттегі дыбыстық хабар естіледі;
- автомобиль жылдамдықты бақылау камерасына рұқсат етілгеннен жылдамдықтан жоғары жылдамдықта жақындағанда, автомобильдің жылдамдығы рұқсат етілгенге дейін төмендегенше үздіксіз дыбыстық хабар естіліп тұрады;
- көлік жылдамдықты бақылау камерасының жанынан өткен кезде басқа дыбыстық хабарлау естіледі.

Жылдамдықты бақылау камералары туралы ескерту алу әдісін теңшеуге болады. Ақпаратты «Жүйені теңшеу» бөлімінен қараңыз.









Жылдамдықты бақылау камерасын қосу

Ескертпе: GPS координаттары қолжетімді болған жағдайда ғана пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасын қосуға болады.

Бұл бейнетіркеуіш жылдамдықты бақылау камераларының дерекқорын еркін өңдеуге мүмкіндік береді (мысалы, пайдаланушының жылдамдықты бақылау камерасын оны жолда анықтаған кезде қосуға болады). Бейнетіркеуіш 100-ге дейін жылдамдықты бақылау камераларын қосуға мүмкіндік береді.

Пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасын қосу процедурасы:

1. Ағымдағы орынға пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасын қосу үшін, бейне жазу кезінде  батырмасын басыңыз.
2. Бұл жерден келесі жолы өткенде бейнетіркеуіш хабарлаулар береді.
3. Қосылған пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасы туралы ақпаратты көру үшін:  >  >  >  басыңыз, содан кейін қажетті камераны басыңыз.
4. Пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камерасын қосу процедурасы .

Жылдамдықты бақылау камералары туралы мәліметтерді жаңарту

MiTAC жылдамдықты бақылау камераларының барлық түрлері мен орнату орындары туралы деректердің болуына кепілдік бермейді, өйткені камералар алынып тасталған, жылжытылған, сондай-ақ жаңаларына ауыстырылған болуы мүмкін.

MiTAC мезгіл-мезгіл жылдамдықты бақылау камералары туралы мәліметтерді жаңартуды ұсынуы мүмкін.

Сіз жылдамдықты бақылау камералары туралы деректерді www.mio.com/ru арқылы жаңарта аласыз

Қосу





MiVue Pro қосымшасы

MiVue Pro қосымшасы WIFI арқылы MiVue бейнетіркеуішінен фото мен бейне файлдарды тасымалдауға және көшіруге мүмкіндік береді, сонымен қатар Bluetooth арқылы смартфоннан хабарламаларды бейнетіркеуіштің экранына шығаруға мүмкіндік береді. MiVue Pro қосымшасын Apple App Store және Google Play Store-дан жүктеуге болады.





Ескертпе:


- MiVue Pro қосымшасы iOS 9.0 (және одан жаңа версиялары) және Android 5.0 (және одан жаңа версиялары) жұмыс істейтін құрылғылармен үйлесімді. MiTAC компаниясы бұл құрылғының барлық өндірушілердің смартфондарымен үйлесімділігіне кепілдік бермейді.
- Әр үлгісі үшін барлық мүмкіндіктер бірыңғай қолжетімді емес.

WIFI қосылымын теңшеу


WIFI функциясы бейнетіркеуішті смартфонға қосуға мүмкіндік береді. Әдепкі бойынша WI FI функциясы өшірілген. WIFI-ды қолмен қосу үшін  >  >  >  тармақтарын таңдаңыз. WIFI қосылғаннан кейін бейнетіркеуіш желісіне SSID және құпиясөзі бар теңшелімдер беті көрсетіледі.


Тіркеуіш пен смартфон арасында радио байланысын орнату үшін келесі әрекеттерді орындаңыз:

1. Смартфонда WIFI қосыңыз.
2. Түйіндістіруді теңшеу үшін MiVue Pro қосымшасын ашып, экрандағы нұсқауларды орындаңыз.
 - Тіркеуішті телефонға келесі рет қосқан кезде, телефон теңшелімдері арылтылғанға дейін құпиясыз сұралмайды.
 - Бейнетіркеуішті басқа смартфонға қосу үшін  >  >  >  тармақтарын таңдау арқылы ағымдағы қосылым теңшеулерін арылтыңыз, содан кейін бейнетіркеуіш пен жаңа смартфон арасында байланыс орнату үшін жоғарыдағы қадамдарды қайталаңыз..
3. Тіркеуіштегі WIFI белгішесінің түрі бойынша WIFI қосылымының күйін тексеріңіз:





 Тіркеуіш смартфонға қосылған және MiVue Pro қосымшасымен түйіндескен.

 Бейнетіркеуіш смартфонға қосылмаған.

 Бейнетіркеуіш смартфонға қосылған, бірақ MiVue Pro қосымшасымен байланыс әлі орнатылмаған.

4. Смартфонда MiVue Pro қосымшасын ашыңыз және оны жаппаңыз. Енді сіз бейнетіркеуіштің жазу бетіндегі таңбашаны басу арқылы  бейне файлдарды жібере аласыз.

