

Пайдалану бойынша нұсқаулық
Xiaomi Mi Robot Vacuum- mop 2S Робот
шаңсорғышы

Қауіпсіздік техникасы бойынша ақпарат

Қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Оны сақтаңыз — сізге болашақта қажет болуы мүмкін.

Бұл құрылғы тек үйді тазартуға арналған. Оны ашық ауада, коммерциялық немесе өнеркәсіптік бөлмелерде, сондай-ақ еденде пайдаланбаңыз.

Робот шаңсорғыштың камерасы навигация және позициялау мақсатында күресу кезінде қоршаған кеңістіктегі адамдарды әртүрлі көру бұрыштарында түсіреді. Жеке деректеріңіз шифрлау технологиясымен қорғалғанына көз жеткізіңіз.

Пайдалануға шектеулер

8 жастан асқан балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жеткіліксіз адамдар бұл құралды ықтимал қауіптерді болдырмау үшін ата-анасының немесе қамқоршысының қадағалауымен пайдалана алады. Балаларға құрылғыны тазалауға және ересектердің қарауынсыз оған күтім жасау бойынша басқа да іс-әрекеттерді орындауға рұқсат бермеңіз. Құрылғыны тек құрылғымен бірге жеткізілетін қуат көзімен пайдалану керек. Бұл құрылғыдағы батареяларды тек мамандар ауыстыруы керек.

Бұл құрылғы аккумуляторлық қондырғымен жабдықталған, оны тек білікті техниктер немесе сатудан кейінгі қызмет көрсету бөлімінің мамандары ауыстыруы керек.

Балалар бұл құрылғымен ойнауға болмайды. Жұмыс кезінде балалар мен жануарлардың Робот шаңсорғыштан қауіпсіз қашықтықта екеніне көз жеткізіңіз.

Егер қуат сымы зақымдалған болса, оны өндірушіден немесе тиісті қызмет көрсету орталығынан сатып алынған арнайы сыммен немесе жинақпен ауыстырыңыз.

Қорғаныс тосқауылы жоқ еденнің үстінде орналасқан жерлерде робот шаңсорғышты пайдаланбаңыз. Робот шаңсорғышты төңкермеңіз.

Робот шаңсорғышты қоршаған орта температурасы 40 °C-тан жоғары немесе 0 °C-тан төмен ортада, сондай-ақ еденде сұйықтықтармен немесе жабысқақ заттармен пайдаланбаңыз.

Робот шаңсорғышты сыртта, ванна бөлмесінде және бассейннің жанында орнатпаңыз, зарядтамаңыз

немесе пайдаланбаңыз.

Робот шаңсорғышты қолданар алдында еденде қалған сымдар жоқ екеніне көз жеткізіңіз, сондықтан оларды тазалау кезінде тартып алмаңыз.

Робот шаңсорғыш оларға соғылып, зақымданбауы үшін еденнен нәзік және кішкентай заттарды алып тастаңыз. Балаларды, жануарларды немесе кез келген заттарды қозғалатын немесе тоқтап тұрған робот шаңсорғыштың үстіне қоймаңыз.

Соруға арналған робот шаңсорғыштың тесігіне шаштың, саусақтардың және дененің басқа бөліктерінің түсуіне жол бермеңіз.

Жанғыш сұйықтықтарды тазарту үшін робот шаңсорғышты пайдаланбаңыз.

Қатты және өткір заттарды тазарту үшін робот шаңсорғышты пайдаланбаңыз.

Тазалау және техникалық қызмет көрсету бойынша кез-келген әрекетті жасамас бұрын, робот шаңсорғыш пен зарядтау қондырғысының ажыратылғанына және қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз.

Робот шаңсорғышты немесе зарядтау қондырғысын дымқыл шүберекпен сүртпеңіз, оларға сұйықтық тигізбеңіз. Жууға болатын бөлшектерді тазалағаннан кейін, оларды орнына қойып, қолданар алдында толығымен құрғатыңыз.

Тасымалдау алдында робот шаңсорғыштың өшірулі екеніне көз жеткізіп, мүмкіндігінше оны түпнұсқа қаптамада сақтаңыз.

Бұл құрылғыны пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес қолданыңыз. Пайдаланушылар нұсқаулықтарды сақтамау салдарынан болған шығындар мен залалдар үшін жауап береді.

Батарея және зарядтау

ЕСКЕРТУ.

Үшінші тарап батареясын немесе зарядтау қондырғысын пайдаланбаңыз. Тек CDZ1902 қуат көзімен пайдаланыңыз.

Батареяны немесе зарядтау қондырғысын өзіңіз бөлшектемеңіз, жөндемеңіз немесе өзгертпеңіз.

Зарядтау қондырғысын жылу көзінің жанына орнатпаңыз.

Зарядтау контактілерін дымқыл шүберекпен немесе дымқыл қолмен сүртпеңіз немесе тазаламаңыз.

Ескі батареяларды орынсыз тастамаңыз. Қажет емес батареяларды тиісті өңдеу пункттеріне тапсыру керек. Егер робот шаңсорғыш ұзақ уақыт пайдаланылмаса, оны толығымен зарядтаңыз, өшіріңіз және салқын, құрғақ жерде сақтаңыз. Батареяның шамадан тыс заряды кетпес үшін робот шаңсорғышты кем дегенде 3 айда бір рет зарядтаңыз.

Литий-ионды аккумуляторда қоршаған ортаға қауіп төндіретін заттар бар. Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғышты тастамас бұрын, алдымен батареяны шығарып алыңыз да, оны елдің немесе жұмыс аймағының жергілікті заңдары мен ережелеріне сәйкес қайта өңдеңіз немесе қайта өңдеңіз.

Батареяларды шығармас бұрын, оларды зарядтауды және құрылғының қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізуді ұсынамыз. Бұранданы төменгі жағынан бұрап алыңыз, содан кейін қақпақты алыңыз.

Коннекторды ажыратыңыз, содан кейін батареяларды алыңыз. Батарея корпусына зақым келтірмеу және жарақат алмау үшін абай болыңыз.

Батареяларды қайта өңдеу ұйымына жіберіңіз.

