

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Зарядтау құрылғысы
MX4

FinePower

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	3
Сақтық шаралары	3
Құрылғы схемасы	4
Дисплей индикаторларының белгіленуі	5
Эксплуатация	6
ЗҚ батырмаларының функциялары	6
Зарядтау	6
Разрядтау.....	6
Тест	7
Цикл	7
Жинақталым	7
Техникалық сипаттамалары.....	8
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	8
Қосымша ақпарат	9

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуда 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.

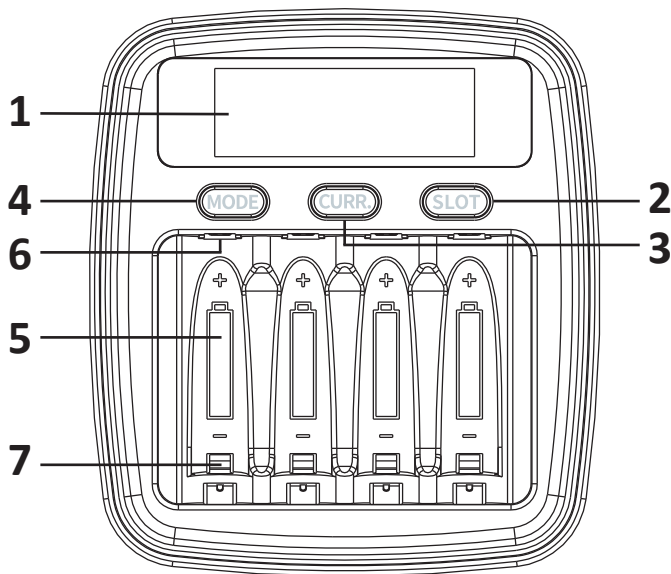
Құрылғы мақсаты

Зарядтағыш никель-кадмий және никель-металл гидридті аккумуляторларды зарядтауға арналған.

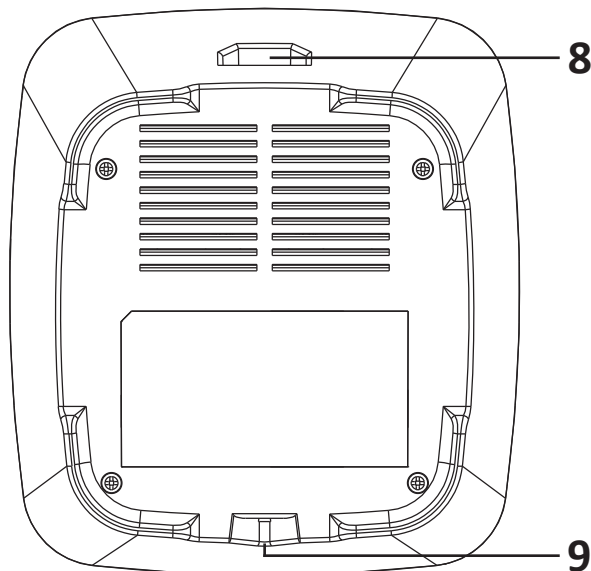
Сақтық шаралары

- Бұл құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тек үй ішінде пайдаланыңыз, оны ылғалдан, қатты қызудан және тікелей күн сәулесінен алыс ұстаңыз.
- Зарядтағышты бөлшектемеңіз, түсірмеңіз немесе шайқамаңыз.
- Құрылғы зақымдалған болса немесе розетка немесе кәбіл зақымдалған болса, оны пайдаланбаңыз.
- Құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Қайта зарядталмайтын және литий-ионды аккумуляторларды жарылу қаупіне байланысты зарядтамаңыз.

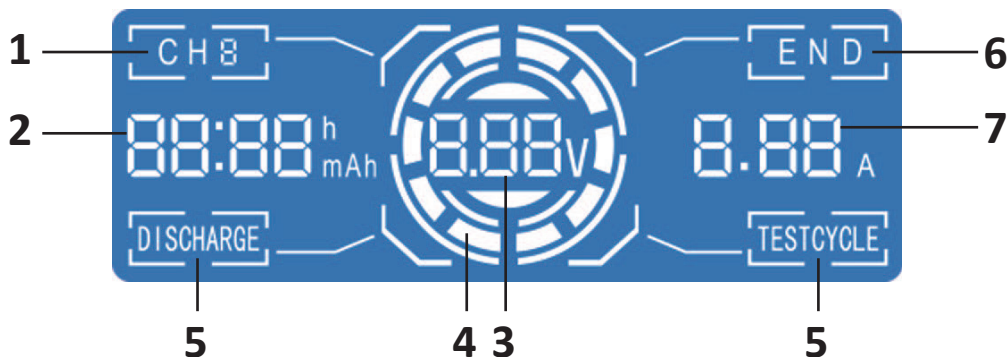
Құрылғы схемасы



1. Дисплей.
2. «SLOT» батырмасы.
3. «CURR» батырмасы.
4. «MODE» батырмасы.
5. Зарядтау арнасы.
6. Оң байланыс.
7. Теріс байланыс.
8. USB-Түре С қосқышы.
9. Жарық индикаторы.



Дисплей индикаторларының белгіленуі



1. Белсенді арна

- Аккумулятор зарядталып жатқан белсенді арнаны көрсетеді.

2. Жұмыс уақыты және аккумулятор сыйымдылығы

- Ағымдағы режимдегі 3Қ жұмысы ұзақтығын және қайта зарядталатын аккумулятордың сыйымдылығын көрсетеді.