Bluetooth-қосылымын теңшеу

Bluetooth функциясы бейнетіркеуішті смартфонға қосуға мүмкіндік береді. Әдепкі бойынша Bluetooth функциясы өшірілген. Bluetooth-ды келесі тармақтарды таңдау арқылы қолмен қосуға болады:  >  >  > 

Төменде бейнетіркеуішті 4.0-ден төмен емес версиядағы Bluetooth интерфейсмен жабдықталған смартфонмен түйіндістіру процедурасы берілген.

1. Смартфондағы Bluetooth функциясын қосыңыз.
2. Түйіндістіруді бастау үшін MiVue Pro қосымшасын ашып, экрандағы нұсқауларды орындаңыз.
3. Түйіндістіру аяқталғаннан кейін бейнетіркеуіш смартфоннан хабарламалар ала алады және көрсете алады.

Теңшеулер мәзірі

Төменде көрсетілген функциялары бар мәзірді шақыру үшін  батырмасын басыңыз.

- **Файлды қарау** ()

Бейнероликтер мен фотоларды көрсету. Ойнату туралы толығырақ ақпарат "Ойнату" бөлімінде берілген.

- **Камера** ()

Камера режиміне өту үшін осы батырманы басыңыз.

- **Қосу** ()

Құрылғыдағы WI FI () және Bluetooth () функцияларын қосу немесе өшіру.

- **Дыбысты жазу** ()

Дыбыс жазуды қосу/ өшіру. Әдепкі бойынша, **Қос.** мәні орнатылған.

- **Қауіпсіз. жүргізу** ()

Қауіпсіз жүргізу үшін электрондық функциялар .


- **Калибрлеу:** Калибрлеу үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Құрылғыны бірінші рет қосқан кезде немесе қайта іске қосқан кезде калибрлеу бір рет жасалатынына назар аударыңыз.
- **Жолақтарды бақылау:** жолақтарды бақылау функциясын (DWS) қосу үшін **Дыбыстық** немесе **Дауыстық** режимді таңдаңыз. Жылдамдық 60 км/сағ-тан жоғары болған кезде, қосылған функция жүргізушіні ағымдағы қозғалыс жолағынан кету туралы ескертеді (мысалы, жүру кезінде жолақты өзгерту).
- **Дист.бақылау:** ықтимал соқтығысу туралы ескерту (FCWS) мүмкіндігін қосу үшін **Дыбыстық** немесе **Дауыстық** режимді таңдаңыз. Жүйе көлік баяу қозғалып, алдында келе жатқан көлікке тым жақын болған кезде сізді ескертеді.
- **Фаралар туралы еске салу :** Үнсіздік бойынша «Сөнд.» мәні орнатылған. Бейнетіркеуіш жарықтың төмен деңгейін анықтағаннан кейін, ол сізге фараларды қосуды ұсынады.
- **Шаршау туралы ескерту:** Үнсіздік бойынша «Сөнд.» мәні орнатылған. Жүргізуші бейнетіркеуіш сізге тоқтап, демалуды ұсынатын уақыт аралығын теңшей алады. (2 сағат, 3 сағат немесе 4 сағат).
- **Эко-жүрг. индикаторы:** Үнсіздік бойынша «Сөнд.» мәні орнатылған. ECO жүргізу режимі. Бейнетіркеуіш сіздің жүргізу типіңізді талдайды және ақпаратты экранға шығарады.
- **Тоқта. және жалғас:** әдепкі бойынша теңшеу **Өшір.** Егер бұл функция қосылған болса, жүйе сізге 10 секундтан артық тоқтағаннан кейін алда тұрған көлік қозғала бастағаны туралы хабарлайды.

- **Теңшеулер** ()

Құрылғы жүйесінің теңшелімдерін өзгертуге қызмет етеді. Толық ақпаратты "Жүйенің теңшелімдері" бөлімінен қараңыз.

Жүйені теңшеу

Ескертпе: Бейнетіркеуіш моделіне байланысты кейбір функцияларға қолдау көрсетілмеуі мүмкін.

 >  батырмасы жүйені теңшеу үшін қолданылады

• Камералар базасы

Жылдамдықты бақылау камераларына жақындау туралы хабарлаудың ыңғайлы тәсілін таңдауға көмектеседі:

- **Дыбыстық хабарлама:** **Дыбыстық**, **Дауыстық** немесе **Дыбыссыз** хабарлауды таңдаңыз.
- **Хабарланды. Қашықтығы:** жылдамдықты бақылау камерасы берілген қашықтықта (**Жақын**, **Орташа**, **Алыс**) анықталған кезде жүйе ескертулер береді.
- **Ескерту:** автомобильдің қозғалу жылдамдығына (**Ақылды хабарлау**) немесе рұқсат берілген жылдамдыққа (**Станд. хабарлау**) сәйкес хабарлау функциясын теңшеу.
- **Шектеу:** Бейнетіркеуіш хабарлар бере бастайтын жылдамдықты орнату.
- **Асып кету туралы ескерту:** Бұл функция жылдамдық шегін орнатуға мүмкіндік береді. Берілген мәннен жоғары жылдамдықпен қозғалу кезінде бейнетіркеуіш хабарламалар береді.
- **Камералар базасы:** Бұл функция жасалған уақыты бойынша сұрыпталған барлық қосылған пайдаланушылық жылдамдықты бақылау камераларының тізімін көруге мүмкіндік береді.

