

DEXP

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Мазмұны

Құрылғының міндеті	3
Сақтық шаралары	3
Аккумуляторлық батареямен (Li-pol/Li-ion) жұмыс істеу бойынша ұсынымдар	4
Құрылғының схемасы	6
Құрылғыны орнату	7
Батырмалардың арналуы	8
Құрылғыны қосу және зарядтау	9
Жұмыс режимдері	9
Бейнежазу режимі	10
Бейнежазу режимінің теңшелімдері	10
Фототүсіру режимі	11
Фототүсіру режимінің теңшелімдері	11
Жаңғырту режимі	12
Жаңғырту режимінің теңшелімдері	12
Жалпы теңшелімдер мәзірі	13
Техникалық сипаттамалары	14
Жиынтықтылығы	14
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	15
Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), өткізу және кәдеге жаратудың ережелері мен шарттары	16
Қосымша ақпарат	17

EXP Mirage бейнетіркеуіші

Құрметті сатып алушы!

Сізге «DEXP» сауда маркасымен шығарылатын өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс білдіреміз.

Біз сапаға, функционалдылық пен дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдар мен құрылғыларды Сізге ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сонымен қатар өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау жөніндегі ұсынымдарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықты сақтап қойыңыз және бұйымды одан әрі пайдаланғанда оны анықтамалық материал ретінде қолданыңыз.

Құрылғының міндеті

Бейнетіркеуіш автомобиль қозғалған немесе тұрған кезінде оның айналасындағы жағдайды бейне- және аудиотіркеуге арналған.

Сақтық шаралары

1. Құрылғының конструкциясында ешқандай өзгерістер жүргізбеңіз.
2. Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықтармен байланысуына жол бермеңіз, оның жанына ішінде сұйықтық бар ашық ыдыстарды қоймаңыз.
3. Құрылғыны электрмагниттік сәулелендірудің әсеріне ұшыратпаңыз.
4. Құрылғы балалар мен денелік, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі тұлғалардың пайдалануы үшін арналмаған, тек олардың қауіпсіздігі үшін жауапты тұлғалар оларға бақылауды жүзеге асыру жағдайларын қоспағанда. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
5. Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Аккумуляторлық батареямен (Li-pol/Li-ion) жұмыс істеу жөніндегі ұсынымдар

Тек қана түпнұсқалық зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз. Батареяның зарядтау/разрядтау қабілеті оған орнатылған контроллермен басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтау құрылғыларындағы «жылдам зарядтаудың» мәжбүрлі режимдері қарсы көрсетілген, себебі зарядтау мен разрядтаудың токтары шектеулі.

Li-ion батареяларының «жад әсері» деп аталатын функциясы жоқ. Аккумуляторларды зарядтаудың кез келген деңгейінен разрядтауды/зарядтауды бастауға болады. Құрылғылардың көбінде зарядтау/разрядталу деңгейі бойынша шектеу орнатылған — мысалы, заряд 90 %-дан астам болса, контроллер аккумуляторды зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Сонымен қатар ол элементтердің істен шығуына кедергі жасай отырып, аккумуляторды толығымен разрядтауға мүмкіндік бермейді. Тіпті егер құрылғының жұмысы электр желісі арқылы жүзеге асырылатын болса - айына бір рет болсын Li-ion батареясы зарядтау/разрядтаудың толық циклінен («батареяның разрядталуы туралы» хабарлама пайда болғанға дейін) өтуі тиіс. Батареяны толық разрядталуға дейін жеткізуге болмайды. Li-ion аккумуляторы разрядталған күйінде ұзақ сақталған кезде тез бұзылады. Дегенмен, егер ол орын алса, оны дереу зарядтауға қойыңыз. Батарея тіпті құрылғыдан бөлек сақталса да, зарядынан айырылады. Li-ion аккумуляторларының өздігінен разрядталуы айына шамамен 5 % құрайды. Li-ion аккумуляторлары өзінің құрылымы бойынша ұзақ мерзімді емес және олар пайдаланылғанына не пайдаланбағандығына қарамастан үнемі тозады. Бұл тозу температура неғұрлым жоғары болса және заряд шамасы 40% тең деп қабылданған «оңтайлыдан» (сақталуы тұрғысынан) неғұрлым алыс болса, соғұрлым қарқынды болады. Басқаша айтқанда, егер батарея пайдаланылмайтын болса, батареяның зарядын 40-50 % деңгейде ұстаған дұрыс болады. Егер батарея разрядталған күйінде 2 апта және одан астам уақыт болса, онда батареяның элементтерінде сыйымдылықтан айырылудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде батарея өзі істен шығуы мүмкін.

