

**Xiaomi Smart Cooking  
Robot ақылды  
аспаздық робот  
Пайдалану бойынша  
нұсқаулық**

## Сақтық шаралары

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

Қауіпсіздігіңізді қамтамасыз ету және жеке жарақат пен мүліктің зақымдалу қаупін азайту үшін төмендегі қауіпсіздік шараларын орындаңыз.

### ЕСКЕРТУ

- Бұл құрылғы тек үйде пайдалануға арналған.
- Құрылғыларды физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі немесе тәжірибесі мен білімі жоқ адамдар, егер олар қадағаланса немесе құрылғыны қауіпсіз пайдалану жөнінде нұсқау алса және онымен байланысты қауіптерді түсінсе, пайдалана алады.
- Оларды балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз. Балалар бұл құрылғымен ойнамауы немесе пайдаланбауы керек.
- Құралды тіке емес немесе дымқыл бетке қоймаңыз.
- Құрылғыны жылу немесе ашық от көздерінен кемінде 30 см қашықтықта орналастырыңыз.
- Бұл құралдың қалыпты жұмыс биіктігі диапазоны 0–2000 метр.
- Пісіру станциясын күшті жылу көздеріне жақын немесе ыстық немесе қыздырылған беттерге, соның ішінде кәдімгі, индукциялық және шыны керамикалық плиталарға қоймаңыз.
- Ақаулықтарды немесе жарақаттарды болдырмау үшін құралды итермеңіз, соқпаңыз немесе өткір немесе ауыр заттармен тырнамаңыз.
- Құрылғыны сыртқы таймермен немесе жеке қашықтан басқару жүйесімен пайдалануға болмайды.
- Өрт, ток соғу немесе күйіп қалмас үшін құралды өз бетіңізше өзгертпеңіз, бөлшектемеңіз немесе жөндеуге болмайды.
- Өрт, электр тогының соғуы немесе күйіп қалуды болдырмау үшін ақаулық немесе ақаулық анықталса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатыңыз.
- Құрылғының силикон бөліктерінің құрамында 50%-дан астам спирті бар ерітінділермен жанаспауын қадағалаңыз.

- Құрылғының керек-жарақтарын ауыстырмас бұрын немесе жылжымалы бөлшектерге тікелей тигізер алдында құрылғыны өшіріп, розеткадан ажыратыңыз.
- Өрт пен жарақаттың алдын алу үшін тек құралмен бірге берілген керек-жарақтарды және бөлшектерді пайдаланыңыз.
- Бу және ыстық ауа жиһаздар мен қабырғаларды зақымдауы, түсін өзгертуі немесе деформациялауы мүмкін. Құрылғыдан жиһаз бен қабырғаларға дейін ұсынылатын қашықтық кемінде 30 см.
- Жылудың дұрыс таралуын қамтамасыз ету үшін құрылғыны жақсы желдетілетін жерде пайдаланыңыз.
- Тостағанның ішінде өткір жүздер бар. Тостағандағы тағамды абайлап шығарып, блендерді тазалаңыз.

## **Қуат қауіпсіздігі бойынша сақтық шаралары**

- Өрттің немесе ток соғудың алдын алу үшін айнымалы ток 220–240 В-тан басқа қуат көздерін пайдаланбаңыз.
- Электр тогының соғуын және қысқа тұйықталу салдарынан өртті болдырмау үшін құрылғыны розеткадан суырған кезде қуат сымынан тартпаңыз.
- Құрылғыны балалар пайдаланатын болса, оларды қараусыз қалдырмаңыз. Электр тогының соғуына, күйіп қалуға және басқа жарақаттарға жол бермеу үшін құрылғыны кішкентай балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Қуат сымын дымқыл қолмен салмаңыз немесе розеткадан ажыратпаңыз, себебі бұл электр тогының соғуына және жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Номиналды ток кемінде 10 А болатын розеткаларды пайдаланыңыз.
- Құралға қызмет көрсету немесе жылжыту алдында қуат сымын розеткадан ажыратыңыз.
- Қуат сымы зақымдалған немесе сынған болса, жарақат алу қаупін болдырмау үшін оны өндіруші немесе кепілдік қызметі ауыстыруы керек.

**Өнімдердің қызмет ету мерзімі — 5 жыл.**

## Қолдану кезіндегі қауіпсіздік шаралары

- Тостағанды максималды белгіден (2,2 л) артық толтырмаңыз.
- Майдың және сұйықтықтың шашырауын болдырмас үшін машина жоғары жылдамдықпен жұмыс істеп тұрғанда өлшеуіш шыныаяқты алмаңыз.
- Тостағанның қақпағын немесе құлыптау механизмін күшпен ашуға тырыспаңыз. Тостағанның қақпағын құрылғы толығымен тоқтағаннан кейін және құлыптау механизмі құлпы ашылғаннан кейін ғана ашуға болады.
- Баяу отта, қайнату немесе ашыту сияқты ұзақ уақыт пісіру үшін былғағышты пайдаланбаңыз.
- Механикалық зақымдануды болдырмау үшін құрылғының қозғалатын бөліктерін ұстамаңыз.
- Қолыңызды ыдысқа салмаңыз.
- Блендерге жайылған шашпен жақындамаңыз және аяқ-қолды және басқа дене мүшелерін одан қауіпсіз қашықтықта ұстамаңыз.
- Тамақты бұмен пісіргенде, ыдыста жеткілікті су бар екеніне көз жеткізіңіз. Пісіру уақыты ұзартылған болса, ыдысқа көбірек су қосыңыз.
- Пісіру кезінде және пісіргеннен кейін ыдыстың қақпағындағы тесікке салынған өлшеуіш шыныаяқты ұстамаңыз. Оны балалар мен сәбилердің қолы жетпейтін жерде сақтаңыз және күйіп қалмас үшін мұқият болыңыз.
- Қолдану кезінде құрылғыны жылжытпаңыз немесе шайқамаңыз.
- Пісіру кезінде шпательді ыдысқа салмаңыз.
- Құралды пайдаланған кезде оны жоғарыдан жаппаңыз, себебі бұл бұдың еркін шығуына жол бермейді.
- Ыдыстың жиегіне сұйықтық төгілсе, күйіп қалмас үшін ингредиенттерді тұраған кезде ыдысқа қосылатын судың температурасы 60 °C аспауы керек.
- Жоғары жылдамдықты айналдыру кезінде сұйықтық температурасы тым жоғары болса, жылдамдық автоматты түрде төмендейді.
- Ыстық сұйықтықтарды ыдысқа құйсаңыз, бұлану салдарынан сұйықтық шашырауы мүмкін екенін ескеріңіз.
- Контейнерді жеткізілген пісіру станциясымен бірге пайдалану керек.

## **Қолданудан кейінгі қауіпсіздік шаралары**

- Қолданғаннан кейін ыдысты босату керек. Блендерді уақытында алыңыз және тазалаңыз. Кесуді болдырмау үшін сақтық шараларын сақтауды ұмытпаңыз.
- Құрылғы дұрыс жұмыс істемесе немесе ақаулы болса, оны пайдалануды дереу тоқтатыңыз және оны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Тостағанды пісіру станциясына қоймас бұрын жақсылап құрғатып сүртіңіз.

