



СУЖЫЛЫТҚЫШТЫ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА БАРЛЫҚ НҮСҚАУЛАРМЕН ТАНЫСЫП ШЫҒЫҢЫЗ

ЖАЛПЫ АҚПАРАТ:

- Құрылғыны суға батырмаңыз
- Егер бакта су болмаса, құрылғыны ешқашан қоспаңыз
- Пайдалану үшін құрылғыны әрдайым құрғақ, тегіс және ыстыққа төзімді шетінен алыс бетке орнатыңыз
- Құрылғыны қолданар алдында қолдарыңыздың құрғақ екеніне көз жеткізіңіз
- Бұл құрылғы қайнаған су шығарады - құрылғы балалардың қолы жетпейтін жерде екеніне көз жеткізіңіз.

БҮЛ ҚҰРЫЛҒЫ ЖЕРГЕ ТҮЙЫҚТАЛУЫ КЕРЕК ОРНАТУ:

- * Құрылғыны қолданар алдында алдымен бакты, үстіңгі қақпақты және корпусы және т. б. тазалаңыз.
- * Құрылғыны қатты және тегіс жерге тігінен орнатыңыз
- * Құрылғы өшірулі болған жағдайда ғана, оны жерге қосылған розеткаға қосыңыз.

ЕНДІ ҚҰРЫЛҒЫ ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫН ЕСКЕРТУ:

- * Пайдалану кезінде құрылғының сыртқы беті қатты қызады. Бетіне қол тигізбеңіз.
- * Қайнаған кезде жоғарғы қақпақты ашпаңыз.
- * Егер құрылғының сыйымдылығы толып кетсе, одан қайнаған су төгілуі мүмкін.

СУДЫ ҚАЛАЙ ҚАЙНАТУҒА БОЛАДЫ:

Ыдысты суық сумен толтырыңыз. Ыдыстың ішкі жағында сұйықтықтың максималды деңгейі көрсетілген-осы белгіден жоғары су құймаңыз. Бөлмедегі қоршаған ортаның температурасы шамамен 10-38 градус, ал қоршаған ортаның ылғалдылығы 90% - дан төмен екеніне көз жеткізіңіз.

Қақпақты орнына қойып, құрылғыны қосыңыз. Қыздыру көрсеткіштерінің шамы жануы керек, ал құрылғы суды қайната бастайды.

Шамамен 35 минуттан кейін судың температурасы 97 градусқа жетеді, ал автоматты термостат үлкен қыздыру элементін өшіреді және судың температурасын тиісті мән ауқымында автоматты түрде ұстап тұратын шағын қыздыру элементін қосады.

Ыдыста шамамен үш кеседей су болған кезде, құрылғыны сөндіріп, оны электр розеткасынан ажыратыңыз.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАЗАЛАУ

Бұл құрылғыны әр қолданғаннан кейін мұқият тазалау керек. Мұндай тазарту минералды шөгінділерді кетіру үшін сірке суын қолдана отырып, апта сайын тазартуға қосымша жүргізілуі керек. Егер бұл шөгінділер жойылмаса, ол металдың коррозиясын тудыруы мүмкін және құрылғыға зақым келтіруі мүмкін.

ПАЙДАЛАНҒАННАН KEЙІН ТАЗАЛАУ:

- Ыдысты, жоғарғы қақпақты және корпусы тазалаңыз. Оларды жұмсақ, құрғақ шүберекпен құрғатыңыз. Бұл бөліктердің барлығы тот баспайтын болаттан жасалған және оларды тазалағыш затпен тазартуға рұқсат етіледі.
- Құрылғы тиісті түрде жұмыс істеуі үшін, негізнің ортасындағы қуыс әкті таттан бос болуы керек. Қажет болса, қақтан тазартқыш құралды қолданыңыз.
- Бұл жылытқыш қызып кетуден қорғайтын жүйемен жабдықталған, егер құрылғы бөліктері шамадан тыс қызып кетсе, ол жылытқышты сөндіреді.
- Шүмекті тазарту үшін щетканы жоғары және төмен қарай сырғытыңыз, содан кейін шүмектің қосылысын тазарту үшін щетканы құрылғының ішіндегі тесік арқылы салыңыз. Шүмектің тұтқасын ыстық сабынды сумен жуып, шайыңыз. Шүмекті ауыстырыңыз.
- Құрылғыны тазарту үшін ас содасын пайдаланбаңыз, себебі ол металдың түсін өзгертіп, коррозияға әкелуі мүмкін.

Бұл құрылғы үшін 13 А істікше қажет.

Егер қуатты кабель зақымдалған болса, тиісті кабельді пайдалану керек және барлық жұмыстарды құзыретті тұлғамен орындалуы қажет.

