

reoka

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

Ауа тазартқыш
RKAР-1400

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Техникалық сипаттамалары	5
Жинақталым.....	5
Орнату	6
Пайдаланушы нұсқаулығы	7
Басқару панелі	8
Дисплей.....	9
Қызмет көрсету және күтім	9
Сүзгіні тазалау	11
Сүзгіні ауыстыру.....	13
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	14
Кепілдік міндеттемелер	14
Қосымша ақпарат	15

ҚҰРМЕТТІ САТЫП АЛУШЫ!

Сеніміңізге рахмет.

РЕОКА өз өнімдерінің сапасына және сіздің даралығыңызды көрсете алатын бірегей стильге үлкен мән береді. Біз сізге функционалдылық пен дизайнның жоғары стандарттарына сай жасалған және жасалған өнімдерді ұсынуға қуаныштымыз. Құрылғыны қолданар алдында қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты және құрылғыны дұрыс пайдалану мен күтуге қатысты ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. РЕОКА ас үйімен және тұрмыстық техникамен күн сайын жақсырақ болады.

Саған қамқорлық жасаймын, РЕОКА

Құрылғы мақсаты

Ауа тазартқыш шаңның, кірдің, бактериялардың, саңырауқұлақ спораларының, жағымсыз иістердің және темекі түтінінің бөлшектерінен үй-жайлардағы ауаны тазартуға арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр жүйесінің кернеуі техникалық сипаттамаларға сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тікелей күн сәулесі түспейтін тегіс, тұрақты бетке қойыңыз. Құрылғыдан ең жақын бетке дейін барлық жағынан кемінде 30 см болуы керек.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Электр тогының соғу қаупін азайту үшін құрылғыны, сымды немесе ашаны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша және тек тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға болады, ол өнеркәсіптік немесе коммерциялық пайдалануға арналмаған.
- Құрылғыны пайдаланбаған кезде және тазалау алдында қуат көзінен ажыратыңыз.
- Жинақтағы түпнұсқа сүзгіні ғана пайдаланыңыз.
- Құрылғыны зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар қолданбаңыз.
- Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз. Құрылғының жұмысында қандай да бір ақауларды байқасаңыз, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Біліктілігі жоқ адам жүргізген жөндеу пайдаланушы үшін аса қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Құрылғы қалыпты емес шу шықса, күйік иісі шықса немесе темекі шөгетін болса, оны дереу розеткадан ажыратып, қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғының қуат тұтынуына есептелген жерге тұйықталған ұзартқыш сымды пайдаланыңыз.
- Құрылғының зақымдалуын немесе дұрыс жұмыс істемеуін болдырмау үшін құрылғының саңылауларына ешбір затты салмаңыз.
- Құрылғы табиғи желдетуді және шаңсорғышты, ас үй сорғышын және т.б. құрылғыларды алмастырмайды.
- Ультрадыбыстық ылғалдандырғыш шығаратын бұл шаң сенсорына кедергі келтіруі мүмкін, сондықтан бұл құрылғыларды бір-бірінен жеткілікті қашықтықта ұстау керек.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны қуат көзінен ажыратқанда, ашаны қолыңызбен ұстаңыз және қуат сымынан тартпаңыз.
- Құрылғыға ешбір зат қоймаңыз, оның үстіне отырмаңыз немесе тұрмаңыз.
- Электромагниттік кедергілерді болдырмау үшін құрылғыны теледидарлардан, радиодан, микро-толқынды пештерден және т.б. алыс ұстаңыз.
- Жұмыс істейтін құрылғыны жанғыш немесе жарылғыш заттардың жанына қоймаңыз.
- Құрылғыны тек берілген қуат көзімен пайдаланыңыз.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: RKAP-I400.
- Сауда белгісі: Reoka.
- Қуат параметрлері: 24 В \approx 1,5 А.
- Қуаты: 35 Вт.
- Максималды ауа алмасу: 380 м³/сағ.
- Өлшемдері: 244×244×536 мм.
- Қуат сымын бекіту түрі: Х.
- Электр тогынан қорғану класы: II.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

