

**DEXP**

**ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ**



**Электр шайнек  
DEXP GF-175**

# Мазмұны

Құрылғының арналуы .....	5
Сақтық шаралары .....	5
Құрылғының сұлбасы .....	6
Техникалық сипаттамалар .....	7
Пайдалану нұсқаулығы.....	7
Тазалау және күтім жасау .....	7
Шәйнектегі бөгде иістерден құтылу кеңестері .....	7
Қақты бейтараптандыру (құбыр суын пайдаланған кезде).....	8
Сақталуы .....	8
<b>Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), өткізу және кәдеге жарату ережелері және шарттары .....</b>	<b>9</b>
Қосымша ақпарат .....	9

## Құрметті сатып алушы!

«DEXP» маркасымен жасап шығарылатын өнімдерді таңдағаныңыз үшін Сізге алғысымызды білдіреміз.

Біз сізге жоғары сапаға, функционалдылыққа және дизайнға қойылатын талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдарды және құрылғыларды ұсынғанымызға қуаныштымыз. Пайдаланбас бұрын, қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ осы өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы Нұсқаулықтың сақтығына назар аударыңыз және осы өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланып отырыңыз.

## Құрылғының арналуы

Шәйнек тұрмыстық жағдайларда суды ысытып қайнатуға арналып жасалған.

## Сақтық шаралары

1. Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, Сіздің электр желісінің кернеуі техникалық сипаттамаларға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
2. Шәйнектің ыстық беттерін ұстамаңыз.
3. Шәйнекті, баусымын және штепсельді ашасын суға салмаңыз.
4. Балалардың қасында шәйнек қолданған кезде абай болыңыз.
5. Тазалау алдында шәйнекті электр желісінен ажыратып, суытыңыз.
6. Көрінетін зақым анықталған жағдайда шәйнекті пайдаланбаңыз.
7. Сымы немесе ашасы бүлінген құрылғыны пайдалануға болмайды. Қуаттау сымын ауыстыру үшін өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.
8. Шәйнекті тек үйде пайдаланыңыз.
9. Құрылғыны тегіс тұрақты бетке орнықтырыңыз.
10. Қуаттау сымы беттің (мысалы, үстелдің) шетінде салбырап тұрмауы керек. Қуат сымының ыстық бетке және өткір жиектерге тимейтініне көз жеткізіңіз.
11. Шәйнекке алдымен су құйып алғаннан кейін оны платформасына қойыңыз.
12. Шәйнекті тек мақсатына сәйкес пайдаланыңыз.
13. Шәйнекті қоспас бұрын, қақпақтың жабық екеніне көз жеткізіңіз. Ешқашан суды ашық қақпақпен қыздырмаңыз.
14. Ыстық суы бар шәйнекті тасымалдағанда абай болыңыз.
15. Бұл құрылғыда арнайы әйнек қолданылады, алайда кей кезде оны пайдалану кезінде бүтіндігі бұзылуы мүмкін екеніне назарыңызды аударамыз. Шәйнекті пайдаланған кезде жарақаттанбау үшін оны қайнатар алдында әйнек колбасында жарықтардың жоқтығын тексеріп, колбасы зақымдалған құрылғыны пайдаланбаған дұрыс. Колбасы зақымдалған шәйнекті пайдалану жарақаттануға әкелуі мүмкін екенін ескеріңіз. Жұмыс істеп тұрған құрылғыға балаларды жақындатпаңыз.
16. Бұл құрылғы балалардың және физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың пайдалануына, тек олардың қауіпсіздігіне жауапты бақылау жүргізетін басқа жандар жүзеге асырған жағдайларды қоспағанда пайдалануына арналып жасалмаған. Балаларға осы құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
17. Шәйнекке судан басқа сұйықтық құюға болмайды.

18. Егер шәйнекті аяздан үйге алып кірсеңіз, ол бөлме температурасына дейін жылығанша 2 сағат күтіңіз. Оны бірден желіге қосуға болмайды.
19. Шәйнекті тек өзінің жылыту платформасымен пайдаланыңыз.
20. Шәйнекті қайнатқан кезде ұстамаңыз және тасымалдамаңыз.
21. Шәйнекке тек суық су құю керек.
22. Керекті көлемнен асыра шәйнекке су толтырмаңыз, өйткені ол қайнаған кезде асып төгілуі мүмкін.
23. Құрылғыға зақым келтірмеу немесе жарақат алмау үшін өндіруші ұсынбаған аксессуарларды пайдаланбаңыз.
24. Алғаш пайдаланар алдында шәйнекке су құйып, оны екі рет қайнатып төгіңіз.

