

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Мультитипісіргіш
DMC-865L

DEXP

Мазмұны

Құрылғы мақсаты	4
Сақтық шаралары	4
Құрылғы схемасы.....	6
Басқару панелі.....	7
Пайдалану	9
Бірінші қолданар алдында	9
Дайындық	9
Жылуды сақтау функциясы (жылыту)	10
Жылыту функциясы.....	10
Температураны орнату	10
Уақытты орнату	11
Таймерді пайдалану.....	11
Дыбыстық сигналдарды өшіру	11
Құлыптау	11
Бағдарламалар кестесі	12
Қызмет көрсету және күтім.....	13
Сыртқы беті.....	13
Ыдыс пен ыдыс.....	13
Үстіңгі қақпақ және бу шығару.....	13
Ішкі қақпақ	13
Жылыту пластинасы және датчик	14
Бу клапанының қақпағы	14
Иісті кетіру.....	14
Ықтимал проблемалар және олардың шешімі	15
Қате кодтары.....	16
Ескертпелер.....	16
Күрішті дайындау бойынша ұсыныстар.....	16
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	17
Техникалық сипаттамалары.....	17
Қосымша ақпарат	18

Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

Біз Сізге сапалы, функционалды және жоғары талаптарға сәйкес әзірленген және жасалған өнімдер мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, Сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және оған күтім жасау бойынша ұсыныстарды қамтитын осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Осы нұсқаулықтың сақталуына назар аударыңыз және оны өнімді одан әрі пайдалану кезінде анықтамалық материал ретінде пайдаланыңыз.

Құрылғы мақсаты

Мультипісіргіш тағамды автоматты немесе жартылай автоматты режимде пісіруге арналған. Мультипісіргіш тұрақты бақылауды қажет етпей, пісіруге, қуыруға, бұқтыруға, буға пісіруге және қуыруға, бұрыннан пісірілген тағамдарды қыздыруға және тағамды ұзақ уақыт ыстық ұстауға мүмкіндік береді.

