

aceline

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

Aceline DS2000

электр қайрағышы

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	5
Сақтық шаралары	5
Құрылғы схемасы	6
Құрылғыны пайдалану	7
Бастапқы қайрау	7
Жіңішке қайрау	7
Қайрағышты тазалау	8
Техникалық сипаттамалары	8
Мүмкін мәселелер және олардың шешімі	8
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату қағидалары мен шарттары	9
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 ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңзеге 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

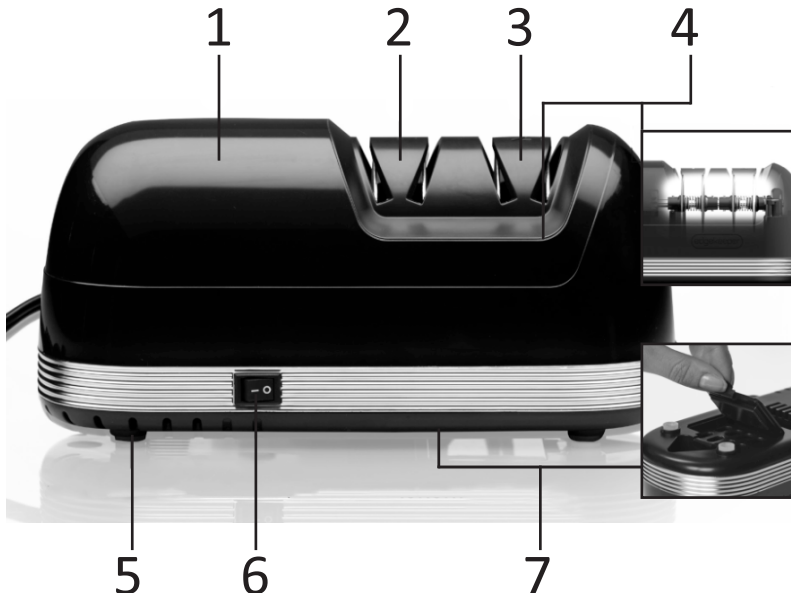
Бұл құрылғы пышақтардың жүзін қайрауға арналған. Осы құрылғымен пышактардың басқа түрлерін қайрауға тырыспаңыз.

Сақтық шаралары

- Электр желісіне қосар алдында кернеудің техникалық сипаттамаларға сәйкестігін тексеріңіз.
- Қайрағышты қолданар алдында қуат кабілін ажыратып, ілуді жою үшін оны түзетіңіз.
- Ешбір жағдайда құрылғыны сыртқы немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға болмайды.
- Әрқашан құрылғының жинақтамасына кіретін түпнұсқа желілік кабілді пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тазаламас бұрын әрқашан қуат көзінен штепсельді ажыратыңыз.
- Желілік кабіл мен штепсельдің сумен немесе басқа сұйықтықпен жанаスピтынына көз жеткізіңіз. Құрылғыға, желілік кабілге немесе штепсельге тигендे, қолдарыңыздың құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.
- Ешқашан құрылғыны пешке немесе басқа жылу көзіне қоймаңыз. Құрылғыны тегіс, нық, ыстыққа төзімді, құламайтын бетке қойыңыз.
- Құрылғыны қосулы кезде ешқашан жылжытпаңыз.
- Қуат кабіліне ешкім сүрінбеуі үшін, оның үстелдің үстіне орамамен бекітілмегеніне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны ашық ауада пайдаланбаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Қозғалмалы бөліктерге тиғізбеніз.
- Зақымдалған құрылғыны ешқашан пайдаланбаңыз. Зақымданған кезде қуаттау кабілін немесе аспаптың ақаулықтары хабарласыңыз өкілетті қызмет көрсету орталығына апарыңыз.

- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылауды жүзеге асырған жағдайларды қоспағанда. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменіз.
- Кесетін пышақтардың ойықтарына еркін сыйкес келмейтін құралдардың пышақтарын немесе жиектерін қайрауға тырыспаңыз.
- Майлау материалдарын, суды немесе майды пайдаланбаңыз.

Құрылғы схемасы



1. Құрылғы корпусы.
2. Бастапқы қайрау бөлімі.
3. Жіңішке қайрау бөлімі.
4. Алмаспен бүркілген дискілер.
5. Тайғанамайтын аяқтар.
6. «Қосу/Өшіру» айырып-қосқышы.
7. Үгінділер жинауға арналған бөлім.

Құрылғыны пайдалану

- Жұмысқа дейін өнімді тұрақты тегіс бетке орнатыңыз.
- Желіге қосылmas бұрын, өнімнің өшірілгеніне және желі параметрлері өнімнің техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Бұл құрылғы пышақ бұрышы 20°дейін европалық/американдық тағамдар үшін көміртекті немесе tot баспайтын болаттан жасалған ас үй пышақтарының көпшілігі үшін өте қолайлыш.
- Қайрағыштың ойықтарына еркін сәйкес келмейтін құралдардың пышақтарын немесе жиектерін қайрауға тырыспаңыз.

Бастапқы қайрау

Бастапқы қайрау пышақтың V пішінін қалпына келтіру және бүршіктерден құтылу үшін қажет.

1. Құрылғыны қосыңыз.
2. Пышақты сол жақ ойыққа салыңыз да, сәл басып, оны қайрағыш жүзінің үшіна дейін созыңыз. Пышақты шамамен 4-8 секундқа созыңыз.
3. Пышақты оң жақ ойыққа салыңыз да, әрекетті қайталаңыз.
4. Пышақтың қаттылығына байланысты 2 және 3 қадамдарды 5-10 рет қайталаңыз.