Температуралық режимді сақтаңыз.

Ауаның қалыпты ылғалдылығы кезінде батареялар зарядталған

күйінде +15 °С-тан +35 °С дейінгі температурада сақталуы тиіс. Батареялар қоршаған ортаның өте жоғары (40 °С-тан жоғары) және өте төмен (-10 °С-тан төмен) температураларында ұзақ пайдалануды көтермейді. Батареяны тікелей күн сәулелері астына қалдыруға болмайды.

Зақымдану іздері бар батареяларды бөлшектемеңіз, өртемеңіз, пайдаланбаңыз.

Ешбір жағдайда батареяларды өздігінен бөлшектеуге және олардың элементтерін зарядтауға болмайды.

Қажет болған жағдайда мамандандырылған сервис-орталықтарына хабарласыңыз. Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы, кейінгіде тұтану және жарылуға әкелетін ішкі қысқа тұйықталуға әкелуі мүмкін. Литийдің жоғары температурадан балқуы жарылысқа әкелуі мүмкін. Ашылуы кезінде элементтің ішіне су түсуі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сүтегінің бөлінуі мен тұтануы жүретін реакцияға әкелуі мүмкін. Батареяның ағымдағы күйін, мысалы, іс жүзінде әрбір құрылғыда болатын батарея күйі индикаторынан қарауға болады (оның орналасқан жерін және жұмыс істеу қағидатын сатып алған кезде нақтылауға болады).

Абай болыңыз: зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін.

Егер батарея ауыспалы (алынбалы) болса, оның жұмыс қабілеттілігі бойынша проблемалар анықталған кезде сервистік орталыққа хабарласу керек (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз).

Егер батарея алынбалы болмаса (АКБ құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзіне қолданылады. Сервистік орталыққа да хабарласу қажет.

Сіз ақаулы батареяны жөндеуге неғұрлым ерте берсеңіз, оны ең аз шығындармен қалпына келтіру ықтималдылығы соғұрлым көп болады. Назар аударыңыз: аккумулятордың жұмыс уақыты көптеген басқа факторларға байланысты, шынайы жұмыс уақыты көрсетілген уақытқа сәйкес келмеуі мүмкін.

Аккумулятор зарядтау циклдерінің шектеулі санына рұқсат береді және уақыт өте ауыстыруды талап етуі мүмкін (аккумуляторға шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз). Аккумулятордың жұмыс істеу уақыты пайдалану режиміне және баптауларға байланысты.

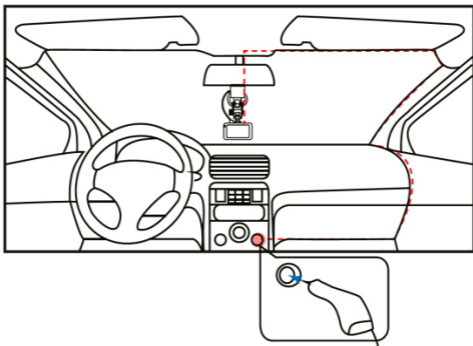
Құрылғының схемасы



1. Объектив.
2. Жазу (жоғарыда) және зарядтау (төменде) индикаторлары.
3. Экран.
4. Ұстағышқа арналған ойық.
5. Зарядтауға арналған USB порты.
6. Микрофон.
7. «RESET» батырмасы.
8. «Жоғары қарай» батырмасы.
9. «OK» батырмасы.
10. «Төмен қарай» батырмасы.
11. «Қуат беру» батырмасы.
12. «Режим» батырмасы.
13. MicroSD жад картасының слоты.

