

**Пайдалану бойынша
нұсқаулық
Робот шаңсорғыш
Dreame D9 Max**

Қауіпсіздік туралы ақпарат

Өнімді дұрыс пайдаланбау салдарынан электр тогының соғуын, өртті немесе жарақаттануды болдырмау үшін өнімді пайдаланбас бұрын пайдалану нұсқауларын мұқият оқып шығыңыз. Оны болашақта анықтама үшін сақтаңыз.

Жұмыс шектеулері

- Бұл өнімді қауіпсіз пайдалануды қамтамасыз ету және қауіптерді болдырмау үшін 8 жасқа толмаған балалар немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі немесе білімі шектеулі адамдар ата-анасының немесе қамқоршысының бақылауынсыз пайдаланбауы керек. Балаларға құрылғыны бақылаусыз тазалауға немесе жөндеуге рұқсат бермеңіз.
- Балалар бұл құрылғымен ойнамауы керек. Жұмыс кезінде балалар мен үй жануарларын роботтан қауіпсіз қашықтықта ұстаңыз.
- Бұл құрылғы тек үйдегі еденді тазалауға арналған. Оны ашық ауада, еденсіз беттерде немесе коммерциялық немесе өндірістік ортада қолданбаңыз.
- Қуат сымы зақымдалған немесе сынған болса, оны пайдалануды дереу тоқтатып, сатудан кейінгі қызметке хабарласыңыз.
- Роботты қорғаныс тосқауылдары жоқ еденнен жоғары жерлерде пайдаланбаңыз.
- Роботты төңкермеңіз. Роботты лазерлік қашықтық сенсорының қақпағынан, робот қақпағынан немесе амортизатордан ұстамаңыз.
- Роботты қоршаған орта температурасы 40 °C жоғары немесе 0 °C төмен ортада немесе сұйықтықтары немесе жабысқақ заттары бар едендерде қолданбаңыз.
- Тазалау кезінде роботты тартып алмас үшін оны қолданар алдында еденнен сымдарды алыңыз.
- Робот оларға соғылып, зақымданбауы үшін еденнен нәзік және ұсақ заттарды алып тастаңыз.
- Заттардың сүйреуінен құрылғыны зақымдамау немесе жұмысын бұзбау үшін құрылғыны қоспас бұрын еденнен бөгде заттарды алып тастаңыз және тазалау кезінде сымдар мен қуат сымдарын құрылғының жолынан жылжытыңыз.
- Шашты, саусақтарды және басқа дене бөліктерін роботтың сору тесігінен алыс ұстаңыз.
- Қылқалам тазалау құралын балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Роботтың қозғалмайтын немесе қозғалатынына қарамастан, оның үстіне балаларды, жануарларды немесе кез келген заттарды қоймаңыз.
- Роботты жанып тұрған заттарды тазалау үшін пайдаланбаңыз. Роботты жанғыш немесе жанғыш сұйықтықтарды, коррозиялық газдарды, сұйылтылмаған қышқылдарды немесе еріткіштерді тазалау үшін пайдаланбаңыз.

- Роботты қатты немесе өткір заттарды алу үшін пайдаланбаңыз. Құралды тастарды, үлкен қағаз бөліктерін немесе құрылғыға кептеліп қалуы мүмкін басқа заттарды алу үшін пайдаланбаңыз.
- Тазалау және техникалық қызмет көрсету алдында роботтың өшірілгенін және зарядтау докының қуат көзінен ажыратылғанын тексеріңіз.
- Робот пен зарядтау қондырғысын дымқыл сүлгімен сүртпеңіз немесе сұйықтықпен жууға болмайды. Қайта орнату және одан әрі пайдалану алдында жууға болатын элементтер толығымен құрғақ болуы керек.
- Тасымалдамас бұрын роботтың өшірілгеніне көз жеткізіңіз және мүмкіндігінше оны бастапқы қаптамасында сақтаңыз.
- Бұл құрылғыны пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланыңыз. Пайдаланушылар нұсқауларды орындамау нәтижесінде кез келген жоғалту немесе зақым үшін жауапты.

Аккумулятор және зарядтау

- Үшінші тарап аккумуляторын, зарядтағышты немесе зарядтау қондырғысын пайдаланбаңыз. Тек RCS0 қуат көзімен пайдаланыңыз.
- Батареяны немесе зарядтау қондырғысын өз бетіңізше бөлшектемеңіз, жөндемеңіз немесе өзгертпеңіз.
- Зарядтау қондырғысын жылу көзінің жанына қоймаңыз.
- Зарядтау контактілерін дымқыл шүберекпен немесе дымқыл қолмен сүртпеңіз немесе тазаламаңыз.
- Ескі батареяларды дұрыс тастамаңыз. Қажет емес батареяларды тиісті қайта өңдеу орындарына апару керек.
- Робот ұзақ уақыт бойы пайдаланылмайтын болса, оны толығымен зарядтап, желіден ажыратып, салқын, құрғақ жерде сақтаңыз. Батареяның шамадан тыс зарядсыздануын болдырмау үшін роботты кемінде 3 айда бір рет зарядтаңыз.
- Бұл құрылғы батарея жинағымен жабдықталған, оны тек білікті техниктер немесе сатудан кейінгі қызмет көрсету қызметкерлері ауыстыруы керек.

Лазерді пайдалану кезіндегі қауіпсіздік техникасы

Бұл өнімнің лазерлік датчигі 1-сыныпты лазерлік өнімдерге арналған IEC 60825-1:2014 стандартына сәйкес келеді. Қолдану кезінде өнімді көзіңізге тікелей тигізбеңіз.

