

Пайдалану бойынша  
нұсқаулық

**DEXP**



# DEXP CW-2300YXBG

## электр ұстарасы



# Мазмұны

Құрылғының мақсаты .....	5
Сақтық шаралары.....	5
Аккумуляторлық батареямен (Li-pol/Li-ion) жұмыс істеу бойынша ұсыныстар .....	6
Құрылғының тәсімі .....	8
LED-дисплейдегі таңбалардың мағынасын ашу .....	8
Техникалық сипаттамалары.....	9
Аспапты зарядтау .....	9
Пайдалану жөніндегі нұсқаулық .....	9
Триммерді қолдану .....	9
Құрылғыны бұғаттау.....	10
Тазалау және күту .....	10
Жинақталым.....	10
Монтаждау, сақтау, тасу (тасымалдау), сатып өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	11
Қосымша ақпарат.....	12

## Құрметті сатып алушы!

Сізге біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғысымызды білдіреміз.

Біз сізге сапаға, функционалдыққа және дизайнға қойылатын жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және өндірілген бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастар алдында Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпарат, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оны күту жөніндегі ұсынымдарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақталуын ойластырыңыз және бұйымды одан әрі қолданған кезде нұсқаулықты анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

## Құрылғының мақсаты

Электр ұстара — қырынуға арналған электромеханикалық құрылғы.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны қосар алдында, онда көрсетілген кернеу жергілікті электр желісінің кернеуіне сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектелген тұлғалардың пайдалануына, олардың қауіпсіздігі үшін жауапты болатын басқа тұлғалар бақылауды жүзеге асыратын жағдайларды қоспағанда, арналмаған. Балаларға сымдармен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Зарядтау кезінде құрылғыны суға салуға немесе ағынды судың астында жууға тыйым салынады. Су ағынының астында тек кескіш блокты жууға рұқсат етіледі.
- Құрылғыны оттан алыс ұстаңыз.
- Құрылғыны судың жанында қолданбаңыз. Құрылғыны ваннада, душта, бассейнде немесе ылғалдылығы жоғары басқа үй-жайларда пайдаланбаңыз. Құрылғы өшірілген болса да, судың жақындығы ол үшін қауіпті.
- Жеткізу жинағына кіретін аксессуарларды ғана пайдаланыңыз.
- Зақымдалған немесе тозған кескіш блокты немесе триммер-саптаманы пайдаланбаңыз, себебі бұл жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Көрінетін зақым анықталған жағдайда құрылғыны пайдаланбаңыз және олар анықталған кезде дереу авторландырылған сервистік орталыққа хабарласыңыз.
- Өнімді ашпаңыз және жөндеу жұмыстарын өзіңіз жасамаңыз. Қызмет көрсету мен жөндеуді тек білікті авторизацияланған сервис орталығының білікті мамандары жүзеге асыруы тиіс.
- Құрылғыны тазарту үшін сығылған ауаны, металл губкаларды, абразивті тазартқыш құралдарды немесе жемір сұйықтықтарды (май немесе ацетон) пайдаланбаңыз.
- Бұл құрылғыны жасанды шаштар мен жануарлардың жүндерін қию үшін пайдаланбаңыз.

# Аккумуляторлық батареямен (Li-pol/Li-ion) жұмыс істеу бойынша ұсыныстар

## Тек қана түпнұсқалық зарядтау құрылғысын қолданыңыз

Батареяның зарядталу/разрядталу қабілеті оған орнатылған контроллермен басқарылады. Заряд және разряд токтары шектеулі болғандықтан, Li-ion сыртқы зарядтау құрылғыларындағы мәжбүрлі «жылдам зарядтау» режимдері қарсы көрсетілген.

Li-ion батареяларында «жад эффектісі» жоқ. Аккумуляторларды кез келген заряд деңгейінен разрядтауға/зарядтауға болады.