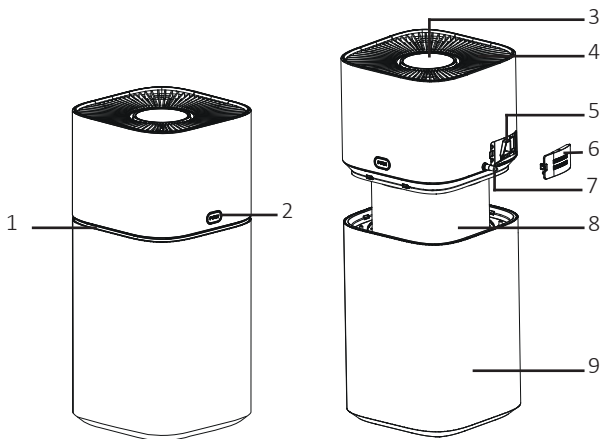
Адаптердің қуат параметрлері

- Кіріс: 220–240 В, 50 Гц.
- Шығыс: 24 В \approx 1,5 А.

Жинақталым

- Құрылғы.
- Қуат адаптері.
- Сүзгі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

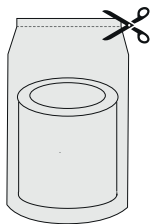
Құрылғы схемасы



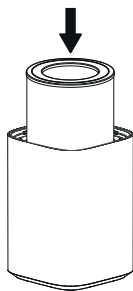
1. Ауа сапасының индикаторы.
 - көк — тамаша ауа сапасы;
 - жасыл — жақсы ауа сапасы;
 - қызғылт сары — орташа ауа сапасы;
 - қызыл — нашар ауа сапасы.
2. Бөлу түймесі.
3. Басқару тақтасы/дисплей.
4. Ауа шығатын тор.
5. PM 2.5 шаң сенсоры.
6. Артқы қақпақ.
7. Адаптер.
8. Сүзгі.
9. Ауа соратын тор.

Орнату

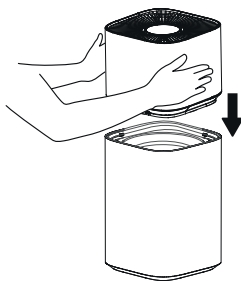
1. Сүзгіні орау қапшығынан алыңыз.



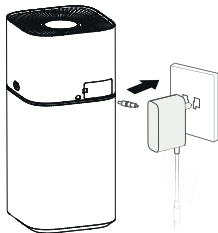
2. Сүзгіні құрылғыға орнатыңыз.



3. Корпустың жоғарғы бөлігін негізге жалғау арқылы құрылғыны жабыңыз.

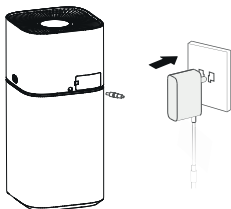


4. Қуат адаптерін желіге қосыңыз.

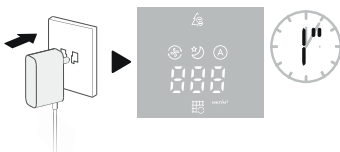


Пайдаланушы нұсқаулығы

- Құрылғы қуатсыз қосылған сайын күту режиміне дейін жұмыс режиміне өтеді.
 - Кездейсоқ электр қуатын жоғалтқаннан кейін (мысалы, электр қуатының өшуі немесе қуат сымын розеткадан ажырату) және қуат қайта қосылғаннан кейін құрылғы өшіру алдында жұмыс режиміне автоматты түрде оралады.
1. Қуат адаптерін құрылғыға қосыңыз, содан кейін қуат көзіне қосыңыз.



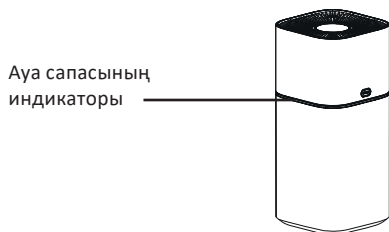
2. Оны бірінші рет қосқанда дисплей жанады және 1 секундтан кейін сөнеді, ал құрылғы күту режиміне өтеді.



3. Құрылғыны қосу немесе күту режиміне қою үшін қуат түймесін басыңыз.



4. Шаң сенсоры алдын ала қыздыру күйіне өтеді. 10 секундтан кейін ауа сапасының индикаторы жанады. Құрылғы жұмыс режиміне өтеді.