Сақтау және тасымалдау кезіндегі сақтық шаралары:

- Робот шаңсорғышты 50 °C-тан жоғары немесе -20 °C-тан төмен температурада тасымалдамаңыз.
- Қысқа мерзім ішінде, мысалы, бір ай, шаңсорғышты -20-дан 50 °C-қа дейінгі температурада және 60 % ± 5% салыстырмалы ылғалдылықта сақтау ұсынылады. Шаңсорғышты қоршаған орта температурасы 0 °C-тан 25 °C-қа дейін ұзақ уақыт сақтаңыз.
- Шаңсорғышты дұрыс тастаңыз. Оның қызмет ету мерзімі аяқталған кезде, шаңсорғышты ол қолданылатын елдің немесе аймақтың жергілікті заңдары мен ережелеріне сәйкес тастаңыз. Өндіріс күнін штрих-код жапсырмасынан қараңыз.

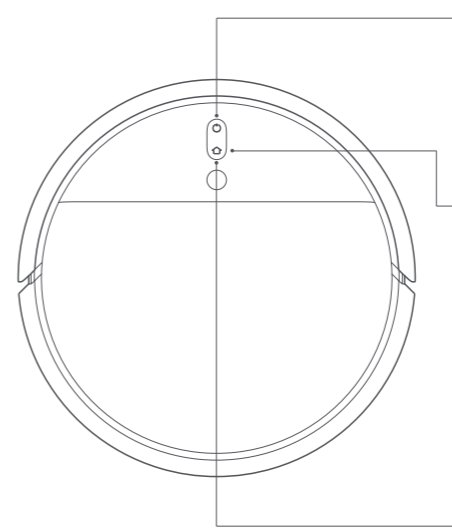
ЕО нормативтік талаптарына сәйкестік туралы декларация

CE Dreame (Tianjin) Information Technology Co компаниясы., Ltd. XMSTJQR2C радио жабдықтарының түрі 2014/53/EU директивасының талаптарына сәйкес келеді дейді. ЕО нормативтік талаптарына сәйкестік туралы декларацияның толық мәтіні келесі мекен-жай бойынша қол жетімді: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Толық электрондық нұсқаулықты мына жерден қараңыз www.mi.com/global/service/userguide

Құрылғыны шолу

Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш



Қуат/тазалау түймесі

Қуатты қосу немесе өшіру: 3 секунд басып тұрыңыз
Тазалау: робот шаңсорғышты қосқаннан кейін тазалауды бастау үшін басыңыз

Күй көрсеткіші

Ақ: тазалау жалғасуда немесе тазалау аяқталды.

Жыпылықтаған ақ: тазалау тоқтатылды.

Жыпылықтаған көк: желіге қосылуда.

Жыпылықтаған қызғылт-сары: қате.

Нүктелі тазалау/док-станция батырмасы

Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғышты зарядтау қондырғысына қайта жіберу үшін басыңыз

Дақтарды тазарту режиміне өту үшін 3 секунд басып тұрыңыз

Күй көрсеткіші

Жыпылықтаған ақ: зарядтау үшін қондырмаға оралады

(батареяның қалыпты деңгейі). Жыпылықтаған қызғылт сары:

зарядтау үшін қондыру станциясына оралады (батареяның төмен деңгейі).

Пульсирленген ақ: зарядталған (батареяның қалыпты деңгейі).

Пульсирленген қызғылт сары: зарядталған (батареяның төмен деңгейі).

Ақ: зарядтау аяқталды.

Ескерту. Тазалау кезінде, зарядтау қондырғысына оралғанда немесе нүктелі тазалау режимінде робот тазалағышты кідірту үшін кез келген түймені басыңыз.

Көрнекі навигациялық сенсор

Wi-Fi қалпына келтіру.

Бір уақытта  және  3 секунд басып тұрыңыз

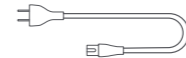
Аксессуарлар



Зарядтау қондырғысы



Бүйірлік щетка



Қуат сымы



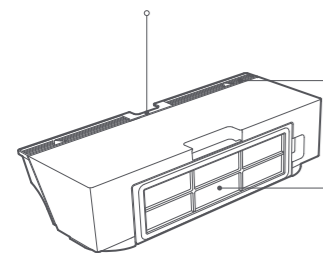
Су ыдысы



Ылғалды тазалауға арналған губка

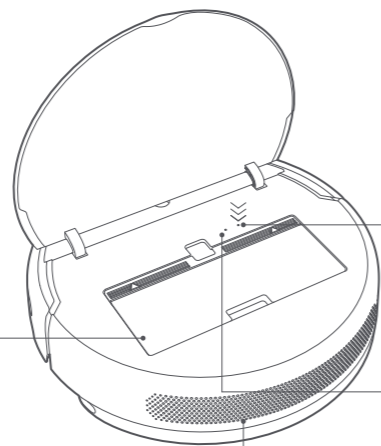
Шаң контейнері

Шаң контейнерінің қысқышы



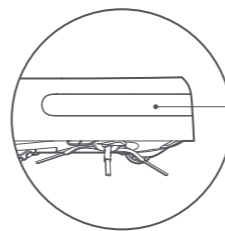
- Шаң контейнерінің қақпағы
- Сүзгі

Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш

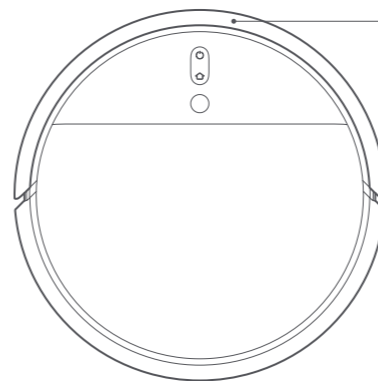


- Wi-Fi индикаторы
- Қосу.: Wi-Fi-ға қосылған.
- Баяу жыпылықтайды: қосылу күтілуде.
- Тез жыпылықтайды: қосылуда.
- Қалпына келтіру түймесі: зауыттық параметрлерді қалпына келтіру үшін осы батырманы басып тұрыңыз
- Ауа шығару тесігі / динамик

Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш және датчиктер

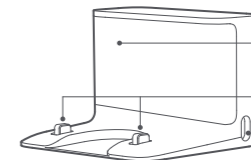


- Инфрақызыл тежеу сенсоры



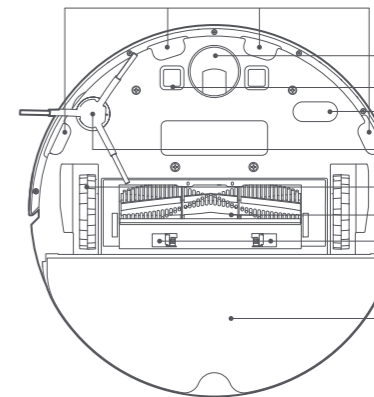
- Соққыға қарсы буфер

Зарядтау қондырғысы



- Сигнал аймағы
- Зарядтау контактілері
- Қуат көзі порты

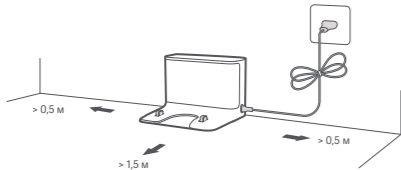
Құлау сенсоры



- Барлық бағытты доңғалақ
- Зарядтау контактілері
- Қозғалыс сенсоры
- Бүйірлік щетка
- Негізгі дөңгелектер
- Щетка
- Щетка қақпағының қысқыштары
- Су ыдысы

