

reoka

Пайдалану  
бойынша нұсқаулық

**AIR FRYER TOASTER OVEN**

RKEO-D1732



Құрметті сатып алушы

Сеніміңіз үшін рахмет.

REOKA өз өнімдерінің сапасы мен ерекше стиліне үлкен мән береді. Біз сізге жоғары функционалдылық пен дизайн стандарттарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдарды ұсынуға қуаныштымыз. Құрылғыны іске қоспас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты қамтитын және құрылғыны дұрыс пайдалану және күту бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Ас үй мен үйге арналған REOKA құрылғылармен әр күн жақсы болады.

Сізге қамқорлықпен, REOKA

## **Мазмұны**

<b>Құрылғы мақсаты</b> .....	<b>5</b>
<b>Сақтық шаралары</b> .....	<b>5</b>
<b>Техникалық сипаттамалары</b> .....	<b>6</b>
<b>Жинақталым</b> .....	<b>6</b>
<b>Құрылғы схемасы</b> .....	<b>7</b>
<b>Пайдалану</b> .....	<b>8</b>
Бірінші қолданар алдында .....	8
Дисплей .....	8
Функцияларды басқару .....	9
Қосымша арқылы құрылғыны басқару .....	12
<b>Тазалау және күтім</b> .....	<b>13</b>
Сыртқы бетке күтім жасау .....	13
Әр қолданғаннан кейін .....	13
Сақтау .....	13
<b>Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері</b> .....	<b>14</b>
<b>Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары</b> .....	<b>15</b>
<b>Қосымша ақпарат</b> .....	<b>16</b>

## Құрылғы мақсаты

Электр пеші тамақ дайындауға, сондай-ақ дайын тамақ пен тағамдарды жылытуға арналған.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны іске қоспас бұрын, осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны әрі қарай жүгіну үшін сақтаңыз. Құрылғыны тек мақсатына сай пайдаланыңыз.
- Құрылғыны розеткаға қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі оның техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Құрылғыны тек жерге қосылған розеткаға қосыңыз.
- Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны, қуат сымын және шанышқыны суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Қуат сымы өткір жиектерден (мысалы, үстел) бүгілмегеніне көз жеткізіңіз. Сондай-ақ, сым ыстық беттерге тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғы балалар мен физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғымен бірге келген керек-жарақтарды ғана пайдаланыңыз. Өндіруші ұсынбаған аксессуарларды пайдалану сынуға, жарақаттануға және кепілдік беру құқығынан айырылуға әкелуі мүмкін.
- Ақаулық туындаған жағдайда құрылғыны дереу электр желіден ажыратыңыз. Құрылғыда көрінетін зақым болса, сондай-ақ қуат сымы немесе аша зақымдалған болса, құрылғыны қоспаңыз. Уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны ешқашан өзіңіз бөлшектемеңіз. Бұл құрылғыда пайдаланушы қызмет көрсететін элементтер жоқ. Жөндеу үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Тазалау және техникалық қызмет көрсету алдында, сондай-ақ ұзақ уақыт бойы пайдаланылмаса, құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз. Құрылғымен манипуляция жасамас бұрын, оны салқындатыңыз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны жылу көздеріне (жылытқыштар, жылыту батареялары және т.б.), сондай-ақ ыстық беттерге (электр немесе газ плиталары) жақын қоймаңыз.
- Құрылғыны тегіс, тұрақты және ыстыққа төзімді бетке қойыңыз.
- Құрылғыны көрші беттерге жақын орнатпаңыз. Қабырғадан және жоғарыдан 30 см, ал бүйірлерінен 10 см бос орын қалдырыңыз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық бөліктерге қол тигізбеңіз, өрқашан тек тұтқаларды немесе реттегіштерді ұстаңыз.
- Пештен алынбалы керек-жарақтарды алып тастағанда немесе ыстық май мен басқа да ыстық сұйықтықтарды тастағанда өте сақ болыңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз.
- Пешке картон, пластик, қағаз және басқа да жанғыш/тез тұтанатын материалдарды қоюға тыйым салынады.

