

aceline

Пайдалану бойынша
нұсқаулық

Аккумуляторлы бұрағыш
MSD-5VR

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Жұмыс орнындағы қауіпсіздік.....	3
Электр қауіпсіздігі	3
Жеке қауіпсіздік.....	3
Сыни бас тартулар тізімі	4
Шектеу күйінің критерийлері	4
Құралды дұрыс пайдалану.....	4
Персоналдың мүмкін қате әрекеттері.....	5
Аккумуляторлы бұрауышпен жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік шаралары	5
Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)	5
Құрылғы схемасы	7
Қолдануға дайындық	8
Пайдаланушы нұсқаулығы	8
Зарядтау.....	8
Айналу бағытын таңдау.....	8
Құралды қосу/өшіру.....	9
Жарықтандыру.....	9
Тұтқаның бұрышын өзгерту	9
Денедегі көрсеткіштердің мағынасы	10
Биттерді өзгерту	10
Айналым сәті күшінің өзгеруі.....	11
Қызмет көрсету және күтім	11
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	11
Техникалық сипаттамалары	12
Жинақталым	12
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	13
Қосымша ақпарат	13

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Акумуляторлы бұрағыш бұрандаларды бұрау және бұрап алу процесін жеңілдету үшін жасалған.

Сақтық шаралары

Жұмыс орнындағы қауіпсіздік

- Жұмыс орны жақсы жарықтандырылған және таза болуы керек. Жұмыс орнының ретсіз немесе жарықсыз жерлері жазатайым оқиғаларға әкелуі мүмкін.
- Бұл электр құралын құрамында жанғыш сұйықтықтар, тұтанғыш газдар немесе шаң бар жерде пайдаланбаңыз. Жұмыс кезінде және қосу және өшіру кезінде құрал ұшқын шығарады, олар шаңды немесе бұларды тұтандыруы мүмкін.
- Электр құралдарымен жұмыс істегенде, балалар мен бөгде адамдарды жұмыс аймағыңыздан алыс ұстаңыз. Электр құралын басқаруды жоғалтуыңыз мүмкін.
- Тек күндізгі жарықта немесе жақсы жасанды жарықта жұмыс істеңіз.

Электр қауіпсіздігі

- Жерге қосылған беттерге (құбырлар, қыздыру элементтері, пештер және тоңазытқыштар) физикалық жанасудан аулақ болыңыз. Денені жерге қосу электр тогының соғу қаупін арттырады.
- Электр құралдарын жаңбыр мен ылғалдан қорғаңыз. Электр құралына судың түсуі электр тогының соғу қаупін арттырады.

Жеке қауіпсіздік

- Абайлаңыз, не істеп жатқаныңызды қадағалаңыз және электр құралын ақылмен пайдаланыңыз. Егер сіз шаршаған болсаңыз немесе дәрі-дәрмектің, алкогольдің немесе есірткінің әсерінен болсаңыз, электр құралдарын пайдаланбаңыз. Электр құралын пайдалану кезінде бір сәт назар аудармау ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін.