Көптеген құрылғыларда зарядтау/разрядтау деңгейі бойынша шектеу түр — егер, мысалы, заряд 90% асып кетсе, контроллер аккумуляторды зарядтауға мүмкіндік бермеуі ықтимал. Сондай-ақ, ол аккумуляторды толығымен қуатсыздандыруға мүмкіндік бермейді, бұл оның элементтерінің істен шығуына жол бермейді. Құрылғы электр желісі арқылы жұмыс істесе де – айына кемінде бір рет, Li-ion батареясы толық зарядтау/разрядтау циклынан өтуі керек («батареяның разрядталуы туралы» хабарлама пайда болғанға дейін). Батареяны толық разрядталу күйіне дейін жеткізуге болмайды. Li-ion аккумуляторы разрядталған күйде ұзақ уақыт сақталған кезде тез нашарлайды. Егер бұлай болса, оны бірден зарядтауға қойыңыз. Батарея құрылғыдан бөлек сақталса да зарядын жоғалтады. Li-ion аккумуляторларының өздігінен разрядталуы айына шамамен 5% құрайды. Li-ion аккумуляторлары өз құрылымына қарай қысқа мерзімді және пайдаланылғанына немесе пайдаланылмағанына қарамастан үнемі нашарлайды. Бұл нашарлау температура неғұрлым қарқынды болса және заряд мөлшері неғұрлым «оңтайлы» мәнінен алшақ болса (сақтау тұрғысынан), соғұрлым жоғары болады, ол 40% тең деп қабылданады. Басқаша айтқанда, егер батарея пайдаланылмаса, оның зарядын 40-50% деңгейінде ұстаған жөн. Егер батарея 2 апта бойы немесе одан да көп уақыт қуатсызданған күйде болса, онда оның элементтеріндегі сыйымдылықты жоғалтудың қайтымсыз процесі жүреді, нәтижесінде батарея істен шығады.

## Температуралық режимді сақтаңыз

Батареялар ауаның қалыпты ылғалдылығы кезінде +15 °C-тан +35 °C-қа дейінгі температурада зарядталған күйде сақталуы керек. Батареялар өте жоғары (+40 °C-тан жоғары) және өте төмен (-10 °C-тан төмен) қоршаған орта температурасында ұзақ мерзімді пайдалануға төзімсіз. Батареяны тікелей күн сәулесінде қалдыруға болмайды.

## Зақымдану белгілері бар батареяларды пайдаланбаңыз, жақпаңыз, бөлшектемеңіз

Еш жағдайда батареяларды өз бетіңізге бөлшектеуге және олардың элементтерін зарядтауға болмайды. Қажет болса, мамандандырылған сервистік

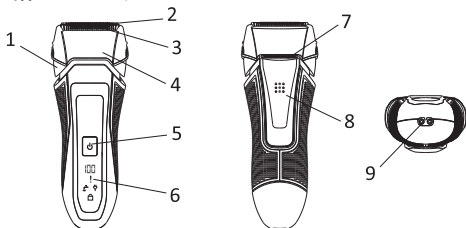
орталықтарына хабарласыңыз. Элементтердің тесілуі немесе мыжылуы ішкі қысқа тұйықталуға әкелуі мүмкін, содан кейін өрт пен жарылыс болуы ықтимал. Литийдің жоғары температурадан балқуы да жарылысқа әкелуі мүмкін. Герметизацияның бүлінуі кезінде элементтің ішіне су кіруі немесе атмосфералық ылғал конденсациялануы мүмкін, бұл сутегінің бөлінуі орын алатын реакцияға және тұтануға әкелуі мүмкін. Сіз батареяның ағымдағы күйін, мысалы, кез келген құрылғыда болатын батарея күйінің индикаторынан көре аласыз (сіз оның орналасқан жерін және сатып алу кезінде жұмыс принципін анықтай аласыз). Сақ болыңыз: зақымдалған батареялар зиянды заттектер бөлуі мүмкін. Егер батарея ауысымдық (алмалы-салмалы) болса, оның жұмыс қабілеттілігінде мәселелер анықталған кезде сервистік орталыққа жүгінген жөн (кепілдік талонындағы кепілдік мерзімін қараңыз).

Егер батарея алынбаса (АКБ құрылғының ажырамас бөлігі болса), кепілдік құрылғының кепілдігіндей әрекет етеді. Сондай-ақ, сервистік орталыққа жүгіну қажет.

Ақаулы батареяны жөндеуге неғұрлым тезірек берсеңіз, соғұрлым оны аз шығынмен қалпына келтіру ықтималдылығы зор болады. Назар аударыңыз: аккумулятордың жұмыс уақыты көптеген факторларға байланысты, нақты жұмыс уақыты көрсетілгенге сәйкес келмеуі мүмкін.