## **Тазалау және техникалық қызмет көрсету кезіндегі қауіпсіздік шаралары**

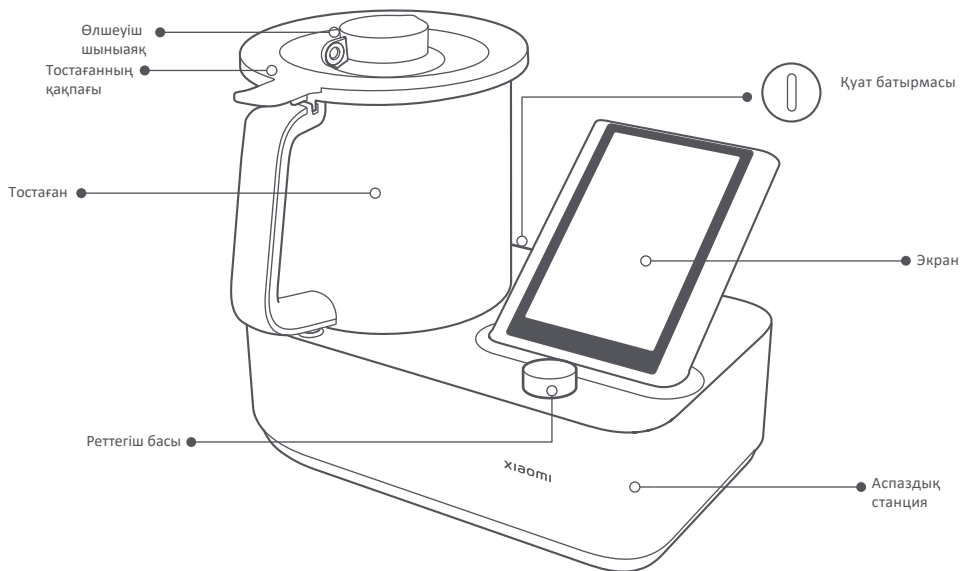
- Құралды суға батырмаңыз немесе оны шашыратпаңыз.
- Пісіру станциясын тазалау алдында құрылғыны розеткадан ажыратыңыз.
- Тостағанды тазалау үшін металл губканы немесе басқа қатты заттарды пайдаланбаңыз.
- Тазалау үшін тек жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.
- Пісіру станциясының корпусына сұйықтықтың немесе кірдің түсуіне жол бермеңіз.
- Құрылғы ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, қуат сымын розеткадан ажыратыңыз және оны ылғалдан, шаңнан және тұрмыстық зиянкестерден қорғау шараларын қолданыңыз.

**Ақаулар мен бұзылуларға қатысты сақтық шаралары** Төмендегі ақаулардың кез келгені табылса, құралды желіден дереу ажыратыңыз және диагностика үшін кепілдік қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

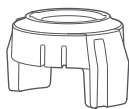
- Қолдану кезінде аша немесе қуат сымы қатты қызып кетеді.
- Пісіру станциясы темекі шегуде немесе күйік иісін шығарады.
- Құрылғының кез келген бөлігі сынған, бос немесе бос. Ыдыс деформацияланған.

# Өнім сипаттамасы

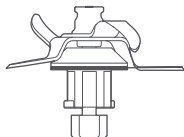
## Ақылды аспаздық робот



## Аксессуарылар тізімі



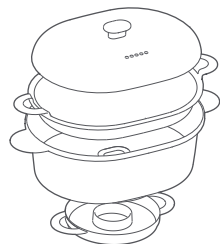
Ұсақтағыш базасы — 1 дана.  
(Контейнерлерде алдын ала орнатылған)



Ұсақтағыштың жүзі — 1 дана.  
(Контейнерде алдын ала орнатылған)



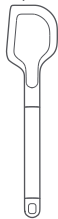
Пышақ саптамасы — 1 дана.



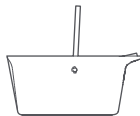
Қос қазандық — 1 дана.



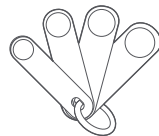
Королла — 1 дана.



Иық пышағы — 1 дана.



Себет — 1 дана.



Өлшеуіш қасықтар жиынтығы — 1 дана.

Ескерту. Пайдаланушы нұсқаулығындағы өнімнің, компоненттердің және пайдаланушы интерфейсінің иллюстрациялары тек таныстыру мақсатында ұсынылған. Құрылғының нақты сипаттамалары және оның функциялары өнімнің жақсаруына байланысты әр түрлі болуы мүмкін.

## Компоненттердің сипаттамасы

### Компоненттердің функцияларын сипаттау

| Компоненттің атауы        | Функция   |
|---------------------------|---|
| Тостаған                  | Ингредиенттерді дайындау және өңдеу үшін ұсақтағышпен бірге қолданылады.  |
| Тостағанның қақпағы       | Тостағанды жабады. Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде сұйықтықтардың ыдыстың шетіне құйылуына жол бермейді. Қақпақтың ортасында тесік бар, ол арқылы пісіру кезінде ингредиенттерді өлшеуіш шыныаяқпен қосуға болады. |
| Өлшеуіш шыныаяқ           | Ингредиенттердің мөлшерін анықтау үшін қолданылады, сонымен қатар қақпақтың ортасындағы тесікті жабады.   |
| Аспаздық станция          | Құрылғының негізгі компоненті. Ішінде электр қозғалтқышы бар. Бұл құрылғының қуат көзі.   |
| Ұсақтағыш                 | Ингредиенттерді ұсақтау және кесу үшін тостағанмен бірге қолданылады.   |
| Қос қазандық              | Бумен пісіру үшін қолданылады.  |
| Себет                     | Бумен пісіру үшін, нәзік өңдеуді қажет ететін ингредиенттерден жасалған тағамдар, сондай-ақ жеміс-көкөніс шырындарын ағызу үшін қолданылады.  |
| Королла                   | Кілегей мен жұмыртқаның ағын шайқау үшін қолданылады.   |
| Иық пышағы                | Ыдысты тамақ қалдықтарынан тазарту үшін қолданылады.  |
| Өлшеуіш қасықтар жиынтығы | Сусымалы ингредиенттердің немесе сұйықтықтардың аз мөлшерін өлшеу үшін қолданылады.   |
| Пышақ қондырмасы          | Пышақ қондырмасы ыдыстағы сұйықтықтың конвекциясын күшейту және жұмсақ ингредиенттерді кесуден қорғау үшін қолданылады.   |

### Компоненттерді пайдалану жөніндегі нұсқаулық

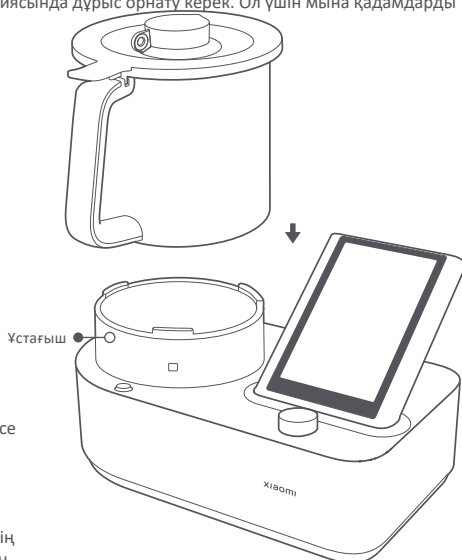
#### Тостаған

Тостаған ингредиенттерді дайындау және қыздыру үшін қолданылады. Тот баспайтын болаттан жасалған ыдыста қақпақ пен ұсақтағыш бар. Пісіру алдында оны пісіру станциясында дұрыс орнату керек. Ол үшін мына қадамдарды орындаңыз.

1. Тостағанды тұтқадан ұстаңыз, сонда тұтқа көрсеткіштің үстінде орналасады, содан кейін тостағанды пісіру станциясындағы тірекке тігінен орналастырыңыз.
2. Тостағанды сәл оңға және солға бұрып көріңіз. Тостаған дұрыс орнатылған. Егер сіз оны кез келген бағытта сәл ғана айналдыра алсаңыз. Ол стендте еркін айналмауы керек.

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Құрылғыны таза, тегіс және тұрақты ас үй шкафына қойыңыз.
- Жұмыс кезінде немесе соқтығысу кезінде оның құлау ықтималдығын болдырмау үшін құрылғыны шкафтың шетіне тым жақын қоймаңыз.
- Құрылғыны қуатты жылу көздеріне, сондай-ақ ыстық немесе қыздырылған беттерге, соның ішінде кәдімгі, шыны керамикалық және индукциялық плиталарға жақын қоймаңыз. Құрылғыны жылу көздерінен алыс ұстаңыз.
- Құрылғыны сөрелер мен шкафтар сияқты жиһаз бөліктерінің ішіне қоймаңыз, өйткені бұл жағдайда құрылғыдан шыққан бу жиһазды зақымдауы мүмкін.