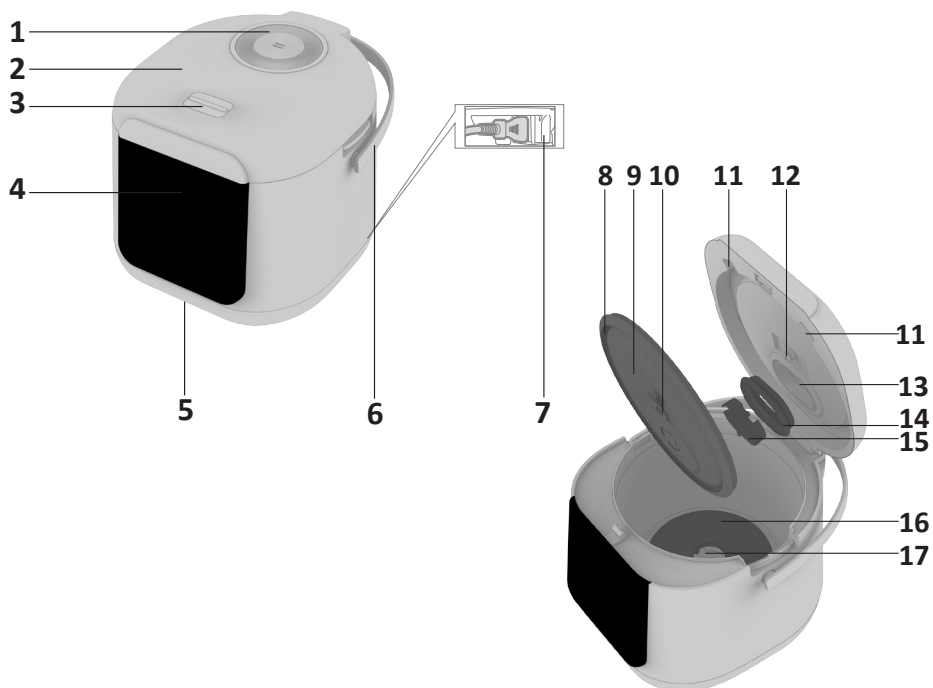
Сақтық шаралары

- Осы нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз және оны болашақта анықтама үшін сақтап қойыңыз.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.
- Құрылғы ақаулы немесе зақымдалған болса, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Құрылғыны өзіңіз бөлшектеуге немесе жөндеуге әрекеттенбеңіз: бұл кепілдік қызмет көрсету құқығынан айыруы мүмкін.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны су немесе жылу көздерінің жанында пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны тікелей күн сәулесінің астында қалдырмаңыз.
- Құрылғыны қабырғаға немесе жиһазға тым жақын қоймаңыз. Бү шығуы үшін жеткілікті бос орын қалдырыңыз. Желдету тесігі де бітелмеуі керек. Құрылғыны қағазға, шүберекке, пластмассаға, фольгаға, алюминийге және т.б.
- Құрылғыны салмағын көтере алатын тұрақты, ыстыққа төзімді бетке қойыңыз және пайдаланыңыз.
- Тек құрылғымен бірге келген керек-жарақтарды, соның ішінде қуат сымын пайдаланыңыз. Бұл қуат сымын басқа құрылғылармен қолданбаңыз.
- Қолданар алдында галстукті қуат сымынан алыңыз.
- Қуат сымын майыстырмаңыз, тартпаңыз, бұрамаңыз немесе өзгертуге әрекет жасамаңыз. Оның үстелдің шетінен асып кетуіне жол бермеңіз, ыстық беттерге немесе үшкір заттарды ұстамаңыз және оған заттарды қоймаңыз.
- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, желіңіздің параметрлері құрылғының техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны тек жерге қосылған розеткаға қосыңыз.
- Бұл құрылғы поляризацияланған ашамен жабдықталған, яғни оны тек бір жолмен қосуға болады. Штепсель розеткаға толық қосылмаса, оны

итермеңіз немесе оның орнын басқаша өзгертпеңіз. Штепсельді төңкеріп, қайта қосыңыз. Егер аша әлі де розеткаға мықтап кіргізілмеген болса, білікті қызмет көрсету қызметкерлеріне хабарласыңыз.

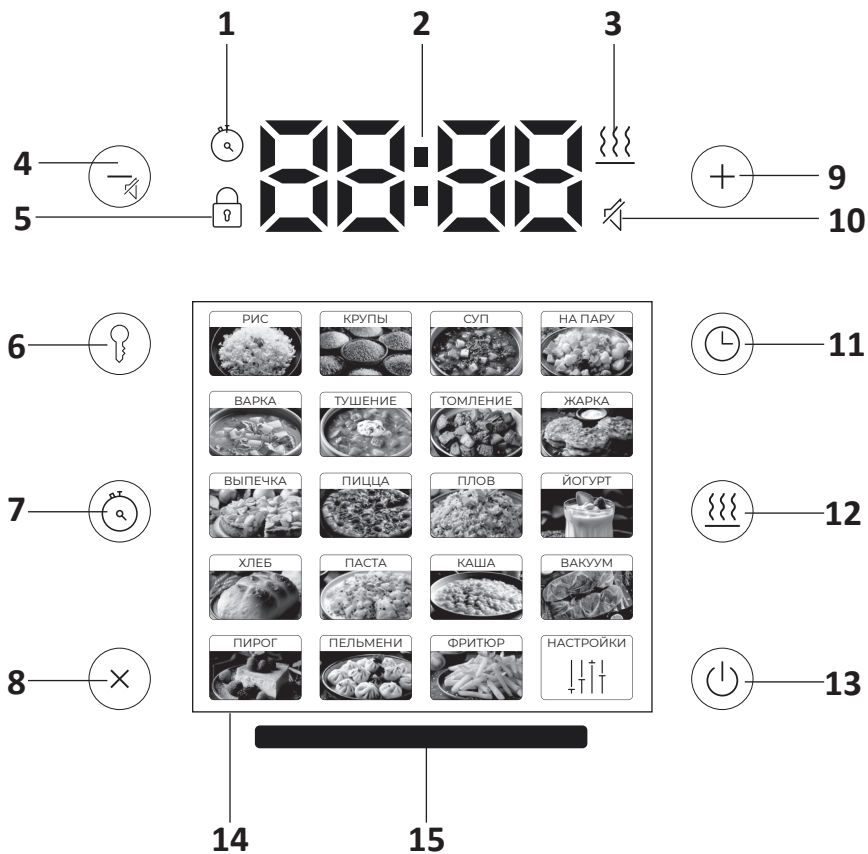
- Құрылғыны сыртқы таймерге немесе қашықтан басқару жүйесіне қоспаңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Құрылғы тағамды тек алдын ала орнатылған бағдарламаларға сәйкес пісіруге арналған.
- Құрылғыны бос ыдыспен қолданбаңыз.
- Тостағанды зақымданудан қорғаңыз және оны түсіріп алмаңыз.
- Тостағанды сумен немесе тағаммен толтырған кезде су деңгейінің максималды белгісінен асырмаңыз.
- Құрылғының корпусын, әсіресе бу шығатын жерін шүберекпен немесе басқа заттармен жаппаңыз.
- Құрылғыдан шығатын будың ашаға немесе басқа электр құрылғыларына тиіп кетуіне жол бермеңіз.
- Қолдарыңызды және бетіңізді бу шығаратын тесіктен алыс ұстаңыз.
- Құрылғыны пайдалану кезінде немесе одан кейін бірден ыстық беттерге қол тигізбеңіз.
- Қуат сымын дымқыл қолмен ұстамаңыз.
- Өнімнің немесе розетканың кез келген бөлігіне судың немесе басқа сұйықтықтың шашырауына жол бермеңіз. Құрылғы корпусына тікелей су құймаңыз.
- Қақпақты ашқан кезде будың теріңізге тиюіне жол бермеңіз. Тағамды араластырған кезде құрылғының ішкі жағына қол тигізбеу үшін абай болыңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрғанда оны жылжитпаңыз немесе қақпақты ашпаңыз.
- Тағамды құрылғыға полиэтилен пакеттерге, полиэтиленді орамға және т.б. салмаңыз.
- Құрылғының төменгі жағында орналасқан желдету тесігіне түйреуіштер немесе сымдар сияқты металл заттарды салмаңыз.
- Кез келген ақаулық туындаған жағдайда, сондай-ақ тазалау, жылжиту алдында және пайдаланудан кейін құрылғыны желіден ажырату керек. Құрылғы толығымен суығанша тазалауды немесе жылжитуды бастамаңыз.
- Құрылғыны жылжитқанда әрқашан тұтқасынан ұстаңыз. Құрылғыны сұйықтық толтырылған тостағанмен жылжитпаңыз.
- Төмендегі жағдайлар орын алса, құрылғыны пайдалануды дереу тоқтатып, желіден ажыратыңыз және уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз:
 - Қуат ашасы немесе сым қатты қызып кетеді.
 - Кәбілді ұстаған кезде құрылғы қосылады және өшеді.
 - Құрылғы корпусы деформацияланған немесе өте ыстық.
 - Құрылғы түтін шығарады немесе жану иісі бар.