Сақтау және тасымалдау кезіндегі сақтық шаралары

- Өнімді қаптамада тасымалдау керек. Тасымалдау кезінде өнімді қысымға немесе соққыға ұшыратпаңыз.
- Тасымалдау кезінде қатты соқтығысудан аулақ болыңыз.
- Робот шаңсорғышты 50 °C жоғары немесе -20 °C төмен температурада тасымалдамаңыз.

- Бір ай сияқты қысқа мерзім ішінде шаңсорғышты -20 -дан 50 °C-қа дейінгі температурада және $60\% \pm 5\%$ салыстырмалы ылғалдылықта сақтау ұсынылады. Ұзақ уақыт бойы шаңсорғышты 0 °C және 40 °C арасындағы қоршаған орта температурасында сақтаңыз.
- Шаңсорғышты дұрыс тастаңыз. Оның қызмет ету мерзімі аяқталғанда, шаңсорғышты ол қолданылатын елдің немесе аймақтың жергілікті заңдары мен ережелеріне сәйкес тастаңыз.

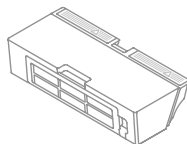
Өнім сипаттамасы

Аксессуарлар

Алдын ала орнатылған керек-жарақтар



Негізгі щетка

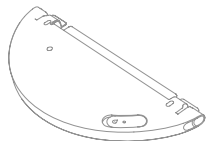


Шаңға арналған
контейнер

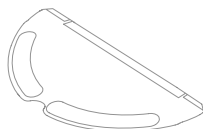


Тазалау құралы

Басқа аксессуарлар



Су ыдысы



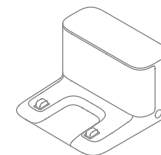
Еден жуғыш



Бүйірлік щетка

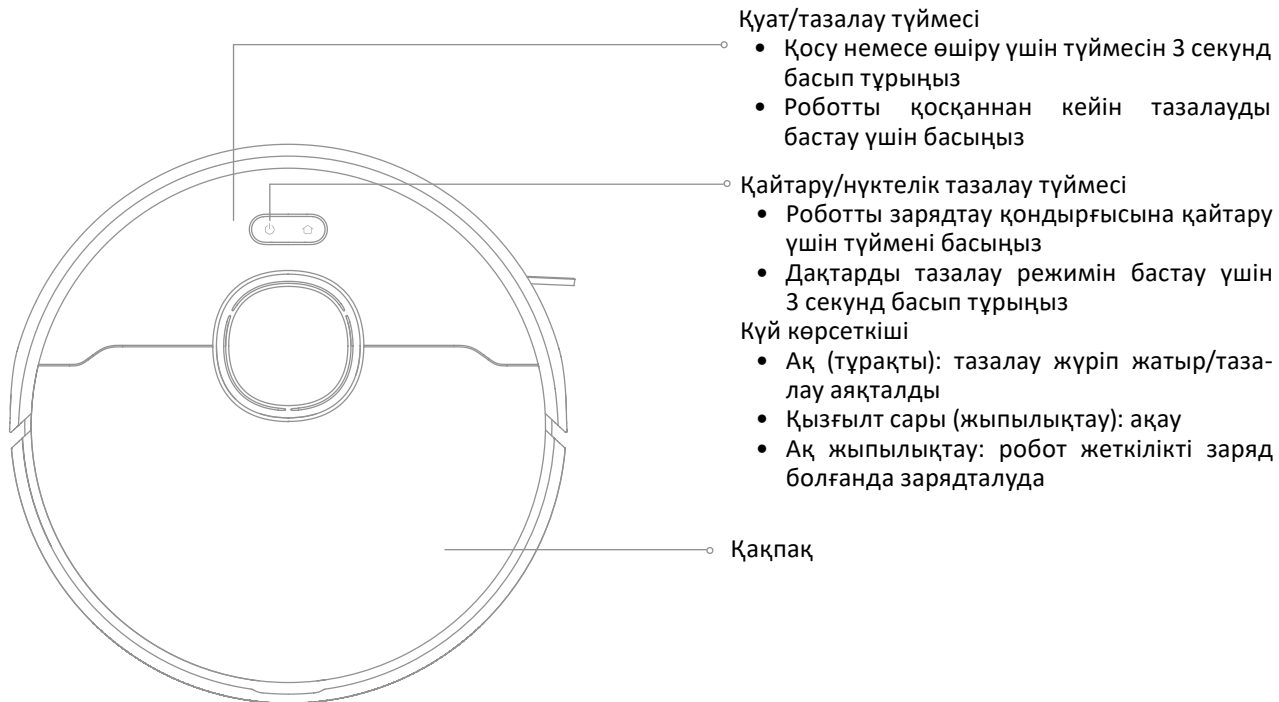