• Тұрақ режимі

Тұрақ режимінің теңшелімдерін өзгертуге қызмет етеді. Мынадай теңшелімдер ықтимал:

- **Датчик:** Датчик қосылған кезде, қозғалыс анықталған жағдайда немесе тұрақ режимінде оқиға болған жағдайда бейнетіркеуіш автоматты түрде жазуды бастайды.
- **Анық. әдісі:** **Соққы датчигі**, **Қозғалыс датчигі** немесе **Соққы және қозғалыс датчигі** әдісін таңдаңыз.
- **G-сенсорды теңшеу:** Жүйе автоматты түрде тұрақ режиміне ауысатын режимді таңдау (**Жоғары**, **Орташа**, **Төмен** немесе **Қолмен**).
- **Қозғалыс детекторы:** **Төмен**, **Орташа** немесе **Жоғары** таңдаңыз.
- Күшеюге арналған сезімталдығы: G- сенсорының сезімталдық деңгейін орнатыңыз. (**Төмен**, **Орташа** немесе **Жоғары**).


• Бейне жазу

Жазба теңшелімдерін өзгерту, мыналарды қосқанда:

- **Файл ұзындығы:** Үздіксіз жазуды жүргізу кезінде бейнеклиптердің ұзақтығын орнату. (**1 мин.**, **3 мин.** немесе **5 мин.**).
- **Жиілік:** **50 Гц** немесе **60 Гц** таңдаңыз.
- **WDR:** Құрылғыда кеңейтілген динамикалық ауқымның функциясын қосу немесе сөндіру үшін **Қос** немесе **Сөнд.** таңдаңыз.
- **EV:** Кескіннің жарықтығын реттеу (-1 – +1) үшін ұстау деңгейін орнату. Үнсіз келісім бойынша 0 мәні белгілеп қойылған.
- **Күшеюге арналған сезімталдығы:** G- сенсорының сезімталдық деңгейін орнатыңыз. (6 деңгей, **Төменнен** бастап **Жоғарыға** дейін). Бұл қалыпты жазу процесінде апаттық жазбаны автоматты түрде іске қосуға мүмкіндік береді.
- **Таңбаны көрсету:** Бейнежазбада көрсетілетін ақпаратты таңдау (**Координаттар** немесе **Соққы датчигі**).
- **Жылдамдық таңбасы:** Кадрдағы жылдамдықты көрсету функциясын **Қос** немесе **Сөнд.** мүмкіндік береді.
- **Таңба мәтіні:** Бұл функция пайдаланушы мәліметтерін бейне жазбаларда көрсетуге мүмкіндік береді.

• Жүйе

Құрылғы жүйесінің теңшелімдерін өзгертуге қызмет етеді.

- **Серіктер:** GPS/ГЛОНАСС сигналын қабылдау күйін көрсетеді.  батырмасын басу арқылы координаттарды анықтау үшін **GPS** немесе **ГЛОНАСС** жүйесін таңдауға болады.
- **Күні/Уақыт** Күн мен уақытты орнату. Қосымша ақпарат «Күнді және уақытты белгілеу» бөлімінде берілген.
- **Сәлемдес.:** Бұл функция бейнетіркеуіш қосылған кезде дауыстық сәлемдесу өшіруге мүмкіндік береді.
- **Жүйелік дыбыс:** Басудың дыбыстық индикациясын қосу немесе өшіру.
- **Дыбыстың қаттылығы:** Дыбыс қаттылығының деңгейін теңшейді.
- **Экран қосулы:** СК-дисплей үнемі қосулы болуы үшін **Әрқашан** режимін таңдаңыз; жазуды бастағаннан кейін СК-дисплейінің автоматты түрде өшіру таймерін орнатыңыз (**10 сек, 1 мин** немесе **3 мин**). Егер сіз режимін таңдасаңыз **HUD.**, СК-дисплей өшіріледі (белгіленген уақыттан кейін), бірақ онда уақыт пен жылдамдық туралы ақпарат көрсетіледі.
- **Тіл:** Бейнетіркеуіш интерфейсінің тілін өзгертуге мүмкіндік береді.
- **Өлшем бірліктері:** Қалаған қашықтықты өлшеу бірлігін орнату.
- **Бөлу. Жад:** Бейнероликтерді (үздіксіз жазуды және оқиғаларды жазуды қоса) және фотосуреттерді сақтауға арналған 3 стандартты жад конфигурациясы бар. Пайдалану режиміне байланысты қажетті конфигурацияны таңдаңыз.
- **Бейнешығыс:** **NTSC** немесе **PA** таңдаңыз .
- **Зау.теңш.қалпына келтіру :** Зауыт теңшелімдерін қалпына келтіру.
- **Нұсқасы:** Бағдарламалық жасақтама туралы ақпаратты көрсетеді.

▪ Пішім

Жад картасын пішімдеу. (Барлық деректер жоғалады.)

MiVue™ Manager орнату

MiVue™ Manager бағдарламасы бейнетіркеуіш жасаған жазбаларды көруге арналған. Әр ss үлгісі үшін барлық мүмкіндіктер бірыңғай қолжетімді емес

Маңызды! Жазылған MOV, AVI және MP4 файлдарын көру үшін Сіздің компьютеріңізде кодектер орнатылуы керек. Интернеттен іздеп тауып, қажетті кодектерді орнатыңыз.