5. Құрылғы бірінші рет қосылғаннан кейін автоматты режимге өтеді.



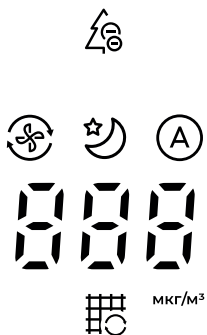
Басқару панелі



Түйме		Сипаттама
Қуат/күту		Құрылғыны қосыңыз немесе күту режиміне өтіңіз
Ионизация		Иондауды қосу/өшіру*
Ауысу режимдері		Турбо режимі – түнгі режим – автоматты режим
Жылдамдықты ауыстыру		Жылдамдықты 1-ден 12-ге дейін орнату
Жарықты басқару		Түйме жарықтандырудың жарықтығын реттеңіз және сыртқы жарықтандыруды ауыстырыңыз
Таймер		Таймерді орнату

*Ауаны иондау функциясы оны вирустардан, ұсақ шаңнан тазартуға, темекі түтінін және жағымсыз иістерді бейтараптандыруға мүмкіндік береді.

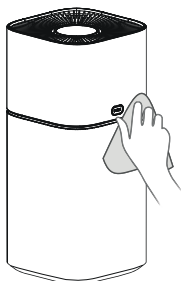
Дисплей



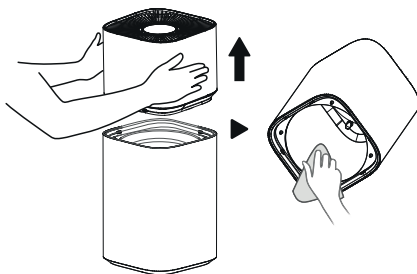
Белгіше	Сипаттама
	Ионизация индикаторы
	Турбо индикаторы
	Түнгі режим индикаторы
	Автоматты режим индикаторы, ауа сапасына қарай реттелетін жылдамдық
	Дисплей
	Сүзгіні ауыстыру индикаторы сүзгіні ауыстыру қажет болғанда жанады
мкг/м³	Шаң сенсоры ауадағы бөлшектердің (PM 2.5) концентрациясын анықтайды

Қызмет көрсету және күтім

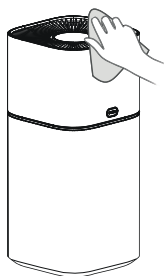
1. Корпустың сыртын жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.



2. Корпустағы «PUSH» түймесін басып, құрылғының жоғарғы бөлігін көтеріңіз. Шаңды кетіру үшін шаңсорғышты немесе жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.

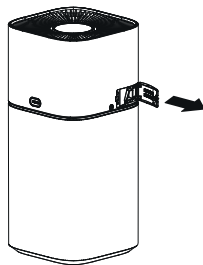


3. Шаңсорғыштың көмегімен ауа шығатын тордағы шаңды алыңыз немесе жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.

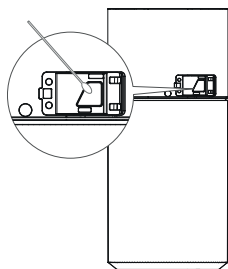


Шаң сенсорын тазалау

1. Артқы қақпақты ашыңыз.

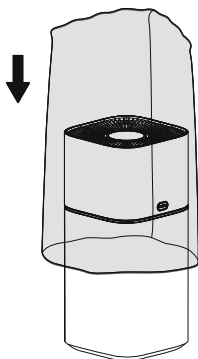


2. Артқы қақпақтың ішіндегі жөкеден шаңды кетіру үшін шаңсорғышты пайдаланыңыз, содан кейін саңылауларды тазалау үшін мақта тампонын пайдаланыңыз.

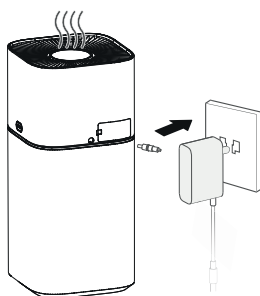


Тұрақты күтім

1. Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаған кезде шаңның құрылғыға енуіне жол бермеу үшін құрылғыны тасымалдау сөмкесінде сақтау ұсынылады.