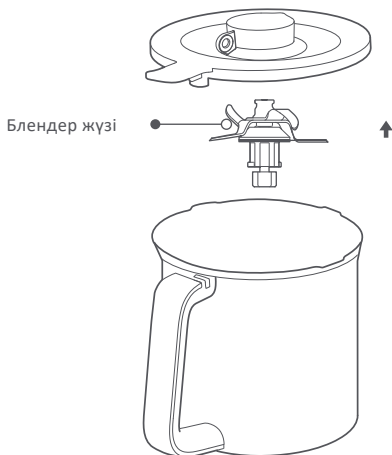
## Блендер (блендер пышақтары + блендер негізі)

Блендер мен ыдысты тазалауға кіріспес бұрын блендерді алыңыз. Тазалағаннан кейін блендер мен тостағанды құрғатыңыз, содан кейін оларды кейінірек пайдалану үшін дұрыс орнына қойыңыз. Блендер пышағы ингредиенттерді ұсақтау, кесу және тағамды араластыру үшін қолданылады, сондықтан оны дұрыс орнатып, блендердің негізіне мықтап бекіту керек. Бұл сақтық шарасын сақтамау жарақатқа әкелуі мүмкін. Ол үшін мына қадамдарды орындаңыз.

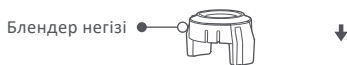
1. Блендер пышағының кездейсоқ түсіп кетуіне жол бермеу үшін ыдысты тұтқадан ұстаңыз, сонда қақпақтағы тесік Жоғары қарайды.
2. Блендердің негізін алу үшін оны сағат тілімен бұраңыз. Блендер пышағын ыдысқа салыңыз.
3. Блендер пышағын тұтқасынан абайлап алыңыз да, оны резеңке тығыздағышпен бірге ыдыстан алыңыз.
4. Блендер пышағын тазалаған кезде, кесуге жол бермеу үшін өте мұқият болу керек. Тазалағаннан кейін пышақты құрғатып сүрту керек.
5. Резеңке тығыздағышты блендердің жүзіне қойыңыз, оны тұтқасынан алыңыз да, тостағанның түбіндегі тесіктің дәл үстіне қойыңыз. Резеңке тығыздағыш ыдыстың түбіне тығыз болатындай етіп оны тесікке түсіріңіз.
6. Блендердің негізін ыдыстың түбіне төменнен орнатыңыз, содан кейін оны сағат тіліне қарсы бұраңыз, сонда блендердің жүзі мен негізі бір-біріне мықтап бекітіледі.

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Блендердің жүздері өте өткір. Оларды орнату, бөлшектеу, пайдалану және тазалау кезінде өте сақ болыңыз.
- Блендер пышақтарына тигізбеңіз. Бұл жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Блендердің жүздерін бөлшектеу кезінде тостағанның тесікпен жоғары қаратылғанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, блендер пышақтары құлап кетуі мүмкін, бұл олардың деформациясына әкелуі мүмкін және сіз жарақат алуыңыз мүмкін.
- Пісіру станциясынан шығармас бұрын қолыңызды ыдысқа салмаңыз.
- Пісіру процесінде пайда болатын жылу күйіп қалмас үшін, блендер пышақтарын алып тастамас бұрын олардың суығанына көз жеткізіңіз.
- Блендер пышақтарының дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз. Пышақтар мен резеңке тығыздағыштың дұрыс орнатылғанын үнемі тексеріп отырыңыз.
- Блендер пышақтарын орнатқан кезде резеңке тығыздағыштың оларға мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
- Резеңке тығыздағыштың зақымдалмағанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, аспап пісіру станциясының корпусына сұйықтықтың түсуіне байланысты сынуы мүмкін.
- Пісіруді бастамас бұрын, блендер пышақтарының дұрыс орнатылғанына және бекітілгеніне көз жеткізіңіз.

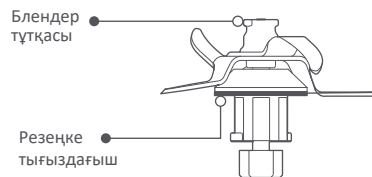


Блендер жүзі



Блендер негізі

Блендердің негізін алу үшін оны сағат тілімен бұраңыз.



Блендер тұтқасы

Резеңке тығыздағыш

Блендер жүзі



## Тостағанның қақағы

Қақақтың көмегімен тостағанды жабуға болады. Қауіпсіздік мақсатында аспаздық роботты қақақ ыдысқа салынып, бекітілгеннен кейін ғана қосуға болады. Ол үшін мына қадамдарды орындаңыз.

1. Қақақты оның тұтқасы тостағанның тұтқасының оң жағында болатындай етіп алыңыз. Содан кейін оны тостағанға қойып, екі қолыңызбен аздап басыңыз. Осыдан кейін қақақты сағат тілімен бұраңыз, сонда қақақтың тұтқасы тостағанның тұтқасына сәйкес келеді. Олардың бір-біріне қатысты мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Пісіруді бастау үшін реттегіштің басын басыңыз. Тостаған автоматты түрде стендке бекітіледі.
3. Пісіру роботы қақақтың дұрыс орнатылғанын автоматты түрде анықтайды. Егер ол дұрыс орнатылмаған болса, экранда тиісті хабарлама пайда болады.
4. Пісіру аяқталғаннан кейін тостаған стендте автоматты түрде ашылады.



## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

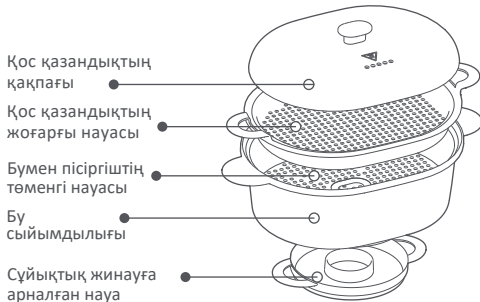
- Тостағанның қақағын күшпен ашпаңыз, себебі бұл қақақ құлпын бузуы мүмкін.
- Пісіру аяқталғаннан кейін ыдыста ыстық бу қалуы мүмкін. Бумен күйіп қалмас үшін тостағанның қақағын өте сақтықпен ашыңыз.
- Ыдыста пісіру кезінде өлшеуіш шыныаяқты шығармаңыз. Дегенмен, кейбір рецепттер ыдыстан артық бұды шығару үшін өлшеуіш шыныаяқты алып тастау керек деп болжайды. Қосымша ақпарат алу үшін нақты рецептті қараңыз.
- Ыдыстың қақағындағы резеңке тығыздағыштың зақымдалмағанына көз жеткізу үшін оны үнемі тексеріп отырыңыз.
- Тазалау кезінде резеңке тығыздағышты алып тастамаңыз.
- Аспаздық роботты келесі пісіруге дайындау үшін ыдысты уақтылы тазалаңыз тамақ қалдықтарынан жағымсыз иістің пайда болуын болдырмау үшін қолданыңыз.



## Қос қазандық және себет

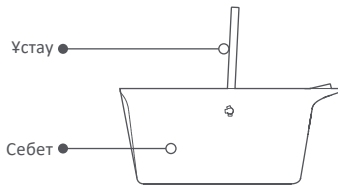
Бумен пісіргіш пен себет бумен пісіру үшін қолданылады. Бумен пісіргіш қақақтан, үстіңгі науадан, төменгі науадан, бу ыдысынан және сұйықтық жинауға арналған науадан тұрады. Бумен пісіру үшін бумен пісіргішті тостағанның қақағындағы тесік арқылы тиісті контейнерге бұдың түсуін қамтамасыз ету үшін тостағанның қақағына қою керек. Бумен пісіргішті пайдалану үшін мына қадамдарды орындаңыз.

1. Бумен пісіргішті тостағанның қақағындағы ойыққа орнатыңыз. Қос қазандықтың дұрыс орналасқанына және бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Себетке пісіру үшін оған ингредиенттерді салып, оны бу ыдысына салыңыз.
3. Сіз өзіңіздің қалауыңыз бойынша қос қазандықтың әртүрлі компоненттерін пайдалана аласыз.
4. Сұйықтық жинайтын науаны бумен пісіргіш пен тостағанның қақағының арасына қойыңыз-бумен пісіру кезінде бөлінетін конденсат сол жерге ағып кетеді. Паллет болмаған жағдайда конденсат пісіру ыдысына еркін ағып кетеді.



## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

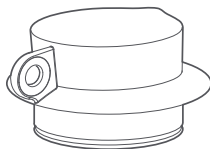
- Ингредиенттерді қос қазандықтың ыдысына біркелкі тарату керек. Бір уақытта дайындауға болатын ингредиенттердің жалпы салмағы (барлық науалар мен науалармен бірге) 2 кг-нан аспауы керек.
- Ыстық бұмен күйіп қалмас үшін бұмен пісіргішті немесе себетті алып тастағанда абай болыңыз.
- Пісірер алдында ыдыста жеткілікті су бар екеніне көз жеткізіңіз, себебі құрғақ қайнату аспаздық роботқа зақым келтіруі мүмкін.
- Бұмен пісіргіштің тесіктері бітеліп қалмас үшін бұмен пісіргіш пен себетті уақтылы тазалаңыз.
- Бұмен пісіргішті пайдаланған кезде өлшеуіш шыныаяқты алып тастау керек.
- Сұйықтықтың толып кетуіне жол бермеу үшін науадағы су деңгейін бақылаңыз. Қалыпты режимде бұмен пісіру кезінде паллет сыйымдылығы сұйықтық жинаудың бір сағатына жетеді.



### Өлшеуіш шыныаяқ

Жылудың жоғалуын және сұйықтықтардың шашырауын болдырмау үшін өлшеуіш шыныаяқпен тостаған қақпағындағы тесікті жабуға болады. Оны кез-келген сұйықтықтың мөлшерін өлшеу үшін де қолдануға болады. Егер тағамды дайындау үшін аз мөлшерде сұйықтық қажет болса, стаканды салудың қажеті жоқ. Ыдысқа сұйықтық қосу үшін оны өлшеуіш шыныаяқ пен тостағанның қақпағы арасындағы саңылау арқылы баяу құйыңыз. Сұйықтықты немесе қатты ингредиенттерді көбірек қосу үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

1. Ағымдағы пісіру бағдарламасын тоқтата тұру үшін реттегіш басын басыңыз. Өлшеуіш шыныаяқты тұтқадан ұстап, оны алу үшін жоғары қарай тартыңыз.
2. Ингредиенттерді ыдысқа қосыңыз.
3. Өлшеуіш шыныаяқты тостағанның қақпағындағы тесікке дейін ұстаңыз және оны орнына қою үшін төмен түсіріңіз.
4. Тағамды дайындауды жалғастыру үшін реттегіштің басын басыңыз.



Өлшеуіш шыныаяқ

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Ыстық күйіп қалмас үшін пісіру кезінде өлшеуіш шыныаяқты абайлап алыңыз ыдыста қалуы мүмкін бу.
- Кейбір рецептер ыдыстан артық бұды шығару үшін өлшеуіш шыныаяқты алып тастау керек деп болжайды. Толығырақ ақпаратты нақты рецептен қараңыз.

### Шпатель және өлшеуіш қасықтар жиынтығы

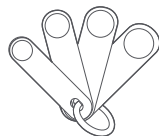
Шпатель көмегімен ыдысты тамақ қалдықтарынан және басқа ластаушы заттардан тазартуға болады. Өлшеуіш қасықтар аз мөлшерде борпылдақ ингредиенттерді немесе сұйықтықтарды өлшеу үшін қолданылады. Қасықтар әртүрлі көлемде ұсынылған: 10 мл, 5 мл, 2,5 мл және 1,25 мл. осы аксессуарларды пайдаланған кезде келесі сақтық шараларын ескеріңіз.

## ⚠ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Керек-жарақтарды тек мақсатына сай пайдалану керек.
- Пісіру кезінде араластырғыш мен өлшеуіш қасықтарды ыдысқа салмаңыз.
- Аксессуарлардың зақымдануын үнемі тексеріп отырыңыз. Зақымдану анықталған кезде оларды уақтылы ауыстырыңыз.



Иық пышағы



Өлшеуіш қасықтар жиынтығы

## Королла

Шайқауышпен сіз кілегей мен жұмыртқаның ағын ұрып қана қоймай, сонымен қатар тағамды төмен жылдамдықпен араластыра аласыз. Осылайша, тағам ыдыстың түбіне жабыспайды немесе күйіп кетпейді. Висканы орнату немесе алып тастау үшін төмендегі қадамдарды орындаңыз.

1. Шайқауды ұсақтағыштың жүзіне қойыңыз. Мұны істеу үшін оны көлденең орналасқан пышақтардың арасындағы саңылауға салыңыз, содан кейін оны бекіту үшін шайқауды сәл бұраңыз. Шайқауыштың мықтап бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
2. Висканы алу үшін оны тұтқасынан ұстап, жоғары қарай тартыңыз.

## ⚠️ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Құрылғыны 5 деңгейден жоғары жылдамдықта пайдаланбаңыз.
- Королла жұмыс істеп тұрған кезде шпательді пайдаланбаңыз.
- Пісіру роботы пісіру бағдарламасын орындаған кезде шайқағышты орнатуға немесе алып тастауға тыйым салынады.

## Пышақ қондырмасы

Пышақ қондырмасы ыдыстағы сұйықтықтың конвекциясын күшейту және жұмсақ ингредиенттерді кесуден қорғау үшін қолданылады. Ол баяу отта немесе вакуумда (sous-vide) пісіруге жарамды және оны қайнату, қайнату немесе бумен пісіру үшін де қолдануға болады. Блендер пышағын орнату және алу кезінде пышақ қондырмасы қолыңызды кесуден қорғайды. Пышақ қондырмасын орнату және алу үшін келесі қадамдарды орындаңыз:

Орнату: пышақ саптамасының ортасын пышақ тұтқасымен тұралаңыз және оны мықтап бекіту үшін саптаманы басыңыз.

Алып тастау: пышақ саптамасының тұтқасын ұстап, жоғары қарай тартып алыңыз.

## ⚠️ НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Мұны 1 деңгейден жоғары жылдамдықпен жасамаңыз.
- Температура 100 °C-тан аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Пышақ қондырмасын жеткілікті сұйықтықпен қайнатқанда немесе қайнатқанда ғана қолданыңыз. Барлық сұйықтықты буландырмаңыз пышақ саптамасын жоғары температурада қолданыңыз.

## Нұсқаулық

Қуат көзін қосу үшін қуат сымын 220–240 В розеткаға қосыңыз, содан кейін пісіру роботын қосыңыз. Экранда жүктеу экраны көрсетіледі.

Пісіру роботының экраны автоматты түрде өшеді, егер 10 минут ішінде ешқандай операция жасалмаса және параметрлерде өшіру уақытын өзгертуге болады. Экранды өшіргеннен кейін 10 минуттан кейін аспздық робот энергияны үнемдеу режиміне өтеді. Бақылау тұтқасын 3 секунд басып тұрыңыз немесе пісіру роботын өшіру үшін ашылмалы мәзірге өтіңіз. Пісіру роботын қосу үшін басқару тұтқасын басыңыз. Егер аспздық робот ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, оны өшіру үшін қуат түймесін басыңыз.

Ескерту. Экранды түрту арқылы немесе Басқару тұтқасын іске қосуға болады.

## Мі Номе қосымшасына қосылу / Xiaomi Home

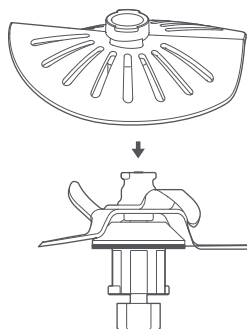
Өнім Mi Home/Xiaomi home\* қосымшасы арқылы жұмыс істейді. Құрылғыны басқару және басқа смарт үй құрылғыларымен өзара әрекеттесу үшін Mi Home/Xiaomi home қолданбасын пайдаланыңыз.

Қолданбаны жүктеп алу және орнату үшін QR кодын сканерлеңіз. Егер бағдарлама әлдеқашан орнатылған болса, сіз қосылым параметрлері бетіне қайта бағытталасыз. Немесе қолданбаны жүктеп алу және орнату үшін App Store дүкенінен «Mi Home/Xiaomi Home» іздеңіз.

Mi Home/Xiaomi home қолданбасын ашып, жоғарғы оң жақ бұрыштағы «+» түймесін басып, құрылғыны қосу үшін нұсқауларды орындаңыз.



