

aceline

Пайдалану бойынша
нұсқаулық

Электр шәйнек
GF-175

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Құрылғы схемасы.....	5
Бірінші қолданар алдында.....	6
Пайдалану	6
Қызып кетуден қорғау функциясы	6
Тазалау және күтім	6
Қақтан тазарту	7
Техникалық сипаттамалары	7
Жинақталым.....	7
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары	8
Қосымша ақпарат	8

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды 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 назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

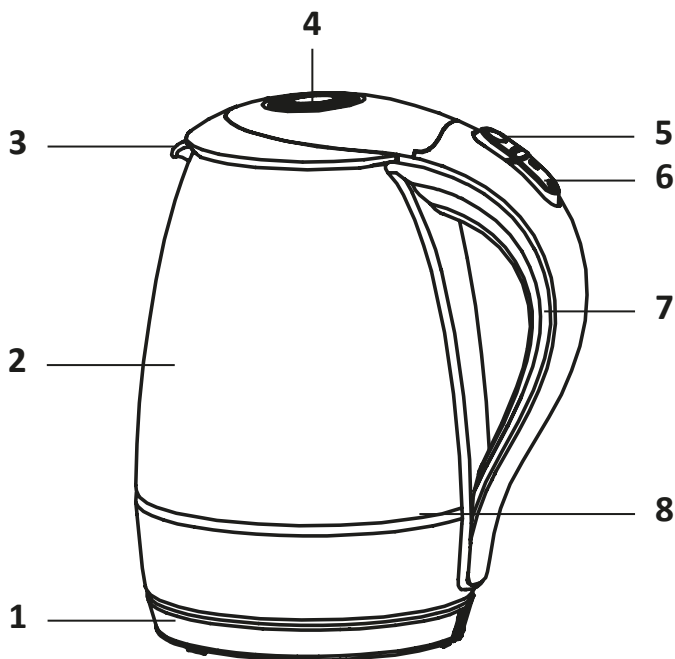
Шәйнек тұрмыстық жағдайда суды жылытуға арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің параметрлері оның техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық беттерге қол тигізбеңіз.
- Шәйнекті, сымды немесе штепсельдік ашаны суға түсірмеңіз.
- Балалардың жанында шәйнекті қолданғанда абай болыңыз және мұқият болыңыз.
- Көрінетін зақым анықталған кезде шәйнекті пайдаланбаңыз.
- Егер ол ақаулы болса, сондай-ақ сым немесе аша зақымдалған болса, құрылғыны дереу электр желісінен ажыратыңыз. Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны тек мақсатына сай қолданыңыз.
- Құрылғыны сымын ұстап тартпаңыз немесе жылжытпаңыз. Сымды құрылғының айналасына бүгуге немесе орауға болмайды. Сондай-ақ, қуат сымының үстелдің шетінен, ыстық беттерге немесе өткір бұрыштарға тиіп кетуіне жол бермеңіз.
- Шәйнекті қоспас бұрын қақпақтың жабық екеніне көз жеткізіңіз. Қақпағы ашық суды қыздырмаңыз.
- Шәйнекті ыстық сумен жылжытқанда ерекше сақ болыңыз.
- Егер көрінетін зақым анықталса, құрылғыны пайдаланбаңыз. Оны дереу желіден ажыратып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Шәйнекте судан басқа сұйықтықты қыздырмаңыз. Шәйнекке тек суық су құйыңыз.
- Егер сіз шәйнекті аяздан бөлмеге кіргізсеңіз, оны бөлме температурасына дейін жылытуға 2 сағат уақыт беріңіз. Оны бірден желіге қоспаңыз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектелулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Шәйнекті тек бастапқы жылыту платформасымен пайдаланыңыз.
- Қыздыру кезінде шәйнекті ұстамаңыз немесе жылжытпаңыз.

- Бұл құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдаланбаңыз. Құрылғыны ешқашан су ағынының астына қоймаңыз немесе оны суға батырмаңыз.
- Шәйнекке белгіленген көлемнен артық су құймаңыз, себебі ол қайнаған кезде төгілуі мүмкін.
- Өндіруші ұсынбаған керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.

Құрылғы схемасы



1. Жылыту платформасы.
2. Шәйнек корпусы.
3. Шүмек.
4. Қақпақ.
5. Қақпақты ашу батырмасы.
6. Қуат қосқышы.
7. Тұтқа.
8. LED жарықтандыру.

Бірінші қолданар алдында

1. Құрылғыны тегіс және тұрақты бетке қойыңыз.
2. Платформаның астыңғы жағында орналасқан қуат сымын шешіп, шәйнекті қуат желісіне қосыңыз.
3. Қақпақты ашыңыз, шәйнекті «MAX» белгісіне дейін сумен толтырыңыз және қақпақты жабыңыз. Оның тығыз жабылғанына көз жеткізіңіз.
4. Қыздыруды бастау үшін қуат қосқышын басыңыз. Артқы жарық қосылады.
5. Қайнау температурасына жеткенде шәйнек өшеді.
6. Шәйнекті платформадан алыңыз және суды төгіп тастаңыз.
7. Жоғарыдағы әрекеттерді тағы 1–2 рет қайталаңыз.