## Құрылғының сұлбасы



1. Шәйнек корпусы.
2. Шүмегі.
3. Сүзгі.
4. Қақпақ.
5. Қақпақты ашатын түйме.
6. Қосу түймесі.
7. Тұтқасы.
8. Судың деңгейлің межесі.
9. LED жарығы.
10. Платформа.

## Техникалық сипаттамалар

- Моделі: GF-175.
- Қуат параметрлері: АС 220-240 В, 50 Гц.
- Қуаты: 1850-2200 Вт.
- Сыймдылығы: 1.7 л.
- Жылыту элементінің түрі: дискілі.
- Корпустың материалы: металл, тот баспайтын болат.
- Корпустың материалы: пластик, термотөзімді әйнек.
- Қуаттау кабелінің ұзындығы: 0,75 м.
- Көмескі жарық: ашық көк.
- Қайнаған кезде автоматты өшуі.
- Қызып кетуден қорғаныс.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

## Пайдалану нұсқаулығы

### Су толтыру

1. Шәйнекті платформадан алыңыз.
2. Қақпағын абайлап ашыңыз.
3. Шәйнекке қажетті деңгейге дейін, «МАХ» белгісінен асырмай су құйыңыз.
4. Қақпағын жабыңыз.

### Қосу

1. Қуаттау кабелін үйдегі электр желісіне қосыңыз.
2. Шәйнекті платформаға қойыңыз.
3. Шәйнекті тұтқасындағы өшіргіш арқылы қосыңыз. Шәйнек суды қайнатуды бастағанша күтіңіз.

### Өшіру

Су қайнаған кезде шәйнек автоматты түрде өшеді. Бос шәйнекті байқамай қосқан болсаңыз қауіпсіздік датчигі іске қосылып, шәйнекті автоматты түрде өшіреді. Мұндай жағдайда шәйнекті 20 минут суытыңыз.

### Қайталап қосу

Шәйнекті автоматты түрде өшкеннен кейін 15-20 секундтан ерте қосуға болмайды.

## Тазалау және күтім жасау

- Қақпағын ашып шәйнекті төгіңіз.
- Тазалар алдында қуаттау кабелін розеткадан ажыратыңыз.
- Шәйнектің суығанына көз жеткізіңіз.
- Шәйнекті жұмсақ матамен сүртіңіз.
- Оны тазалауға абразивті заттарды пайдалануға болмайды.

## Шәйнектегі бөгде иістерден құтылу кеңестері

Су қайнатқаннан кейін бөтен иістен мүлдем құтылып, сусыннан жағымсыз дәмді кетіру үшін төмендегі әдістердің бірін пайдаланыңыз:

1. **Лимон шырыны.** Ол үшін үш-төрт лимонды алып, сығып, алған шырынды шәйнекке құйып, оған «МАХ» деңгейіне дейін су толтырып, қайнатыңыз. Содан кейін бұл ерітіндіні 12 сағатқа қалдырып, шәйнекті тағы қайнатыңыз, содан кейін оны суық ағын сумен жуыңыз. Қажет болса осы әрекеттерді қайталаңыз.
2. **Лимон қышқылы.** Жаңа шәйнекке максималды деңгейіне дейін су толтырып, оған әрқайсысы жиырма бес грамм болатын қышқылдың екі пакетін себіңіз. Қайнатып, ерітіндіні түнге қалдырыңыз. Таң ертең оны қайта қайнатып, ерітіндіні төгіңіз де, шәйнекті ағын сумен жуыңыз.
3. **Лимон қабығы.** Шәйнекке жартысына дейін лимон қабығын салыңыз да максималды деңгейге дейін су құйыңыз. Қайнатыңыз да түнге қалдырыңыз (кемінде 12 сағатқа). Қайтадан қайнатып, қабығын шәйнектен шығарып, ішін ағын сумен жуыңыз.
4. **Сірке суы және сірке суының сығындысы.** Шәйнекке су құйып, жарты стақан 9 % сірке суын және екі ас қасық 70 % сірке суының сығындысын қосыңыз. Шәйнекті қайнатпай қыздырыңыз, әйтпесе қайнағанда ол төгіліп кетуі мүмкін. Осылайша 2-3 рет қайнатып, ерітіндіні төгіңіз де, шәйнекті ағын сумен жуыңыз.
5. **Ас содасы.** Жоғарғы белгісіне дейін су құйыңыз, үш ас қасық ас содасын қосып, суды қайнатыңыз, суығанша күтіп, қайта қайнатыңыз. Барлық ерітіндіні төгіп, шәйнекті ағын сумен жуыңыз.