Пышақ қондырмасы



9DD2934D

\*Еуропада қосымша «Xiaomi Home» деп аталады (Ресейден басқа). Құрылғыда көрсетілетін қолданбаның атауы әдепкі бойынша қабылдануы керек.

Ескерту. Қолданбаның нұсқасы жаңартылуы мүмкін. Қолданбаның ағымдағы нұсқасы үшін нұсқауларды орындаңыз.

## Wi-Fi желісіне қосылу

Пісіру роботын алғаш қосқан кезде Wi-Fi байланысын орнату үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

## Бастапқы орнату

Пісіру роботын бірінші рет қосқанда, бастапқы орнатуды аяқтау үшін экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде келесі қадамға өту үшін реттегіш басын түртіңіз немесе экранда оңнан солға сырғытыңыз. Орнату аяқталғаннан кейін Негізгі экранға өту үшін реттегіш басын қайта басыңыз.

Параметрлерді кез келген уақытта Профиль > Параметрлер тармағына өту арқылы өзгертуге болады.

## Теңшелетін параметрлер

Параметрлер мәндері. Пісіру алдында және процесте пісіру параметрлерін, соның ішінде уақытты, температураны және жылдамдықты реттеуге болады. Аспаздық робот уақыт пен жылдамдықты таңдағаннан кейін ғана жұмыс істей бастайды. Пісіру параметрлерінің мәндерін таңдау үшін уақыт, температура және жылдамдық белгішелерін түртіңіз. Бұл мәндерді өзгерту үшін реттегіш басын бұраңыз. Параметрлер мәндері таңдалғаннан кейін пісіруді бастау үшін реттегіш басын түртіңіз.

Рецепттерді таңдау. Экранда ұсынылғандардың ішінен рецептті таңдаңыз немесе рецептті табу үшін жоғарғы оң жақ бұрыштағы белгішені түртіңіз. Аспаздық жұмыста тағам дайындау үшін реттегіштің қадамдық нұсқауларды орындаңыз.

Уақытты орнату

1. Орнатуды бастау үшін уақытты орнату белгішесін түртіңіз.
2. Уақытты таңдау үшін реттегіштің басын бұраңыз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

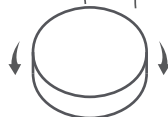
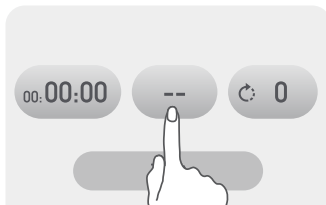
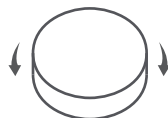
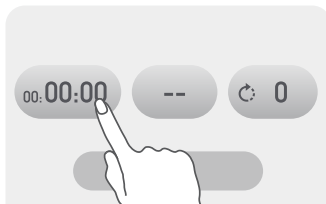
- Алдын ала белгіленген уақытты пісіру процесінде кез келген уақытта өзгертуге болады (бірнеше режимді қоспағанда). Ол үшін уақыт параметрлері белгішесін түртіңіз. Қажетті уақытты таңдау үшін реттегіштің басын бұраңыз. Пісіру роботы соңғы белгіленген уақытқа сәйкес автоматты түрде пісіруді жалғастырады.
- Алдын ала белгіленген уақыт аяқталғанға дейін пісіру процесінде ингредиенттерді қосу үшін аспаздық роботты кідірту үшін реттегіштің басын басыңыз. Пісіру роботы алдын ала белгіленген уақытқа сәйкес жұмысын жалғастыруы үшін реттегіштің басын қайта басыңыз.
- Алдын ала орнатылған уақыт аяқталғанға дейін пісіруді аяқтау үшін уақыт параметрлері белгішесін басып, реттегіштің басын 00:00:00-ге дейін бұраңыз.

Температураны орнату

1. Орнатуды бастау үшін температураны орнату белгішесін түртіңіз.
2. Температураны таңдау үшін реттегіштің басын бұраңыз.

### НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Пісіру температурасын пісіру процесінде кез келген уақытта өзгертуге болады (кейбір режимдерді қоспағанда).
- Пісіру үшін жылыту қажет болмаса, «--» температурасын орнатыңыз.

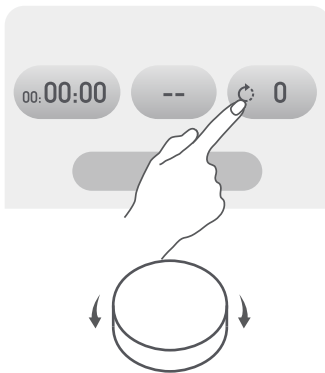


## Жылдамдықты орнату

1. Орнатуды бастау үшін жылдамдықты орнату белгішесін түртіңіз.
2. Жылдамдықты таңдау үшін реттегіштің басын бұраңыз.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Пісіру жылдамдығын пісіру процесінде кез келген уақытта өзгертуге болады (кейбір режимдерді қоспағанда).
- Пісіру уақыты мен жылдамдығы таңдалғаннан кейін аспаздық робот жұмысын бастайды.
- Сағат тілімен және сағат тіліне қарсы айналу үшін 20 жылдамдық деңгейі бар. Айналу жылдамдығын сағат тілімен таңдау үшін реттегіштің басын сағат тілімен бұраңыз. Айналу жылдамдығын сағат тіліне қарсы таңдау үшін реттегіштің басын сағат тіліне қарсы бұраңыз. Таңдалған деңгей неғұрлым жоғары болса, айналу соғұрлым жылдам болады.
- Тағамның тостағанның бүйірінен құйылуын болдырмау үшін 60 °C-тан жоғары температурада сорпа немесе ыстық тағам дайындау үшін жоғары жылдамдықты таңдамаңыз, бұл күйкке әкелуі мүмкін.
- Блендер пышағының айналу бағытын реттегіш басын сағат тілімен немесе сағат тіліне қарсы айналдыру арқылы өзгертуге болады. Тамақты нәзік араластыру үшін сағат тіліне қарсы айналдыруды қолданыңыз.



## Алдын ала орнату режимдері

Пісіру роботында ыдыс-аяқтарды дайындаудың әртүрлі әдістеріне сәйкес келетін бірқатар алдын ала орнату режимдері бар. Алдын ала орнату режимін таңдау үшін негізгі экранға өтіңіз. Келесі режимдер қол жетімді: өлшеу, максималды айналдыру, қамыр илеу, мұз чиптері, шырын жасау, ұсақтау, тартылған ет жасау, кесу, тазалау, бүмен өңдеу/қайнату, бұқтыру. Мысал ретінде төменде «Тартылған ет жасау» және «Өлшеу» режимдерін қолдану тәртібі келтірілген.

## Тартылған ет жасау

1. Ингредиенттерді тазалап, майдалап турап, ыдысқа салыңыз. Ыдыстағы ингредиенттер мөлшері максималды белгіден аспайтынына көз жеткізіңіз.
2. Ыдысты пісіру станциясына дұрыс орнатыңыз және ыдысты қақпақпен жабыңыз. Қақпақтың дұрыс орнатылғанына және тостағанға бекітілгеніне көз жеткізіңіз.
3. Пісіру роботын қосыңыз, экранда «Тартылған ет жасау» режимін таңдап, реттегіштің басын түртіңіз. Пісіру роботы алдын ала орнатылған мәндерге сәйкес пісіруді бастайды және пісіру аяқталғаннан кейін жұмысты автоматты түрде тоқтатады. Пісіруді кідірту үшін реттегіштің басын басыңыз.
4. Пісіру аяқталғаннан кейін ыдысты пісіру станциясынан алыңыз да, ыдыстың ішіндегісін шпательмен алыңыз.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Етті өңдемес бұрын оның сіңірлерін, сүйектерін және терісін алып тастаңыз. Мұздатылған етті еріту керек.
- Мұздатылған ет, мұз текшелері және сүйектер сияқты қатты ингредиенттерді өңдеу үшін «Тартылған ет жасау» режимін қолданбаңыз.
- Бұл режимде жұмыс істеген кезде аспаздық робот аздап дірілдейді. Оны қараусыз қалдырмаңыз.
- Егер аспаздық робот шамадан тыс дірілдей бастаса немесе ингредиенттер тостағанның бүйірлеріне жабыса бастаса, аспаздық роботты өшіріңіз. Шпательді пайдаланып, ингредиенттерді тостағанның түбіне біркелкі қабатқа қойып, қайтадан қосыңыз аспаздық жұмыс.