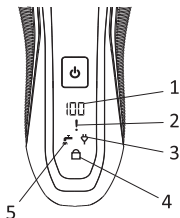
Аккумуляторда зарядтаудың шектеулі циклдер саны болуы мүмкін және біраз уақыт өткен соң, ауыстыруды қажет етуі мүмкін (аккумуляторға шектеулі кепілдік шарттарын кепілдік талонынан қараңыз). Аккумулятордың жұмыс істеу уақыты пайдалану режиміне және баптауларға байланысты.

## Құрылғының тәсімі



1. Ұстара блогын ашу батырмасы.
2. Сыртқы тор.
3. Жүздер.
4. Тор корпусы.
5. Қосу/сөндіру батырмасы.
6. LED-дисплей.
7. Триммер жүзі.
8. Триммер жүзінің жылжымалы блогы.
9. Заряптауға арналған жалғағыш.

## LED-дисплейдегі таңбалардың мағынасын ашу



1. Аккумулятор зарядының деңгейі
2. Жүздерді тазалау қажет.
3. Аккумулятордың зарядтау жабдығы
4. Бұғаттау.
5. Құрылғыны тазалау қажет (тазалау индикаторы құрылғы жұмысының 30 минутынан кейін қосылады).



## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: CW-2300YXBG.
- Қуат көзі: аккумулятор Li-ion, 800 мА·сағ (1 дана).
- Автономды жұмыс істеу уақыты: 1 сағат.
- Зарядтау уақыты: 2 сағат.
- Кернеуі: 5 В, 1 А.
- LED-дисплей.
- Қырыну түрі: құрғақ / дымқыл.
- Корпусының материалы: АБС-пластик.
- Ылғалдан қорғаныс класы: IPX6.

## Аспапты зарядтау

Бірінші қолданар алдында құрылғыны толығымен зарядтау керек. Қайта зарядтамас бұрын аккумулятор толығымен разрядталуы керек: дұрыс зарядтау аккумулятор сыйымдылығының жоғалуын болдырмауға көмектеседі. Қуат адаптерін құрылғыға, содан кейін қуат желісіне қосыңыз. Дисплейде жарық индикаторы жанады.

Құрылғының аккумуляторы шамамен 2 сағат ішінде толығымен зарядталады.

**Ескерте:** құрылғы разрядталғанда, оны зарядтау кезінде пайдалануға болады. Толық заряд құрылғының 1 сағат бойы үздіксіз жұмысына жетеді.

## Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

1. Қорғаныс қақпақшасын шешіңіз.
2. Ұстараны қосу батырмасын басыңыз.
3. Теріңізді бос қолыңызбен тартып, ұстараны шаштың өсуіне қарсы бағытта ақырын жүргізіңіз.
4. Тор бітелмес үшін ұстараны артық шаштардан үнемі тазалап отырыңыз.
5. Ұстараны қосу үшін, қуат батырмасын басыңыз.
6. Қырыну аяқталғаннан кейін әрқашан қорғаныс қақпақшасын тағыңыз.

## Триммерді қолдану

Сіз триммерді жақ сақалды немесе шаш жиегін тегістеу үшін қолдана аласыз. Ол үшін триммердің жылжымалы блогын басып, ұстара жүздерін шығарыңыз. Пайдаланғаннан кейін, триммердің жылжымалы блогын бастапқы күйіне қайтарыңыз.

## Құрылғыны бұғаттау

Бұғаттағышты қосу/сөндіру үшін қосу/сөндіру батырмасын басыңыз да, шамамен 3 секунд бойы ұстап тұрыңыз. Дисплейде жарық индикаторы жанады.

**Ескертпе:** бірінші рет қолданар алдында бұғаттағышты өшіру керек.

## Тазалау және күту

1. Аспапты сөндіріңіз және қуат көзінен ажыратыңыз.
2. Сыртқы тор мен жүзді алу үшін ұстара блогын ашу батырмасын басыңыз.
3. Барлық бөліктерден артық шашты кетіру үшін тазалауға арналған щетканы қолданыңыз.
4. Ұстара блогын, жүздерді, сыртқы торды ағынды сумен шайыңыз.
5. Ұстара блогын, жүздерді, сыртқы торды мұқият құрғатыңыз.

