

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Электр шәйнек  
ЕК-18TSB

**DEXP**



# 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 қауіпсіздігіңізге 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

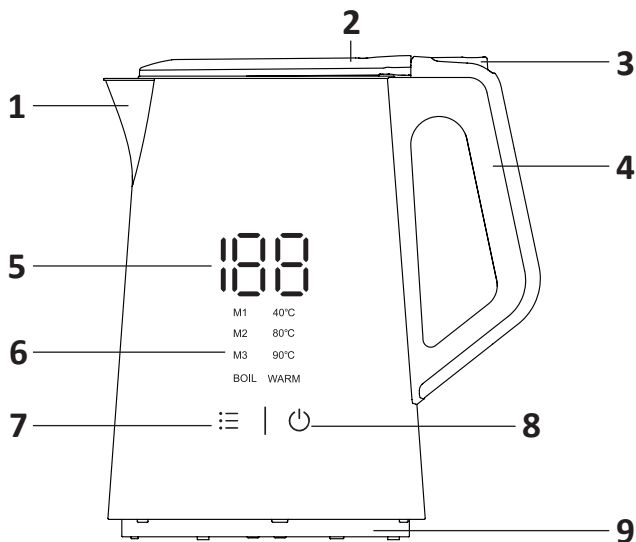
Шәйнек тұрмыстық жағдайда суды жылытуға арналған.

## Сақтық шаралары

- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Құрылғыны тек өзінің бастапқы қыздыру платформасымен пайдаланыңыз.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр жүйесінің кернеуі құрылғының техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Қуат сымының үстелдің/үстел үстінің шетінен салбырап тұруына жол бермеңіз.
- Құрылғыны тегіс, тұрақты, құрғақ бетке орнатыңыз.
- Құрылғыны жылу көздеріне (жылытқыштар, радиаторлар және т.б.) немесе ыстық беттерге (электр немесе газ плиталары) жақын қоймаңыз. Құрылғыны қосылып тұрған газ немесе электр оттығына немесе пешке қоймаңыз.
- Құрылғыны балалардың айналасында пайдаланған кезде абай болыңыз және мұқият болыңыз.
- Қыздыру элементіне зақым келтірмеу үшін шәйнектегі су деңгейі «MIN» деңгейінен төмен болса, құрылғыны қоспаңыз.
- Құрылғыны қоспас бұрын қақпақтың жабылғанына көз жеткізіңіз. Суды ешқашан қақпағы ашық күйде қыздырмаңыз.
- Су қайнап жатқанда немесе сөнгеннен кейін бірден шүмектегі бумен жанасуын болдырмаңыз.
- Әрқашан қайнаған суды баяу және абайлап құйыңыз, шәйнекті тым қатты қиасайтпай.
- Шәйнек шамадан тыс толтырылған болса, қайнаған су шашырауы мүмкін.
- Жылыту кезінде құрылғыны ұстамаңыз немесе жылжытпаңыз.
- Ыстық су шәйнегін жылжытқанда әсіресе сақ болыңыз. Тұтқаны пайдаланыңыз.
- Электр тогының соғу қаупін азайту үшін сұйықтықтың электр қосқыштарына тиюіне жол бермеңіз және қуат сымын немесе ашаны суға қоймаңыз.

- Тазалау алдында немесе пайдаланбаған кезде құрылғыны әрқашан электр розеткасынан ажыратыңыз.
- Құрылғының платформасы мен сыртқы беті пайдаланғаннан кейін қалдық қызуға ұшырайды. Тазалау және сақтау алдында құрылғыны жақсылап суытыңыз.
- Құрылғыны розеткадан ажырату үшін алдымен қосқышты басыңыз, содан кейін ашаны розеткадан шығарыңыз.
- Құрылғыны зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар қолданбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Шәйнек автоматты түрде сөнгеннен кейін оны қайта қосу үшін суыту үшін уақыт қажет болуы мүмкін.
- Шәйнекті суы бар жерге қоймаңыз, бұл контроллердің мерзімінен бұрын істен шығуына әкелуі мүмкін.
- Шәйнектің шүмегі мен колбаның жиегі тот баспайтын болаттан жасалған және суды қайнатқанда қатты қызып кетуі мүмкін. Күйіп қалмас үшін су қайнап жатқанда немесе қайнағаннан кейін бірден олармен байланыста болмаңыз.

## Құрылғы схемасы



1. Мұрын.
2. Қақпақ.
3. Қақпақты ашу батырмасы.
4. Тұтқа.
5. Сандық дисплей.
6. Мәзір дисплейі.
7. Мәзір батырмасы.
8. Қуат батырмасы.
9. Қыздыру платформасы.

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

## Бірінші қолданар алдында

1. «MAX» белгісіне дейін су құйып, қайнатыңыз.
2. Қайнаған суды ағызып, процедураны екі рет қайталаңыз.

