

**DEXP**

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫ

# **DEXP MEB-201**

## **электр шэйнегі**

# **Мазмұны**

Сақтық шаралары .....	4
Құрылғының сұлбасы .....	6
Пайдалану нұсқаулығы .....	6
Қызмет көрсету және күтім жасау .....	7
Техникалық сипаттамалар.....	7
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (көлікпен), өткізу және кәдеге жарату ережелері және шарттары.....	8
Қосымша ақпарат .....	9

# Құрметті сатып алушы!

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

Біз сізге жоғары сапаға, функционалдылықта және дизайнға қойылатын талаптарға сәйкес әзірленген және жасап шығарылған бұйымдарды және құрылғыларды ұсынғанымызға қуаныштымыз. Пайдаланбас бұрын, қауіпсіздігізге 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 ері пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланып отырыңыз.

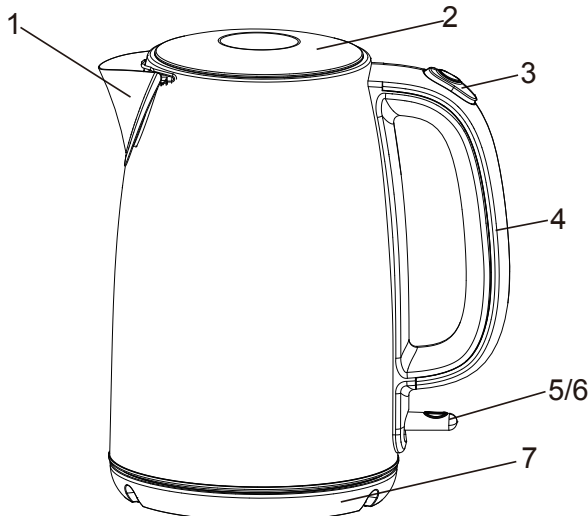
Шәйнек түрмистық жағдайларда суды ысытып қайнатуға арналып жасалған.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне жалғамас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі техникалық сипаттамаларға сәйкес келетініне көз жеткізіп алыңыз.
- Пайдаланылмаса, сондай-ақ тазаламас бұрын құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Жұмыс істеп түрған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз.
- Құрылғыны тегіс тұрақты бетке орнықтырыңыз. Құрылғыны жылу көздеріне (жылдықтыштар, жылдыту батареялары және т.б.), ыстық беттерге (электр немесе газ плиталары) жақын қоймаңыз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс барысында қатты қызады. Сыртындағы ыстық бедерлеріне қолдарыңызбен жана спаңыз, құрылғыны сабын пайдаланыңыз. Бу қарып кетпес үшін жұмыс істеген кезде өте абай болыңыз.
- Су қайнап түрған кезде шәйнектің қақпағын ашпаңыз.
- Керекті көлемнен асыра шәйнекке су толтырмаңыз, өйткені ол қайнатаған кезде асып төгілуі мүмкін. Су деңгейі максималды белгіден аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны сүсіз немесе жеткіліксіз сумен қоспаңыз. Су деңгейі максималды белгіден аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Құрылғы судан басқа сүйиқтықты қайнатуға арналмаған.
- Қуаттау сымы беттің (мысалы, үстелдің) шетінде салбырап тұрмауы керек. Қуат сымының ыстық бетке және өткір жиектерге тимейтініне көз жеткізіңіз. Артық сымды платформадағы арнайы сақтау орнына ораңыз.
- Құрылғының қуат тұтынуына арналған ұзартқышты жерге қосу арқылы пайдаланыңыз.
- Электр тогының соғуына және жарақат алуға жол бермеу үшін құрылғыны, оның сымын, айрын суға және басқа да сүйиқтықтарға салмаңыз.
- Сымы немесе ашасы бүлінген құрылғыны пайдалануға болмайды. Қуаттау сымын ауыстыру үшін өкілетті сервистік орталыққа хабарласыңыз.
- Құрылғының сақылауларына қандайда бір заттарды салуға болмайды.
- Балалардың қасында шәйнек қолданған кезде абай болыңыз.

- Құрылғыны өз бетіңізбен ашып бөлшектеп, жөндеуге болмайды. Егер құрылғының жұмысында ақаулар болса, оны дереу тоқтатыңыз және үәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Біліктілігі жоқ түлға орындан жасаған жөндеу пайдаланушы үшін аса қауіпті жағдайларға апарып соқтыруы әбден мүмкін.
- Құрылғыға зақым келтірмеу немесе жарақат алмау үшін өндіруші ұсынбаған аксессуарларды пайдаланбаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсаттарға пайдалануға арналып жасалмаған.
- Құрылғыны бөлмеден тыс жерлерде пайдалануға болмайды.
- 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.
- Шайнекті қоспас бұрын, қақпақтың жабық екеніне көз жеткізіңіз. Ешқашан суды ашық қақпақпен қыздырмаңыз.
- Құрылғы тек осы пайдаланушы нұсқаулығында көрсетілген мақсаттарға арналған.
- Құрылғыны қуаттау желісінен ағытқан кезде қолмен оның айырынан ұстаңыз, қуаттау сымынан тартуға болмайды.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғының жаңына тез тұтанатын немесе жарылыс қаупі бар заттарды қоюға болмайды.