Құрылғыны орнату

1. Құрылғыға microSD форматындағы жад картасын салыңыз (8-ден 32 Гб дейін жад көлемімен Class 6 стандартынан төмен емес).
2. Бейнетіркеуішті маңдайлық әйнектегі кез келген ыңғайлы жерге орнатыңыз.



3. Автомобильдік зарядтау құрылғысының бір ұшын автомобильдік тұтатқыштың ұясына, ал екінші ұшын — бейнетіркеуіштің USB ағытпасына қосыңыз.
4. Жүргізушінің шолып қарауына кедергі жасамау үшін, кабельді автомобильдің төбесі және алдыңғы тіреуі бойынша жүргізіңіз.
5. Жүргізілген кабельдің қауіпсіздік жастықтарының ашылуына және басқа жүйелердің жұмысына кедергі жасамай тұрғанына көз жеткізіңіз.
6. Бейнетіркеуіштің еңісін ол жерге параллельді болатындай реттеңіз.
7. Автомобильді оталдырыңыз және құрылғының дұрыс жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз.

Батырмалардың арналуы

Батырма	Функция/арналуы
Қуат беру	<ul style="list-style-type: none">• Құрылғыны қосу үшін бір рет басыңыз.• Құрылғыны сөндіру үшін басып, ұстаңыз.• Құрылғы қосылып тұрған кезде теңшелімдерді ашу үшін бір рет басыңыз.
Жоғары қарай	<ul style="list-style-type: none">• Теңшелімдер мәзірінде жоғарыдағы тармаққа өту үшін батырманы басыңыз.
Төмен қарай	<ul style="list-style-type: none">• Теңшелімдер мәзірінде төмендегі тармаққа өту үшін батырманы басыңыз.
OK	<ul style="list-style-type: none">• Жазуды бастау/тоқтату үшін бейнежазу режимінде батырманы басыңыз.• Суретті жасау үшін фототүсіру режимінде батырманы басыңыз.• Таңдауды немесе теңшелімдерді растау үшін мәзір режимінде батырманы басыңыз.
Режим	<ul style="list-style-type: none">• Режимдер арасында (бейне, фото, ойнатқыш) ауысу үшін батырманы басыңыз.
RESET	<ul style="list-style-type: none">• Құрылғы тұқырып қалған жағдайда оны мәжбүрлі қайта жүктеу үшін батырманы басыңыз.

Құрылғыны қосу және зарядтау

Бейнетіркеуішті қосу үшін автомобильдік зарядтау құрылғысының бір ұшын автомобильдік тұтатқыштың ұясына, ал екінші ұшын — бейнетіркеуіштің USB ағытпасына қосу қажет.

Құрылғыны қосқаннан кейін ол қозғалтқыш оталдырылған кезде автоматты түрде қосылып, жазу жүргізетін болады. Қозғалтқышты сөндірген жағдайда құрылғы да сөндірілетін болады. Қажет болған кезде Сіз «Қуат беру» батырмасын қысқа басып, бейнетіркеуішті қоса аласыз және осы батырманы ұстап тұрып, оны сөндіре аласыз.

Егер Сіз бейнетіркеуішті автомобильдің борттық желісіне қоспай пайдалансаңыз, оның кірістірілген батареясының заряды пайдалану сценарийіне байланысты 5 минутқа дейінгі уақытқа жетуі мүмкін. Кірістірілген батареяны зарядтау үшін АЗҚ кабелін бейнетіркеуіштің USB портына қосыңыз. Зарядтау кезінде тиісті индикатор көк түспен жанады, ал толық зарядқа жеткеннен кейін — өшеді. Батареяның разрядталу дәрежесіне байланысты зарядтау әдетте 90 минутқа дейін алады. Экрандағы батарея белгішесі Сізге батареяның зарядталу дәрежесін көрсетеді.