Құрылғы схемасы



1. Бу шығысына арналған саңылау.
2. Жоғарғы қақпақ.
3. Ашу батырмасы.
4. Басқару панелі.
5. Желдету тесігі.
6. Тұтқа.
7. Қуат көзіне арналған қосқыш.
8. Тығыздау сақинасы.
9. Ішкі қақпақ.
10. Ішкі қақпақ құлпы.
11. Ішкі қақпақты алуға арналған ойықтар.
12. Ішкі қақпақ ұстағышы.
13. Бу клапаны.
14. Бу клапанының тығыздағышы.
15. Бу клапанының қақпағы.
16. Жылыту элементі.
17. Орталық датчик.

Басқару панелі



Батырмалардың сипаттамасы


1. **Таймер индикаторы.**
2. **Дисплей.**
 - Уақытты, температураны, қате кодын көрсетеді.
3. **Жылыту индикаторы.**
4. **«-» батырмасы.**
 - Уақыт пен температураны азайту.
 - Дыбыстық сигналды қосу/өшіру.
5. **Құлыптау индикаторы.**
6. **«Температура» батырмасы.**
 - Пісіру температурасын орнату.
7. **«Таймер» батырмасы.**
 - Пісірудің басталу уақытын орнату.
8. **«Болдырмау/қайта қыздыру» батырмасы.**
 - Таңдалған параметрді немесе функцияны болдырмау.
 - Жылытуды бастау.
9. **«+» батырмасы.**
 - Уақыт пен температураны көбейту.
 - Блоктауды қосу/өшіру.
10. **Дыбыстық сигнал индикаторы.**
11. **«Уақыт» батырмасы.**
 - Пісіру уақытын орнату.
12. **«Жылыту» батырмасы.**
 - Жылыту функциясын қосу/өшіру.
13. **«Бастау» батырмасы.**
 - Құрылғыны қосу.
 - Пісіруді бастау.
14. **Бағдарламаны автоматты таңдау батырмалары.**
 - Бағдарламаны таңдау және орындау кезінде сәйкес белгіше жанады.
15. **Күй индикатор шамы.**
 - **Қызыл** — қыздыру.
 - **Көк** — жылыту; қыздыру кезінде қажетті температураға жеткенде.
 - **Қызғылт сары** — пісіру.
 - **Жасыл** — пісірудің соңы. Индикатор 1 сағат бойы жасыл болып қалады, содан кейін өшеді және құрылғы күту режиміне өтеді.
 - **Күлгін** — таймер.

Пайдалану

Бірінші қолданар алдында

- Барлық қаптама материалдарын алып тастаңыз.
- Құрылғының корпусын дымқыл шүберекпен сүртіңіз, тостағанды барлық керек-жарақтармен бірге шайыңыз және оларды құрғатыңыз. Бөтен иістердің пайда болуын болдырмау үшін құрылғыны бірінші рет пайдаланған кезде оны мұқият тазалаңыз («Техникалық қызмет көрсету және күту» тарауын қараңыз).
- Құрылғыны бу клапанынан шығып жатқан ыстық бу тұсқағаздармен, сәндік жабындармен, электронды құрылғылармен немесе жоғары ылғалдылық пен температура әсер етуі мүмкін басқа заттармен немесе материалдармен жанаспайтындай етіп қатты, тегіс, көлденең бетке қойыңыз. Мультипісіргіш пайдалануға дайын.