- Құрылғыға ешқандай заттарды қоймаңыз, сонымен қатар жұмыс кезінде оны ештеңемен жаппаңыз.
- Құрылғыны қуат көзінен ажыратқанда, қолыңызды тек ашадан ұстаңыз, ешқашан электр сымын тартпаңыз. Құрылғыны желіден ажыратпас бұрын оны басу арқылы өшіріңіз.
- Пеш пайдаланылмаған кезде, онда өндіруші ұсынған аксессуарлардан басқа ештеңе сақтамаңыз.
- Құрылғының беттерін металл губкалармен тазалауға тыйым салынады, себебі олар тығыздағыштарды зақымдауы және электр тогының соғу қаупін тудыруы мүмкін.

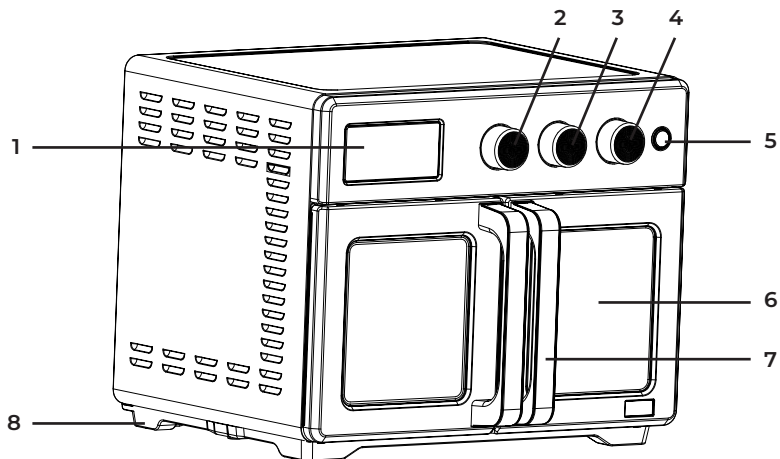
## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: RKEO-D1732
- Сауда белгісі: Reoka.
- Қуат параметрлері: 220–240 В ~ 50 Гц.
- Құрылғының қуаты: 1700 Вт.
- Пісіру бағдарламаларының саны: 12.
- Ішкі көлемі: 32 л.
- Корпус материалы: тот баспайтын болат.
- Электр ток соғудан қорғау класы: I.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Қуат сымының ұзындығы: 1 м.
- Ылғал мен шаңнан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.
- Смартфоннан басқару.
- Wi-Fi қосылымының сипаттамалары:
  - Байланыс стандарты: IEEE 802.11 b/g/n20/n40.
  - Жиілік диапазоны: 2412–2472 МГц.
  - Таратқыштың қуаты: 100 мВт дейін.

## Жинақталым

- Құрылғы.
- Қаңылтыр таба.
- Тор.
- Қуыруға арналған себет.
- Істік.
- Қоқым түпқоймасы.
- Қаңылтыр таба тұтқасы.
- Рецепттер кітабы.
- Қолғап.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Құрылғы схемасы



1. Дисплей.
2. «Мәзір | Істік» реттегіші:
  - пісіру бағдарламасын таңдау;
  - істіктің айналу функциясын қосу/өшіру.
3. «Темп. | Артқы жарық» реттегіші:
  - пісіру температурасын реттеу;
  - «Тосттар» және «Бейглдер» режимдеріндегі тілімдердің санын таңдау;
  - жұмыс камерасының артқы жарығын қосыңыз.
4. «Уақыт | Желдеткіш» реттегіші:
  - пісіру уақытын реттеу;
  - «Тосттар» және «Бейглдер» режимдерінде қуыру дәрежесін таңдау;
  - желдеткіштің жылдамдығын өзгерту.
5. «Бастау/Тоқтату» батырмасы.
6. Шыны есік.
7. Есік тұтқасы.
8. Пештің аяғы.

