

Пайдалану бойынша нұсқаулық

DEXP GP1800
электр шәйнегі

DEXP

Мазмұны

Сақтық шаралары.....	4
Құрылғы схемасы.....	5
Пайдалану бойынша нұсқаулық.....	6
Су қайнату.....	6
Сусыз қосуды құлыптау.....	6
Қызмет көрсету және күтім.....	6
Сақтау.....	7
Қақты бейтараптандыру.....	7
Шәйнектегі бөгде иістерден арылуға арналған кеңестер.....	7
Техникалық сипаттамалар.....	8
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	8
Қосымша ақпарат.....	9

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес жасалған және дайындалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Жұмысты бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына қамқорлық жасаңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Шәйнек тұрмыстық жағдайда суды қыздыруға арналған.

Сақтық шаралары

1. Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі техникалық сипаттамаларға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Шәйнектің ыстық беттеріне қол тигізбеңіз.
3. Шәйнекті, сымды немесе штепсельді суға түсірмеңіз.
4. Балалардың жанында шәйнекті қолданғанда абай болыңыз және мұқият болыңыз.
5. Шәйнекті тазаламас бұрын оны розеткадан ажыратып, суытыңыз.
6. Көрінетін зақым анықталған кезде шәйнекті пайдаланбаңыз.
7. Зақымдалған қуат сымы немесе шанышқысы бар құрылғыны пайдаланбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
8. Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
9. Құрылғыны тегіс, тұрақты бетке орнатыңыз. Құрылғыны жылу көздеріне (жылытқыштар, жылыту батареялары және т.б.), ыстық беттерге (электр немесе газ плиталары) жақын қоймаңыз.
10. Алдымен шәйнекке су құйыңыз, содан кейін оны платформаға қойыңыз.
11. Шәйнекті тек мақсатына сай пайдаланыңыз.
12. Шәйнекті қоспас бұрын қақпақтың жабық екеніне көз жеткізіңіз. Қақпағы ашық суды ешқашан қыздырмаңыз.
13. Шәйнекті ыстық сумен жылжитқанда ерекше сақ болыңыз.
14. Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
15. Шәйнекте судан басқа сұйықтықты қыздырмаңыз.
16. Егер сіз шәйнекті аяздан бастап үйге әкелсеңіз, оны бөлме температурасына дейін 2 сағат қыздырыңыз. Оны бірден желіге қоспаңыз.
17. Шәйнекті тек бастапқы жылыту платформасымен пайдаланыңыз.
18. Қыздыру кезінде шәйнекті ұстамаңыз немесе жылжитпаңыз.
19. Шәйнекке тек суық су құйыңыз.
20. Шәйнекке белгіленген көлемнен артық су құймаңыз, себебі ол қайнаған кезде төгілуі мүмкін.
21. Құрылғыға зақым келтірмеу немесе зақым келтірмеу үшін өндіруші ұсынбаған аксессуарларды пайдаланбаңыз.

Құрылғы схемасы



1. Шәйнек корпусы.
2. Өлшеу шкаласы.
3. Мұрыншасы.
4. Қақпақты ашу батырмасы.
5. Қуат батырмасы.
6. Тұтқа.
7. Платформа.

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Су қайнату

1. Шәйнекті құрғақ, тегіс жерге қойыңыз.
2. Шәйнекті платформадан алыңыз, қақпақты ашыңыз, шәйнекті қажетті деңгейге дейін сумен толтырыңыз және қақпақты жабыңыз. Су деңгейі MIN белгісінен кем болмауы керек, бірақ MAX белгісінен артық болмауы керек, өйткені шәйнекте су тым аз болса, ол су қайнағанға дейін өшеді.

Ескерту: шәйнекті толтырған кезде MAX белгісінен аспаңыз, себебі бұл жағдайда қайнау кезінде су төгілуі мүмкін.

3. Шәйнекті платформаға қойыңыз.

Ескерту: алғаш рет қолданған кезде шәйнектегі суды екі рет қайнату керек.

4. Қуат кәбілін желіге қосыңыз. Шәйнекті қосыңыз. Шәйнекте индикатор жанады, су қыза бастайды. Су қайнаған кезде шәйнек автоматты түрде өшеді. Егер сіз суды қайта қайнатқыңыз келсе, 30 секунд күтіп, шәйнекті қайтадан қосыңыз. Егер сіз судың қызуын тоқтатқыңыз келсе, батырманы басу арқылы шәйнекті ажыратыңыз немесе оны жай ғана платформадан алыңыз.

Ескерту: қуат батырмалары ештеңеге кедергі келтірмейтініне және шәйнектің қақпағы жабылғанына көз жеткізіңіз, әйтпесе шәйнек ажыратыла алмайды.

5. Шәйнекті платформадан алыңыз және су құйыңыз.

Назар аударыңыз: күйіп қалмас үшін ыстық су құйған кезде абай болыңыз.

Егер шәйнекте ыстық су болса, қақпақты ашпаңыз.

6. Қуат батырмасын басқанша шәйнек суды қайтадан қайната бастайды.
7. Егер сіз шәйнекті пайдаланбасаңыз, ол платформада тұруы мүмкін.

Назар аударыңыз: егер сіз шәйнекті ұзақ уақыт пайдаланбасаңыз, қуат кәбілін электр желісінен ажыратыңыз.