Орнату

1. Қондырманы қабырғаға қарама-қарсы тегіс жерге қойып, оны розеткаға қосыңыз

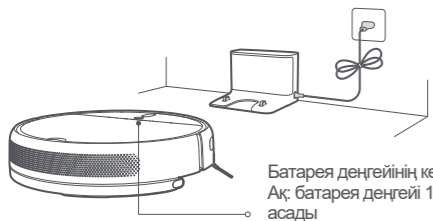


Ескерту. Зарядтау қондырғысының екі жағында кемінде 0,5 метр және оның алдында 1,5 метрден артық бос орын қалғанына көз жеткізіңіз. Қуат сымын док-станцияға қосыңыз және кабельдерді алыңыз, сонда робот шаңсорғыш орамайды және док станциясын кездейсоқ жылжытпайды немесе өшірмейді.

2. Робот шаңсорғышты қосыңыз және ылғалды тазалау функциясымен

Түймесін басып тұрыңыз . Қуат индикаторы жанған кезде, зарядтау үшін робот шаңсорғышты қондырмаға қойыңыз.

Ескерту. Егер батарея заряды төмен болғандықтан робот шаңсорғыш қосылмаса, зарядтау үшін оны тікелей қондырмаға қойыңыз.



Батарея деңгейінің көрсеткіші
Ақ батарея деңгейі 15% -тен асады
Қызылт сары: батарея деңгейі 15%-тен аз

3. Mi Home/Xiaomi Home қосымшасына қосылыңыз

Өнім Mi Home / Xiaomi Home* - мен жұмыс істейді. Құрылғыны басқарыңыз және осы қолданбадағы басқа үй құрылғыларымен өзара әрекеттесіңіз. Бағдарламаны жүктеу және орнату үшін QR кодын сканерлеңіз. Егер бағдарлама орнатылған болса, сіз қосылым параметрлері бетіне қайта бағытталасыз. Немесе бағдарламаны жүктеу және орнату үшін App Store дүкенінен "Mi Home / Xiaomi Home" іздеңіз. Mi Home / Xiaomi Home қолданбасын ашып, жоғарғы оң жақтағы "+" түймесін басып, құрылғыны қосу нұсқауларын орындаңыз.



B2C47337

* Еуропада қосымша "Xiaomi Home" деп аталады (Ресейден басқа). Құрылғыңызда көрсетілген бағдарлама атауы әдепкі бойынша қабылдануы керек. Ескерту. Бағдарлама нұсқасы жаңартылуы мүмкін. Бағдарламаның ағымдағы нұсқасы үшін нұсқауларды орындаңыз.

Wi-Fi-ды қалпына келтіру

Егер телефон мен робот шаңсорғыш арасындағы байланыс маршрутизатордың қайта конфигурациясы, дұрыс емес пароль немесе басқа ұқсас себептермен жоғалса, Wi-Fi индикаторын көру үшін робот шаңсорғыштың қақпағын ашыңыз. Желі конфигурациясын күту туралы хабарды естігенше және бір уақытта басып тұрыңыз. Бұл индикатор баяу жыпылықтай бастағанда, Wi-Fi қалпына келтіріледі.

Mi құрылғысын Google ассистентімен байланыстыру

Google көмекшісі арқылы Mi Home/Xiaomi Home қосылған құрылғыларды басқару үшін Google көмекшісі бағдарламасына Mi Home/Xiaomi Home қосыңыз.

a. Google көмекшісі бағдарламасындағы белгішені түртіңіз және "Байланыстыру" тармағын таңдап, Mi есептік жазбаңызға кіріңіз.

b. "Параметрлер > үй" бөліміндегі белгішені түртіңіз және құрылғыны қосу үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Тіркелгіні байланыстырғаннан кейін Mi құрылғысын Google көмекшісі арқылы басқаруға болады.

Mi құрылғысын Amazon Alexa-мен байланыстыру

Amazon Alexa арқылы Mi Home/Xiaomi Home қосылған құрылғыларды басқару үшін Amazon Alexa қосымшасына Mi Home/Xiaomi Home қосыңыз.

a. Amazon Alexa бағдарламасындағы белгішені түртіңіз содан кейін "Skills & Games" (Дағдылар мен ойындар) таңдаңыз. Mi Home немесе Xiaomi Home іздеңіз, содан кейін "ENABLE" (Қосу) түймесін басып, Mi тіркелгіңізге кіріңіз.

b. Байланыс сәтті орнатылғаннан кейін "DISCOVER DEVICES" таңдаңыз (Құрылғыны табу) және құрылғыны қосу үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Есептік жазбаны шығарғаннан кейін Mi құрылғысын Amazon Alexa көмегімен басқаруға болады.

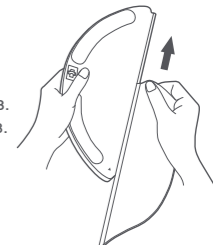
4. Ылғал тазалау модулін орнатыңыз

a. Дымқыл тазалау үшін губканы орнатыңыз. Губканы сулаңыз және артық суды сығыңыз. Губканы су ыдысының ойығына толығымен бекітілгенше салыңыз.

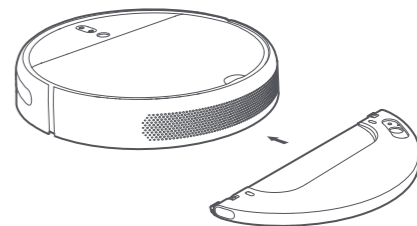
Ескерту. Ылғалды тазарту модулін үйде біреу болса ғана қолданыңыз. Робот шаңсорғыш кілемдерге кірмеуі үшін Sis заттарды пайдалана аласыз.

b. Су ыдысын толтырыңыз. Су ыдысының қақпағын ашыңыз, оны сумен толтырып, қақпағын мықтап жабыңыз.