## Пайдалану

### Бірінші қолданар алдында

1. Құрылғыдан барлық жапсырмалар мен орау материалдарын алып тастаңыз.
2. Құрылғыны қабырғалардан және басқа заттардан кемінде 10 см қашықтықта тегіс жерге қойыңыз.
3. Барлық керек-жарақтарды жылы, сабынды сумен жуып, құрылғының сыртын сәл дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Осыдан кейін құрғатыңыз.
4. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз.
5. Пешке ештеңе қоймай, оны қосыңыз және реттегіштің көмегімен максималды температураны орнатыңыз. Құрылғыны 15 минут жұмыс істеуге қалдырыңыз

**Ескерту:** алғаш қосылған кезде жаңа қыздыру элементтері ерекше иіс пен аз мөлшерде түтін шығаруы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай және ақаулықтың белгісі емес.

### Дисплей

1. Тілімдердің температурасының / мөлшерінің және қуыру дәрежесінің мәні.
2. Тілімдер санының көрсеткіші.



3. Тілімдерді қуыру дәрежесінің индикаторы.
4. Wi-Fi қосылымының индикаторы.
5. Желдеткіш жылдамдығының көрсеткіштері.
6. Уақыттың мәні.
7. Алдын ала қыздыру индикаторы.
8. Істіктің айналу функциясының индикаторы.
9. Пісіру бағдарламаларының индикаторлары.

## Функцияларды басқару

### Құрылғымен жұмыс істедудің жалпы тәртібі

1. Құрылғыны жерге тұйықталған розеткаға қосыңыз — дыбыстық сигнал шығады, дисплейдегі барлық шамдар 1 секундқа жанады, содан кейін сөнеді және пеш күту режиміне өтеді. Пісіру параметрлерін реттеуге өту үшін күту режимінде кез келген батырманы немесе реттегішті басыңыз.
2. «Мәзір | Істік» реттегішін пайдаланып жұмыс режимін таңдаңыз.
3. Қажет болса, «Темп. | Артқы жарық» және «Уақыт | Желдеткіш» реттегіштерінің көмегімен температура мен уақытты / қуыру мөлшері мен дәрежесін реттеңіз.
4. Пісіруді бастау үшін «Старт/Стоп» батырмасын басыңыз. Пісіру аяқталғаннан кейін құрылғы автоматты түрде жұмысын тоқтатады.

### «Мәзір | Істік» реттегіші



- Пісіру бағдарламалары арасында ауысу үшін осы реттегішті бұраңыз: дисплейде бағдарлама шамдары кезектесіп жыпылықтайды.
- «Қуыру» / «Гриль» бағдарламасы таңдалғанда және пешке істік орнатылған кезде, істіктің айналу функциясын қосу үшін реттегішті басыңыз — дисплейде тиісті шам жанады. Функцияны өшіру / айналдыруды тоқтату үшін реттегішті тағы бір рет басыңыз. Пісіруді бастау үшін «Старт/Стоп» батырмасын басыңыз.

**Ескерту:** істіктің айналу функциясын пісіру бағдарламасы басталғанға дейін де, пеш жұмыс істеп тұрған кезде де қосуға болады. Дегенмен, істік пісіруді бастағаннан кейін ғана айнала бастайды («Старт/Стоп» батырмасын басыңыз).

### «Темп. | Артқы жарық» реттегіші

- Бағдарламаны таңдағаннан кейін, пісіру температурасын орнату үшін берілген реттегішті бұраңыз («Тосттар» және «Бейглдер» басқа барлық режимдерде).
- «Тосттар» / «Бейглдер» режимін таңдағанда, қуырылған тілімдердің санын таңдау үшін реттегішті бұраңыз.
- Жұмыс камерасының артқы жарығы жануы үшін реттегішті басыңыз. Артқы жарық 1 минуттан кейін автоматты түрде сөнеді.