Ескертпелер

- Қайнаған кезде судың төгілуіне жол бермеу үшін максималды белгіден аспаңыз.
- Су қайнап жатқанда қақпақты ашпаңыз.

Пайдалану

1. Шәйнекті сумен толтырыңыз. Су деңгейі «MIN» белгісінен төмен емес және «MAX» белгісінен жоғары емес екеніне көз жеткізіңіз.
2. Қақпақты жабыңыз. Шәйнекті жылыту платформасына тұрақты орналастырыңыз.
3. Қыздыруды бастау үшін қуат қосқышын басыңыз. Артқы жарық қосылады.
4. Қайнау температурасына жеткенде шәйнек өшеді. Суды қайнату кезінде кез келген уақытта қуат батырмасын басу арқылы жұмысты тоқтатуға болады.
5. Шәйнекті көтеріп, суды қажетті контейнерге құйыңыз.
6. Өшірулі күйде шәйнекті жылыту платформасында қалдыруға болады.

Назар аударыңыз!

- Қуат қосқышына ештеңе кедергі келтірмейтініне және қақпақтың мықтап жабылғанына көз жеткізіңіз. Егер бұл шарттар орындалмаса, шәйнек автоматты түрде өшпейді.

Қызып кетуден қорғау функциясы

Егер сіз құрылғыны сумен толтырмай қоссаңыз, қайнау процесі автоматты түрде тоқтатылады. Құрылғыны қайта пайдалану үшін сумен толтырмас бұрын 5–10 минут суытыңыз.

Тазалау және күтім

- Құрылғыны розеткадан ажыратыңыз және оны тазалауды бастамас бұрын оны толығымен суытыңыз.
- Құрылғыны, қуат сымын және ашаны ешқашан суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Құрылғының корпусын бейтарап тазартқышы бар жұмсақ, дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Құрылғыны тазалау үшін химиялық және абразивті заттарды, сондай-ақ болат немесе ағаш құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Шүмекте орналасқан сүзгіні үнемі тазалаңыз. Сүзгіні тазалауды жеңілдету үшін оны құрылғыдан алыңыз.

Қақтан тазарту

Ағын суындағы минералды қоспалар жылыту колбасының металл қабырғаларында қақтың пайда болуына ықпал етеді. Құрылғының қызмет ету мерзімін ұзарту және денсаулыққа әсерін азайту үшін судың қаттылығына байланысты құрылғыны жылына бірнеше рет қақтан тазартуды ұсынамыз. Ол үшін тек органикалық қышқылдары бар ерітінділерді дұрыс концентрацияда қолдану қажет, мысалы:

- Арнайы қақтан тазартқыштар.
- Түйіршіктелген лимон қышқылының ерітіндісі. Қажетті концентрацияны алу үшін 1 литр суға төбешіксіз 4 шай қасық қолдануды ұсынамыз.

Лимон қышқылының ерітіндісімен қақтан тазарту бойынша нұсқаулық: ерітіндіні колбаға құйыңыз, қайнатыңыз және бөлме температурасына дейін салқындатыңыз. Минералды шөгінділердің тығыз қабаты болған кезде процедураны қайталаңыз. Қышқыл ерітіндісін төгіп тастаңыз, оның орнына таза су құйыңыз. Оны қайнатыңыз және ағызыңыз. Процедурадан кейін құрылғыны қайтадан мақсатына сай пайдалануға болады.

Арнайы құралмен қақтан тазарту үшін оның пайдалану жөніндегі нұсқаулығын қараңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: GF-175.
- Сауда белгісі: Aceline.
- Қуат параметрлері: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Құрылғының қуаты: 2200 Вт.
- Сыйымдылығы: 1,7 л.
- Қыздыру элементінің түрі: жасырын.
- Қыздыру элементінің материалы: тот баспайтын болат.
- Корпус материалы: пластик, ыстыққа төзімді шыны.
- Қуат кәбілінің ұзындығы: 0,75 м.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Ылғал мен шаңнан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Электр ток соғудан қорғау класы: I.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) 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.
- 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.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: НИНБО ГУДФРЕНДЗ ЭЛЕКТРИК ЭППЛАЙЕНС КО., ЛТД.

№1338, Таньцзялин батыс тас жолы, Сяодун өнеркәсіптік аймағы, Ланьцзян к-сі, Юйяо, Нинбо қ., Чжэцзян пров., Қытай.

Manufacturer: NINGBO GOODFRIENDS ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

No.1338, Tanjialing West Road, Xiaodong Industrial Zone, Lanjiang Street, Yuyao City, Ningbo City, Zhejiang Province, P.R.China.

Қытайда жасалған.

Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға: «DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Сарыарқа даңғ., 12 ғим., Қазақстан Республикасы.

Электрондық пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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

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



Кепілдік талоны

SN/IMEI: _____

Кепілдікке қойылған күні: _____

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының 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 (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



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 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 сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, жергілікті заңнамаға 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; БЖ 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.



aceline