- Қолданылатын электр құралының түріне сәйкес жеке қорғаныс құралдарын (бет қалқан, тайғақ емес аяқ киім, қатты қалпақ немесе есту қабілетін қорғау) кию жарақат алу қаупін азайтады.
- Сәйкес жұмыс киімін киіңіз. Бос киім немесе зергерлік бұйымдарды кимеңіз. Шашты, киім мен қолғапты қозғалатын бөліктерден алыс ұстаңыз.
- Электр құралының байқаусызда іске қосылуын болдырмаңыз. Электр құралын қуат көзіне және/немесе батареяға қоспас бұрын, құрылғының өшірілгеніне көз жеткізіңіз. Қосылған құралды ажыратқыштан ұстамаңыз.
- Электр құралын қоспас бұрын орнату құралдарын немесе кілттерді алыңыз. Электр құралының айналмалы бөлігіне қойылған құрал немесе кілт адам жарақатына әкелуі мүмкін.
- Құралды пайдалану үшін табиғи емес позаны қабылдамаңыз. Әрқашан тұрақты позицияны және тепе-теңдікті сақтаңыз. Бұл күтпеген жағдайларда электр құралын жақсырақ басқаруға мүмкіндік береді.
- Қуат өшіп қалса немесе электр құралы күтпеген жерден өшіп қалса, құралды дереу өшіріңіз. Электр қуатының жоғалуы кезінде құрылғы қосұлы күйінде қалса, қуат көзі қалпына келтірілгенде ол өздігінен жұмыс істей бастайды, бұл пайдаланушының денсаулығына және/немесе мүліктік зақымға әкелуі мүмкін.
- Пайдалану және қауіпсіздік нұсқауларын орындамау электр тогының соғуына, өртке және/немесе ауыр жарақатқа әкелуі мүмкін. Өндіруші және оның уәкілетті өкілдері құралды осы нұсқаулыққа сәйкес келмейтін түрде пайдалану нәтижесінде келтірілген зақым үшін жауапты емес.

Сыни бас тартулар тізімі

Егер әдеттен тыс иіс, түтін, өрт немесе ұшқын шықса, өнімді өшіріп, мамандандырылған қызмет көрсету орталығына хабарласу керек.

Шектеу күйінің критерийлері

Өнімнің денесі зақымдалған.

Құралды дұрыс пайдалану

- Бұл құрылғы коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Ақаулы қосқышы бар құралды пайдаланбаңыз. Қосуға немесе өшіруге болмайтын құрал қауіпті және жөндеуді қажет етеді.
- Құралды орнату, керек-жарақтарды ауыстыру немесе жұмысты тоқтату алдында құралдың өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
- Құралды онымен таныс емес немесе осы нұсқаулықты оқымаған адамдардың пайдалануына жол бермеңіз.
- Осы нұсқауларға сәйкес құралдарды, керек-жарақтарды, қондырмаларды және т.б. пайдаланыңыз. Жұмыс жағдайлары мен орындалатын жұмыстарды ескеріңіз. Құралдарды мақсатсыз жұмыс үшін пайдалану қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Қолданбаған кезде құралдарды құрғақ, жабық жерде сақтау керек.

Персоналдың мүмкін қате әрекеттері

- Тұтқасы зақымдалған немесе қорғаныс элементтері зақымдалған құралды пайдаланбаңыз.
- Жаңбыр кезінде аспапты ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Корпусқа су кірсе, құралды қолданбаңыз.

Аккумуляторлы бұрауышпен жұмыс істеу кезіндегі қауіпсіздік шаралары

- Аккумуляторлы бұрағышты пайдаланған кезде бұралатын зат ток өткізетін сымға тиіп кетуі мүмкін, сондықтан құралды оқшаулағыш жабынынан ұстаңыз. Ток өткізетін сыммен жанасу құралдың ток өткізетін металл бөліктеріне тиіп, пайдаланушының электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Битті ауыстырған кезде құралдың өшірілгеніне көз жеткізіңіз.
- Бұрауышпен жұмыс істегенде, жұмыс істеп жатқан заттарды мықтап бекітіңіз.
- Құралдың автономды қуат көзі (қайта зарядталатын батарея) бар және әрқашан пайдалануға дайын. Істі байқаусызда тартпаңыз, себебі бұл жарақатқа немесе басқа зақымға әкелуі мүмкін.
- Жұмыс құралы толығымен тоқтағанша бұрауышты қолыңыздан босатпаңыз.

Аккумуляторлы батареямен жұмыс бойынша ұсыныстар (Li-pol/Li-ion)

Тек түпнұсқа зарядтау құрылғысын пайдаланыңыз

Батареяны зарядтау/разрядтау мүмкіндігі оған орнатылған контроллер арқылы басқарылады. Li-ion үшін сыртқы зарядтағыштардағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері өте қарсы, өйткені зарядтау және разряд токтары шектеулі.