## Жинақталым

- Электр ұстара.
- Қорғаныс қалпақшасы.
- Тазартуға арналған щетка.
- Қуат адаптері.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы қандай да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғы өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 15 °C бастап 35 °C дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80 % аспайтын кезде сақталуы тиіс. Үй-жайларда тоттануды тудыратын жемір қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмау керек.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғыны ұқыппен қолдануды талап етеді, оны шаңның, кірдің, соққылардың, ылғалдың, оттың және т. б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қолдану мерзімі аяқталғаннан кейін, оны әдеттегі тұрмыс қалдықтарымен бірге лақтыруға болмайды. Мұның орнына, оны федералдық немесе жергілікті заңнамаға сәйкес кейінгі қайта өңдеу мен кәдеге жарату үшін тиісті электр және электрондық жабдықтарды қабылдау орнына кәдеге жарату керек. Осы бұйымды кәдеге дұрыс жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды сақтауға көмектесесіз және тиісінше қолданбау салдарынан қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына келтірілуі мүмкін нұқсанның алдын аласыз. Осы бұйымды қабылдау және кәдеге жарату пункттері туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыс қоқысын шығаратын кәсіпорыннан ала аласыз.
- Құрылғы ақаулығын анықтаған кезде дереу авторландырылған сервистік орталыққа жүгіну немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Юйяо Сянтэн Электрикал Эпплайнс Ко., Лтд.

Вэйсы №8 тас жолының батыс бөлігі, Сымэнь, Юйяо, Нинбо қ, Чжэцзян пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импортер / юр.лицо, принимающее претензии в Казахстане:**

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нұр-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Қазақстан.

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

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғылы, ғимарат 12, Қазақстан.

Тауар Кеден одағының келесі техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электрмагниттік үйлесімдігі»
- КО ТР 004/2011 «Төмен вольтті жабдықтың қауіпсіздігі туралы».

Тауар ЕАЭО ТР 037/2016 «Электр техника және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» Еуразиялық экономикалық одағының техникалық регламенті талаптарына сәйкес келеді.

Бұйымның сыртқы түрі және оның сипаттамалары алдын-ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

**Интернеттегі мекенжайы:** [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген

V.2

# КЕПІЛДІК ТАЛОНЫ

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші құрылғының кепілдік мерзімінің ішінде үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдары мен құрастырылуында ақаулардың жоқтығына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі өнімді сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсетуге, пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсінен болмаған істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі (жыл) 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Жұмыс істеп тұрған сервис орталықтарының мекенжайы:

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

**Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету тауарлардың жиынтығына кіретін төменде аталып өткен керек-жарақтарға қолданылмайды, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеумен байланысты болмаса:**

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) арналған қуат көзінің элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырығыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, жиынтықта жеткізілетін бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымды қатты магнит дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Тысқаптар, белдіктер, тасымалдауға арналған баусымдар, монтаждық жарақтар, саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.

## **Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерін өзіне жүктемейді:**

- Кепілдік мерзімі аяқталғанда.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметпен айналысу үшін, сондай-ақ өзінің тікелей арналымына сай келмейтін өзге мақсаттарда қолданылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы басшылығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар) сақтау және тасымалдау ережелерін сақтамау салдарынан бұйымның иесі және/немесе үшінші тұлғалар шеккен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян жауапты болмайды.
- Барлық механикалық зақымданулар: өнімді пайдалану барысында алынған кетіктер, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысқан, жаншылған жерлер және т.б.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті жоқ адамдардың бөгде түрлендірулері, рұқсатсыз жөндеу іздері бар. Егер ақаулық бұйымның құрылымының немесе сұлбасының өзгеруінен, Өндірушімен қарастырылмаған сыртқы құрылғылардың қосылуынан, Ресей Федерациясының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақаулығы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи апаттар, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса. Ақаулық бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына әкелетін, бұйымның ішіне бөгде заттардың, бөтен денелердің, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың енуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температурадан туындаса.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық жасақтаманың әсерінен туындаса; БЖ жеткізушісінің осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты, бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жоюмен туындаған жағдайда.
- Егер жұмыстың ақаулары қуаттандырушы, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымды желінің әрекет ету шекарасында немесе желінің әрекет ету аймағынан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар бейстандартты (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат көзінің элементтерін, әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM-карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер сәйкес келмейтін контентті алумен, орнатумен және пайдаланумен туындаса (әуендер, графика, бейнетүсірілімдер және басқа файлдар, Java қосымшалары және оған ұқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдықтың келтірілген зақымға.