## Пайдалану

1. Шәйнекті платформадан алыңыз. Қақпақты ашып, шәйнекке су құйыңыз. Су деңгейі «MIN» белгісінен төмен және «MAX» белгісінен жоғары болмауы керек.
2. Шәйнекті платформаға қойыңыз. Қақпақтың мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз. Құрылғыны желіге қосыңыз.
3. Қажетті режимді таңдап, қуат батырмасын басыңыз. Шәйнек қажетті температураға жеткенде автоматты түрде өшеді.

## Құрылғы функциялары

### Күту режимі

Дисплей 1–2 секунд жанып тұрады, содан кейін ағымдағы температура көрсетіледі. Біраз уақыттан кейін дисплей қараңғыланады. Оны іске қосу үшін қуат түймесін басыңыз.

### Қайнау

- Әдепкі бойынша, қуат батырмасын бір рет басу қайнату функциясын қосады.
- Сандық дисплейде 5 секунд бойы 100 °C температура көрсетіледі, содан кейін қайнату процесі басталады. Мәзір дисплейінде BOIL индикаторы, ал цифрлық дисплей ағымдағы температураны көрсетеді.
- Су қайнағаннан кейін шәйнек сигнал беріп, күту режиміне өтеді.

### Қажетті температураға дейін қыздыру

- Мәзір батырмасын басу арқылы қажетті қыздыру температурасын орнатуға болады.
- Температураны таңдау үшін мәзір батырмасын басыңыз: 40 °C — 80 °C — 90 °C.
- Сәйкес параметр мәзір дисплейіндегі сәйкес индикаторды жанады.
- Қажетті параметрді таңдағаннан кейін қуат батырмасын басыңыз немесе 5 секунд күтіңіз, құрылғы дыбыстық сигнал беріп, қыздыруды бастайды. Суды таңдалған температураға дейін қыздырғаннан кейін шәйнек дыбыстық сигнал беріп, күту режиміне өтеді.

### Қажетті температураны сақтау

- Бір рет түрту арқылы мәзір түймесін басыңыз және екінші рет түрту арқылы мәзір батырмасын басып тұрыңыз.
- Әдепкі бойынша, мәзір дисплейінде M1 40 °C және WARM индикаторы көрсетіледі (егер индикатор BOIL көрсетсе, WARM индикаторы көрсетілгенше мәзір батырмасын қайтадан басып тұрыңыз).

- Температураны таңдау үшін мәзір батырмасын басыңыз: 40 °C — 80 °C — 90 °C. Сәйкес параметр мәзір дисплейіндегі сәйкес индикаторды жанады.
- Құрылғы суды қыздырып, қайнатпай температураны сақтайды.

## **Дыбыстық сигналды қосу немесе өшіру**

Дыбысты өшіру үшін қуат батырмасы мен мәзір батырмасын бір уақытта басыңыз. Дыбысты қосу үшін екі батырманы да бір уақытта қайта басыңыз.

## **Болдырмау**

Қыздыру немесе қайнату кезінде шәйнекті өшіру қажет болса, қуат батырмасын басыңыз.

## **Қызмет көрсету және күтім**

- Шәйнектің қызмет ету мерзімін ұзарту үшін оны жүйелі түрде тазалаңыз. Тазалау алдында құрылғыны розеткадан ажыратып, суытыңыз.
- Шәйнектің сыртын тазалау үшін болат жүнді, химиялық немесе абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз.
- Сүзгінің үстіңгі жағын шүмегінен ұстап, оны алу үшін жоғары қарай тартыңыз. Шәйнекке салмас бұрын таза сумен шайып, жақсылап құрғатыңыз.
- Құрылғыны суға батырмаңыз. Шәйнектің бетін дымқыл шүберекпен сүртіп, жұмсақ құрғақ шүберекпен жылтыратуға болады.
- Шәйнектің ішін қақтан тазалау үшін шәйнекке 0,5 литр ақ сірке суын құйып, MAX белгісіне дейін су құйып, 1 сағаттан артық қоя тұрыңыз.
- Шәйнектен ерітіндіні құйыңыз. Қалған қалдықтарды дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
- Шәйнекті таза сумен толтырыңыз, қайнатыңыз және ағызыңыз. Процедураны қайталаңыз, сонда шәйнек пайдалануға дайын болады. Қажет болса, жоғарыдағы әрекеттерді бірнеше рет қайталаңыз.

## **Техникалық сипаттамалары**

- Үлгісі: EK-18TSB.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Қуаты: 2200 Вт.
- Көлемі: 1,5 л.
- Өлшемдері: 220 × 166 × 252 мм.
- Таза салмағы: 1,265 кг.
- Корпус материалы: болат, пластик.
- Қайнауға қарсы қорғаныс.
- Сымды бекіту түрі: Y.
- Электр тоғынан қорғау класы: I.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

## **Жинақталым**

- Құрылғы.
- Қыздыру платформасы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап 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.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.
- 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 жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды 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:** Гуандун Мидэа Консьюмер Электрик Мэньюфэкчеринг Ко., Лтд.  
Линьган тас жолы 19, Бэйцзяо, Шуньдэ, Фошань қ., Гуандун пров., Қытай.  
Қытайда жасалған.

**Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан:** ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, 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

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы: [www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген.V.1

## 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 шектен тыс 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/>

**Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:**

- ҚБП (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