Ескерту. Мамандандырылмаған жуғыш заттарды немесе дезинфекциялық заттарды пайдаланбаңыз.




c. Ылғалды тазалау модулін орнатыңыз. Ылғалды тазалау модулін көрсеткі көрсеткендей тегістеніңіз, содан кейін шертуді естігенше оны робот-шаңсорғыштың артына сырғытыңыз.



Нұсқаулық

5. Тазалауды бастау

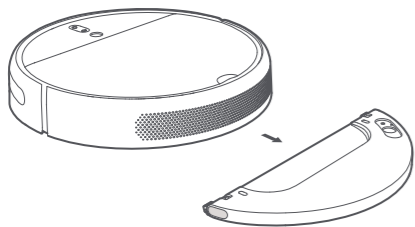
Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыштың қуат индикаторы ақ жарықпен пульсацияны тоқтатып, үздіксіз жарқырай бастағанда, бұл құрылғы толығымен зарядталғанын білдіреді. Тазалауды бастау үшін түймесін басыңыз  немесе Mi Home / Xiaomi Home қолданбасын пайдаланыңыз.

Ескерту. Ылғал тазалауға арналған губканы судың қалыпты ағын және тазалаудың тиімділігін қамтамасыз ету үшін әр 30 минут сайын жуу керек.



6. Ылғалды тазалауға арналған модулін алу

Робот шаңсорғыш тазалауды аяқтап, зарядтау қондырғысына оралғаннан кейін, дымқыл тазалау модулінің бүйірлік қысқыштарын басып, оны алу үшін тартыңыз.

Ескерту. Робот шаңсорғыш зарядталған немесе пайдаланылмаған кезде, дымқыл тазалау модулін алып тастаңыз, резервуардағы қалған суды тегін тастаңыз және көгеру мен жағымсыз иістің алдын алу үшін дымқыл тазалау губкасын тазалаңыз.



Қосу және өшіру

Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғышты қосу үшін түймені  басып тұрыңыз. Егер қуат индикаторы үнемі ақ түспен жанса, робот-шаңсорғыш күту режимінде болады. Дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғышты өшіру үшін, ол тоқтаған кезде  түймесін басып тұрыңыз. Робот шаңсорғышты өшіру қазіргі тазалау тапсырмасын аяқтайды.

Ескерту. Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғышты зарядтау кезінде өшіруге болмайды.

Тазалау

Тазалауды бастау үшін  түймесін басыңыз. Тазалауды кідірту үшін кез келген түймені басыңыз.



Ескерту. Робот-шаңсорғыш батарея заряды төмен болған кезде тазалауды бастай алмайды. Тазалау алдында оны зарядтаңыз.

Егер робот шаңсорғышты тазалау кезінде батарея заряды таусылса, ол автоматты түрде зарядтау қондырғысына оралады. Ол толығымен зарядталғаннан кейін, ол қайтып оралып, тоқтаған жерін тазартуды жалғастырады.

Жинамас бұрын, барлық кабельдерді (қондыру станциясының қуат кабелін қоса) еденнен алып тастаңыз, сонда робот шаңсорғыш орамайды, бұл электр құрылғыларының кездейсоқ ажыратылуына немесе объектілердің немесе кәбілдердің зақымдалуына әкелуі мүмкін.

Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш тазалау тапсырмасын 10 минуттан аз уақыт ішінде аяқтаса, әдепкі бойынша ол бұл аймақты екінші рет алып тастайды.

Зарядтау

Автоматты режим: тазалау аяқталғаннан кейін робот шаңсорғыш автоматты түрде зарядтау үшін қондырмаға оралады. Қол режимі: егер робот шаңсорғыш тоқтатылса, оны зарядтау үшін қондырмаға жіберу үшін түймесін  басыңыз. Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш зарядталса, түйме индикаторы  импульске түседі.



Пульсирленген қызыл сары: батарея деңгейі 15%-тен аз

Пульсирленген ақ: батарея деңгейі 15% - дан асады.

Ескерту. Егер зарядтау қондырғысының орналасқан жерін анықтай алмаса, дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш автоматты түрде жинау үшін бастапқы күйіне оралады. Бұл жағдайда робот шаңсорғышты қондырмаға қолмен салыңыз.

Кідірту күйі

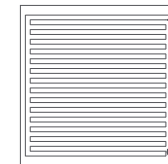
Тазалау кезінде робот шаңсорғышты кідірту үшін кез-келген түймені басыңыз.


Тазалауды жалғастыру үшін түймесін басыңыз . Ағымдағы тазалау тапсырмасын аяқтау және робот шаңсорғышты зарядтау қондырғысына қайтару үшін түймесін  басыңыз.

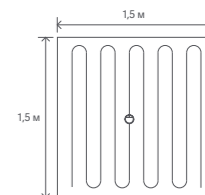
Ескерту. Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш тоқтатылса, оны зарядтау қондырғысына қою қазіргі тазалау тапсырмасын аяқтайды. Егер сіз тазалауды жалғастыруыңыз керек болса, робот шаңсорғышты ол тоқтатылған күйде іске қосыңыз.

Тазалау әдістері

Іске қосылғаннан кейін робот-шаңсорғыш әр бөлмені S-тәрізді схемаға сәйкес тазартады, содан кейін тазалауды аяқтау үшін қабырғалар мен бұрыштар бойымен жүреді. Робот-шаңсорғыш тазалауды аяқтаған кезде, ол автоматты түрде зарядтау үшін қондырмаға оралады.




Егер робот-шаңсорғыш күту режимінде болса немесе кідірілсе, тазалау режиміне өту үшін түймені  3 секунд басып тұрыңыз. Бұл режимде ол айналасындағы 1,5 × 1,5 метр аумақты алып тастайды. Тазалау аяқталғаннан кейін робот шаңсорғыш автоматты түрде бастапқы күйіне оралады және өшіріледі.



Ескерту. Тазалау режимін іске қосу робот-шаңсорғыштың тазалау бойынша ағымдағы міндетін аяқтайды.

Тазалау кезінде суды қосу немесе губканы тазалау

Егер тазалау тапсырмасын орындау кезінде губканы тазалау немесе робот шаңсорғышқа су қосу қажет болса, оны кідірту үшін кез-келген түймені басыңыз, содан кейін дымқыл тазалау модулін алыңыз. Су қосқаннан немесе губканы тазалағаннан кейін, дымқыл тазалау модулін орнына қайтарыңыз, содан кейін тазалау тапсырмасын жалғастыру үшін  түймесін басыңыз.