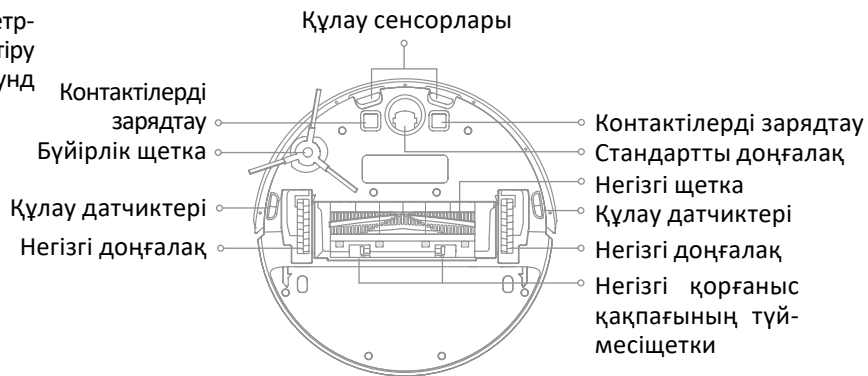
Қуат кәбілі



Зарядтау
қондырғысы

Робот

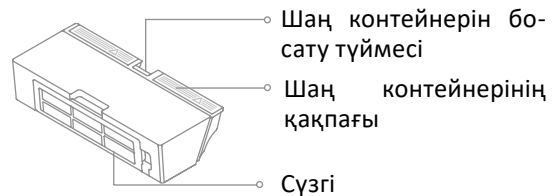




Робот датчиктері

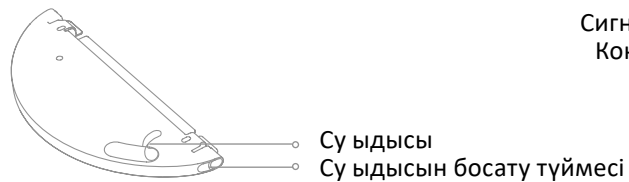


Шаңға арналған контейнер

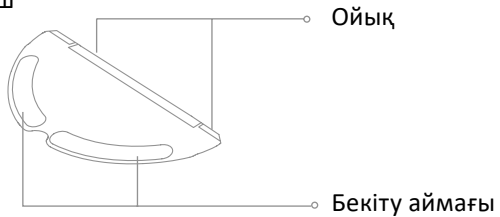


Еден жуғыш модулі

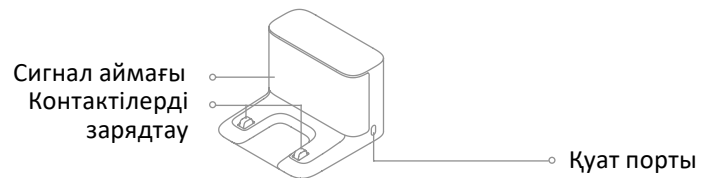
Су ыдысы



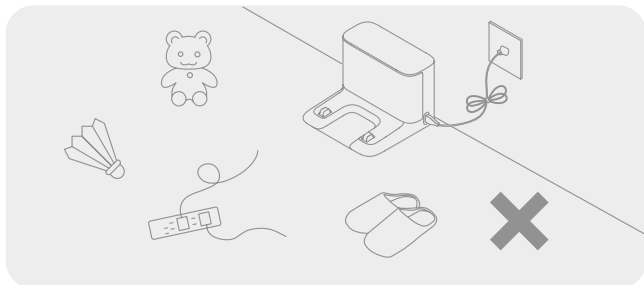
Еден жуғыш



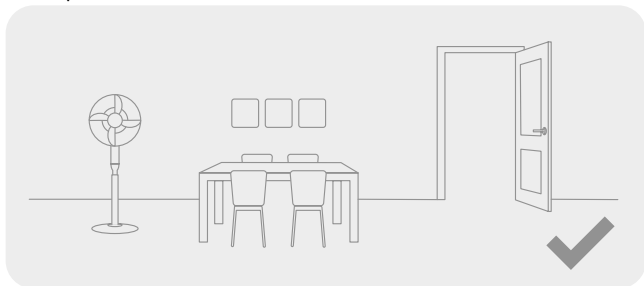
Зарядтау қондырғысы



Үйге дайындық

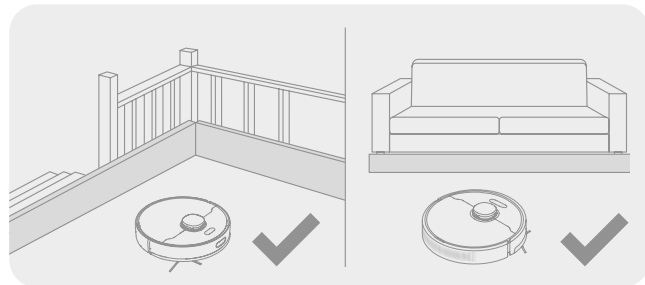


Роботтың тиімділігін арттыру үшін қуат сымдарын, мата бұйымдарын, тәпшкелерді және ойыншықтарды алып тастаңыз.

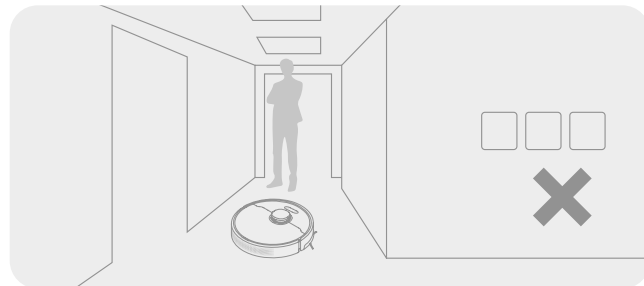


Тазалайтын бөлменің есігін ашыңыз және тазалауға көбірек орын жасау үшін жиһазды дұрыс орындарға қайта реттеңіз.

Ескерту. Роботты бірінші рет пайдаланған кезде оның жолынан ықтимал кедергілердің дер кезінде жойылуын қамтамасыз ету үшін тазалау кезінде болыңыз.



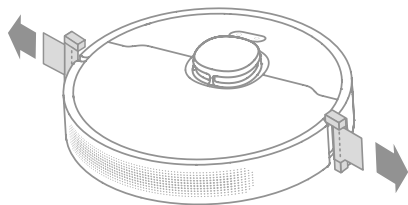
Тазалау алдында шаңсорғыштың қауіпсіздігі мен біркелкі жұмыс істеуін қамтамасыз ету үшін баспалдақтың түбіне және диванның жанына физикалық кедергілерді орнатыңыз.