Сусыз қосуды құлыптау

Егер сіз шәйнекті қоссаңыз, бірақ су жоқ болса, сусыз қосуды құлыптау мүмкіндігі шәйнекті автоматты түрде өшіреді. Осыдан кейін шәйнекті суытыңыз, содан кейін оны сумен толтырып, қосыңыз.

Қызмет көрсету және күтім

- Қақпақты ашып, шәйнекті босатыңыз.
- Тазалау алдында әрқашан құрылғыны розеткадан ажыратыңыз.
- Шәйнектің толық салқындағанына көз жеткізіңіз.
- Шәйнекті, қуат кәбілін немесе платформаны ешқашан суға батырмаңыз.
- Шәйнекті құрғақ, таза, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.
- Шәйнекті тазалау үшін ешқашан абразивті заттарды қолданбаңыз.
- Сүзгіні мезгіл-мезгіл тазалаңыз.

Сақтау

- Шәйнекті өшіріңіз, оны электр желісінен ажыратыңыз. Шәйнекті суытыңыз.
- Нұсқауларға сәйкес шәйнекті тазалаңыз.
- Сақтау үшін қуат сымын платформаның ішкі жағына орау ұсынылады.
- Шәйнекті салқын, құрғақ бөлмеге қойыңыз.

Қақты бейтараптандыру

Ағын суындағы қоспалардың көп мөлшері шәйнектің металл бөліктерінде масштабтың пайда болуына ықпал етеді, бұл сусындар мен тағамның дәміне жақсы әсер етпейді. Мұны бейтараптандыру үшін арнайы қақтан тазартқыштарды қолдануға немесе келесі кеңестерге жүгінуге болады:

- Шәйнекке 3 кесе ақ сірке суын құйыңыз, МАХ деңгейіне дейін су құйыңыз. Шәйнекті дайындалған қоспамен бір түнге қалдырыңыз.
- Қоспаны шәйнектен құйыңыз, оған су құйыңыз, қайнатыңыз және су құйыңыз. Шәйнектен сірке суының иісі шыққанша процедураны бірнеше рет қайталаңыз. Қалған қақты дымқыл шүберекпен алып тастаңыз.

Шәйнектегі бөгде иістерден арылуға арналған кеңестер

Суды қайнатқаннан кейін бөгде иістерден біржола құтылу және осылайша оның жағымсыз дәмін сусындардан тазарту үшін төменде сипатталған әдістердің бірін қолданыңыз:

1. Лимон шырыны. Мұны істеу үшін үш-төрт лимон алыңыз да, оларды сығыңыз, содан кейін алынған шырынды шәйнекке құйыңыз, оны МАХ белгісіне дейін сумен толтырыңыз және қайнатыңыз. Осыдан кейін ерітіндіні 12 сағатқа қалдырыңыз және шәйнекті қайтадан қайнатыңыз, содан кейін шәйнекті суық ағынды сумен шайыңыз. Егер мұндай қажеттілік болса, онда осы әрекеттерді қайталаңыз.
2. Лимон қышқылы. Жаңа шәйнекті максималды белгіге дейін сумен толтырып, әрқайсысына жиырма бес грамм қышқылдың екі пакетін құйыңыз. Қайнатыңыз және ерітіндіні түнде қалдырыңыз. Таңертең қайтадан қайнатыңыз, ерітіндіні төгіп тастаңыз, содан кейін шәйнекті ағынды сумен шайыңыз.
3. Лимон қабығы. Шәйнекті лимон қабығымен жартысына дейін толтырып, максималды белгіге дейін су құйыңыз. Қайнатыңыз және түнде қалдырыңыз (кем дегенде 12 сағат). Содан кейін қайтадан қайнатыңыз, шәйнектің қабығын алыңыз да, оны ағынды сумен шайыңыз.
4. Сірке суы немесе сірке суы. Шәйнекке су құйыңыз, жарты кесе 9% сірке суын немесе екі ас қасық 70% сірке суын қосыңыз. Шәйнекті ерітіндіні қайнатпай қыздырыңыз, себебі ол қайнаған кезде шетінен төгілуі мүмкін. Мұндай жылуды 2–3 рет өткізіңіз, ерітіндіні төгіп тастаңыз және шәйнекті ағынды сумен шайыңыз.

5. Пісіру содасы. Жоғарғы белгіге су құйыңыз, үш ас қасық ас содасын қосыңыз, суды қайнатыңыз, суығанша күтіңіз және қайтадан қайнатыңыз. Содан кейін барлық ерітіндіні ағызып, шәйнекті ағынды сумен шайыңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: GP1800.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Қуаты: 1800 Вт.
- Көлемі: 1,7 л.
- Корпус материалы: ыстыққа төзімді шыны, металл, пластик.
- Қыздыру элементінің материалы: тот баспайтын болат.
- Жарық индикаторы бар қуат батырмасы.
- Су деңгейінің шкаласы.
- Сусыз қосуды құлыптау.
- Қайнаған кезде автоматты түрде өшіру.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Қорғаныс класы: IP69K.
- Электр тогының соғуынан қорғаныс класы: I.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет 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 булары) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Синь Сёрплас Тэкнолоджи Лимитед.
Шансянь аул. жел паркі аумағы, Цзючжоу ө-нің. даму аймағы, Ляньцзян қ.,
Гуандун пров., Қытай.

Қытайдан жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарка, 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 регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

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

Интернеттегі мекен-жайы: www.dexp.club



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 жөндеулерді 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 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

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: 18 ай.
Пайдалану мерзімі: 36 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:
<https://www.dns-shop.kz/service-center/>