Ақаулық жағдайы

Егер робот-шаңсорғыштың жұмысы кезінде қате пайда болса, қуат индикаторы қызғылт сары түспен жыпылықтай бастайды және сіз дыбыстық дабылды естисіз. Мәселені шешу үшін "Ақаулықтарды жою" бөлімін қараңыз.

Ескерту. Егер қате анықталғаннан кейін 10 минут ішінде ешқандай әрекет жасалмаса, робот-шаңсорғыш автоматты түрде ұйқы режиміне өтеді. Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыштың қатесі болса, оны зарядтау қондырғысына қою қазіргі тазалау тапсырмасын аяқтайды.

Ұйқы режимі

Егер 10 минут ішінде ешқандай әрекет жасалмаса, робот шаңсорғыш автоматты түрде ұйқы режиміне өтеді және қуат пен зарядтау индикаторлары сөнеді. Робот шаңсорғышты іске қосу үшін кез-келген түймені басыңыз.

Ескерту. Робот шаңсорғыш толық зарядталғанға дейін ұйқы режиміне өтпейді.

Кесте бойынша тазалау

Mi Home / Xiaomi Home қосымшасында тазалауды кесте бойынша реттеуге болады. Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш белгіленген уақытта автоматты түрде тазалауды бастайды және тазалау аяқталғаннан кейін зарядтау үшін қондыру станциясына оралады.

Тазалау режимдері

Mi Home / Xiaomi Home қосымшасында төрт режим бар: тыныш, стандартты, қарқынды және Турбо режимі. Өдепкі-стандартты режим.

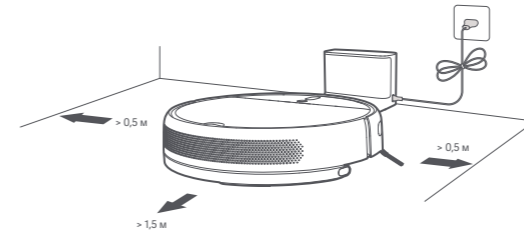
"Мазаламаңыз" режимі

"Мазаламаңыз" режимі робот шаңсорғышқа тазалау тапсырмаларын автоматты түрде орындауға мүмкіндік бермейді. Қуат индикаторы өшірулі қалады. Бағдарламаны пайдаланып, "мазаланаңыз" режимін қосуға немесе оның сағатын өзгертуге болады.

Зарядтау қондырғысы

Зарядтау қондырғысын қабырғаға тегіс жерге қойыңыз. Оны розеткаға қоспас бұрын, оның екі жағында кемінде 0,5 метр бос орын қалдырыңыз. Телефонды робот-шаңсорғышқа қосу үшін ол және оның зарядтау қондырғысы Wi-Fi аймағында болуы керек.

Ескерту. Зарядтау қондырғысын тікелей күн сәулесі түсетін жерге немесе басқа нысандар сигнал аймағын бұзғаттай алатын жерге қоймаңыз, өйткені бұл робот-шаңсорғыштың зарядтау қондырғысына оралуына жол бермейді.



Щетка

1. Робот шаңсорғышты төңкеріп, щетканың қақпағын алу үшін қысқыштарды қысыңыз.
2. Робот-шаңсорғыштан щетканы алыңыз, содан кейін щетка мойынтіректерін тазалаңыз.
3. Қылшақты салыңыз, қақпақты орнына қойыңыз және қысқыштар бекітілгенше басыңыз.

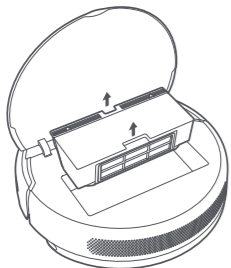
Ескерту. Щетканы апта сайын тазалап, оны әр 6-12 ай сайын ауыстырып отыру ұсынылады.



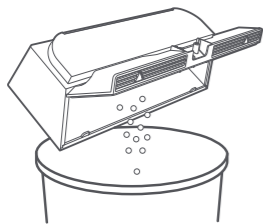
Шаң контейнері және сүзгі

1. Робот-шаңсорғыштың қақпағын ашып, шаң контейнерін алу үшін қысқыштарды қысыңыз.

Ескерту. Тазалауды апта сайын жүргізуді ұсынамыз.



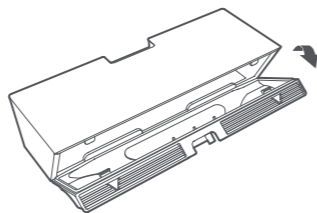
2. Схемада көрсетілгендей шаң контейнерінің қақпағын ашыңыз.



Жууға болатын сүзгіні тазалау

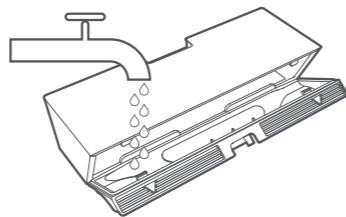
1. Көрсеткілермен көрсетілген жерлерде шаң контейнерінің қақпағын ашыңыз.

Ескерту. Тазалауды екі аптада бір рет жүргізуді ұсынамыз.



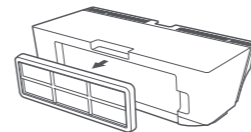
2. Шаң контейнеріне таза су қосып, қақпағын жабыңыз, содан кейін контейнерді шайқаңыз және су құйыңыз. Бұл әрекеттерді сүзгі таза болғанша қайталаңыз.

Ескерту. Сүзгіні тазарту үшін тек таза суды пайдаланыңыз. Жуғыш заттарды қолданбаңыз. Сүзгіні щеткамен немесе саусақтарыңызбен тазаламаңыз.



3. Схемада көрсетілгендей сүзгіні алыңыз, содан кейін артық суды кетіру үшін оны шайқаңыз. Сүзгіні орнына қоймас бұрын оны құрғатыңыз.

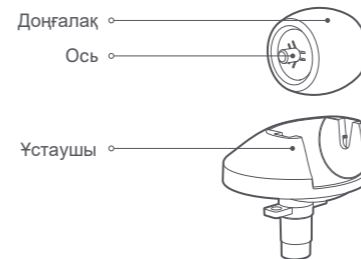
Ескерту. Қолданар алдында сүзгіні толығымен кептіру керек (кем дегенде 24 сағат).



Барлық бағытты доңғалақ

1. Робот-шаңсорғышты аударып, бағытты дөңгелекті шығарыңыз.
2. Доңғалақпен оське оралған шашты, кірді және басқа да қоқыстарды тазалаңыз.
3. Дөңгелекті орнына қайтарыңыз және оны бекіту үшін басыңыз.