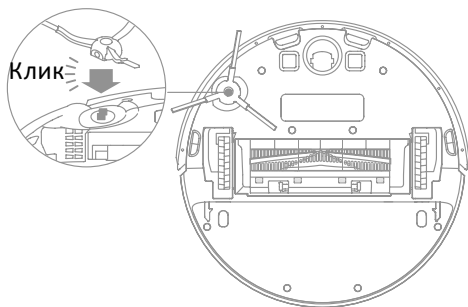
Робот алдағы тазалау аймағын дұрыс тани алуы үшін роботтың алдында, есіктің алдында немесе тар өткелде тұрмаңыз.

Қолданар алдында

1. Қорғаныс элементтерін алыңыз

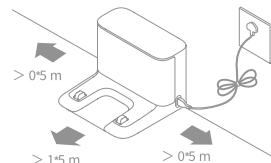


2. Бүйірлік щетканы орнатыңыз



Ескерту. Бүйірлік щетканы сырт еткен дыбыс естілгенше орнына қойыңыз.

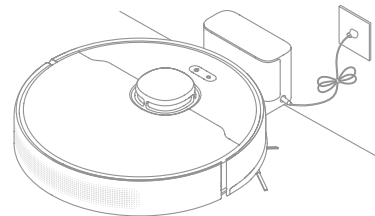
3. Зарядтау қондырғысын қабырғаға жақын тегіс бетке қойып, қуат көзіне қосыңыз



Ескерту.

- Док-станцияның бүйірлерінен 0,5 метр және алдыңғы жағынан 1,5 метр қашықтықта ешқандай заттардың жоқтығына көз жеткізіңіз.
- Мобильді қолданба арқылы роботты тиімді басқару үшін робот пен зарядтау қондырғысының Wi-Fi ауқымында екеніне көз жеткізіңіз.
- Зарядтау қондырғысын тікелей күн сәулесі түсетін немесе бөгде заттар бөгейтін жерлерге қоймаңыз, себебі бұл роботтың зарядтау қондырғысына оралуына кедергі келтіруі мүмкін.

4. Қайта зарядтау үшін роботты зарядтау станциясына қойыңыз



Ескерту.

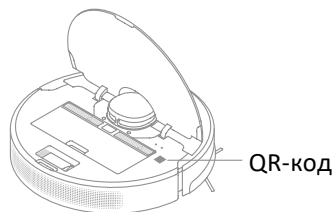
- Бірінші пайдалану алдында батареяны толығымен зарядтаңыз.
- Робот тазалап жатқанда зарядтау қондырғысын жылжытпаңыз.

Dreamehome қолданбасына қосылыңыз

Құрылғыны басқару үшін өнім Dreamehome қолданбасын пайдаланады.

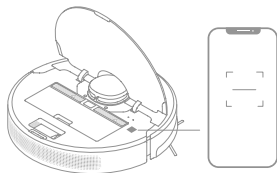
1. Dreamehome қолданбасын жүктеп алыңыз

Қажет болса, қолданбаны жүктеп алып, орнату үшін роботтағы QR кодын сканерлеңіз немесе Dreamehome қолданбалар дүкенінен іздеңіз.



2. Құрылғыны қосу

Dreamehome қолданбасын ашыңыз, жоғарғы оң жақ бұрыштағы «+» белгішесін басыңыз және DreameBot D9 Max (White) қосу үшін жоғарыдағы QR кодын қайта сканерлеңіз. Нұсқауларға сәйкес Wi-Fi желісіне қосылыңыз.





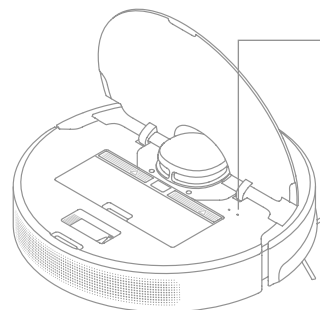
Ескерту.

Сымсыз желі функциясы тек 2,4 ГГц Wi-Fi-ды қолдайды.

- Қолданба үнемі жаңартылып отырады. Нақты әрекеттер осы нұсқаулықта сипатталғандардан өзгеше болуы мүмкін. Қолданбаның ағымдағы нұсқасына негізделген нұсқауларды орындаңыз.

3. Wi-Fi қайта орнату

Wi-Fi индикаторын ашу үшін жоғарғы қақпақты ашыңыз. Сонымен бірге «» және «» түймелерін «Желі орнатуды күтуде» деген дауыстық хабарды естігенше басып тұрыңыз. Wi-Fi индикаторы баяу жыпылықтай бастағанда, робот желіге қосылу режиміне өтеді.



Wi-Fi көрсеткіші

- Жыпылықтау (баяу): қосылымды күтуде
- Жыпылықтау (жылдам): қосылуда
- Жанды: қосылған


Ескерту. Телефон роботқа қосыла алмаса, Wi-Fi параметрлерін қалпына келтіріп, құрылғыны қайта қосыңыз.

Пайдалану бойынша нұсқаулық


1. Жылдам ылғалды тазалау

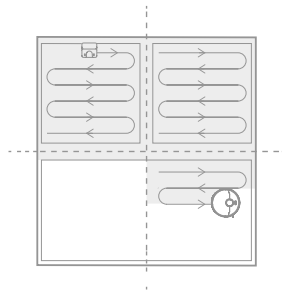
Желіні бірінші рет орнатқаннан кейін, робот картаны тазаламай-ақ құрастыра бастауы үшін қолданбадағы нұсқауларды орындау арқылы жылдам карта жасаңыз. Карталау процесі робот зарядтау қондырғысына оралғанда аяқталады. Карта автоматты түрде сақталады.