## Қақты бейтараптандыру (құбыр суын пайдаланған кезде)

Шәйнектің металл бөліктерінде шкал пайда болатын ағын судағы қоспалардың үлкен мөлшері, бұл сусын мен тамақ дәмін бұзады. Оны бейтараптандыру үшін келесі кеңестерге жүгінуге болады:

- Шәйнектегі сірке суының ерітіндісі қосылған суды қайнатыңыз. Ол үшін суға 2-4 қасық ас сірке суын қосып, қайнағанша қыздырыңыз. Содан кейін көп таза сумен шайыңыз. Шәйнекті бір тәулікке ашық, желдетілетін жерде (балконда болса да) қалдырыңыз. Қақ кетуі керек.
- Арнайы тазалағыш заттарды ғана қолданыңыз.

## Сақталуы

- Шәйнекті өшіріп, қуаттау кабелін розеткадан ажыратыңыз. Шәйнекті суытыңыз.
- Төмендегі нұсқауларды орындай отырып шәйнекті тазалаңыз.
- Сақтау үшін қуаттау сымын платформаның ішкі жағына ораңыз.
- Шәйнекті құрғақ салқын жерге қойыңыз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ:

- Уақыт өте келе шәйнектің жылыту элементтерінің түсі өзгеруі мүмкін.
- Егер қолданылатын суда тұз көп болса, жылыту элементінде шөгінділер пайда болады. Оларды матамен тазалаңыз, мүмкіндігінше таза суды пайдалану керек.
- Егер құрылғыда кез келген ақау немесе зақым болса, оны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.



# Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), өткізу және кәдеге жарату ережелері және шарттары

- Құрылғы қандай-да бір монтаждауды немесе тұрақты бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны өндірушінің және тұтынушының жылытылатын жайларында өндірушінің қаптамасында 5°C – 40°C аралығындағы температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде сақтау керек. Үй жайларда тотығуды туындататын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілерді бұлары) болмауы тиіс.
- Құрылғы мұқият күтім жасауды қажет етеді, оны шаңның, ластың, соққылардың, ылғалдың, оттың және т.б. әсерінен сақтаңыз.
- Құрылғы Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес сатылуы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Бұл бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Бұл өнімнің дұрыс кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, қалдықтардың бақылаусыз тасталуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына зиян келтіруінің алдын алуға және материалдық ресурстарды ұтымды пайдалануға көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу өкілетті сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Нинбо Гудфрэндс Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.

№ 1338, Таньцзялин батыс тас жолы, Сяодун өнеркәсіптік аймағы, Юйяо, Нинбо, Қытай.

Қытайда жасалған.

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

ТОО «DNS KAZAKHSTAN», г. Нұр-Сұлтан, пр. Сарыарқа, дом 12, офис 301С, Казахстан.

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

«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй, 301С-кеңсе, Қазақстан.

Тауар Кеден Одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- КО ТР 020/2011 «Техникалық құралдардың электр магниттік сәйкестілігі»;
- КО ТР 004/2011 «Төменвольтты жабдықтардың қауіпсіздігі туралы».

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың 037/2016 ЕАЭО ТР "Электр техникасы және радиоэлектроника бұйымдарында қауіпті заттардың қолданылуын шектеу туралы" техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді.

Бұйымның сыртқы түр-сипаты және оның сипаттамаларын жетілдіру үшін алдын ала хабардар етпестен өзгерістерге ұшырауы мүмкін.

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

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.

**EAC**

V.1

# Кепілдік талоны

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

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

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

Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының нұсқаулығына сәйкес өнімді пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу және айырбастау уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай.  
Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың жаңартылған тізімі мына мекенжайда:  
<https://www.dns-shop.ru/service-center/>





[www.dexp.club](http://www.dexp.club)