### «Уақыт | Желдеткіш» реттегіші

- Бағдарламаны таңдағаннан кейін, пісіру уақытын орнату үшін берілген реттегішті бұраңыз («Тосттар» және «Бейглдерден» басқа барлық режимдерде).
- «Тосттар» / «Бейглдер» режимін таңдағанда, тілімдердің қуыру дәрежесін таңдау үшін реттегішті бұраңыз.
- Желдеткіштің жылдамдығын таңдау үшін реттегішті басыңыз: төмен («») индикаторы) немесе жоғары («») индикаторы). Желдеткіш жылдамдығын таңдау барлық бағдарламалар үшін қол жетімді емес («Пісіру бағдарламаларының параметрлері» кестесін қараңыз).

### «Старт/Стоп» батырмасы

- Барлық опцияларды таңдағаннан кейін пісіруді бастау үшін берілген батырманы басыңыз — батырманың шамы қызыл болып жанады.

- Пеш жұмыс істеп тұрған кезде, пісіруді кідірту үшін батырманы басыңыз — батырманың қызыл индикаторы сөнеді. Кідірту кезінде пісіру параметрлерін тиісті реттегіштерді бұру арқылы өзгертуге болады. Пісіруді жалғастыру үшін «Старт/Стоп» батырмасын тағы бір рет басыңыз.

**Ескерту:** параметр мәндері шеңбер бойынша өзгермейді. Реттегішті сағат тілімен бұру параметр мәнін максимумға жеткенше арттырады. Параметрді азайту үшін реттегішті сағат тіліне қарсы бұраңыз.

### «Тосттар» / «Бейглдер» бағдарламаларында пісіру уақыты

Дәрежесі Саны	1	2	3	4	5	6	7
1	3'30"	5'00"	6'15"	7'00"	7'45"	9'15"	11'45"
2	3'45"	5'15"	6'30"	7'15"	8'00"	9'30"	12'00"
3	4'00"	5'30"	6'45"	7'30"	8'15"	9'45"	12'15"
4	4'15"	5'45"	7'00"	7'45"	8'30"	10'00"	12'30"
5	4'30"	6'00"	7'15"	8'00"	8'45"	10'15"	12'45"
6	4'45"	6'15"	7'30"	8'15"	9'00"	10'30"	13'00"

**Ескерту:** «Тосттар» және «Бейглдер» режимдеріндегі пісіру температурасы әдепкі бойынша 230 °C құрайды.

### Пісірудің аяқталуы

- Белгіленген пісіру уақыты аяқталғанға дейін 1 минут қалғанда, қыздыру элементтері өшеді («Тосттар» бағдарламасынан басқа) және желдеткіш пен істік (егер бұл функция қосылған болса) жұмысын жалғастырады.
- Бір минуттан кейін дисплейде «End» пайда болады және құрылғы жұмысын тоқтатады. Жұмыс камерасының шамы сөнгенге дейін тағы 1 минут жанып тұрады.

### Дыбысты өшіру

Күту режимінде дыбыссыз батырманы басу режиміне ауысу үшін температура мен уақыт реттегіштерін бір уақытта 3 секундқа қысыңыз — дисплейде «S off» көрсетіледі. Дыбысты қайта қосу үшін осы әрекетті қайталаңыз — дисплейде «S on» көрсетіледі.

### Қуат өшірілген жағдайда

Егер қуат ақаулығы орын алса, бірақ оны беру 5 минут ішінде қалпына келтірілсе, құрылғы алдын ала орнатылған параметрлермен жұмысын жалғастырады.

Егер қуат 5 минуттан артық болмаса, онда тамақтандыруды қайта бастаған кезде ол күту режиміне өтеді.