Установка MiVue™ Manager


MiVue™ Manager қосымшасын www.mio.com/ru веб-сайтынан жүктеп алыңыз және оны экранда көрсетілген нұсқауларға сәйкес орнатыңыз. Компьютеріңіздің операциялық жүйесіне (Windows немесе Mac) сәйкес келетін бағдарламаның дұрыс версиясын жүктеу керек.

Жазылған файлдарды ойнату

1. Жад картасын бейнетіркеуіштен шығарып, оны карт-ридердің көмегімен компьютерге қосыңыз. Ойнату үшін жазылған файлдарды Сіздің компьютеріңізге көшіру ұсынылады.
2. Компьютеріңізде MiVue™ Manager іске қосыңыз.
 - По Әдепкі бойынша, MiVue™ Manager оң жақта күнтізбе мен файлдар тізімін көрсетеді.
 - Файлдар жазылған күндер “*” деп белгіленеді. Жазбаны көру үшін күнді басыңыз.
 - Көру үшін файл түрін таңдай аласыз : Оқиға / Қалыпты / Тұрақ.

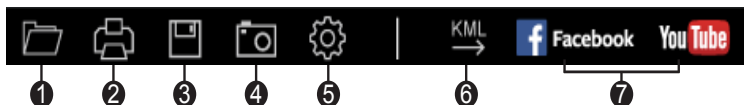
- Ағымдағы директориядағы **барлық** файлдарды көру үшін Барлығы таңдаңыз .
Күнтізбеге оралу үшін **Күнтізбе** таңдаңыз.
3. Ойнату үшін қажетті файлды екі рет басыңыз.
 4. Басқару тақтасының сипаттамасы:



- 1 Тізімдегі алдыңғы / келесі файлға өту.
 - 2 Ойнатуды Бастау /Кідірту.
 - 3 1/4x, 1/2x, 1x (әдепкі), 1.5 x немесе 2x ойнату жылдамдығын өзгерту.
 - 4 Дыбысты қосу / өшіру.
 - 5 Дыбыс қаттылығын реттеу.
 - 6 Толық экранды ойнату.
 - 7 Бейне файлдың айналдыру жолағын басу арқылы ойнатуды басқаруға болады.
5. MiVue™ Manager арқылы бейнені қарау кезінде G- сенсорынан сіз өзіңіздің бағытыңыз туралы, атап айтқанда орналасқан жер мен деректер туралы көбірек ақпарат ала аласыз.
 - MiVue™ Manager экранында картаны көрсету үшін белгішені  басыңыз.
 - G - сенсор диаграммасы Сіздің автомобиліңіздің үш ось бойынша алға/артқа (X), солға/оңға (Y) және жоғары/төмен (Z) қозғалысын көрсетеді. Диаграмма G-сенсора отображает перемещение Вашего автомобиля по трем осям вперед/назад (X), влево/вправо (Y) и вверх/вниз (Z).

Ескертпе: Егер сіздің компьютеріңіз интернетке қосылмаған болса немесе Сіздің бейнетіркеуішіңіздің үлгісі GPS функциясын қолдамаса, карта экраны көрінбеуі мүмкін.

6. Құралдар тақтасы:



- 1 Файлдары бар папканы таңдау.
- 2 Ағымдағы бейнекескіннің фрагментін қарау және басып шығару.
- 3 Таңдалған файлдарды Сіздің компьютеріңіздегі көрсетілген папкаға резервтік көшірмелеу.
- 4 Ағымдағы бейнекескіннің фрагментін алдын-ала қарау және компьютеріңіздегі көрсетілген папкаға сақтау.
- 5 Теңшеулер мәзірін ашу. Теңшеулер тармақтары төменде сипатталған:
 - **Тілді таңдаңыз:** MiVue™ Manager интерфейсінің тілін орнатуға мүмкіндік береді.
 - **Фонды таңдау:** MiVue™ Manager түс гаммасын орнатуға мүмкіндік береді.
 - **Жаңартуларды тексеру:** MiVue™ Manager жаңа версиясының қолжетімділігін тексеруге мүмкіндік береді. Бұл функция үшін Интернетке қолжетім қажет.
 - **Бағдарлама туралы:** MiVue™ Manager үшін авторлық құқық версиясы мен ақпаратын көруге мүмкіндік береді.
- 6 Таңдалған файлдың GPS деректерін KML форматында компьютеріңіздегі көрсетілген папкаға жіберу.
- 7 Таңдалған файлды Facebook / YouTube™ жүктеу.

Қосымша мәліметтер

Сіз біздің www.mio.com/ru сайтымызда немесе QR кодын пайдалану арқылы пайдаланушы нұсқаулығын және бағдарламалық жасақтаманы жүктеп ала аласыз.



Жауапкершіліктен бас тарту: Кез келген техникалық сипаттамалар мен құжаттама алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін. MiTAC компаниясы бұл құжатта қателер жоқ екеніне кепілдік бермейді. MiTAC компаниясы құрылғы мен құжаттама арасындағы қателіктерден, олқылықтар немесе сәйкессіздіктерден тікелей немесе жанама түрде келтірілген зиян үшін жауап бермейді.