Li-ионды батареяларда «жад эффектісі» жоқ. Батареяларды разрядтауды/зарядтауды кез келген заряд деңгейінен бастауға болады.

Көптеген құрылғыларда зарядтау/разрядтау дәрежесі бойынша шектеулер бар - контроллер, мысалы, заряд 90%-дан жоғары болса, батареяны зарядтауға рұқсат бермеуі мүмкін. Ол сондай-ақ батареяның толығымен зарядсыздануын болдырмайды, бұл ұяшықтардың бұзылуына жол бермейді. Құрылғы электр желісі арқылы жұмыс істесе де, кем дегенде айына бір рет литий-ионды аккумулятор толық зарядтау/разрядтау циклінен өтуі керек («батарея заряды аз» хабары пайда болғанға дейін). Батареяның толық зарядсыздануына жол бермеңіз. Li-ионды аккумуляторлар зарядсызданған күйде ұзақ уақыт сақталса, тез бұзылады.

Батарея құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Li-ионды батареялардың өздігінен разряды айына шамамен 5% құрайды. Li-ионды аккумуляторлар құрылымы бойынша қысқа мерзімді және олар пайдаланылған-пайдаланбағанына қарамастан үнемі тозып отырады. Бұл деградация неғұрлым қарқындырақ болса, соғұрлым температура жоғарырақ болады және зарядтың мәні «оңтайлы» (қауіпсіздік тұрғысынан) 40% болып саналады. Басқаша айтқанда, егер аккумулятор пайдаланылмаса, онда батарея зарядын 40–50% деңгейінде ұстау мағынасы бар.

Егер аккумулятор 2 апта немесе одан да көп зарядсыз күйде болса, батарея ұяшықтарында сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, бұл батареяның өзі істен шығады.

Температура режимін сақтаңыз

Батареяларды зарядталған күйде ауаның қалыпты ылғалдылығымен +15 °С-тан +35 °С-қа дейінгі температурада сақтау керек. Батареялар өте жоғары (40 °С жоғары) және өте төмен (-10 °С төмен) қоршаған орта температураларында ұзақ жұмыс істеуге шыдамайды. Батареяны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз.

Бөлшектемеңіз, өртемеңіз немесе зақымдалған АКБ-ны пайдаланбаңыз

Ешбір жағдайда батареяларды бөлшектемеңіз немесе олардың ұяшықтарын өзіңіз зарядтамаңыз. Қажет болса, мамандандырылған қызмет көрсету орталықтарына хабарласыңыз. Элементтердің тесілуі немесе жаншылуы ішкі қысқа тұйықталуға, содан кейін өрт пен жарылысқа әкелуі мүмкін. Литийді жоғары температурадан балқыту да жарылыс тудыруы мүмкін. Қысым түсірілсе, су элементке енуі мүмкін немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сүтегі мен өрттің бөлінуімен реакцияға әкелуі мүмкін. Батареяның ағымдағы күйін, мысалы, әрбір дерлік құрылғыда болатын батарея күйінің индикаторында көруге болады (сатып алу кезінде оның орналасқан жері мен жұмыс принципін тексеруге болады).

Абайлаңыз: зақымдалған батареялар зиянды заттарды шығаруы мүмкін.

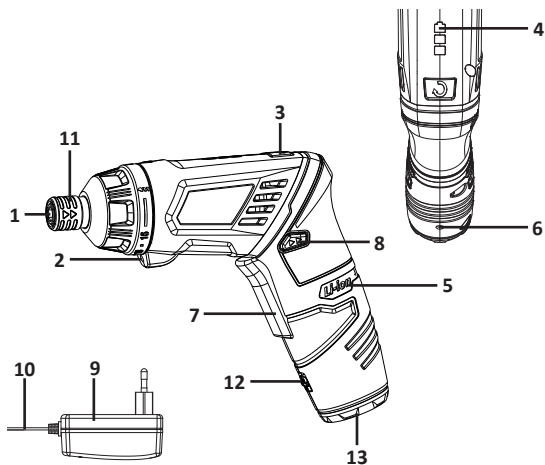
Батарея ауыстырылатын (алынатын) болса, оның жұмысына қатысты мәселелер анықталса, қызмет көрсету орталығына хабарласу керек (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз).