Батарея
заряды
таусылған.



Зарядтың
төмен деңгейі



Зарядтың
жоғары
деңгейі




Батарея
толығымен
зарядталған

Жұмыс режимдері


Бұл бейнетіркеуіштің үш жұмыс режимі бар: бейнежазу, фототүсіру және ойнатқыш. Осы режимдер арасында ауысу үшін «Режим» батырмасын басыңыз. Қажетті режимді таңдағаннан кейін, осы режимнің теңшелімдер мәзірін ашу үшін, Сіз «Қуат беру» батырмасын баса аласыз.

Бейнежазу режимі

Бейнежазу режиміне өту үшін, сол жақтағы жоғарғы бұрышта  белгішесі көрінбегенше, «Режим» батырмасын басыңыз.

Назар аударыңыз: құрылғыны қосар алдында, оған microSD картасы салынғанына көз жеткізіңіз. Сонымен қатар бейне жазу кезінде microSD картасын шығаруға тырыспаңыз — бұл бейнетіркеуіштің сөндірілуіне әкеп соғады.

Бейнетіркеуішті АЗҚ-сына қосқаннан және автомобильді оталдырғаннан кейін ол бейнежазуды автоматты түрде бастайды.

 белгішесі жанында қызыл нүкте жыпылықтайды, ол бейне жазылып тұрғанын білдіреді. Жазу автомобиль қозғалтқышы сөнгеннен кейін автоматты түрде тоқталады.

Бейнежазуды бастау және тоқтату үшін, Сіз «OK» батырмасын баса аласыз.

Бейнежазу режимінің теңшелімдері


Сіз осы режимнің теңшелімдер мәзірінде бейнежазудың әртүрлі теңшелімдерін өзгерте аласыз. Мәзірді ашу үшін, бейнежазу режимінде бола отырып, «Қуат беру» батырмасын бір рет басыңыз.

Мәзірде Сіз «Жоғары қарай» және «Төмен қарай» батырмалары көмегімен қажетті параметрді таба аласыз. Теңшелімдерді таңдау және таңдалған теңшелімдерді растау үшін «OK» батырмасын пайдаланыңыз, осыдан кейін мәзірден шығу үшін «Қуат беру» батырмасын тағы бір рет басыңыз.

Теңшеу	Сипаттамасы
Ажыратымдылығы	Бейне жазу ажыратымдылығын орнатады (1080P, 720P немесе VGA).
Цикл. жазу	Әр бейнефайлдың ұзақтығын орнатады (Сөнд. / 1 мин / 2 мин / 5 мин).
Қозғалыс датчигі	Қозғалыс датчигін сөнд./қосу.
Дыбысты жазу	Бейнеге дыбысты жазуды сөнд./қосу.

Теңшеу	Сипаттамасы
Күн мәртабаны	Сіздің жазбаларыңызда күнді/уақытты көрсетеді немесе жасырады (Сөнд. / Күні / Күні мен уақыты).
G-сенсор	Соқтығыстар датчигінің сезімталдығын орнатады (Сөнд./Жоғ./Орташ./Төм.).

Фототүсіру режимі

Фототүсіру режимінде Сіз бейнетіркеуіштің көмегімен фотосуреттер жасай аласыз. Осы режимге түсу үшін, құрылғының сөндірілгеніне және бейне жазу жүргізбейтініне көз жеткізіңіз. Сол жақтағы жоғарғы бұрышта  белгішесі көрінбегенше, «Режим» батырмасын басып тұрыңыз. Енді Сіз «ОК» батырмасы көмегімен суретке түсіре аласыз.


Фототүсіру режимінің теңшелімдері

Сіз осы режимнің теңшелімдер мәзірінде фототүсірудің әртүрлі теңшелімдерін өзгерте аласыз. Бұл үшін фототүсіру режимінде бола отырып, «Бейне жазу режимінің теңшелімдері» бөлімінен ұқсас әрекеттер орындаңыз.