Нормативтік ақпарат (Реттеуші нормалар)

Сәйкестендіру мақсатында стандарттарға сәйкестікті қамтамасыз ету кезінде MiVue™ 788 сериялы құрылғысына N568-735 үлгісіннің белгісі берілді.



Ескертулер

- Көлік жүргізу кезінде құрылғыны теңшеменіз. Біздің өнімді пайдалану жүргізушінің жолдағы әрекеті үшін жауапкершілікті алып тастамайды. Бұл жауапкершілік ЖКО алдын алу үшін барлық жол жүру ережелерін сақтауды қамтиды.
- Құрылғыны автомобильде қолданған кезде бекітпені пайдалану керек. Құрылғының жүргізушіге шолуды қалқаламайтындай және қауіпсіздік жастықтарының ашылуына кедергі келтірмейтіндей етіп тиісті жерде орналасқанына көз жеткізіңіз.
- Бөгде заттар құрылғының объективін қалқаламайтынына көз жеткізіңіз. Шағылысатын беттер объективтің жанында болмауы керек. Объективтің таза болуын қадағалаңыз.
- Егер автомобиль әйнектері көлеңкеленген болса, бұл жазба сапасына әсер етуі мүмкін.

Сақтық шаралары

- Зарядтау құрылғысы туралы
 - Жеткізу жиынтығына кіретін зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз. Басқа зарядтау құрылғыларын пайдалану құрылғының істен шығуына және / немесе бұзылуына әкелуі мүмкін.
 - Құрылғы "LPS" деп таңбаланған белгілі бір қуат блогынан қуат алуға есептелген, кернеуі + 5 В болатын 2 А тұрақты ток.
 - Көрсетілген батарея түрін қолданыңыз.
- Зарядтау процесі туралы
 - Жоғары ылғалдылық жағдайында зарядтау құрылғысын пайдаланбаңыз. Қолдарыңыз немесе аяқтарыңыз дымқыл болса, зарядтау құрылғысына ешқашан қолыңызды тигізбеңіз.
 - Зарядтау кезінде құрылғы жақсы желдетілуі керек. Зарядтау құрылғысын жаппаңыз және ол қорапта болған кезде пайдаланбаңыз.
 - Зарядтау құрылғысы қаптамада көрсетілген кернеуде қолданылуы керек.
 - Егер сым зақымдалған болса, зарядтау құрылғысын пайдаланбаңыз.
 - Құрылғыны жөндеуге тырыспаңыз. Егер блок зақымдалған немесе ылғал әсеріне ұшыраған болса, оны ауыстырыңыз.
- Аккумулятор туралы

ЕСКЕРТПЕ! Аккумуляторда литий-ионды элемент бар, оны ауыстыруға келмейді. Ол жарылып кетуі мүмкін, бұл зиянды химиялық заттардың шығарылуына әкеледі. Өрт пен күйік қаупін азайту үшін оны бөлшектеуге, сындыруға, тесуге, отқа немесе суға тастауға тыйым салынады.

- Көрсетілген батарея түрін қолданыңыз.
- Нұсқаулықтар (тек қызмет көрсетуші персонал үшін)
 - Ескерту: дұрыс емес аккумуляторды орнатқан кезде құрылғы бұзылуы/сынуы мүмкін. Аккумуляторды нұсқаулықтарға сәйкес кәдеге жарату қажет.
 - Аккумуляторды тек өндіруші ұсынған дәл сондай немесе ұқсас үлгісімен ауыстыруға болады.
 - Аккумуляторды дұрыс кәдеге жарату керек.
 - Аккумуляторды тек көрсетілген жабдықта қолданыңыз.

GPS жүйесі туралы мәліметтер

- GPS жүйесін Америка Құрама Штаттарының Үкіметі пайдаланады, ол GPS жұмысына толық жауап береді. GPS жүйесіндегі кез-келген өзгерістер барлық GPS жабдықтарының дәлдігіне әсер етуі мүмкін.
- GPS спутниктік сигналдары қатты материалдардан (әйнектен басқа) өте алмайды. Туннель немесе құрылым ішінде болғанда GPS орын анықтауы қолжетімсіз. Сигналдарды қабылдауға нашар ауа-райы немесе жоғарыдағы кедергілер (мысалы, ағаштар, туннельдер, виадуктар және биік ғимараттар) әсер етуі мүмкін.
- GPS орын анықтау деректері тек анықтамалық мақсаттарда пайдалануға арналған.

Құрылғымен жұмыс істеу ережелері

Құрылғыны дұрыс күту оның үздіксіз жұмыс істеуін қамтамасыз етеді және зақымдану қаупін азайтады.