Батарея алынбайтын болса (батарея құрылғының ажырамас бөлігі болып табылады), кепілдік құрылғының өзіне қолданылады. Сондай-ақ қызмет көрсету орталығына хабарласу керек.

Ақаулы аккумуляторды жөндеуге неғұрлым тезірек жіберсеңіз, оны ең аз шығынмен жөндеу мүмкіндігі соғұрлым жоғары болады. Назар аударыңыз: батареяның қызмет ету мерзімі көптеген басқа факторларға байланысты және батареяның нақты қызмет ету мерзімі көрсетілгендей болмауы мүмкін.

Батареяда зарядтау циклдарының шектеулі саны бар және біраз уақыттан кейін ауыстыруды қажет етуі мүмкін (батареяның шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік картасын қараңыз). Батареяның қызмет ету мерзімі пайдалану мен параметрлерге байланысты өзгереді.

Құрылғы схемасы



1. Патрон.
2. Жұмыс аймағын жарықтандыру шамы.
3. Бұрышты құлыптау түймесі.
4. Зарядтау көрсеткіші.
5. Тұтқа.
6. Зарядтау құрылғысын қосу қосқышы.
7. Шүріппелі ажыратқыш.
8. Айналу бағытының қосқышы.
9. Зарядтау құрылғысы.
10. Зарядтау құрылғысының көбілі.
11. Қысқыш сақина.
12. Шамды іске қосу түймесі.
13. Фонарь.

Қолдануға дайындық

Құралды қолданар алдында келесі ақпаратты оқып шығыңыз:

- Құралды жинаққа кіретін зарядтағышты пайдаланып зарядтаңыз.
- Тек жақсы күйдегі биттерді пайдаланыңыз.
- Жасырын жабдықтау жүйелерін табу үшін тиісті металл детекторларын пайдаланыңыз немесе көмек алу үшін тиісті коммуналдық компанияға хабарласыңыз. Электр сымдарына тию электр тогының соғуына және өртке әкелуі мүмкін.

Пайдаланушы нұсқаулығы

Зарядтау

- Аккумуляторды уақтылы зарядтау оның қызмет ету мерзімін ұзартуға көмектеседі.
 - Құралдың қуаты азайып бара жатқанын байқаған кезде батареяны зарядтаңыз.
 - Батареяның толық зарядсыздануына жол бермеңіз. Бұл ақауларға әкелуі мүмкін.
1. Зарядтағышты розеткаға қосыңыз және зарядтау кабелін құралдағы розеткаға қосыңыз.
 2. Төменгі заряд көрсеткіші (4) қызыл болып жанады.
 3. Құрылғыдағы барлық 3 индикатор жанған кезде құрылғы зарядталады.

Назар аударыңыз:

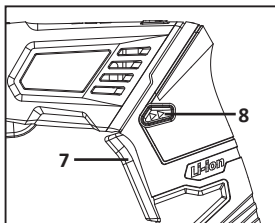
- Батарея заряды таусылған кезде электр қозғалтқышы қорғаныс тізбегі арқылы бітеліп қалады: шпindelь айналмайды. Қорғаныс тізбегі іске қосылғанда, қосқышты баспаңыз, себебі бұл батареяны зақымдауы мүмкін.
- Зарядтау кезінде құрылғының корпусы қызып кетуі мүмкін, бұл қалыпты жағдай.
- Ақаулы немесе жарамсыз зарядтағышты пайдаланбаңыз. Әйтпесе, ол батареяны зақымдауы мүмкін.

Айналу бағытын таңдау

Айналу бағытын ауыстырып-қосқышты шпindelьдің айналу бағытын өзгерту үшін пайдалануға болады.

Назар аударыңыз: айналу бағытын тек құрал өшірілген кезде ғана өзгертіңіз. Әйтпесе, ол құрал шпindelьіне зақым келтіруі мүмкін.