ARG



Бұйымның түрі \ Наименование изделия:	Термопот ARG / NK-A808, Термопоты ARG / NK-A808
Үлгісі \ Модель:	NK-A808
Жасаушы (атауы, мекен-жайы) \ Изготовитель (наименование, адрес): Жасалған елі \ Страна изготовления:	ZHONGSHAN NEWECAN ENTERPRISE DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED, NO.1 SOUTH OF SHENGHUI ROAD, NANTOU TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA
Жасалған күні (ай, жыл) \ Дата изготовления (месяц, год):	01.2022
Техникалық сипаттамалары \ Технические характеристики:	Қуаты \ Мощность: 2000 Вт, Кернеуі \ Напряжение: 220-240V AC 50-60Hz
Қазақстан Республикасының аумағындағы тұтынушылардан шағым қабылдаушы өкілетті ұйымның мекен-жайы (заңды және нақты мекен-жайы, телефоны). / Адрес уполномоченной организации принимающей претензии от потребителей на территории Республики Казахстан (юридический и фактический адрес, телефон).	ТОО Arena S (Арена S) LLC 050016, Республика Казахстан, Алматы, Ул. Суюнбая, 38А



ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ, ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО ВСЕМИ ИНСТРУКЦИЯМИ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

- Не следует погружать прибор в воду
- Никогда не включайте прибор, если в баке нет воды
- Для эксплуатации всегда устанавливайте прибор на сухую, ровную и термостойкую поверхность вдали от краев
- Перед использованием прибора убедитесь, что у вас сухие руки
- Этот прибор производит кипящую воду - убедитесь, что устройство находится в недоступном для детей месте.

ДАННЫЙ ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН

УСТАНОВКА:

- Перед использованием прибора сначала очистите бак, верхнюю крышку и корпус и т. д.
- Установите прибор вертикально на твердую и плоскую поверхность
- При условии, что прибор выключен, подсоедините его к заземленной розетке.

ТЕПЕРЬ ПРИБОР ГОТОВ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Во время использования наружная поверхность прибора сильно нагревается. Не прикасайтесь к поверхности.
- Не снимайте верхнюю крышку во время кипячения.
- Если емкость прибора переполнена, из нее может выплеснуться кипяток.

КАК ВСКИПЯТИТЬ ВОДУ:

Наполните емкость холодной водой. На внутренней стороне емкости обозначен максимальный уровень жидкости - не заливайте воду выше этой отметки.

Убедитесь, что температура окружающей среды в помещении составляет около 10-38 градусов, а влажность окружающей среды менее 90%.

Установите крышку на место и включите прибор. Должна загореться лампочка индикатора нагрева, и прибор начнет кипятить воду.

Примерно через 35 минут температура воды достигнет 97 градусов, и автоматический термостат выключит большой нагревательный элемент и включит малый нагревательный элемент, который автоматически поддерживает температуру воды в диапазоне надлежащего значения.

Когда в емкости останется объем, равный приблизительно трем чашкам воды, выключите прибор и отсоедините его от электрической розетки.

ЧИСТКА ПРИБОРА

Этот прибор следует тщательно очищать после каждого использования. Такая очистка должна осуществляться в дополнение к еженедельной чистке с использованием уксуса для удаления минеральных отложений. Если эти отложения не удалить, это может вызвать коррозию металла и привести к повреждению прибора.

ОЧИСТКА ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- Очистите емкость, верхнюю крышку и корпус. Высушите их мягкой сухой тканью. Все эти детали изготовлены из нержавеющей стали и допускается их очищение с помощью чистящего средства.
- Чтобы прибор функционировал надлежащим образом, то полость посередине основания должна быть свободна от известкового налета. При необходимости используйте средство для удаления накипи.
- Этот нагреватель оснащен системой защиты от перегрева, которая отключает нагреватель, если детали устройства чрезмерно нагреваются.
- Чтобы очистить кран, проведите щеткой вверх и вниз по крану, затем вставьте щетку через отверстие внутрь прибора, чтобы очистить соединение крана. Вымойте ручку крана в горячей мыльной воде и промойте ее. Замените кран.
- Не используйте пищевую соду для чистки прибора, так как она может обесцветить металл и вызвать коррозию.

Для этого прибора требуется штекер на 13 А.

Если силовой кабель поврежден, необходимо использовать соответствующий кабель и все работы должны проводиться компетентным лицом.

ARG



Бұйымның түрі \ Наименование изделия:	Термопот ARG / NK-A808, Термопоты ARG / NK-A808
Үлгісі \ Модель:	NK-A808
Жасаушы (атауы, мекен-жайы) \ Изготовитель (наименование, адрес): Жасалған елі \ Страна изготовления:	ZHONGSHAN NEWECAN ENTERPRISE DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED, NO.1 SOUTH OF SHENGHUI ROAD, NANTOU TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA
Жасалған күні (ай, жыл) \ Дата изготовления (месяц, год):	01.2022
Техникалық сипаттамалары \ Технические характеристики:	Қуаты \ Мощность: 2000 Вт, Кернеуі \ Напряжение: 220-240V AC 50-60Hz
Қазақстан Республикасының аумағындағы тұтынушылардан шағым қабылдаушы өкілетті ұйымның мекен-жайы (заңды және нақты мекен-жайы, телефоны). / Адрес уполномоченной организации принимающей претензии от потребителей на территории Республики Казахстан (юридический и фактический адрес, телефон).	ТОО Arena S (Арена S) LLC 050016, Республика Казахстан, Алматы, Ул. Суюнбая, 38А