- Құрылғы жоғары температура жағдайында болмауы және ылғал әсеріне ұшырамауы керек.
- Құрылғы ұзақ уақыт бойы тікелей күн сәулесінің немесе ультракүлгін сәулеленудің әсеріне ұшырамауы керек.
- Құрылғыңызға басқа заттарды қоймаңыз және басқа заттарды оған тастамаңыз.
- Құрылғыны құлаудан және соққы алуынан сақтаңыз.
- Құрылғыны температураның қатты ауытқуларына ұшыратпаңыз - бұл ішінде конденсаттың пайда болуына әкелуі мүмкін. Конденсат пайда болған жағдайда, құрылғы қолданар алдында кебуі керек.
- Дисплейдің беті оңай тырналады, сондықтан оның өткір заттармен жанасуынан аулақ болыңыз. Арнайы жасалған қорғаныс пленкаларын пайдалану дисплейде сызаттардың пайда болуына жол бермейді.
- Қосылып тұрған құрылғыны ешқашан тазаламаңыз. Дисплей мен корпусы тазарту үшін жұмсақ, құрғақ, түксіз матаны пайдаланыңыз.
- Экранды тазарту үшін қағаз сүлгілерді пайдаланбаңыз.
- Ешқашан құрылғыны өзіңіз бөлшектеуге, жөндеуге немесе қандай да бір өзгертулер енгізуге тырыспаңыз. Бұл оның бұзылуына, дене жарақатына және кепілдіктің жоғалуына әкелуі мүмкін.
- Жанғыш сұйықтықтарды, газдарды және жарылғыш заттарды құрылғымен және оның аксессуарларымен бірге сақтамаңыз және тасымалдамаңыз.
- Ұрлықты болдырмау үшін құрылғылар мен оның аксессуарларын автомобильде қараусыз қалдырмаңыз.

WEEE ЭЛЕКТРОНДЫҚ ҚАЛДЫҚТАР



Бұл бұйымды қолданылған электр және электронды жабдықтар туралы ЕО Директивасына (WEEE – 2012/19/EU) сәйкес тұрмыстық қалдықтармен бірге кәдеге жаратуға тыйым салынады. Оның орнына оны сату орнына немесе муниципалдық кәдеге жарату және қайта өңдеу орнына тапсыру арқылы кәдеге жарату керек.

Құрылғының сериялық нөмірі туралы ақпарат

S/N: MMMYX#@@@@

Құрылғының сериялық нөмірі 11 таңбадан тұрады және бар коды Code-39 немесе Code-128 форматында.

MMM: Үлгісінің бақылау нөмірі. Құрамында 0-ден 9-ға дейінгі таңбалар және A-дан Z-ге дейінгі әріптер болуы мүмкін.

Y: Өндірілген жылы. (Мысалы, 5 бұл 2015 жыл)

X: Өндірілген айы. (Мысалы, 1-ден 9-ға дейін, сондай – ақ: A – 10-шы ай, B-11-ші ай, C-12-ші ай)

#: Жергіліктендіру тілінің коды. (A: Араб, B: Грек, C: Жеңілдетілген қытай, D: Голланд, E: Ағылшын, F: Француз, G: Неміс, H: Бразилиялық, I: Италиян, J: Жапон, K: Корей, L, M: Көп тілдік пакеттер, N: Норвегиялық, O, P: Португал, Q, R: Орыс, S: Испан, T: Қытай дәстүрлі, U, V, W, X: Швед, Y: Фин, Z: Дат.)

@@@@@ - сериялық нөмірдің негізгі бөлігі (құрылғының бірегей ID)

Сұрақтар және Жауаптар

1. Бейнетіркеуішке түсіру заңды ма?

Жүргізушінің бейнетүсірілім жасауының заңдылығына күмән келтірілмейді, себебі бейнетіркеуіштердің өздері заңды түрде жасалады және таратылады. Жүргізуші құқығын қорғау тұрғысынан тіркеуіштің бейнежазбасы жол қозғалысына қатысты кез-келген дауды қарастыруда таптырмас артықшылық болып табылады. Әрбір жүргізушіге есте сақтау керек нәрсе - басқа адамдар бейнеленген бейнежазбаларды тарату, соның ішінде БАҚ, тек кадрға түскен адамдардың келісімімен ғана мүмкін болады. Бұл ретте құқық бұзушылық фактісі туралы хабарлау мақсатында құқық қорғау органдарына бейнетіркеуіштен алынған жазбаны ұсыну заңды болып табылады және РФ ӘҚБтК-нің 28.1-бабында рұқсат етілген.

2. Бейнетіркеуіштен алынған жазба дәлел ретінде сотта қабылдана ма?

РФ ӘҚБтК 25.1 және 25.2 баптарына сәйкес, оған қатысты іс жүргізіліп жатқан адам және жәбірленуші сотқа іс бойынша кез-келген дәлелдемелер ұсынуға құқылы. Олардың қорғаушысы / өкілі де осындай құқыққа ие. РФ ӘҚБтК 26.2 бабына сәйкес әкімшілік құқық бұзушылық туралы іс бойынша кез келген нақты деректер дәлелдемелер болып табылады, солардың негізінде іс жүргізіп жатқан судья, орган, лауазымды тұлға әкімшілік құқық бұзушылық оқиғасының болуын немесе болмауын, әкімшілік жауапкершілікке тартылатын адамның кінәсін, сондай-ақ істі дұрыс шешу үшін маңызы бар өзге де мән-жайларды анықтайды. Бұл деректер арнайы техникалық құралдардың көрсеткіштерімен де анықталады.

Процеске қатысушының жазбаша өтінісхатынан іс бойынша кез келген дәлелдеме іс материалдарына қоса тіркелуі тиіс және оны сот қарауы тиіс.

Осылайша, бейнетіркеуіштің жазбасы іс бойынша дәлел болып табылады. Ең бастысы — сот бейнежазбаны рұқсат етілген дәлел ретінде бағалау үшін бұл бейнежазбаны іс материалдарына қосуға бағытталған барлық әрекеттерді дұрыс және уақтылы орындау керек.