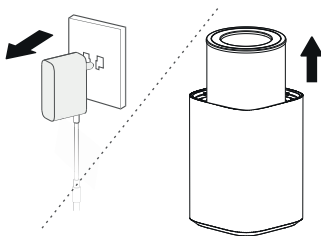
2. Сүзгіні қаптамадан шығарғаннан кейін сүзгіні құрғақ күйде ұстау және бактериялардың көбеюін немесе жағымсыз иістерді болдырмау үшін құрылғыны жүйелі түрде қосу ұсынылады.



Сүзгіні тазалау

Ескертпе: құрылғыға қызмет көрсету алдында оның өшірілгеніне және қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.

1. Құрылғыны желіден ажыратып, сүзгіні алып тастаңыз.

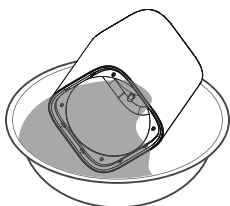


2. Шаңсорғышты немесе құрғақ жұмсақ шүберекті пайдаланып шаңды кетіріңіз.

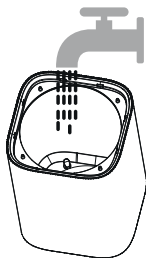


3. Ауа кіретін торды сумен сулаңыз және бетіндегі жиналған шаңды кетіру үшін жұмсақ щеткамен және аз мөлшерде ас үй жуғыш затымен бетін ақырын сүртіңіз.

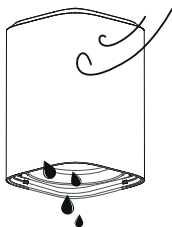
4. Ауа қабылдайтын торды таза сумен жақсылап шайыңыз.



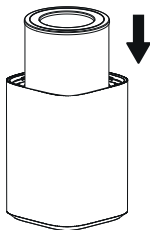
5. Тордан су тамбайынша құрғатыңыз.

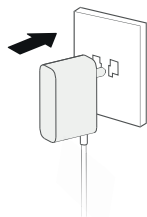


6. Сүзгіні қайта орнатыңыз.



7. Құрылғының дұрыс жиналғанына көз жеткізіңіз, оны қуат көзіне қосыңыз және оны қосыңыз.





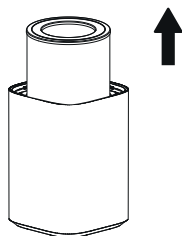
- Сүзгіні екі апта сайын тазалап, алты ай сайын ауыстырып тұрған жөн.
- Сүзгіні сумен жууға болмайды.
- Сүзгіні тазалау кезінде жұмсақ щетканы немесе шаңсорғышты пайдалану ұсынылады.
- Қылшақты пайдаланған кезде сүзгіні зақымдамау үшін тік қозғалыстарды болдырмай, оны сүзгі бойымен көлденең жылжытыңыз.
- Тазалау үшін шаңсорғышты пайдаланған кезде сору тесігі мен сүзгі беті арасында 5–10 мм қашықтықты сақтаңыз.
- Сүзгі ауаны ластайтын заттарды жинайды. Қатты ластану жағымсыз иістерге әкелуі мүмкін. Жұмыс жағдайларына байланысты сүзгіні ауыстыру жиілігін реттеңіз.

Сүзгіні ауыстыру

1. Сүзгіні ауыстыру шамы жанса, бұл сүзгіні ауыстыру қажет екенін білдіреді.



2. Ескі сүзгіні жаңасымен ауыстырыңыз.



3. Сүзгіні қалпына келтіру үшін жарықты басқару түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Сүзгіні ауыстыру индикаторы сөнеді.



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.
- 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.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Кепілдік міндеттемелер

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептеледі және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 24 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Қосымша ақпарат

Өндіруші: ДжиДи Мидэа Энвайронмент Эпплайенсиз ЭМЭФДжи. Ко., Лтд.
Дунфу тас жолы, 28, Хэсуй шығыс өнеркәсіп аймағы, Дунфэн, Чжуншань 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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011;
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника және радиоэлектроника бұйымдарында
қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы» ЕАЭО ТР 037/2016 техникалық регламентінің талаптары-
на сәйкес келеді.

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