Теңшеу	Сипаттамасы
Ажыратымдылығы	Түсірілген суреттердің ажыратымдылығын орнатады (12/10/8/5/3/2/1.3/1 Мп / VGA).
Сапасы	Түсірілген суреттердің сапасын орнатады (Ең жақсы/Жақсы/Әдеттегі).
Таймер	Түсіру режимін таңдауға мүмкіндік береді (Сөнд. / 2 с / 10 с / Серия).

Теңшеу	Сипаттамасы
Күн мәртабаны	Сіздің жазбаларыңызда күнді/уақытты көрсетеді немесе жасырады (Сөнд. / Күні / Күні мен уақыты).

Жаңғырту режимі


Сіз бұрын жазылған бейне мен фотосуреттерді жаңғырту режимінде қарай аласыз. Осы режимге түсу үшін, құрылғының сөндірілгеніне және бейне жазу жүргізбейтініне көз жеткізіңіз. Сол жақтағы жоғарғы бұрышта  белгішесі көрінбегенше, «Режим» батырмасын басып тұрыңыз. «Жоғары қарай» және «Төмен қарай» батырмалары көмегімен қажетті бейнефайлды немесе фотосуретті табыңыз, осыдан кейін жаңғырту немесе көрсету үшін «ОК» батырмасын басыңыз.

Жаңғырту режимінің теңшелімдері

Жаңғырту режимінің теңшелімдерін өзгерту үшін, жаңғырту режимінде бола отырып, «Бейнежазу режимінің теңшелімдері» бөлімінен ұқсас әрекеттерді орындаңыз.

Теңшеу	Сипаттамасы
Қорғау	Ағымдағы файл үшін немесе барлық файлдар үшін жоюдан және қайта жазудан қорғауды қоюға немесе алып тастауға мүмкіндік береді.
Жою	Ағымдағы файлды немесе барлық файлды жоюға мүмкіндік береді.

Жалпы теңшелімдер мәзірі

Сіз жалпы теңшелімдер мәзіріне кез келген режимнен түсе аласыз. Бұл үшін құрылғының қосылып тұрғанына және бейне жазу жүргізбейтініне көз жеткізіңіз. Енді «Қуат беру» батырмасын бір рет басыңыз, осыдан кейін «Режим» батырмасын басыңыз. Сіз жалпы теңшелімдер мәзіріне түсесіз, ал сол жақтағы жоғарғы бұрышта  белгішесі пайда болады.

Теңшеу	Сипаттамасы
Тұрақ режимі	Тұрақ режимінде құрылғының сезімталдығын орнатады (Сөнд./Жоғ./Орта/Төм.).
Жаңарту жиілігі	Экранды жаңарту жиілігі (50/60 Гц).
Автосөндіру	Одан кейін құрылғы бос тұрған жағдайда сөндірілетін уақытты орнатады (1 мин / 3 мин / 5 мин / Сөнд.).
Экранды сөндіру	Экранның автоматты түрде сөндірілуін теңшеуге мүмкіндік береді (Сөнд. / 2 мин / 5 мин).
Күні/уақыты	«Жоғары қарай» және «Төмен қарай» батырмалары көмегімен күн мен уақытты орнатуға мүмкіндік береді.
Тіл	Интерфейс тілін таңдауға мүмкіндік береді.
Форматтау	Жад картасының слотына салынған microSD картасын форматтайды.
Зауыттық теңшелімдер	Барлық теңшелімдерді зауыттық теңшелімдерге қайтаруға мүмкіндік береді.
Нұсқа	Бағдарламаның нұсқасын көрсетеді.

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі: Mirage.

Камераның шолу бұрышы: 120°.

Бейне ажыратымдылығы: 1080p, 720p, VGA.

Фото ажыратымдылығы: 12/10/8/5/3/2/1.3/1 Мп / VGA.

Бейне форматы: AVI.