## Пісіру бағдарламаларының параметрлері

Бағдарлама	Темп. (әдепкі бойын.)	Уақыт (әдепкі бойын.)	Алдын ала жылыту	Вент. жылд.	Қыздыру режімі
Аэрогриль	80–230 °C (200 °C)	1–60 мин (20 мин)	✓	Төмен/ жоғары	Жоғарыдан + теменнен
Тосттар	Алдыңғы беттегі кестені қараңыз		✗	Төмен	Жоғарыдан
Бейглдер				✗	
Гриль	230 °C	1–30 мин (10 мин)	✗	Төмен/ жоғары	Қос жоғарғы
Қуыру	170–230 °C (200 °C)	1 мин – 1 сағ (35 мин)	✓	Төмен/ жоғары/ ешіру	Жоғарыдан + теменнен
Пицца	170–230 °C (180 °C)	1 мин – 1 сағ (16 мин)	✓	Төмен/ жоғары/ ешіру	
Толықсыту	25–40 °C (30 °C)	1 мин – 2 сағ (2 сағ)	✗	✗	Төменнен
Пісіру	80–230 °C (175 °C)	1–99 мин (25 мин)	✓	Төмен/ жоғары/ ешіру	Жоғарыдан + теменнен
Жылыту	80–230 °C (120 °C)	1 мин – 1 сағ (6 мин)	✗	Төмен/ жоғары/ ешіру	
Піспенан	80–230 °C (175 °C)	1 мин – 1 сағ (11 мин)	✗	Төмен/ жоғары/ ешіру	
Жасыту	2 температура режімі бар: «HI» (135 °C) және «LO» (130 °C)	«HI» үшін: 2–12 сағ (4 сағ) «LO» үшін: 4–24 сағ (6 сағ)	✗	Төмен/ жоғары/ ешіру	Төменнен
Кептіру	35–80 °C (55 °C)	1–72 сағ (8 сағ)	□	Төмен	Жоғарыдан



## Қолданба арқылы құрылғыны басқару

### Қолданбаны орнату

Бұл құрылғыны «HouseIf» қосымшасы арқылы басқаруға болады. Қолданбаны орнату үшін QR кодын сканерлеңіз немесе оны Google Play, App Store, AppGallery, Rustore дүкенінен жүктеп алыңыз.



### Wi-Fi желісіне қосылу және қолданбаға құрылғы қосу

1. Құрылғыны Wi-Fi жұптастыру режиміне қосу үшін «Уақыт | Желдеткіш» реттегішін басып, 3 секунд ұстап тұрыңыз — дисплейдегі «» шамы жыпылықтай бастайды.
2. Смартфонды Wi-Fi желісіне қосыңыз (2,4 ГГц). «HouseIf» қолданбасын ашып, жоғарғы оң жақ бұрыштағы «+» батырмасын басыңыз. «Құрылғы қосу» тармағын таңдаңыз. Сондай-ақ, смартфондағы Bluetooth-включить қосып, құрылғыны тезірек анықтау үшін қолданбаға орынға кіруге рұқсат беру ұсынылады. Қолданба автоматты түрде жұптастыруға болатын ең жақын құрылғыларды табады.
3. Егер құрылғы автоматты түрде табылмаса, оны қолмен қосуға болады. Сол жақта құрылғы брендин, содан кейін құрылғы үлгісін таңдаңыз. Wi-Fi желісін таңдап, Wi-Fi құпиясөзін енгізіп, «Келесі» батырмасын басыңыз. Қолданбадағы нұсқауларды орындаңыз.
4. Қол жетімді функциялары бар құрылғы мәзірі пайда болған кезде «Дайын» батырмасын басыңыз.
5. Құрылғы қосылған кезде дисплейде «» шамы жанады. Егер байланыс сәтсіз болса, шам баяу жыпылықтайды. Егер қосылу кезінде қате пайда болса, мынаны тексеріңіз:
  - 2,4 ГГц Wi-Fi желісі қолданылады (5 ГГц желісімен араласпайды);
  - WPA3 қауіпсіздік стандарты қолданылмайды;
  - сіздің Wi-Fi желісінің конфигурациясында IoT смарт құрылғыларының қосылуын шектейтін баптаулар жоқ.