3. Жол-көлік оқиғасы болғанда немесе әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттама жасау кезінде жазбаны не істеу керек ? Сол жерде хаттамаға қосуды талап ету керек пе?

РФ Әкімшілік құқық бұзушылық туралы Кодексінің 28.2 бабы 2 бөліміне сәйкес әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттамада барлық негізгі ақпараттан басқа, істі шешуге қажетті басқа ақпараттар да көрсетіледі. Дәл осы «басқа ақпарат» Сіздің ісіңізді мәні бойынша шешу үшін маңызды және бейнетіркеуіштен алынған бейне жазба болуы мүмкін.

Егер сіз ЖКО-ға тап болсаңыз, бірақ сізге қатысты әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттама жасалмаса, ЖКО ресімдеуге келген ЖПҚ қызметкері сізге берген түсініктеме бланкісінде бейнежазбаның бар екендігі туралы көрсетіңіз.

Егер Сізге қатысты әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттама жасалса, «Әкімшілік жауапкершілікке тартылатын тұлғаның түсініктемелері» деген бағанға тиісті жазба жасаңыз.

Бейнетіркеуіштің маркасын және үлгісін, бейне жазбасы бар цифрлық тасығыштың (флэш - картаның) сериялық нөмірін, сондай-ақ осы жазба жүргізілген күн мен уақытты міндетті түрде көрсетіңіз.

Идеалды нұсқа - бұл бейнежазба бар жад картасын сол жерде, яғни ЖКО кейін немесе әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттама жасалғаннан кейін бірден қосу. Мұндай жағдайда инспектор "Хаттамаға қоса беріледі" деген бағанда жүргізуші қосып тіркеген бейнежазбаның бар екендігін көрсетуі тиіс .

Сіздің бейнежазбаны қосу туралы талабыңыз заңды, өйткені РФ ӘҚБТК-нің 25.1 бабына сәйкес әкімшілік жауапкершілікке тартылған тұлға дәлелдемелер ұсынуға құқылы.

Инспектор бейнежазбаны қабылдаудан бас тартқан жағдайда, бұл туралы әкімшілік құқық бұзушылық туралы хаттамада не түсініктеме бланкісінде көрсетіңіз, ал бейнежазбаны өзіңізбен бірге сот отырысына алып келіңіз. Сондай-ақ, сот бейнежазбаны қарау туралы өтініш РФ ӘҚБТК-нің 24.4 бабына сәйкес жазбаша түрде ресімделуі керек екендігіне назар аударамыз.

МІТАС авто-бейнетіркеуіштерін қолдану туралы осы және басқа да заңды мәселелер бойынша сіз біздің www.mio.com/ru сайтымыздан Анықтамалық ақпарат бөлімі Заңгерлердің кеңестері парақшасына кіріп кеңес ала аласыз.

Кепілдік міндеттемесі

MiTAC International Corp. Ресей Федерациясының аумағында сатып алу күнінен бастап кепілдік кезеңінің 12 айы ішінде* ақаулы бөлшектерді қосымша ақысыз жөндеуді немесе жаңаларына ауыстыруды қамтамасыз етеді. Бұл кепілдік MiTAC International Corp компаниясы Mio сауда белгісімен шығарған немесе жеткізетін құрылғыларға (USB кабелін қоспағанда) қатысты.

Құрылғының қызмет ету мерзімі – 3 жыл.

* Бұл кепілдік батареяға қолданылмайды. Батареяның кепілдік мерзімі бойынша сервистік орталыққа хабарласыңыз.

MiTAC International Corp бағдарламалық жасақтамаға қатысты міндеттемелері MiTAC International Corp компаниясы Mio сауда маркасымен тарататын міндеттемелер ұсынылған соңғы пайдаланушымен лицензиялық келісімде ұсынылған. MiTAC International Corp компаниясы өндірімеген аппараттық және бағдарламалық өнімдер «дәл солай» беріледі. Алайда өндірушілер, жеткізушілер немесе баспагерлер өз кепілдіктерін бере алады.

- **Кепілдік шарттары**

MiTAC International Corp. Сіз MiTAC International Corp компаниясынан немесе оның авторландырылған сатушыларынан сатып алған құрылғылардың материалдары ақаусыз және кепілдік мерзімі ішінде мақсатына сай пайдаланылған кезде сапалы жұмыс істейтіндігіне кепілдік береді.

Кепілдік мерзімі сіздің чеңгіңізде көрсетілген өнімді сатып алған күннен басталады. Бұл кепілдік тек осы құрылғыны алғаш сатып алған адамға ғана қолданылады.

Кепілдікті басқа тұлғаға беруге болмайды. Кепілдік жұмсалатын материалдарға қолданылмайды.

Кепілдік мерзімі ішінде MiTAC International Corp компаниясы өз қалауы бойынша, қосымша ақысыз, ақаулы бөлшектерді жөндеуге немесе ауыстыруға міндеттенеді.

Осы кепілдік бойынша айырбасталған барлық ауыстырылған бөлшектер мен өнімдер MiTAC International Corp компаниясының меншігіне айналады. Бұл кепілдік MiTAC International Corp компаниясынан немесе оның авторландырылған сатушыларынан сатып алынған өнімдерге ғана қолданылады.