- Оң жақ айналу бағыты: айналу бағытын ауыстырып-қосқышты (8) солға барынша жылжытыңыз.
- Солға айналу бағыты: айналу бағытының қосқышын тоқтағанша оңға жылжытыңыз.
- Триггерді құлыптау (7): айналу бағытының қосқышын ортаңғы күйге жылжытыңыз.



Құралды қосу/өшіру

Құрал қосқышты басу арқылы қосылады және өшіріледі.

Жарықтандыру

Бұл құрал екі жарықтандыру элементімен жабдықталған — жұмыс аймағын жарықтандыру шамы (2) және тұтқаның (5) төменгі жағындағы фонарь (13).

- Жұмыс аймағын жарықтандыру шамы автоматты түрде қосылады, атап айтқанда триггерді басу арқылы.
- Қол шамын тұтқаның төменгі жағынан қосу үшін шамды ауыстырып-қосқыш түймесін (12) «ON» күйіне жылжытыңыз. Шамды өшіру үшін түймені «OFF» күйіне жылжытыңыз.

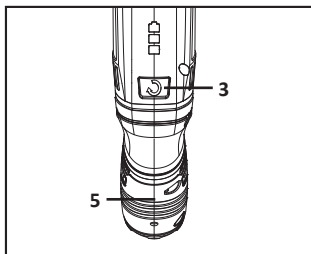
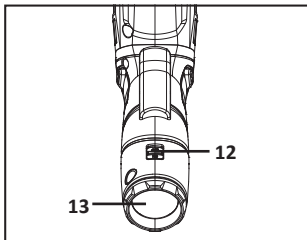
Назар аударыңыз: фонарь сәулелерін көзіңізге бағыттамаңыз!

Тұтқаның бұрышын өзгерту

Бұл құралдың тұтқасы екі қалыпта бекітілуі мүмкін — корпусқа қатысты бұрышта (тапанша пішіні) немесе оған сәйкес (тікелей). Осыған:

- Тұтқаны бұрыштық құлыптау түймесін (3) ұстап тұрыңыз және тұтқаны сағат тілімен бұраңыз, содан кейін құлыптау түймесін босатыңыз. Енді бұрауыш түзу пішінге ие.
- Бұрауышты тапанша пішініне қайтару үшін құлыптау түймесін басып тұрып, тұтқаны сағат тіліне қарсы бұраңыз.

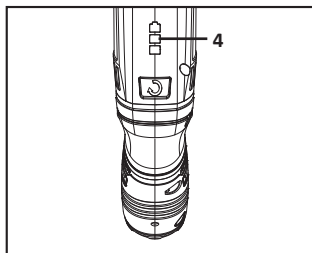
Назар аударыңыз: құралды қоспас бұрын, тұтқаның орнында толығымен бекітілгеніне көз жеткізіңіз.



Денедегі көрсеткіштердің мағынасы

Құрал корпусындағы қосқышты басқан кезде зарядтау индикаторлары жанады. Жанатын индикаторлар саны аккумулятор зарядының ағымдағы күйіне байланысты.

- Барлық үш индикатор қосулы — батарея толығымен зарядталған.
- Қызыл және сары индикаторлар қосулы — батареяның заряды шамамен жартысы таусылған.
- Қызыл индикатор қосулы — батарея заряды аз.

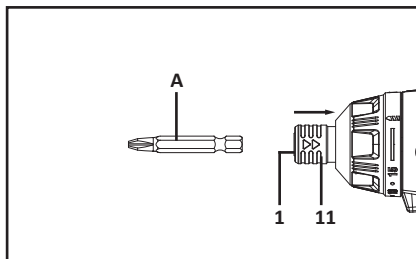


Биттерді өзгерту

Назар аударыңыз: техникалық қызмет көрсету, биттерді өзгерту және т.б. кезінде құралдың кездейсоқ іске қосылуын болдырмау үшін триггерді ортаңғы күйге қойыңыз.