### Назар аударыңыз!

- Сымсыз құрылғыларға тыйым салынған жерлерде, мысалы, әуежайда, медициналық мекемелерде және т.б. Wi-Fi қолданбаңыз.
- Автокөліктерге жанармай құю станциялары, жанармай немесе химиялық өндіріс орындары және т. б. сияқты қауіпті жерлерде смартфонды қоспаңыз.
- Смартфон арқылы басқаруға арналмаған құрылғыларды пайдаланбаңыз.
- Егер Wi-Fi функциясы жұмыс істемесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қолданбаны басқару сапасына смартфон, Wi-Fi желісі, бағдарлауыштан қашықтық және желіге қосылу сапасы әсер етеді. Сондықтан құрылғыны қосымшаға қосу мүмкін болмаған жағдайда, Wi-Fi байланысының сапасын, смартфонды және бағдарлауышқа дейінгі қашықтықты тексеріңіз.

## Қызмет көрсету және күтім

### **Назар аударыңыз!**

- Тазалау алдында құрылғыны розеткадан ажыратып, оны толығымен суытыңыз.
- Қатты ластанудың алдын алу және жағымсыз иістердің пайда болуын болдырмау үшін құрылғыны үнемі тазалап отыру маңызды.

### **Сыртқы бетті күту**

Корпустың сыртын сәл дымқыл шүберекпен сүртіңіз, содан кейін мұқият құрғатыңыз. Қатты дақтарды кетіру үшін абразивті емес сұйық тазартқышты қолдануға болады.

**Назар аударыңыз!** Беттерді тазалау үшін металл губкаларды немесе абразивті тазалағыштарды пайдаланбаңыз, себебі олар сызаттар қалдыруы мүмкін.

### **Әр қолданғаннан кейін**

1. Пештің ішкі жағын жұмсақ тазартқышпен губкамен сүртіңіз. Сызаттар қалдырмас үшін шамадан тыс күш салмаңыз.
2. Пісірілген тағам қалдықтарын кетіру үшін оларға аз мөлшерде өсімдік майын құйып, жұмсарту үшін 5–10 минутқа қалдырыңыз. Жұмсақ шүберекпен алыңыз.
3. Шыны есікті жылы суға малынған шүберекпен немесе губкамен сүртіңіз, содан кейін құрғатыңыз.
4. Барлық керек-жарақтарды сабынды сумен шайып, жақсылап құрғатыңыз. Керек-жарақтарды ыдыс жуғышта жууға болады.
5. Егер үгінді науасында үгінділер мен дақтар жиналса, оны дымқыл шүберекпен сүртіңіз. Науаны орнына қоймас бұрын оны мұқият құрғатыңыз.

**Назар аударыңыз!** Керек-жарақтарды тазалау үшін абразивті тазалағыштарды немесе металл губкаларды пайдаланбаңыз. Қатты дақтарды кетіру үшін нейлон немесе полиэфир губкасын және жұмсақ тазартқышты қолданыңыз. Тазалау аяқталғаннан кейін барлық керек-жарақтарды мұқият құрғатыңыз.

### **Сақтау**

- Құрылғыны розеткадан ажыратыңыз, салқындатыңыз және жоғарыда сипатталғандай сақтамас бұрын тазалаңыз.
- Науа мен сөрөнi бағыттауыштардың төменгі деңгейіне қойыңыз.
- Құрылғыны түпнұсқа қорапта, таза және құрғақ жерде сақтаңыз.
- Құрылғыны ешқашан ыстық күйінде сақтауға қоймаңыз және жақын арада пайдалануды жоспарламасаңыз, оны розеткаға қосулы қалдырмаңыз.
- Қуат сымын құрылғының айналасына орамаңыз. Сымды құрылғыға кіретін жерде тартпаңыз, себебі бұл оның бүгілуіне және жыртылуына әкелуі мүмкін.