Бұл кепілдік (а) жазатайым оқиға, дұрыс пайдаланбау немесе теріс пайдалану салдарынан; (б) форс-мажорлық жағдайларда; (в) өнімді пайдаланушының нұсқаулығында көрсетілген пайдалану параметрлерін бұза отырып пайдаланудан; (г) MiTAC International Corp компаниясы өндірімеген немесе сатпаған бөлшектерді пайдалану нәтижесінде; (д) өнімді түрлендіру нәтижесінде; немесе (е) өнімге MiTAC International Corp компаниясы немесе оның уәкілетті сатушылары мен сервистік орталығы қызмет көрсетпеген жағдайда зақымданған немесе ақаулы болған өнімдерге қолданылмайды. MiTAC International Corp. кез келген бағдарламалардың немесе деректердің бүлінуіне немесе жоғалуына жауапты емес. Географиялық шектеулер, сатып алуды дәлелдеу талаптары, жауап беру уақыты және жергілікті жерде қызмет көрсетуге қатысты басқа да мәселелер туралы ақпарат алу үшін MiTAC International Corp. компаниясының авторландырылған жергілікті сервистік орталығына хабарласыңыз.

ОСЫ КЕПІЛДІКТЕ АНЫҚ КӨРСЕТІЛГЕН МІНДЕТТЕМЕЛЕРДІ ҚОСПАҒАНДА, MiTAC International Corp. КОМПАНИЯСЫ ТАУАР КҮЙІНЕ НЕМЕСЕ БЕЛГІЛІ БІР МАҚСАТҚА СӘЙКЕСТІККЕ ҚАТЫСТЫ БАРЛЫҚ АЙҚЫН МІНДЕТТЕМЕЛЕРДІ ҚОСА АЛҒАНДА, АЙҚЫН НЕМЕСЕ ТҰСПАЛДАНАТЫН ЕШҚАНДАЙ ЖАУАПКЕРШІЛІК КӨТЕРМЕЙДІ. MiTAC International Corp. БҰЛ КЕПІЛДІКТЕ КӨРСЕТІЛМЕГЕН БАРЛЫҚ МІНДЕТТЕМЕЛЕРДІ НАҚТЫ ТҮРДЕ ЖОҚҚА ШЫҒАРАДЫ. ЗАҢНАМАДА БЕЛГІЛЕНУІ МҮМКІН БАРЛЫҚ АЙҚЫН МІНДЕТТЕМЕЛЕР ОСЫ ТІКЕЛЕЙ ШЕКТЕУЛІ КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫМЕН ШЕКТЕЛЕДІ.

- **Құқықтық қорғау құралдарын шектеу**

MiTAC International Corp. өнімнен немесе оның жұмыс істей алмауынан туындаған қандай да бір шығындар, соның ішінде жоғалған пайда, жоғалған жинақ, жанама немесе қосалқы шығындар үшін жауап бермейді. MiTAC International Corp. үшінші тарап ұсынған немесе сіз үшінші тарапқа ұсынған қандай да бір мәлімдемелер үшін жауапты емес.

Бұл шектеу залал анықталған кезде немесе осы кепілдікке сәйкес немесе нәзік талап ретінде (ұқыпсыздық пен қатаң жауапкершілікті қоса алғанда), келісім-шарт бойынша талап қою немесе кез келген басқа талап қойылған жағдайда қолданылады. Бұл шектеуді ешкім жоя алмайды немесе өзгерте алмайды. Егер сіз MiTAC International Corp компаниясын немесе оның авторландырылған өкілін мұндай зиянның болу мүмкіндігі туралы ескертсеңіз де, жауапкершіліктің бұл шектеуі өз күшін сақтайды. Бұл жауапкершілікті шектеу жеке зиян келтіру туралы шағымдарға қолданылмайды.

Міо MiVue 788 бейнетіркеуші

Бейнетіркеуіш көліктің қозғалысы кезінде немесе тұрған кезінде оның айналасындағы жағдайды бейнетіркеуге арналған.

Сипаттамалар

- Үлгісі: N568.
- Шолу бұрышы: 130°.
- Экраны: 2.7”.
- Дыбысты жазу: бар.
- Бейнетүсірілім ажыратымдылығы:
Full HD 1920x1080 30 қ/с.
- GPS: бар.
- G-sensor: бар.

Қосымша ақпарат

Дайындаушы: МиТАК Диджитал Тэкнолоджи Корпорэйшн. № 200, 2-ші тасжол Вэньхуа, Гуйшань ауд., Таоюань қ., Тайвань (Қытай).

Қытайда жасалған.

Импорттаушы: «Атлас» ЖШҚ, 690068, Ресей, Приморье өлкесі, Владивосток қ., 100-лет Владивостока даңғ., 155-үй, 3-корпус, 5-кеңсе.

Өндірушінің уәкілетті тұлғасы: «ЦЭП ВОК» АКЕҰ, 115419, Ресей, Мәскеу қ., 2-ші Рощинский өтпе жолы, 8 үй, 4 корп.

Тауар КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электрлі магнитті үйлесімділігі» Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Бұйымның өндірілген күні сериялық нөмірде көрсетілген.

Кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.