## Өлшеу

1. Ыдысты пісіру станциясына орнатыңыз және режимді таңдау экранынан «Өлшеу» режимін таңдаңыз.
2. Өлшегіңіз келетін ингредиенттерді ыдысқа салыңыз. Салмақ экранда көрсетіледі.
3. Реттегіштің басын басып, мәні нөлге жеткенше бұраңыз. Осыдан кейін ыдысқа басқа ингредиент салыңыз. Ыдыстағы өнімдердің жалпы салмағы 5000 г жеткенше өлшеуді жалғастыруға болады.

## НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

- Етті Өлшеу режимін басқа режим қосылмаған кезде пайдалануға болады.
- Өлшеу режимін пайдаланған кезде пісіру роботының тегіс жерде тұрғанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, робот салмақты қате өлшеуі мүмкін.
- Бұл режимнен шығу үшін өлшеу экранының жоғарғы сол жақ бұрышындағы «←» батырмасын басыңыз.

## Режим функциялары

| Режим атауы        | Функция  | Сипаттамасы  |
|--------------------|--|--|
| Қолмен орнату      | Әдепкі бойынша қосылады. Бастау үшін пісіру, уақытты таңдаңыз, пісіру температурасы мен жылдамдығы. Ескерту. Максималды үздіксіз жұмыс уақыты — 4 сағат, максималды температура — 150 °С, максималды жылдамдық деңгейі — 10. | Егер сіз аспаздық роботты бірінші рет қолдансаңыз, алдын ала орнатылған аспаздық Робот рецептерінде немесе бұлтта бар рецептерде көрсетілген пісіру нұсқауларын орындаған жөн.   |
| Өлшеу              | Ингредиенттерді өлшеу үшін қолданылады.  | Әрбір салмақ салмас бұрын ингредиенттердің салмағын дәл өлшеуге кепілдік беру үшін экрандағы «Нөлдеу» батырмасын басу ұсынылады.   |
| Максималды айналу  | Ингредиенттерді тез ұсақтауға мүмкіндік береді.  | Бұл режимде аспаздық робот максималды жылдамдықпен жұмыс істейді. «Максималды айналдыру» режимінен шығу үшін оның экран белгішесін қайта түртіңіз. Бұл режимде жұмыс істеген кезде аспаздық роботты қараусыз қалдырмаңыз, себебі ол дірілдеп, жағымсыз салдарға әкелуі мүмкін. |
| Қамырды илеу       | Қамырды илеу үшін қолданылады.   | Бұл режимде температура мен жылдамдықты өзгерту мүмкін емес. Су мен басқа да қажетті ингредиенттерді ыдыстың қақпағындағы тесік арқылы қосуға болады.  |
| Мұз чиптері        | Мұзды ұсақтау үшін қолданылады. Таңдау үшін екі нұсқа бар: үлкен мұз және таяз мұз.  | Бұл режимде температураны реттеу мүмкін емес. Бұл режимді қоспас бұрын, пісіру ыдысының қақпағын жауып, өлшеуіш шыныаяқты тиісті тесікке салыңыз — осылайша мұз бөліктері пісіру ыдысынан ұшып кетпейді.   |
| Шырын жасау        | Жемістер мен көкөністерден шырын сығу үшін қолданылады.  | Бұл режимде температураны реттеу мүмкін емес. Бұл режимді қоспас бұрын, ыдыстың қақпағын жауып, өлшеуіш шыныаяқты тиісті тесікке салыңыз — осылайша шырын тамшылары ыдыстан шашырамайды.   |
| Ұнтақтау           | Дәнді дақылдар мен басқа ингредиенттерді ұнтақтау үшін қолданылады.  | Бұл режимде температураны реттеу мүмкін емес. Ингредиенттерді тегіс болғанша ұнтақтау үшін оларды алдын ала ұсақтап тұраған жөн.   |
| Тартылған ет жасау | Ол тартылған ет жасау және ингредиенттерді ұнтақтау үшін қолданылады.  | Бұл режимде температураны реттеу мүмкін емес. Режим мұздатылған ет пен жеміс сияқты қатты және сулы Ингредиенттерге жарамды.   |
| Кесу               | Үлкен ингредиенттерді кесу үшін қолданылады.   | Бұл режимде температураны реттеу мүмкін емес. Бұл режимді қоспас бұрын, ыдыстың қақпағын жауып, өлшеуіш шыныаяқты тиісті тесікке салыңыз — осылайша ыдыстың мазмұны шашырамайды.   |
| Тазалау            | Пісіру ыдысын тазарту үшін қолданылады.  | Пісіру ыдысын максималды деңгей белгісінен жоғары сумен толтырмаңыз. Бұл режимді қоспас бұрын, пештің қақпағын жауып, өлшеуіш шыныаяқты тиісті тесікке салыңыз.  |
| Бүмен өңдеу/пісіру | Бүмен пісіру үшін қолданылады.   | Бұл режимде температура мен жылдамдықты өзгерту мүмкін емес. Бұл режимде ұсақтағыштың жүзі жоқ. Режим тұшпара мен тофу сияқты нәзік өңдеуді қажет ететін тағамдарды дайындауға жарамды. Ол пісірудің кез келген басқа әдістеріне, соның ішінде араластырып қуыруға жарамды.    |
| Сөндіру            | Пісіру үшін қолданылады.   | Ұсақтағыштың жүзі мезгіл-мезгіл айнала алады, бұл ингредиенттердің шамадан тыс араласуын болдырмайды. Бұл режим сорпалар мен бұқтырылған тағамдар сияқты тағамдарды ұзақ уақыт қайнатуға жарамды.  |
| Жоғары температура | Жоғары температурада араластыра отырып қуыру үшін қолданылады.   | Режимнің максималды температурасы — 180 °С. режим көкөністер мен жұмыртқалар сияқты жоғары температурада араластырылған ингредиенттерді қуыруға жарамды.   |

Ескерту. Экрандағы режимдердің атаулары өнімге енгізілген өзгерістерге байланысты әр түрлі болуы мүмкін. Өнімнің нақты деректерін қараңыз.

## Режимдердің мысалдары

| Режим атауы            | Уақыт            | Жылдамдық деңгейі                                   | Ингредиенттердің көлемі   |
|------------------------|------------------|---|---|
| Қолмен орнату          | 15 минут         | Деңгейлер 0,5-10.<br>Максималды температура 150 °С. | 200 г сәбіз және 500 мл ауыз су. Әр пісіргеннен кейін аспаздық жұмысты 25 минутқа қалдырыңыз. |
| Максималды айналу      | 2 секунд × 3 рет | Максималды айналу                                   | 2 лимон (тілімдерге кесілген)   |
| Қамырды илеу           | 5 минут          | Қамырды илеу  | 450 г ұн, 300 мл ауыз су  |
| Мүз чиптері            | 8 секунд         | Ірі мүз үшін 8 деңгей,<br>ұсақ мүз үшін 9,5 деңгей  | Көлемі 3 см <sup>3</sup> болатын 200 г мүз текшелері  |
| Шырын жасау            | 30 секунд        | 9 деңгей  | 400 г алмұрт, 1000 мл ауыз су   |
| Ұнтақтау               | 20 секунд        | 9,5 деңгей  | Көлемі 3 см <sup>3</sup> болатын 200 г қант текшелері   |
| Тартылған ет жасау     | 15 секунд        | 8 деңгей  | 300 г сиыр еті, 2 см <sup>3</sup> текшелерге кесілген   |
| Кесу                   | 6 секунд         | 9 деңгей  | 100 г сарымсақ  |
| Тазалау                | 90 секунд        | 6 деңгей  | 1000 мл ауыз су   |
| Терең тазарту          | 8 минут          | 6 деңгей  | 1000 мл ауыз су   |
| Қалған қамырды тазарту | 13 мин           | 4 немесе 6 деңгей                                   | 1000 мл ауыз су   |
| Бүмен өңдеу/пісіру     | 60 минут         | 0 деңгей  | 1000 мл ауыз су   |
| Сөндіру                | 60 минут         | 0,5 деңгей  | 1000 мл ауыз су   |
| Жоғары температура     | 10 минут         | 0,5 деңгей  | 300 г көкөніс немесе жұмыртқа   |

Ескерту. Экрандағы режимдердің атаулары өнімге енгізілген өзгерістерге байланысты әр түрлі болуы мүмкін. Өнімнің нақты деректерін қараңыз.