2. Қосу/өшіру

Роботты қосу және қуат индикаторын қосу үшін  түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Роботты зарядтау қондырғысына қойыңыз, ол автоматты түрде қосылып, зарядтай бастайды. Роботты өшіру үшін оны станциядан шығарып, түймені 3 секунд басып тұрыңыз.

3. Тазалаудың басталуы

Роботты қосқаннан кейін тазалауды бастау үшін  түймесін түртіңіз. Содан кейін робот жолды сызып, жиектер мен қабырғаларды ретімен тазалап, сапалы тазалауды қамтамасыз ету үшін әр бөлмені S-тәрізді жолмен тазалауды аяқтайды.



4. Тазалау режимі

Қолданба төрт тазалау режимін ұсынады: тыныш, стандартты, қарқынды және турбо. Стандартты режим әдепкі бойынша орнатылған.


5. Кідірту/ұйқы

Робот жұмыс істеп тұрған кезде оны кідірту үшін келген түймені басыңыз. Тоқтағаннан кейін 10 минуттан кейін робот автоматты түрде ұйқы режиміне өтеді. Роботтағы барлық көрсеткіштер сөнеді. Роботтағы кез келген түймені басыңыз немесе роботты іске қосу үшін қолданбаны пайдаланыңыз.

Ескерту.

- Робот зарядталмаса, ұйқы режимінде 12 сағаттан кейін автоматты түрде өшеді.
- Робот тоқтап қалса, ағымдағы тазалау тапсырмасын орындау үшін оны зарядтау қондырғысына қойыңыз.

6. Нүктелік тазалау

Егер робот күту режимінде болса немесе кідірілген болса, жергілікті тазалау режиміне өту үшін  түймесін 3 секунд басып тұрыңыз. Бұл режимде робот өзінің айналасындағы 1,5 × 1,5 метр радиуста аумақты тазартады. Жергілікті тазалауды аяқтағаннан кейін робот автоматты түрде бастапқы орнына оралады және өшеді.

Ескерту. Жергілікті тазалау тапсырмасы орындалады.

7. Мазаламау режимі

Мазаламау режимінде робот тазалауды жалғастыра алмайды және қуат көрсеткіші өшеді. Зауыттық параметрлерде Мазаламау режимі әдепкі бойынша өшірілген. Мазаламау режимін қосуға және қолданбада оның ұзақтығын өзгертуге болады. Әдепкі Мазаламау режимі кешкі 22:00-ден таңғы 8:00-ге дейін орнатылған.

Ескерту.

- Жоспарланған тазалау тапсырмалары Мазаламау режимі қосылған кезде дер кезінде орындалады.
- Робот Мазаламау режимі аяқталғаннан кейін тоқтаған жерінен тазалауды жалғастырады.

8. «Жоспарлы тазалау» режимі

Dreamehome қолданбасында «Жоспарланған тазалау» режимін орнатуға болады. Робот жоспарланған уақытта тазалауды автоматты түрде бастайды және тазалау аяқталғаннан кейін зарядтау қондырғысына оралады.

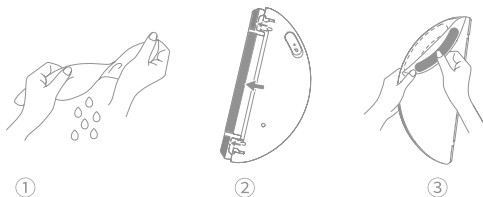
9. Қосымша қолданба мүмкіндіктері

Қосымша мүмкіндіктерді пайдалану үшін қолданба интерфейсіндегі нұсқауларды орындаңыз. Қолданба нұсқасы жаңартылған немесе ішінара өзгертілген болуы мүмкін. Қолданбаның ағымдағы нұсқасына арналған нұсқауларды орындаңыз.

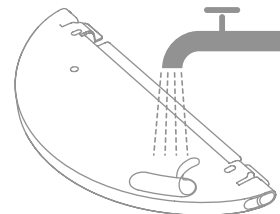
10. Еден жуғышпен тазалау функциясы

Жақсырақ тазалау нәтижелеріне қол жеткізу үшін роботты 3 рет қолданғаннан кейін сүрту режимін пайдалануды бастау ұсынылады.

1) Швабраны сығып, қалған суды кетіріңіз. Мопты диаграммада көрсетілгендей орнатыңыз.

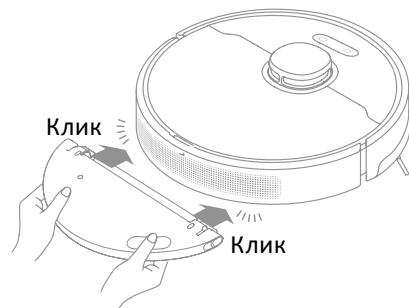


2) Резервуарды сумен толтырыңыз.



Ескерту. Тазалау және дезинфекциялау құралдарын қолданбаңыз.

3) Сырт еткен дыбысты естігенше су ыдысын тікелей роботтың артына салыңыз. Түймені басу арқылы немесе Dreamehome қолданбасы арқылы тазалауды бастаңыз.



Ескерту.

- Кілемдерде сүрту функциясын пайдалану ұсынылмайды.
- Мобильді қолданбаны пайдаланып швабраға су беруді қажетінше реттеңіз.