3. Аккумулятор кернеуі және ERR дисплейі

- Қалыпты 3Қ жұмыс кезінде зарядтағыш аккумулятор кернеуін көрсетеді.
- Ақаулық анықталғанда немесе дабыл пайда болған кезде «ERR» кодын көрсетеді.

4. Прогресс көрсеткіші

- Көрсеткіштің әрбір бөлімі 10% ілгерілеуді білдіреді.
- Аккумулятор зарядталып жатқанда, индикатор сағат тілімен толтырылады.
- Аккумулятор заряды аз болған кезде индикатор сағат тіліне қарсы бағытта толтырылады.
- Ақаулық анықталған кезде индикатор жыпылықтай бастайды.

5. Жұмыс тәртібі

- Сол жақта зарядтау/разрядтау, оң жақта сынақ/цикл.
- «MODE» батырмасымен таңдалған режимге байланысты ол мыналарды көрсетеді: зарядтау кезінде «DISCHARGE», зарядтау кезінде «CHARGE», сыйымдылықты тексеру кезінде «TEST», аккумуляторды қалпына келтіру кезінде «CYCLE».

6. «END»

- Жұмыс режимі аяқталғанда көрсетіледі.

7. Ағымдағы

- Жұмыс режиміне байланысты сәйкес токты көрсетеді.

Пайдалану

ЗҚ электр желісіне қосылғанда, барлық дисплей таңбалары 2 секунд бойы пайда болады. ЗҚ ешқандай аккумулятор анықтамаса, дисплейде «Null» көрсетіледі. Арнада аккумулятор анықталған кезде, зарядтағыш дисплейде ол туралы ақпаратты көрсетеді және әдепкі бойынша «Зарядтау» режиміне өтеді.

ЗҚ батырмаларының функциялары

«MODE» батырмасы: режимді таңдау үшін басыңыз. Қажетті режимді таңдау немесе ағымдағы параметр режиміне кіру үшін ұзақ басыңыз.

«CURR» батырмасы: зарядтау/разряд тоғын таңдау үшін басыңыз.

«SLOT» батырмасы: зарядтау арнасын таңдау үшін басыңыз.

Назар аударыңыз: дисплей өшірулі болса, оны қайта қосу үшін кез келген батырманы басыңыз.

Зарядтау

Аккумуляторларды зарядтау. Ағымдағы параметр 0,25 А мен 1 А аралығында қол жетімді. Бұл режимдегі әдепкі ток 0,5 А.

1. Зарядтағышты электр желісіне қосыңыз, батареяны арнаға салыңыз.
2. 8 секундтан кейін зарядтағыш «Зарядтау» режиміне өтеді.
3. Зарядтау аяқталған кезде дисплейде процесс ақпаратының қысқаша мазмұны көрсетіледі.

Разряд

Жад әсерін болдырмау және сыйымдылықты қалпына келтіру үшін аккумуляторларды зарядсыздандыру. Ағымдағы параметр 0,25 пен 0,5 А аралығында қол жетімді.

1. Зарядтағышты электр желісіне қосыңыз, батареяны арнаға салыңыз.
2. «Разряд» режимін таңдау үшін «MODE» батырмасын басыңыз, 8 секундтан кейін зарядтағыш таңдалған режимге өтеді.

3. Зарядтау аяқталған кезде дисплейде процесс ақпаратының қысқаша мазмұны көрсетіледі.

Тест

Аккумулятор сыйымдылығын өндіруші мәлімдегенге сәйкестігін тексеріңіз. Оны ескі аккумуляторды жаңасына ауыстыру керектігін анықтау үшін де пайдалануға болады.

1. Зарядтағышты электр желісіне қосыңыз, аккумуляторды арнаға салыңыз.
2. «Тест» режимін таңдау үшін «MODE» батырмасын басыңыз, 8 секундтан кейін зарядтағыш таңдалған режимге өтеді.
3. Сынақ аяқталған кезде дисплейде процесс ақпаратының қысқаша мазмұны көрсетіледі.

Цикл

Тозған аккумуляторды қалпына келтіруге мүмкіндік береді. Велосипедпен зарядтау және зарядсыздандыру аккумулятордың максималды сыйымдылығын арттырады және оның қызмет ету мерзімін ұзартады.

1. Зарядтағышты электр желісіне қосыңыз, аккумуляторды арнаға салыңыз.
2. «Цикл» режимін таңдау үшін «MODE» батырмасын басыңыз, 8 секундтан кейін зарядтағыш таңдалған режимге өтеді.
3. Қалпына келтіру аяқталған кезде дисплейде процесс ақпаратының қысқаша мазмұны көрсетіледі.

Жинақталым

Құрылғы, USB Type-C кәбілі, пайдалану бойынша нұсқаулық.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MX4.
- Сауда белгісі: FinePower.
- Қуат параметрлері:
 - Кіріс: USB Type-C, 5 В = 2 А.
 - Шығыс: 4 слот, 1,48 В, 250 мА/500 мА/750 мА/1000 мА әр слотқа.
- Үйлесімділік: AA, AAA Ni-MH/Cd аккумуляторлар 1,2 В.

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 28 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) 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.
- 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 кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Хуэйчжоу Длайфулл Тэкнолоджи Лимитед.

2-ші қабат, Хунли Плэстик Фэктори, Янна ауылы, Даньшуй көш., Хуэйян ауд-ы, Хуэйчжоу қ., Гуандун пров., 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.

Импорттаушы / 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

Өнім Кеден одағының «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1

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 ұсыншысының 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 ақаулықтары 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 кемшіліктер 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

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: 6 ай.

Пайдалану мерзімі: 5 жыл.

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.



www.finepower.ru