## «Рецепттер» функциясы

Ақылды пісіру мүмкіндіктерін толық пайдалану үшін құрылғыны қолданар алдында желіге қосыңыз.

Жеке «Рецепттер» көру үшін экранның жоғарғы сол жағындағы рецепттер белгішесін түртіңіз. Кілт сөз рецептерін іздеу үшін экранның жоғарғы оң жақ бұрышындағы іздеу жолағын (үлкейткіш айнек белгішесі) түртіңіз.

## Күтім және техникалық қызмет көрсету

• Аспапты бірінші рет қолданар алдында, пісіру станциясын қоспағанда, оның барлық компоненттері мен керек-жарақтарын мұқият тазалаңыз.

- Қолданғаннан кейін барлық керек-жарақтарды мұқият тазалаңыз және оларды толығымен құрғатыңыз.
- Ыдысты пісіргеннен кейін немесе пісіру кезеңін аяқтағаннан кейін, ыдысты тамақ қалдықтарынан тазарту үшін «Тазалау» режимін қолданыңыз. Оны режимдер экранынан таңдауға болады.
- Ыдысты тазалау үшін абразивті заттар мен металл губканы пайдаланбаңыз. Оның орнына тот баспайтын болаттан жасалған ыдыс тазалағышты таңдаңыз.
- Бүмен пісіргіштер сияқты пластикалық керек-жарақтардың беттерін тазалау үшін жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.
- Пісіру станциясын тазалауды бастамас бұрын, оны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Пісіру станциясын жұмсақ жуғыш затқа малынған дымқыл шүберекпен сүртіңіз.
- Пісіру станциясын тазарту үшін сұйықтықты немесе ауаны оның корпусына кіргізеу үшін судың қалыпты мөлшерін пайдаланыңыз.
- Тостаған мен блендердің сумен, басқа сұйықтықтармен немесе тамақ қалдықтарымен ұзақ уақыт байланыста болуы олардың зақымдалуына әкелуі мүмкін. Бұл компоненттерді әр қолданғаннан кейін уақтылы тазалаңыз.
- Ұзақ уақыт сөндіру және қышқыл заттармен жанасу тоттың пайда болуына әкелуі мүмкін. Пісіру үшін ингредиенттерді абайлап таңдаңыз.
- Пісіру станциясы мен керек-жарақтарын, соның ішінде тостағанды, қуат сымын, тостағанның қақпағындағы резеңке тығыздағыштарды және блендерді зақымдану үшін үнемі тексеріп отырыңыз.
- Құрылғыға зақым келтірмеу үшін оның желдеткішін үнемі тексеріп, оның жабылмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғы пайдаланылмаған кезде қуат сымын розеткадан ажыратыңыз.
- Пісіру станциясындағы тостағанның тұғырында су төгетін тесік бар. Егер сұйықтықтың көп мөлшері стендке кездесісоқ төгіліп кетсе, пісіру станциясын аудармаңыз — сұйықтық автоматты түрде су төгетін тесікке төгіледі. Пісіру станциясының бетінде қалған сұйықтықты кетіру үшін сіңіргіш губканы немесе жұмсақ шүберекті пайдаланыңыз.
- Құрылғының таза және құрғақ екеніне көз жеткізіңіз. Оны құрғақ және жақсы желдетілетін жерге қойыңыз.
- Зақымдалған аксессуарларды пайдаланбаңыз.
- Блендер және басқа керек-жарақтар шығын материалдары болып табылады. Тімді пісіру үшін оларды күйіне және пайдалану жиілігіне қарай уақтылы ауыстырыңыз.

## Техникалық сипаттамалары

|                               |                       |                                     |                    |
|-------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------|
| Атауы                         | Ақылды аспаздық робот | Үлгісі                              | MCC01M-1A          |
| Жалпы номиналды қуат          | 1700 Вт               | Номиналды кернеу                    | 220–240 В~         |
| Қозғалтқыштың номиналды қуаты | 500 Вт                | Қыздыру элементінің номиналды қуаты | 1200 Вт            |
| Сыйымдылығы                   | 2,2 л                 | Номиналды жиілік                    | 50–60 Гц           |
| Таза салмақ                   | 10 кг                 | Қыздыру әдісі                       | Индукциялық жылыту |
| Жалпы салмақ                  | 13,8 кг               | Өнімінің өлшемдері                  | 413 × 316 × 344 мм |

## Сымсыз желі сипаттамасы

|  |  |
|--|--|
| Wi-Fi  | 2,4 ГГц: 2412–2472 МГц                           |
|  | 5 ГГц: 5180–5240 МГц/5260–5320 МГц/5745–5825 МГц |
|  | IEEE802.11 a/b/g/n/ac/ax                         |
| Максималды қуат: 16,19 дБм (2,4 ГГц), 18,88 дБм (5 ГГц), 13,91 дБм (5,8 ГГц) |  |
| Bluetooth  | 2,4 ГГц: 2400–2483,5 МГц                         |
|  | Максималды қуат: 5,8 дБм                         |

Бұл құрылғыға арналған WLAN желісі 5150-ден 5350 МГц-ке дейінгі жиілік диапазонында тек ішкі пайдаланумен шектеледі.



Осы арқылы Change Technology (Shanghai) Co., Ltd. MCC01M-1A радио жабдығының түрі 2014/53 / ЕС директивасының талаптарына сәйкес келеді дейді. ЕО нормативтік талаптарына сәйкестігі туралы декларацияның толық мәтіні келесі мекенжай бойынша қолжетімді:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>.

Толық электрондық нұсқаулықты мына жерден қараңыз [www.mi.com/global/service/userguide](http://www.mi.com/global/service/userguide).



Пайдаланылған электр және электрондық жабдықтарды бөлек жинау белгісімен белгіленген барлық бұйымдар (WEEE, 2012/19/ЕС директивасы) сұрыпталмайтын тұрмыстық қалдықтардан бөлек жойылуы керек. Денсаулықты 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 кәдеге жарату және қайта өңдеу қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал жағымсыз әсерлердің алдын алуға көмектеседі. Мұндай жинау пункттерінің қай жерде екенін және олардың қалай жұмыс істейтінін білу үшін жабдықты орнататын компанияға немесе жергілікті өзін-өзі басқару органдарына хабарласыңыз.



Тек Ресей үшін

1. Импорттаушы туралы мәліметтер және сатудан кейінгі қызмет көрсету бөлімінің Байланыс ақпараты қаптамада көрсетілген.
2. Өнім қаптамада тасымалдануы керек. Тасымалдау кезінде өнімді қысымға немесе соққыға ұшыратпаңыз.
3. Өнімді тасымалдау немесе жылжыту кезінде қаптамадағы нұсқауларды орындаңыз.
4. Бұл өнім 0%-дан 90%-ға дейінгі салыстырмалы ылғалдылықта жұмыс істейді.
5. Сақтау температурасы: 5 °C-тан 45 °C-қа дейін.