## Құрылғының сұлбасы



1. Шүмегі.
2. Қақпақ.
3. Қақпақты ашатын түйме.
4. Тұтқасы.
5. Жарық индикаторы
6. Қосу/өшіру түймесі.
7. Платформа.

\*Құрылғының сыртқы түрі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

## Пайдалану нұсқаулығы

Алғаш пайдаланар алдында және ұзақ пайдаланғаннан кейін шәйнекке максималды деңгейіне дейін су құйып, оны қайнатып, төгу керек. Шәйнекті ықтимал ластанудан тазарту үшін осы процедураны 2 рет қайталаңыз.

1. Құрылғы тұтқасындағы қақпақты ашатын түймені басыңыз.
2. Шәйнекті платформадан шешіп, су толтырыңыз. Су деңгейі минималды және максималды белгілер арасында болуы керек.
3. Шәйнектің қақпағын жауып, оны платформаға қойңыз.
4. Қуаттау сымын электр желісіне қосыңыз. Шәйнекті тиісті түймені басып қосыңыз, жарық индикаторы қосылады.
5. Шәйнек қайнанаған кезде автоматты түрде өshedі және жарық индикаторы сөнеді.
6. Шәйнекті платформадан шығарып алып, ыдысқа су құйыңыз.

## **Қызмет көрсетеу және күтім жасау**

- Шәйнектің қызмет ету мерзімін ұзарту үшін оны үнемі қақтан тазалаңыз.
- Құрылғы корпусын тазалау үшін химиялық заттарды, метал губкаларды және абразивті тазалау құралдарын пайдалануға болмайды.
- Тазалар алдында құрылғыны желіден ажыратып, сұтыныңыз.
- Аспалты суға батыруға болмайды. Құрылғының корпусын ылғал матамен сұртіп, кейін құрғатып сұртіңіз.
- Құрылғы шұмегіндегі сұзгіні жоғары тартып шығарып алыңыз. Сұзгіні таза сүмен жуып, шәйнекке салар алдында жақсылап кептіріңіз.

## **Қақтан тазалау**

1. Қақтан тазалау үшін сірке су ертіндісін пайдаланыңыз. Ол үшін 0.5 л ақ сірке суды құйып, максималды деңгейге дейін су толтырыңыз. Шәйнектегі ертіндіні кемінде 1 сағатқа қалдырыңыз.
2. Шәйнектегі ертіндіні төгіп тастаңыз. Қалған қақтарын дымқыл шүберекпен сұртіп тастаңыз.
3. Шайнекке су толтырыңыз, қайнатыңыз және ағызыңыз. Бұл процедураны бірнеше рет қайталаңыз, содан кейін шәйнек пайдалануға жарамды болады.

## **Техникалық сипаттамалар**

- Моделі: MEB-201.
- Қуат параметрлері: 220-240 В, 50 Гц.
- Қуаты: 2200 Вт.
- Көлемі: 1.7 л.
- Қызып кетуден қорғаныс.
- Корпұстың материалы: tot баспайтын болат.
- Баусым ұзындығы: 0.75 м.
- Байланысу тобы: STRIX.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

## **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 қамтамасында 5°C – 40°C аралығындағы температурада және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын жерлерде сақтау керек. Үй жайларда тотығуды туындалатын агрессивті қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булаты) болмауы тиіс.
- Құрылғыны құрғақ ортада тасымалдау керек.
- 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.
- Құрылғыда ақаулық анықталған жағдайда дереу өкілетті сервистік орталыққа жүгініп хабарласыңыз немесе құрылғыны кәдеге жаратыңыз.
- Бұл бұйымды кәдеге жарату қалдықтарды қайта өңдеу жөніндегі жергілікті нормалар мен ережелерге сәйкес жүзеге асырылуы тиіс. Бұл өнімнің дұрысы кәдеге жаратылуын қамтамасыз ете отырып, қалдықтардың бақылаусызы тасталуы нәтижесінде қоршаған ортаға және адам денсаулығына зиян кeltіруінің 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.

# **Қосымша ақпарат**

**Өндіруші:** Гуандун Мидэа Консьюмер Электрик Мэньюфэкчering Ко., Лтд.  
Линъган тас жолы 19, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань, Гуандун, Қытай.  
Қытайда жасалған.

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

ТОО «DNS KAZAKHSTAN», г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, дом 12, офис 301C,  
Казахстан.

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

«DNS KAZAKHSTAN» ЖШС, Нұр-Сұлтан қ., Сарыарқа даңғ., 12-үй, 301C-кенсе,  
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 ЕАӘО ТР "Электр  
техникасы және радиоэлектроника бүйімдарында қауіпті заттардың  
қолданылуын шектеу туралы" техникалық регламентінің талаптарына сәйкес  
келеді.

Бүйімның 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 пайдалануши нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында  
көрсетілген.

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 кінәсінсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу және айырбастау үәкілетті 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**