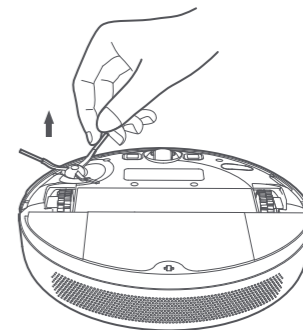
Ескерту. Доңғалақты сумен жуып, құрғаған кезде орнына қайтаруға болады.



Бүйірлік щетка

1. Робот-шаңсорғышты аударыңыз, содан кейін оны тазарту үшін төмендегі схемада көрсетілгендей бүйір щетканы ақырын тартыңыз.
2. Бүйірлік щетканы орнына қойыңыз

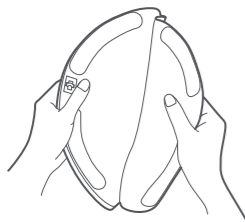
Ескерту. Бүйірлік щетканы ай сайын тазалап, әр 3-6 ай сайын ауыстыру ұсынылады.



Ылғалды тазалауға арналған губка

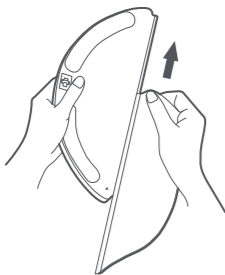
1. Тазалау үшін дымқыл тазалау модулінен губканы алыңыз.

Ескерту. Ылғалды тазалауға арналған губканы әр қолданғаннан кейін тазалау керек.



2. Ылғал тазарту үшін губканы жуыңыз және құрғатыңыз.

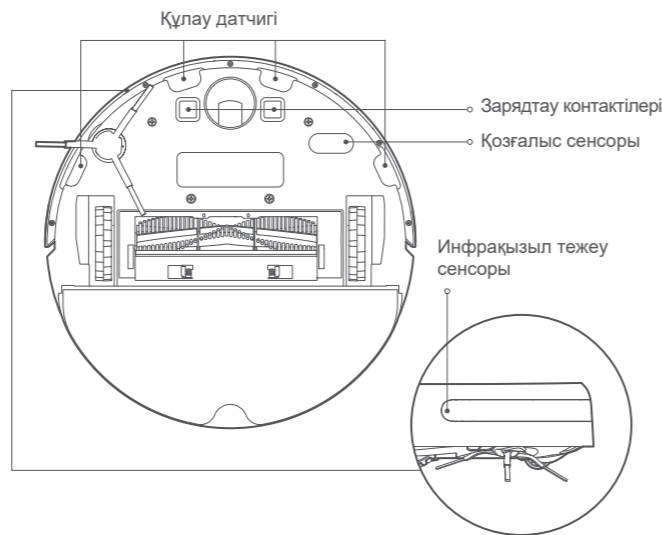
Ескерту. Тазаламас бұрын дымқыл тазарту модулінен губканы алыңыз да, бітеліп қалмас үшін лас судың қайтадан су розеткасына құйылмайтынына көз жеткізіңіз. Губканы қатты баспаңыз, ол нашарламайды. Әр қолданар алдында губканы тазарту керек. Оны әр 3-6 ай сайын ауыстыруды ұсынамыз.



Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш датчиктері

Барлық сенсорларды тазарту үшін жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз робот шаңсорғышты, соның ішінде:

1. төменгі бөлігінде төрт құлау датчигі;
2. алдыңғы жағында инфрақызыл тежеу сенсоры;
3. зарядтау контактілері төменгі бөлігінде;
4. төменгі жағындағы қозғалыс сенсоры.



Батарея

Робот-шаңсорғышқа өнімділігі жоғары литий-ионды батареялар жинағы кіреді. Батареяның оңтайлы өнімділігін сақтау үшін оны күнделікті пайдалану кезінде жақсы зарядтау керек.

Ескерту. Егер робот-шаңсорғыш ұзақ уақыт пайдаланылмаса, оны өшіріп, алып тастаңыз. Шамадан тыс ағып кетудің алдын алу үшін робот-шаңсорғышты кем дегенде үш айда бір рет зарядтау керек.

Зарядтау қондырғысы



Зарядтау үшін қондырманың контактілерін жұмсақ шүберекпен тазалаңыз.

Кіріктірілген бағдарламалық жасақтаманы жаңарту

Кірістірілген бағдарламалық жасақтаманы қосымшаның көмегімен жаңартуға болады. Жаңартудан бұрын робот-шаңсорғыштың қондырмада екеніне және батареяның заряды кем дегенде 15% екеніне көз жеткізіңіз.

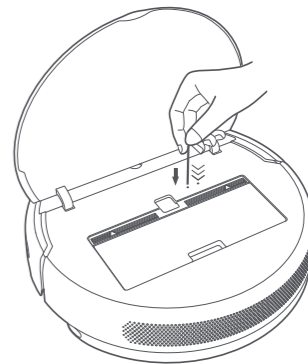
Робот-шаңсорғыштың қуат индикаторы кіріктірілген бағдарламалық жасақтаманы жаңарту кезінде ақ және қызғылт сары жарықпен тез жыпылықтайды.

Қайта іске қосу жүйесі

Егер роботшаңсорғыш жауап беруді тоқтатса және өшірілмесе, түймені 6 секунд ұстап  тұрып, оны күшпен өшіріңіз. Содан кейін оны қосу үшін түймесін  3 секунд басып тұрыңыз.

Зауыттық параметрлерді қалпына келтіру

Егер жүйені қайта іске қосу көмектеспесе, зауыттық параметрлерді қалпына келтіру туралы дауыстық хабарды естігенше түйреуішпен қалпына келтіру түймесін басыңыз. Осылайша сіз робот-шаңсорғышта зауыттық параметрлерді қалпына келтіресіз.



Шығыс материалдары туралы деректерді қалпына келтіру

Mi Home немесе Xiaomi Home қолданбасын ашып, "Xiaomi Robot Vacuum-MVP 2C Робот шаңсорғыш" таңдаңыз, содан кейін жоғарғы оң жақтағы Параметрлер мәзірін ашу үшін ":" түймесін түртіңіз. "Керек-жарақтар" бөліміне өтіп, параметрлерді қалпына келтіру керек аксессуарды таңдаңыз. Содан кейін процесті аяқтау үшін қолданбадағы нұсқауларды орындаңыз.

Ақаулықтарды жою

Егер робот шаңсорғыштың жұмысы кезінде қате пайда болса, қуат индикаторы қызғылт сары түспен жыпылықтай бастайды және сіз дыбыстық дабылды естисіз. Мәселені шешу үшін төмендегі кестені қараңыз.