Тұрақты күтім

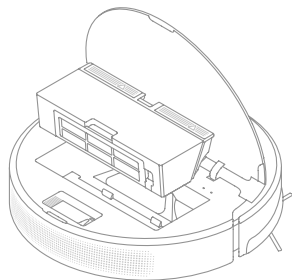
Оңтайлы өнімділікті қамтамасыз ету үшін роботқа төмендегі кестеге сәйкес тұрақты техникалық қызмет көрсетуді орындау ұсынылады.

Құрамдас	Жөндеу жиілігі	Ауыстыру жиілігі
Еден жуғыш	Әр қолданғаннан кейін	Әр 3–6 ай сайын
Негізгі щетка	Әр 2 апта сайын	6–12 ай сайын
Шаң контейнерінің сүзгісі		3–6 ай сайын
Бүйірлік щетка		
Зарядтау док сигнал аймағы	Әр ай сайын	/
Контактілерді зарядтау		
Стандартты дөңгелек		
Лазерлік қашықтық сенсоры		
Құлау сенсорлары		
Су ыдысы	Қажетінше тазалаңыз	/
Шаңға арналған контейнер		

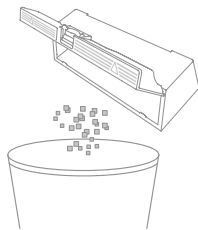
Ескерту. Ауыстыру жиілігі роботты қалай пайдаланатынына байланысты. Арнайы қателер орын алса, құрамдастарды ауыстыру керек.

Шаң контейнері мен сүзгіні тазалау

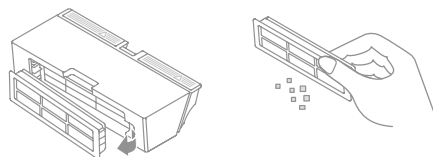
1. Робот қақпағын ашыңыз және шаң контейнерін алу үшін шаң контейнерінің қысқышын басыңыз.



2. Шаң контейнерінің қақпағын ашып, суретте көрсетілгендей тазалаңыз.



3. Сүзгіні алып, оны аздап түртіңіз.

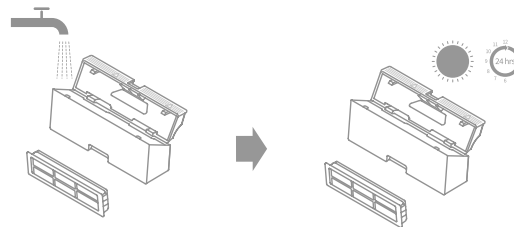


Ескерту.

Сүзгіні зақымдамау үшін щеткамен, саусақтармен немесе өткір заттармен тазалауға тырыспаңыз.

4. Шаңға арналған контейнер мен сүзгіні сумен шайыңыз, содан кейін ауыстырмас бұрын жақсылап құрғатыңыз.

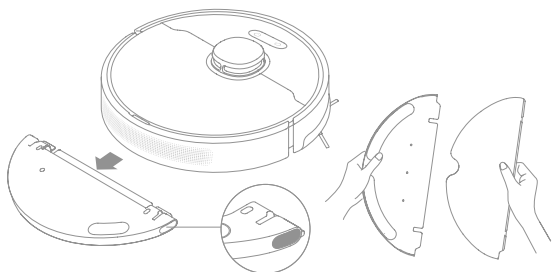
Ескерту



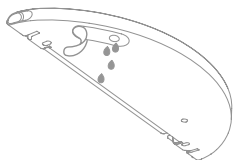
- Шаң контейнерін және сүзгісін тек таза сумен шайыңыз. Тазалау құралын қолданбаңыз.
- Шаңға арналған контейнер мен сүзгіні мұқият кептіруден кейін ғана пайдаланыңыз.

Еден жуғыш модулін тазалау

1. Ылғалды еден жуғыш модулін алу үшін су ыдысының бүйіріндегі екі қыстырғышты жылжытыңыз, содан кейін сүрткішті алыңыз.

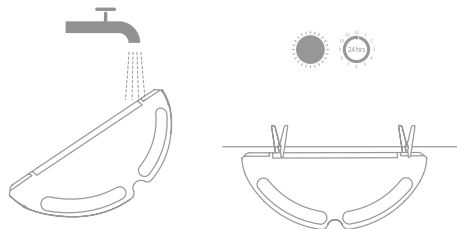


2. Су ыдысынан қалған суды төгіп тастаңыз. Резервуарды сумен шайып, құрғатып сүртіңіз немесе табиғи түрде құрғағанша қалдырыңыз.



Ескерту. Резервуарды күн сәулесінің тікелей түсуіне жол бермеңіз.

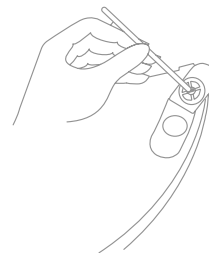
3. Сумен шайыңыз және еден жуғыш губканы құрғатыңыз.



Ескерту

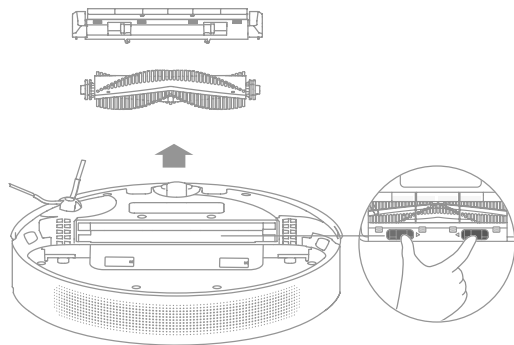
- Қолдануды аяқтағаннан кейін, лас судың резервуарға қайта ағып, су тесігін бітеп тастауын болдырмау үшін сүрткіш модулінен губканы алыңыз.