Фото форматы: JPG.

Экран: 2" LCD.

Батарея: литий-ионды, 3,7 В, 110 мА·сағ.

Қуат беру: DC 5 В, 1 А.

Жиынтықталымы

- Бейнетіркеуіш.
- Ұстағыш-сорғыш.
- Автомобильдік зарядтау құрылғысы.
- USB кабелі.
- Пайдаланушы нұсқаулығы.
- Кепілдік талоны.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

- **Фото- және бейнетүсіру қолжетімді емес.**
Жад картасын тексеріңіз, және онда орын жеткілікті болғанына және оның бұғатталмағанына көз жеткізіңіз.
- **Бейнежазуды сөндіру.**
Жылдамдығы жоғары жад картасын пайдалануыңызды сұраймыз, себебі бұл көлемді бейнефайлдармен жұмыс істеу үшін қажет.
- **Жаңғырту кезіндегі архивтің қателігі туралы хабарлама.**
Жад картасын форматтап көріңіз.
- **Бейне анық емес.**
Құрылғының объективін тексеріңіз. Егер ол ластанған болса, немесе онда саусақтардың іздері болса, оны құрғақ матамен сүртіңіз.
- **Суды, аспанды және т.б. түсірген кезде бейне көмескі.**
Сіз камера экспозициясының теңшелімін мәзірде өздігінен орындай аласыз.
- **Бейнедегі көлденең жолақтар.**
Жаңартудың қолайлы жиілігін теңшеңіз. 50 Гц немесе 60 Гц таңдаңыз.
- **Құрылғы тұқырып қалды.**
Құрылғының қайта жүктелуін орындау үшін RESET батырмасын басыңыз.

Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), өткізу және кәдеге жаратудың ережелері мен шарттары

- Құрылғы монтаждауды талап етпейді. Құрылғыны орнату тәсілі осы нұсқаулықта сипатталған.
- Құрылғының сақталуы қаптамада өндіруші мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 °С-ден 40 °С дейінгі температурасында және ауаның 80 %-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда тоттануды тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы абайлап ұстауды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғының өткізілуі РҚ қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны әдеттегі тұрмыстық қоқыспен бірге лақтыруға болмайды. Бұның орнына ол федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейіннен қайта өңделу мен кәдеге жаратылуы үшін электрлік және электрондық жабдықты қабылдайтын тиісті орынға кәдеге жарату үшін тапсырылуға жатады. Осы өнімнің кәдеге дұрыс жаратылуын қамтамасыз етіп, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және қоршаған орта мен адамдардың денсаулығына дұрыс қолданбау жағдайында болуы мүмкін залалдың алдын аласыз. Осы өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы біршама толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық органдарда немесе тұрмыстық қоқысты шығаратын кәсіпорыннан білуге болады.
- Құрылғыда ақаулық анықталғанда дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату қажет.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Шэньчжэнь Транстайл Электроникс Ко., Лтд.
1 ғимарат, Дабусян өнеркәсіптік аймағы, Гуаньлань, Лунхуа
жаңа ауданы, Шэньчжэнь қ., Қытай.
Қытайда жасалған.

Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:
ТОО «DNS KAZAKHSTAN» г. Нұр-Сұлтан, пр. Сарыарка, дом 12,
офис 301С, Казахстан.

**Импорттаушы / Қазақстан шағымдар қабылдайтын заңды
тұлға:**

«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй,
301С-кеңсе, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының 020/2011 КО ТР «Техникалық құралдар-
дың электрмагниттік үйлесімділігі» техникалық регламентінің
талаптарына сәйкес келеді.

Сапасын жақсарту үшін бұйымның сыртқы түрі және оның си-
паттамалары алдын ала ескертусіз өзгертуге ұшырауы мүмкін.

Интернеттегі мекенжайы: www.dexp.club



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасын-
да көрсетілген.

V.1

Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен құрастыруда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен тыс істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі төмендегі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>



www.dexp.club