Қате	Шешім
Қате 1. Бамперді тазалаңыз және оны сәл түртіңіз.	Егер соқтығысудан қорғайтын буфер жабысып қалса, бөгде заттарды алып тастау үшін оны ақырын түртіңіз. Егер робот шаңсорғыш жұмыс істемесе, оны жаңа аймаққа жылжытып, қайта іске қосыңыз.
Қате 2. Робот-шаңсорғышты тегіс жерге қойып, қайта іске қосыңыз.	Доңғалақ еденге тиіп кетпейді. Робот-шаңсорғышты тегіс жерге қойып, қайта іске қосыңыз.
Қате 3. Құлау сенсорын тазалаңыз, робот-шаңсорғышты тегіс жерге қойып, қайта іске қосыңыз.	Робот-шаңсорғыштың бір бөлігі еденге тиіп кетпейді. Робот-шаңсорғышты тегіс жерге қойып, қайта іске қосыңыз. Сонымен қатар, егер құлау сенсоры лас болса, бұл қате пайда болуы мүмкін. Бұл себепті болдырмау үшін құлау сенсорын тазалаңыз.
Қате 4. Қылшықты шешіп, қылшықтар мен мойынтіректерді тазалаңыз.	Қылшыққа бөтен зат кіруі мүмкін. Қылшықты шешіп, қылшықтар мен мойынтіректерді тазалаңыз.
Қате 5. Бүйірлік щетканы ажыратып, тазалаңыз.	Бүйір щеткаға бөтен зат жабысып қалуы мүмкін. Бүйірлік щетканы алып тастап, тазалаңыз.
Қате 6. Негізгі дөңгелектерге ештеңе оралмағанына көз жеткізіңіз, содан кейін робот-шаңсорғышты басқа жерге жылжытып, қайта бастаңыз.	Негізгі дөңгелектердің бірінде бөтен зат тұрып қалуы мүмкін. Дөңгелектерді тазалап, робот-шаңсорғышты қайта іске қосыңыз.
Қате 7. Робот шаңсорғыштың айналасындағы кедергілерді жойыңыз.	Робот шаңсорғыш ұстап немесе жабысып қалуы мүмкін. Оның айналасындағы барлық кедергілерді алып тастаңыз.
Қате 8. Шаң контейнері мен сүзгіні орнатыңыз.	Шаң контейнері мен сүзгі дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Егер қате кетпесе, сүзгіні ауыстырып көріңіз.

Қате 9. Күшті магнит өрісі табылды. Виртуалды қабырғалардан алыс робот-шаңсорғышты қайта іске қосыңыз.	Робот-шаңсорғыш виртуалды қабырғаға тым жақын. Оны жаңа орынға жылжытыңыз, содан кейін қайта іске қосыңыз.
Қате 10. Зарядтау қатесі. Зарядтау контактілерін тазалап көріңіз.	Қондырмадағы және робот-шаңсорғыштағы зарядтау контактілерін құрғақ шүберекпен сүртіңіз.
Қате 11. Батареяның температурасы қалыпты болғанша күтіңіз, содан кейін пайдалануды жалғастырыңыз.	Батарея температурасы тым жоғары немесе тым төмен. Оның қалыпқа келуін күтіңіз, содан кейін қолдануды жалғастырыңыз.
Қате 12. Шектеулі аймақ немесе виртуалды қабырға табылды. Робот-шаңсорғышты осы аймақтан жылжытыңыз.	Робот-шаңсорғышты осы аймақтан шектегіш таспамен жылжытыңыз, содан кейін қайта бастаңыз.
Қате 13. Көрнекі навигациялық сенсорды тазалаңыз.	Көрнекі навигациялық сенсорды сүртіңіз, содан кейін робот-шаңсорғышты қайта іске қосыңыз.
Қате 14. Ішкі қате. Жүйені қалпына келтіріп көріңіз.	Робот-шаңсорғыш ішкі қатеге байланысты жұмысын жалғастыра алмайды. Жүйені қалпына келтіріп көріңіз.

Егер мәселе шешілмесе, сатудан кейінгі қызмет көрсету бөлімінің көмегіне жүгініңіз.

FAQ

Мәселе түрі	Шешім
Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш қосылмаса не істеу керек?	Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыштың аккумуляторы қоршаған ортаның температурасы 0 °C-тан төмен және 40 °C-тан жоғары болуы мүмкін. Құрылғының қалыпты жұмыс істеуі үшін оңтайлы температура диапазоны 0 °C — тан 40 °C-қа дейін.
Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш зарядталмаса не істеу керек?	Қуат сымның зарядтау қондырғысына да, розеткаға да дұрыс қосылғанын тексеріңіз. Зарядтау контактілері таза екеніне көз жеткізіңіз. Егер оларда әлі де шаң немесе кір болса, оларды құрғақ шуберекпен екі жерде сүртіңіз: қондырғы жағынан және дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш жағынан.
Неліктен дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш зарядтау қондырғысына өздігінен оралмайды?	Зарядтау қондырғысының айналасында жолды бөгейтін көптеген заттар бар-жоғын тексеріңіз. Оны кедергісіз кіретін жерде орналастыру керек. Док станциясының екі жағында 0,5 м қашықтықта нысандар жоқ екеніне және оның алдындағы кеңістік 1,5 м қашықтықта бос екеніне көз жеткізіңіз.
Дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш дұрыс жұмыс істемесе не істеу керек?	Дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғышты өшіріп, қайта қосыңыз.
Робот-шаңсорғыш біртүрлі шу шығарады	Негізгі, бүйірлік щеткада немесе негізгі дөңгелектердің бірінде бөтен зат тұрып қалуы мүмкін. Робот шаңсорғышты тоқтатып, барлық қоқыстарды алып тастаңыз.
Егер дымқыл тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш бұрынғыдай тиімді болмаса немесе шаң қалдырса не істеу керек?	Шаң жинағыш бөлігінің толмағанына көз жеткізіңіз. Олай болса, одан шаң мен кірді лақтырыңыз. Сондай-ақ сүзгіні тексеріп, қажет болса тазалау керек. Сондай-ақ, щеткаларға бірдеңе оралғанын тексеріңіз.
Робот-шаңсорғыш Wi-Fi-ға қосыла алмайды	Өлсіз Wi-Fi сигналы. Робот-шаңсорғышты жеткілікті күшті Wi-Fi сигналы бар аймаққа жылжытыңыз. Сымсыз Wi-Fi желісіне қосылу мәселесі туындады. Wi-Fi желісінің параметрлерін қалпына келтіріп, Mi Home / Xiaomi Home қосымшасының соңғы нұсқасын жүктеп алыңыз, содан кейін қайта қосылуға тырысыңыз.