## Ықтимал мәселелер және олардың шешімдері

Мәселе	Ықтимал себеп	Шешім
Пеш қосылмайды	Құрылғы розеткаға қосылмаған немесе розетка ақаулы	Құрылғыны жұмыс істейтін розеткаға қосыңыз
Ыдыс-аяқтар жақсы пісірілмейді	Пісіру уақыты жеткіліксіз / температурасы тым төмен	Температураны немесе пісіру уақытын арттырыңыз
Ыдыс-аяқтар сыртынан күйіп кетеді	Пісіру температурасы тым жоғары	Температураны төмендетіңіз. Өнімдер қыздыру элементтеріне тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз
Ыдыс-аяқтар біркелкі емес қуырылады	Өнімдер тым үлкен кесектерге кесілген немесе бір біріне жақын орналасқан	Өнімдерді кішкене бөліктерге кесіңіз. Олардың пісіру парағында, торда немесе басқа қаңылтыр табаға бір-біріне жақын орналаспағанына көз жеткізіңіз
Құрылғыдан жағымсыз иіс пен аз мөлшерде түтін шығады	Құрылғы бірінші рет қолданылады	Бұл қалыпты құбылыс, туындаған жануымен және майлау, ол салынуы қыздырғыш элементтер зауытта дайындаушының. Иіс бірінші қолданғаннан кейін жоғалады
	Құрылғының ішкі беттерінде май мен тамақ қалдықтары жиналды	Құрылғыны «Тазалау және күтім» бөлімінде сипатталғандай ішінен мұқият тазалаңыз
Құрылғыдан кара түтін, біртүрлі шу шығады, ол күтпеген жерден жұмысын тоқтатады	Ішкі ақаулық	Құрылғыны дереу электр желісінен ажыратыңыз және жөндеу мақсатында уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

## **Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары**

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °С-тан 40 °С-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайтын орауышта жүргізілуі тиіс. Үй-жайларда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамаға сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электр және электронды жабдықтарды тиісті қабылдау пунктіне кәдеге жаратуға тапсырылады. Осы өнімді дұрыс кәдеге жаратуды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге көмектесесіз және дұрыс емделмеген жағдайда қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл өнімді қабылдау және кәдеге жарату орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоқыстарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Гуандун Энэйтер Тэкнолоджи Ко., Лтд.

Дунчэн тас жолы №28, Дунфэн, Чжуншань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:**  
«DNS QAZAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 Ғ-т, Қазақстан Республикасы.

**Электрондық пошта мекен-жайы:** info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

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

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1



## Кепілдік талоны

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Кепілдікке қойылған күні: \_\_\_\_\_

Өндіруші бүкіл кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істейтініне, сондай-ақ материалдар мен құрастырымда ақаулар болмайтынына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйым сатып алынған сәттен бастап есептеледі және жаңа өнімдерге ғана қолданылады.

Кепілдікті қызмет көрсету бұйым пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес пайдаланылған жағдайда, кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеуді немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 36 ай.

Пайдалану мерзімі: 48 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

**Кепілдік міндеттемелер және тегін сервистік қызмет көрсету, егер оларды ауыстыру бұйымды бөлшектеуге байланысты болмаса, тауардың жиынтықтылығына кіретін, төменде аталған керек-жарақтарға қолданылмайды:**

- ҚБП (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған ауыстырғыштар, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасығыштар, бағдарламалық жасақтама (БЖ) және драйверлер (бұйымның қатқыл магниттік дискілеріндегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БЖ қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптамалар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық құрылғылар, құралдар, бұйымға қоса берілетін құжаттама.
- Табиғи тозуға ұшырайтын шығын материалдары мен бөлшектер.