4. Су ағыны әлсіз болса немесе су біркелкі бөлінбесе, су ыдысы қақпағының жоғарғы жағындағы ауа саңылауды тазалаңыз.

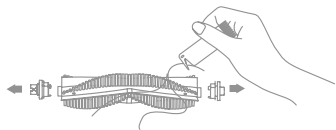


Негізгі щетканы тазалау

1. Щетка қорғағышын босату үшін щетка қорғағыштарын ішке қарай итеріп, щетканы роботтан алыңыз.

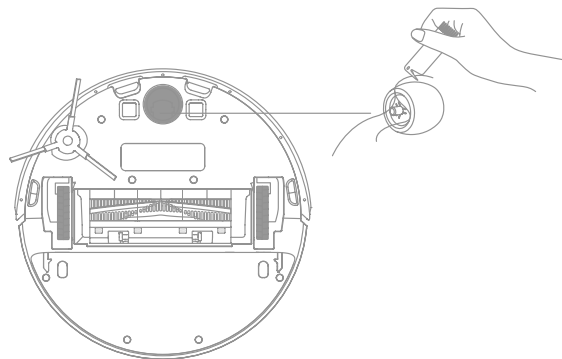


2. Схемада көрсетілгендей щетка қақпағын алыңыз. Жинақтағы тазалау құралын пайдаланып, щеткадан шатастырылған шашты алыңыз.



Ескерту. Щеткада шатастырылған шаш көп болса, щетканы зақымдамау үшін оны күшпен тартпаңыз.

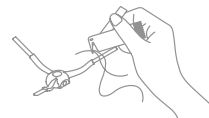
Негізгі доңғалақ/бос жүріс дөңгелектерін тазалау



Ескерту. Кішкентай бұрағышты пайдаланып, тым көп күш қолданбай, стандартты дөңгелектің осі мен жиегін бөліңіз.

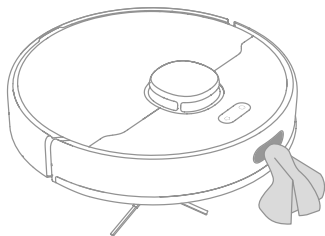
Бүйірлік щеткаларды тазалау

Бүйірлік щетканы алып тастаңыз және жинақтағы тазалау құралын пайдаланып, щеткадағы шатастырылған шаштарды алыңыз.

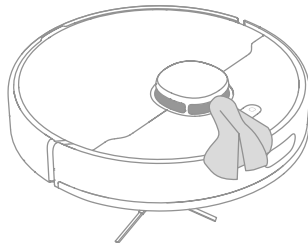


Ескерту. Роботтың немесе сезімтал электрлік бөлшектері бар зарядтау қондырғысының ішін тазалау үшін құрғақ сүлгіні пайдаланыңыз. Суға зақым келтірмеу үшін дымқыл сүлгіні пайдаланбаңыз.

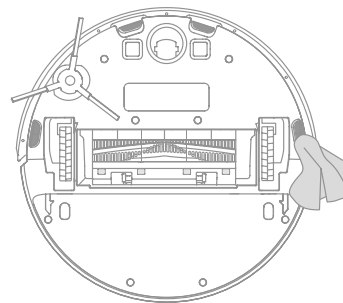
Қайтару датчигін қондыру станциясына тазалаңыз



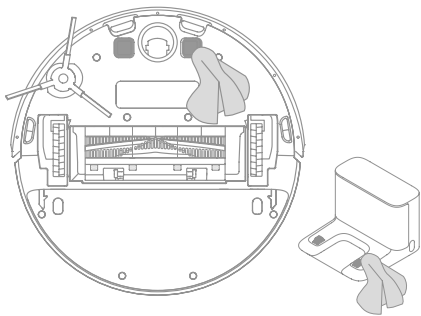
LDS лазерлік датчигін тазалаңыз




Құлау датчигін тазалаңыз



Зарядтау контактілерін тазалау



Роботты қайта іске қосу

Егер робот пәрмендерге жауап бермесе немесе өшпесе, роботты мәжбүрлеп өшіру үшін  түймесін 10 секунд басыңыз. Содан кейін роботты қосу үшін түймені 3 секунд басып тұрыңыз.

Аккумулятор

Робот жоғары тиімді литий-ионды батарея жинағымен жабдықталған. Күнделікті пайдалану үшін батарея сипаттамаларын сақтау үшін батареяны толығымен зарядтаңыз. Егер робот ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, оны өшіріп, сақтаңыз. Шамадан тыс зарядсыздану салдарынан зақымдануды болдырмау үшін роботты кем дегенде үш айда бір рет қайта зарядтау керек.

Сұрақтар мен жауаптар

Проблема	Шешім
Робот қосылмайды	Аккумулятор деңгейі төмен. Роботты зарядтау қондырғысында зарядтаңыз, содан кейін әрекетті қайталаңыз. Аккумулятор температурасы тым төмен немесе тым жоғары. Ұсынылатын жұмыс температурасы: 0–40 °С.
Робот зарядталмай жатыр	Зарядтау қондырғысы қуат көзіне қосылмаған. Қуат сымының екі ұшы дұрыс жалғанғанын тексеріңіз. Нашар байланыс. Қондыру станциясының зарядтау тақталарын және роботтың зарядтау контактілерін тазалаңыз.
Робот зарядтау қондырғысына оралмайды	Зарядтау қондырғысының айналасында тым көп кедергілер бар. Қондыру станциясын ашық жерге қойыңыз. Қондыру станциясының сигнал аймағын тазалаңыз.
Роботтың дұрыс жұмыс істемеуі	Роботты өшіріп, қайта іске қосыңыз.
Тазалау кезінде бөгде дыбыстар	Бөтен зат негізгі щеткаға, бүйірлік щеткаға немесе негізгі дөңгелектердің біріне жабысып қалуы мүмкін. Роботты тоқтатып, барлық қоқысты алып тастаңыз.
Робот тазалау кезінде нашарлады немесе кірді қалдырады	Шаң контейнері толған. Оны тазалаңыз. Сүзгі бітеліп қалған. Оны тазалаңыз. Негізгі щеткаға бөгде зат кірді. Алып кет.