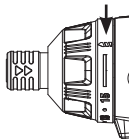
1. Қысқыш сақинаны (11) артқа тартыңыз және оны тартыңыз.
2. Битті (А) патронға (1) салып, қысқыш сақинаны босатыңыз.
3. Биттің патронға мықтап орнатылғанын оны тарту арқылы тексеріңіз.

Битті алу үшін, сонымен қатар қысқыш сақинаны артқа тартып, қашуды патроннан алыңыз.



Айналым сәті күшінің өзгеруі

Құрылғыдағы айналу сәтінің күшін өзгерту диаграммада көрсетілген құрылғының корпусындағы сақинаны бұру арқылы жүзеге асырылады.



- 1-ден 15-ке дейінгі позициялар бұрандаларды/бұрандаларды тартуға және босатуға арналған.
- Бұрғылау функциясын қосу үшін сақинаны «I» күйіне бұраңыз.

Қызмет көрсету және күтім

- Құралды тазалау үшін суды немесе химиялық тазартқыштарды пайдаланбаңыз.
- Мәселелер туындаса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Мүмкін болса, желдету саңылаулары мен қозғалтқыш корпусын кір мен шаңнан тазартыңыз.
- Жабдықты таза құрғақ шүберекпен сүртіңіз немесе төмен қысымда сығылған ауамен үрлеңіз.
- Құралды пайдалануды аяқтағаннан кейін дереу тазалау ұсынылады.
- Құралды дымқыл шүберекпен және жұмсақ сабынмен сүртуге рұқсат етіледі. Құрал корпусына су кірмейтініне көз жеткізіңіз.
- Құралдың ішінде пайдаланушының қосымша техникалық қызмет көрсетуін қажет ететін элементтер жоқ.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Проблема	Себеп	Шешім
Құрал қосылмайды	Аккумулятор төмен	Аккумуляторды зарядтаңыз
	Іске қосу қосқышы ақаулы	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
	Электр қозғалтқышы ақаулы	
Аккумулятор зарядталмайды	Аккумулятор ақаулы	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
	Зарядтау құрылғысы ақаулы	
Беріліс қорабының шуының жоғарылауы	Беріліс қорабының тозған немесе сынған бөліктері	
Аккумулятор қажетті зарядты алмайды	Азайтылған батарея сыйымдылығы	
	Зарядтау құрылғысы ақаулы	

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MSD-5VR.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Аккумулятор түрі: Li-ion.
- Аккумулятордың кернеуі: 3,6 В.
- Аккумулятор сыйымдылығы: 1,3 А·сағ.
- Макс. бос жүріс жылдамдығы: 210 айн/мин.
- Макс. айналу сәті: 5 Н·м.
- Айналым сәтінің кезеңдердің саны: 16.
- Зарядтау уақыты: 3–5 сағат.
- Патрон түрі: жылдам шығарылатын, 1/4”.

Жинақталым

- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Қап.
- Құрылғы.
- Зарядтау құрылғысы.
- 25 мм көміртекті болат қашау — 24 дана.
 - PH1/PH2/PH3/PZ1/PZ2/PZ3.
 - X2/X2,5/X3/X4/X5/X6.
 - T10/T15/T20/T25/T27/T30.
 - 3/4/5/6/7/8.
- 50 мм көміртекті болат биттері — 6 дана.
 - PH1/PH2/PH3/PZ1/PZ2/PZ3
- Розетка бастары — 8 дана.
 - 6/7/8/9/10/11/12/13 мм.
- Бит ұстағышы 60 мм — 1 дана.
- Адаптер алтыбұрышты шаршы 1/4” — 1 дана.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорынан алуға болады.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Нинбо ТиЭмДжи Тулз Ко., Лтд.

Гуаншэн тас жолы, Цзишиган, Хайшу ауд., Нинбо қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорртаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды

Тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі мен техникалық сипаттамалары сапаны жақсарту үшін ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.2

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөнделулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның схемасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БҚ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтар қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшілдер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



aceline