## Ақаулықтарды жою

|  |  |
|--|--|
| Мәселе   | Мәселені диагностикалау және шешу  |
| Сұйықтық ыдыстың астына түсті.                     | Қуат сымын дереу ажыратыңыз.   |
|  | Аспаздық жұмысты өшіріңіз.   |
|  | Ыдыстың астындағы сұйықтықты шүберекпен сүртіңіз.  |
|  | Сұйықтықтың оның корпусына енуіне және сұйықтықтың кернеулі бөліктермен жанасуына жол бермеу үшін пісіру станциясын жылжытпаңыз немесе еңкейтпеңіз.            |
|  | Пісіру станциясын бөлшектемеңіз - оның бөлшектерін үйде жөндеу мүмкін емес.  |
|  | Егер сіз сұйықтықтың пісіру станциясының корпусына түскеніне сенімді болмасаңыз, құрылғыны қоспаңыз және тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. |
|  | Блендер пышағының дұрыс орнатылғанын және резеңке штепсельдің зақымдалғанын тексеріңіз.  |
| Аспап пен аспап экраны қосылмайды.                 | Қуат сымның розеткаға дұрыс жалғанғанын тексеріңіз.  |
|  | Құрылғының қосулы екеніне көз жеткізіңіз.  |
| Ыдысты пісіру станциясына орнату мүмкін емес.      | Тостаған мен блендердің дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.  |
| Құрылғы пайдалану кезінде жұмысын тоқтатады.       | Ыдысты пісіру станциясынан ажыратыңыз.   |
|  | Ингредиенттер мен сұйықтықтың бір бөлігін ыдыстан алыңыз.  |
|  | 5 минут күтіңіз. Осы уақыт ішінде құрылғы салқындауы керек.  |
|  | Тостағанды қайта орнатыңыз.  |
|  | Пісіру станциясының артқы жағындағы желдеткішті жабылмағанына көз жеткізіңіз.  |
|  | Құрылғыны қайта қосу үшін реттегіш басын басыңыз.  |
|  | Егер бес минуттан кейін экранда қате туралы хабар қайта көрсетілсе, тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.                                      |
| Құрылғы ингредиенттердің салмағын дұрыс өлшемейді. | Пісіру станциясына ешқандай заттар типі кетпейтініне көз жеткізіңіз.   |
|  | Пісіру станциясының қуат сым тартылмағанына көз жеткізіңіз. Бұл өлшеу модулінің дұрыс емес тепе-теңдігінің себебі болуы мүмкін.                                |
|  | Құрылғының таза, тұрақты және тегіс жерде тұрғанына көз жеткізіңіз.  |
|  | Өлшеу кезінде құрылғыға қол тигізбеңіз.  |
| Пісіру кезінде негізгі операциялар тоқтатылады.    | Қосылған ингредиенттердің саны немесе сапасы сайкес келмейді.  |
|  | Ыдысты пісіру станциясынан алыңыз және одан қосылған ингредиенттерді алыңыз.   |
|  | Пісіру станциясына бос ыдысты орнатыңыз.   |
|  | Пісіру бағдарламасын қайта іске қосыңыз.   |
| Аспаздық жұмыс Wi-Fi желісіне қосыла алмайды.      | Параметрлер экранында Wi-Fi параметрлерін қалпына келтіріп, қосылымды қайталап көріңіз.  |
|  | Wi-Fi сигналы жеткілікті күшті екеніне көз жеткізіңіз.   |
| Жүйені соңғы нұсқаға жаңарту мүмкін емес.          | Пісіру роботының пісіру бағдарламасын орындамайтынына көз жеткізіңіз.  |
|  | Wi-Fi жақсы жұмыс істейтініне көз жеткізіңіз.  |
| Қыздыру функциясы жұмыс істемейді.                 | Мүмкін қыздыру уақыты дұрыс таңдалмаған шығар. Қыздыру уақыты орнатылғанына көз жеткізіңіз.  |
|  | Температура таңдалмаған. Температураның орнатылғанына көз жеткізіңіз.  |
|  | Тостағанның температурасы белгіленген температурадан асып түсті.   |

## Қате коды

Егер аспаздық робот дұрыс жұмыс істемесе, дисплейде қате туралы хабар пайда болады. Мәселенің шешімін табу үшін төмендегі кестені қараңыз.

| Қате коды                      | Ықтимал себептері  | Шешімдер   |
|--------------------------------|--|--|
| Тостағанның қақпағы табылмады. | Тостағанның қақпағы дұрыс орнатылмаған немесе бекітілмеген.  | Тостағанның қақпағын орнатыңыз және оны аздап басыңыз. Қайталап көріңіз.             |
| Тостаған табылмады.            | Тостаған орнатылмаған немесе дұрыс орнатылмаған.             | Тостағанды теріс етіп қойыңыз. Қайталап көріңіз.                                     |
| E-03                           | Электр кернеуінен қорғау қосылған.                           | Кернеу қалыпқа келген кезде аспаздық робот автоматты түрде жұмысын жалғастырады.     |
| E-04                           | Электр кернеуінен қорғау қосылған.                           | Кернеу қалыпқа келген кезде аспаздық робот автоматты түрде жұмысын жалғастырады.     |
| E-05                           | Тостағанның түбіндегі сенсор жоғары температураны білдіреді. | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-07                           | БТИЗ температурасы тым жоғары.                               | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-8                            | БТИЗ сенсоры зақымдалған.                                    | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-10                           | Тостағанның түбіндегі сенсор зақымдалған.                    | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-11                           | Жылыту сымының қатесі.                                       | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-12                           | Спираль ашық.  | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-13                           | Тостаған стенде бекітілмеген.                                | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-16                           | Қозғалтқыштың ток жүктемесінен қорғау қосылған.              | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-17                           | Қозғалтқыштың жоғары кернеуінен қорғау қосылған.             | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-18                           | Төмен вольтты мотор қорғанысы қосылған.                      | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-19                           | Мотор фазасының үзілуіне қарсы қорғаныс қосылған.            | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-20                           | Қозғалтқыштың кептелуінен қорғау қосылған.                   | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-21                           | Қозғалтқыш қызып кетті.                                      | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-22                           | Қозғалтқыш сенсорындағы қуат тізбегінің үзілуі.              | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |
| E-23                           | Қозғалтқыш сенсорындағы қысқа тұйықталу.                     | Техникалық қызмет көрсету үшін кепілдік қызметіне хабарласыңыз.                      |

| Қате коды | Ықтимал себептері                                    | Шешімдер   |
|-----------|--|--|
| E-24      | МОП қызып кетеді.                                    | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-25      | МОП температура сенсорындағы қуат тізбегінің үзілуі. | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-26      | МОП температура сенсорындағы қысқа тұйықталу.        | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-27      | Қозғалтқыштың байланыс арнасындағы қате.             | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-28      | Салқындату жүйесінің желдеткіш қатесі.               | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-29      | Өлшеу Модулінің байланыс арнасындағы қате.           | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |
| E-30      | Android байланыс арнасындағы қате.                   | Пісіру роботы температура қалыпқа келген кезде автоматты түрде жұмысын жалғастырады. |

Қосымша ақпарат алу үшін сайтқа кіріңіз [www.mi.com](http://www.mi.com)  
Xiaomi Communications Co., Ltd. үшін жасалған.

## Құрылғы мақсаты

Ақылды аспаздық робот тамақ дайындау процесін автоматтандыруға арналған. Пісіру роботы ингредиенттерді қайнатуға, қуыруға, бұқтыруға, бумен пісіруге, қамыр илеуге, мұзды ұсақтауға, көкөністер мен жемістерден шырынды сығуға, өлшеуге, ұсақтауға, ұсақтауға, ұнтақтауға және кесуге мүмкіндік береді.

## Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.
- Аксессуарлар жинағы (ұсақтағыш негізі, ұсақтағыш пышақ, пышақ саптамасы, қос қазандық, шайқау, шпатель, себет, өлшеуіш қасық жинағы).
- Кепілдік хабарлама.

## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: MCC01M-1A.
- Сауда белгісі: Xiaomi.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.

## Сақтық шаралары

- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл - ой қабілеті шектеулі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жауапты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

## 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-жайла-рында ауаның 5 °C және 45 °C аралығындағы температурада және ауаның 90%-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.
- 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.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.

## Кепілдік қызмет көрсету шарттары

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ ма-териалдар 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.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының маңызды тізімі: <https://www.dns-shop.kz/service-center/>

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Чуньми Тэкнолоджи (Шанхай) Ко., Лтд.

11 ғим, Цзяннань даңғ. 1333, Чансин ғылыми-технологиялық паркі, Линьган, Шанхай қ, Китай.

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.

**Өндіруші уәкілеттік берген тұлға:** «ВОК сараптамалық бағдарламалар орталығы» автономды коммерциялық емес ұйымы, орналасқан жері: Ресей, 119618, Мәскеу, 50 лет Октября көш., 4-үй; жұмыс орнының мекен-жайы: Ресей, 115419, Мәскеу қ., 2-Рощинский өткелі, 8-үй, 4-корпус.

Тауар Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

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

Кепілдік және пайдалану мерзімі тауардың қаптамасында көрсетілген.

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

v.1