Проблема	Шешім
Робот Wi-Fi желісіне қосылмайды	Wi-Fi желісіне қосылу сәтсіз аяқталды. Wi-Fi параметрлерін қалпына келтіріңіз, Dreamhome қолданбасының соңғы нұсқасын жүктеп алыңыз, содан кейін қайта қосылып көріңіз. Орын функциясы ашылмайды. Dreamhome қолданбасында орынды анықтау мүмкіндігі қосылғанына көз жеткізіңіз. Әлсіз Wi-Fi сигналы. Роботты Wi-Fi сигналы күшті аймаққа жылжытыңыз. Робот 5 ГГц Wi-Fi желісіне қолдау көрсетпейді. Роботыңыздың 2,4 ГГц Wi-Fi желісіне қосылғанын тексеріңіз. Үйдегі Wi-Fi пайдаланушы аты немесе құпия сөз дұрыс емес. Пайдаланушы аты мен құпия сөздің дұрыс енгізілгеніне көз жеткізіңіз.
«Жоспарлы тазалау» режимі жұмыс істемейді	Роботтың заряд деңгейі төмен. Жоспарлы тазалау заряд деңгейі кемінде 15% болғанда ғана басталады.
Егер робот біржола қондырылған болса, ол қанша электр қуатын тұтынады?	Қондыру станциясында робот өте аз электр қуатын тұтынады, ал тұрақты қайта зарядтау батареяның техникалық сипаттамаларын сақтауға мүмкіндік береді.
Су ыдысынан су келмейді немесе оның көлемі жеткіліксіз	Су ыдысында су бар екеніне көз жеткізіңіз. Егер сүрткіш жөке ластанса, тазалаңыз. Нұсқаулық нұсқаулығына сәйкес сүрткіш губка дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Су ыдысының қақпағының жоғарғы жағындағы ауа саңылауын уақтылы тазалаңыз.
Робот зарядтаудан кейін тазалауды жалғастырмайды	Роботтың тазалауды жалғастыруына кедергі болатын Мазаламау режиміне кірмегеніне көз жеткізіңіз. Робот қолмен зарядталған болса немесе зарядтау қондырғысына қайтарылған болса, тазалауды жалғастыра алмайды.
Орынды өзгерткеннен кейін робот зарядтау қондырғысына оралмайды	Орынды өзгерткеннен кейін робот өз орнын қайта анықтайды. Орын қатесі болғаннан кейін робот картаны қалпына келтіре бастайды. Зарядтау қондырғысы тым алыс болса, робот қайта орала алмайды. Роботты зарядтау қондырғысына қолмен қою керек.

Негізгі параметрлер

Робот

Үлгісі	RLD33GA
Зарядтау уақыты	шамамен 6 сағ
Номиналды кернеу	14,4 В
Номиналды қуат	40 Вт
Жұмыс жиілігі	2400–2483,5
Макс. шығыс қуаты	< 20 дБм

Зарядтау қондырғысы

Үлгісі	RCS0
Номиналды кіріс қуаты	100–240 В ~ 50/60 Гц 0,5 А
Номиналды шығыс қуаты	19,8 В = 1 А

Қалыпты пайдалану жағдайында осы жабдықтың антеннасы мен пайдаланушының денесі арасында кемінде 20 см қашықтық сақталуы керек.

Пайдалану бойынша нұсқаулыққа қосымша

Құрылғы мақсаты

Бұл құрылғы әртүрлі беттерден (плиткалар, паркет едендер, кілемдер және т.б.) шаң мен кірді кетіруге арналған.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: RLD33GA.
- Сауда белгісі: Dreame.
- Сымсыз желі стандарты: IEEE 802.11 b/g/n.
- Жиілік диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Таратқыштың қуаты: ≤ 100 мВт (20 дБм).
- Қуат сымын бекіту түрі: X.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: II.

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 0 және 40 °C аралығындағы температурада және ауаның 65%-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 туралы ақпарат

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.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:
<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дримэ Трейдинг (Тяньцзинь) Ко., Лтд.

2112-1-1 каб., оңтүстік ауд., қаржы және сауда орталығы, Ячжоу №6975 тас жолы, Дунцзян портының кедендік аймағы, Тяньцзинь сауда аймағының эксперименттік аймағы, Тяньцзинь қ., 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

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: «ЦЭП ВОК» АКЕҰ
119618, РЕСЕЙ, МӘСКЕУ ҚАЛАСЫ, 50 ЛЕТ ОКТЯБРЯ КӨШЕСІ, 4 ҮЙ.

Электронды пошта мекен-жайы: servok@yandex.ru

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: «МИНТЕСТ» ЖШҚ,
119619, РЕСЕЙ, МӘСКЕУ ҚАЛАСЫ, 1-ШІ ЧОБОВОДСКАЯ АЛЛЕЯСЫ, 23Б ҮЙ.

Электронды пошта мекен-жайы: info@mintest.ru

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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