## Өндіруші келесі жағдайларда кепілдік міндеттемелерге ие болмайды:

- Кепілдік мерзімі аяқталды.
- Егер жеке (тұрмыстық, отбасылық) қажеттіліктерге арналған бұйым кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыру үшін, сондай-ақ оның тікелей міндетіне сәйкес келмейтін басқа мақсаттарда пайдаланылған болса.
- Өндіруші бұйымды пайдалану кезінде пайдаланушы нұсқаулығының талаптарын бұзу, бұйымды орнату және оған қызмет көрсету жөніндегі ұсынымдарды, қосу ережелерін (бұйымның өзіне де, онымен байланысты бұйымдарға да сәйкес келмейтін желілік кернеудің әсері нәтижесінде туындаған қысқа тұйықталулар), бұйымды сақтау және тасымалдау кезінде өнім иесі және/немесе үшінші тұлғалар шектен ықтимал материалдық, моральдық және өзге де зиян үшін жауапты болмайды.
- Механикалық зақымданудың барлық жағдайлары: өнімді пайдалану кезінде алынған сызаттар, жарықтар, деформациялар, соққы іздері, майысулар, кептелістер және т.б.
- Түрлендірулерді, рұқсат етілмеген жөндеулерді осындай жұмыстарды жүргізуге уәкілетті емес адамдар жүргізген жағдайлар. Егер ақаулық конструкцияны немесе бұйымның сұлбасын өзгерту, Өндіруші қарастырмаған сыртқы құрылғыларды қосу, Қазақстан Республикасының заңнамасына сай сәйкестік сертификаты жоқ құрылғыны пайдалану салдарынан туындаған болса.
- Егер бұйымның ақауы еңсерілмейтін күштің әсерінен (табиғи элементтер, өрт, су тасқыны, жер сілкінісі, тұрмыстық факторлар және Өндірушіге тәуелді емес басқа жағдайлар) немесе Өндіруші болжай алмаған үшінші тұлғалардың әрекеттерінен туындаса.
- Бұйымның толық немесе ішінара істен шығуына алып келген бұйымның ішіне бөгде заттардың, өзге денелердің, заттектердің, сұйықтықтардың, жәндіктердің немесе жануарлардың түсуінен, агрессивті ортаның әсерінен, жоғары ылғалдылықтан, жоғары температуралардан туындаған ақау.
- Бұйымды сәйкестендіру (сериялық нөмірі) жоқ немесе сәйкес келмейді. Егер зақымданулар (кемшіліктер) зиянды бағдарламалық қамтаманың; БЖ ұсынушысының осы қызметті ұсынбауына байланысты мүмкіндігінсіз бұйымның бағдарламалық ресурстарына қолжетімділіктің болмауына әкеп соққан құпиясөздерді (кодтарды) оларды жинау/қалпына келтіру мүмкіндігінсіз орнату, ауыстыру немесе жою әсерінен туындаса.
- Егер жұмыстың ақаулықтары қуат беруші, кәбілдік, телекоммуникациялық желілердің, радиосигнал қуатының стандарттарға немесе техникалық регламенттеріне сәйкес келмеуінен, оның ішінде бедер ерекшеліктерінен және басқа да осыған ұқсас сыртқы факторлардан, бұйымның желі әрекет ететін шекарада немесе аймақтан тыс жерде пайдаланылуынан туындаған болса.
- Егер зақымданулар стандартты емес (түпнұсқалық емес) және/немесе сапасыз (зақымданған) шығыс материалдарын, керек-жарақтарды, қосалқы бөлшектерді, қуат беру элементтерін, әртүрлі үлгідегі ақпарат тасымалдағыштарды (CD, DVD дискілерді, жад карталарын, SIM карталарын, картридждерді қоса алғанда) пайдаланудан туындаса.
- Егер кемшіліктер үйлесімсіз контентті (әуендерді, графиканы, бейне және басқа файлдарды, Java қосымшаларын және оларға ұқсас бағдарламаларды) алуға, орнатуға және пайдалануға байланысты туындаған болса.
- Осы бұйыммен жанасып жұмыс істейтін басқа жабдыққа келтірілген залалға.