Мәселе түрі	Шешім
Неліктен дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш жоспарлы тазалауды орындамайды?	Батареяның жеткілікті зарядталғанына көз жеткізіңіз. Жоспарлы тазалауды бастау үшін заряд деңгейі 15% - дан төмен болмауы керек.
Толық зарядталғаннан кейін қондырғыда қалса, дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш электр қуатын тұтынады ма?	Ылғалды тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш зарядтау қондырғысында болған кезде, ол батареяның оңтайлы жұмысын ұйқы режимінде ұстап тұру үшін аз мөлшерде электр энергиясын тұтынады.
Алғашқы үш рет 16 сағат бойы дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғышты зарядтау қажет пе?	Литий батареялары жадқа әсер етпейді және сіз оларды өзіңізге ыңғайлы уақытта зарядтай аласыз. Толық зарядталғанға дейін 16 сағат күтудің қажеті жоқ.
Егер едендерді дымқыл тазарту кезінде су болмаса немесе аз мөлшерде ағып кетсе не істеу керек?	Су бөлігінің толтырылғанын және моптың дұрыс орнатылғанын тексеріңіз. Құмыраны үнемі тазалауды ұмытпаңыз.
Ылғалды тазалауға арналған Модуль тым көп су береді	Су ыдысының қақпағы жабық екеніне көз жеткізіңіз.
Неліктен дымқыл тазалау функциясы бар робот шаңсорғыш зарядталғаннан кейін қайта жұмыс істемейді?	Ылғалды тазалау функциясы бар Робот шаңсорғыш "мазаламаңыз" режимінде немесе зарядтау үшін қондыру станциясына қолмен оралғаннан кейін тазалауды жаңартпайды.
Робот шаңсорғыш қозғалғаннан кейін қондырмаға оралмайды	Робот шаңсорғышты жылжыту оның орнын өзгертуге немесе қоршаған кеңістіктің картасын өзгертуге әкелуі мүмкін. Егер робот шаңсорғыш зарядтау қондырғысынан тым алыс болса, ол автоматты түрде өздігінен орала алмайды. Бұл жағдайда оған робот шаңсорғышты қолмен қою керек.

Техникалық сипаттамалары

Ылғалды тазалау функциясы бар робот-шаңсорғыш

Атауы	Робот-шаңсорғыш
Үлгісі	XMSTJQR2C
Өлшемдері	353 × 350 × 81,5 мм
Батарея	14,4 В --- /2400 мА·сағ (Нақты сыйымдылық) /2600 мА·сағ (Номиналды сыйымдылығы)
Таза салмақ	3,3 кг
Сымсыз байланыс	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2,4 ГГц
Үйлесімділік	Android 4.4 және iOS 10.0 немесе одан кейінгі нұсқасы
Номиналды кернеу	14,4 В ---
Номиналды қуаты	40 Вт

Зарядтау қондырғысы

Үлгісі	CDZ1902
Өлшемдері	130 × 126 × 93 мм
Номиналды кіріс кернеуі	100–240 В ~ 50/60 Гц 0,5 А
Номиналды шығу кернеуі	19,8 В --- 1 А

Электр және электрондық жабдықтардың қалдықтарын кәдеге жарату және қайта өңдеу туралы ақпарат



Пайдаланылған электр және электрондық жабдықтарды бөлек жинау символымен белгіленген барлық бұйымдарды (WEEE, 2012/19/EU директивасы) сұрыпталмаған тұрмыстық қалдықтардан бөлек кәдеге жарату керек. Денсаулық сақтау және қоршаған ортаны қорғау мақсатында мұндай жабдықты үкімет немесе жергілікті билік органдары айқындаған электр және электрондық жабдықтарды қабылдайтын арнайы пункттерге қайта өңдеуге тапсыру қажет. Дұрыс қайта өңдеу және қайта өңдеу қоршаған орта мен адам денсаулығына ықтимал жағымсыз салдардың алдын алуға көмектеседі. Мұндай жинау пункттері қайда және олар қалай жұмыс істейтінін білу үшін жабдықты орнатумен айналысатын компанияға немесе жергілікті билік органдарына хабарласыңыз.

Пайдаланушы нұсқаулығына қосымша

Құрылғының мақсаты

Бұл құрылғы әртүрлі беттерден (плиткалар, паркет едендері, кілемдер және т.б.)- шаң мен кірді тазартуға арналған.

Кепілдік міндеттемелер

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

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:
<http://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Техникалық сипаттамалары

Үлгісі	XMSTJQR2C
Сымсыз байланыс стандарты	IEEE 802.11b/g/n
Таратқыштың қуаты	< 20 дБм
Жұмыс жиіліктерінің диапазоны	2400 - 2483.5 МГц
Сауда белгісі	Xiaomi

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары пайдаланушы нұсқаулығының «Орнату» бөлімінде сипатталған
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 0°C және 25°C аралығындағы температурада және ауаның 60%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- 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.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыларды жойыңыз.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дримэ (Тяньцзинь) Информэйшн Тэктолоджи Ко., Лтд.

Каб. 2112-1-1, Оңтүстік аудан, Қаржы және сауда орталығы, Ячжоу тас жолы 6975, Дунцзян қойма портының маңайы, Тяньцзинь еркін сауда аймағы, Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Казахстане:

ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Нур-Сұлтан, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Казахстан.

Импорттаушы / Қазақстанда шағымдар қабылдайтын заңды тұлға:

«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Нұр-Сұлтан қаласы, Сарыарқа ауданы, Даңғылы Сарыарқа, ғимарат 12, Қазақстан.

Электрондық пошта мекенжайы: cert@dns-shop.ru

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

Өндіруші уәкілеттік берген тұлға: Автономды коммерциялық емес ұйым "ВОК сараптамалық бағдарламалар орталығы".

Орналасқан жері: Ресей, 119618, Мәскеу қ., 50 лет Октября көш., 4-үй.

Қызметті жүзеге асыру мекенжайы: Ресей, 115419, Мәскеу қ., 2-ші Роцинский өткелі, 8-үй, 4 корпусы.

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.

Өнімнің сыртқы түрі және оның сипаттамалары сапаны жақсарту үшін алдын ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген.