Ескерту

Лас пышақты қайрамаңыз. Бұл құрылғының бұзылуына әкелуі мүмкін.

Жіңішке қайрау

Қайрау жүзін жылтырату және оны максималды айқындыққа жеткізу үшін жіңішке қайрау қажет.

Екінші белгілітің ойықтарын қоспағанда, ұсақ қайрау операциялары бастапқы қайрау операцияларымен бірдей.

Ескерту

Қайрағыш жүзін қайрағыштың ойығы арқылы тарту жылдамдығы қайрағыш жүзінің шетінен алынған металдың мөлшеріне әсер етеді. Пышақ жүзін неғұрлым баяу тартсаңыз, соғұрлым көп металл алынады. Пышақ жүзін ойықтар арқылы созған кезде, пышақ жүзінің әр 5 сантиметріне орташа есеппен 1 секунд жұмсаңыз.

Қайрағышты тазалау

1. Корпусты тазарту үшін құрылғыны желіден ажыратып, дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
2. Құрылғыны тазарту үшін абразивті жуғыш заттарды пайдаланбаңыз.
3. Қайрағышты суға батырмаңыз.
4. Абразивті дөңгелекті немесе басқа компонентті тазарту үшін майды немесе суды пайдаланбаңыз.
5. Үгінділер жинастын бөлікті тазарту үшін құрылғы корпусының төменгі жағындағы қақпақты ашып, дымқыл шүберекпен сүртіңіз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: DS2000.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Материалдары: пластик, тот баспайтын болат.
- Желі параметрлері: 220-240 В, 50 Гц.
- Қуаты: 40 Вт.
- Дискілердің айналу жылдамдығы: 2800 айн./мин.
- Қайрау бұрышы (жартылай): 18° – 20°.
- Қайрау уақыты: 10 сек. – 2 мин.
- Тайғанамайтын аяқтар.
- Қайрауға арналған екі бөлім.
- Асхана, ас-үй, туристік және жиналмалы пышақтарды, сондай-ақ көкөністерді өңдеуге арналған пышақтарды қайрау үшін қолайлы.

Мүмкін мәселелер және олардың шешімі

1. Қайрау процесінде құрылғы қатты қызып кетті.
 - Тегістегу ролигінің беті зақымдалған немесе тозған. Құрылғыны ауыстырыңыз.
2. Құрылғы жұмыс іstemейді.
 - Құрылғының желіге қосылуын тексеріңіз.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тутынушының жылытылатын үй-жайларындағы қаптамада аяға температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80% - дан аспайтын кезде жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда коррозия тұдышының агрессивті қоспалар (қышқыл булары, сілтілер) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өндеді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу үекілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны жойыңыз.
- 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 жиберіледі. Осы бұйымды дұрыс кжоюды 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.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Нинбо Ваньтун Электрон Ко., Лтд.

Мингуан оңтүстік тас жолы, 2, Маошань өнеркәсіптік аймағы, Цзяншань,

ИньЧжоу ауданы, Нинбо қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:
ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

Импорттауши / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:
«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ф-т, Қазақстан Республикасы.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 004/2011 «Төмен волтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы»;
- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі».

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

Өнімнің сыртқы түрі және оның сипаттамалары сапаны жақсарту үшін алдын ала ескертүсіз өзгеруі мүмкін.

Тауарды дайындау күні қаптамада көрсетілген.



V.1

Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерін көтермейді:

- Кепілдік мерзімі аяқтады.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей мақсатына сәйкес келмейтін өзге де мақсаттарда пайдаланылса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзы, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу қағидаларын (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа түйікталулар), 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 чиптер, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және басқалар.
- Мұндай жұмыстарды жүргізуге үәкілеттігі жоқ адамдардың бөгде модификацияның, рұқсатсыз жөндеудің іздері бар. Егер ақау өнімнің дизайнның немесе схемасының өзгеруіне, өндіруші көзdemеген сыртқы құрылғылардың қосылуына, Ресей Федерациясының заңнамасына сәйкес сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалануға байланысты болса.
- Егер өнімнің ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиги элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе өндіруші болжай алмайтын үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындағас. Ақау өнімнің ішіне бөгде заттардың, бөгде заттардың, заттардың, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың енуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температурадан туындаған, бұл өнімнің толық немесе ішінara істен шығуна әкелді.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық һемірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтылымның әсерінен туындағас; БҚ өнім берушінің осы қызметті ұсынуының болмауына байланысты бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан парольдерді (кодтарды) орнату, ауыстыру немесе жою.
- Егер жұмыстың ақаулары қоректендіруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттерге сәйкес келмеуінен, оның ішінде рельеф ерекшеліктерінен және басқа да осыған үқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (бастапқы емес) және/немесе сапасыз (зақымдалған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қоректендіру элементтерін, әртурлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындағас.
- Егер кемшіліктер сәйкес келмейтін мазмұнды алуға, орнатуға және пайдаланаға байланысты болса (әуендер, графика, бейнелер және басқа файлдар, Java қосымшалары және үқсас бағдарламалар).
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залал үшін.



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

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

Кепілдік қызмет көрсету пайдалануышының басшылығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілдеме сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:

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

Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бүйімді бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жинақтамасына кіретін, төменде санамаланған керек-жарақтарға қолданылмайды:

- Қашықтан басқару пульті үшін қуат элементтері (батареялар).
- Жалғаыш кабілдер, антенналар және оларға арналған адаптерлер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтері ақпарат тасығыштар, бағдарламалық қамтамасыз ету (БҚ) және драйверлер (бүйімді қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сәмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бүйімға қоса берілетін құжаттама.
- Табиги тозуға ұшырайтын шығыс материалдары мен бөлшектері.



aceline