Дайындық

1. Ингредиенттерді рецепт бойынша мультипісіргіш ыдысқа салыңыз, тостағанның ішкі жағында көрсетілген максималды белгіден асырмай, қажетті су мөлшерін қосыңыз.
2. Мультипісіргіш ыдысты құрылғы корпусына салыңыз. Тостағанның толығымен салынғанына көз жеткізіңіз.
3. Ішкі қақпақты орнатып, жоғарғы қақпақты сырт еткенше жабыңыз.
4. Қуат сымын құрылғыға, содан кейін розеткаға қосыңыз. «Бастау» батырмасын басыңыз.
5. Бағдарламаны автоматты түрде таңдау батырмаларының көмегімен қажетті пісіру бағдарламасын таңдаңыз. Таңдалған бағдарламаның индикаторы жанады, дисплейде жалпы әдепкі пісіру уақыты көрсетіледі («Күріш» бағдарламасынан басқа).
6. Бағдарламаны бастау үшін «Бастау» батырмасын басыңыз. Құрылғы жұмыс істей бастайды және дисплейде қалған пісіру уақыты көрсетіледі.
Ескерту: бағдарламада алдын ала қыздыру функциясы болса, құрылғы алдымен қызады (әрбір пісіру бағдарламасының параметрлерін «Бағдарламалар кестесін» қараңыз). Бұл жағдайда индикатор шамы қызыл болып жанады және дисплейде қыздыру кезінде  көрсетіледі. Қажетті температураға жеткенде дисплейде пісірудің соңына дейін кері санақ көрсетіледі және индикатор шамы қызғылт сары болып жанады.
7. Пісіру аяқталғаннан кейін дыбыстық сигнал естіледі және құрылғы күту режиміне немесе таңдалған бағдарламада қарастырылған болса, қыздыру режиміне өтеді. Көрсеткіш шамы жасыл (күту режимі) немесе көк (жылыту режимі) болып жанады.
Ескерту: қыздырудан бас тарту немесе тоқтату үшін «Болдырмау» түймесін басыңыз. Әйтпесе, ыдысты құрылғыдан алып тастасаңыз да, қыздыру жалғаса береді.
8. Қолданғаннан кейін ыдыстан барлық тағамды алып тастаңыз, құрылғыны розеткадан ажыратыңыз және оны суытыңыз.

Жылуды ұстау функциясы (жылыту)

Қыздыру функциясы тағамды пісіргеннен кейін оның оңтайлы температура-сын (65–70 °С) ұстап тұруға арналған. Бұл функция кейбір пісіру бағдарламалары үшін қол жетімді емес («Бағдарламалар кестесін» қараңыз).

1. Бұл функцияны қосу/өшіру үшін пісіру процесінде немесе пісіру бағдарла-масын таңдағаннан кейін бірден «Қызу» батырмасын басыңыз — дыбыстық сигнал естіледі, қыздыру индикаторы жанады немесе сөнеді. Функция қо-сылса, индикатор жанады.
2. Пісіру аяқталғаннан кейін құрылғы жылы ұстау режиміне өтеді және күй ин-дикатор шамы көк түске айналады. Температура < 80 °С мәніне орнатылған болса, қыздыру функциясы автоматты түрде өшеді.

Ескертпелер:

- Пісіру аяқталғаннан кейін тағамды ыдыста қалдырсаңыз, бұл функцияны пайдаланыңыз. Әйтпесе, ыдыста қалдырылған тағам құрылғының ішіндегі конденсацияланған ылғалдың салдарынан жағымсыз иіс шығып, тіпті бұ-зылуы мүмкін.
- Бұл функцияны пайдаланған кезде пісірілген тағамның бұзылуын болдыр-мау үшін келесі шарттарды орындаңыз:
 - Тамақты 12 сағаттан артық қыздырмаңыз.
 - Аз мөлшердегі тағамды ұзақ уақыт бойы қыздырмаңыз.
 - Қыздыру басталғаннан кейін көбірек тағам қоспаңыз.
 - Бұл функцияны салқын тағамды қыздыру үшін пайдаланбаңыз.
 - Ыстық тұрған кезде ас құралдарын ыдыста қалдырмаңыз.

Жылыту функциясы

Қайта қыздыру функциясы салқындалатын тағамды оңтайлы 65–70 °С темпера-тураға дейін қыздыруға арналған.

1. Құрылғыны қуат көзіне жалғап, қыздырылған ыдысы бар тостағанды қойыңыз.
2. Болдырмау/қайта қыздыру батырмасын басыңыз, дыбыстық сигнал естіледі. Бейнебетте «00:00» көрсетіледі және мультитісіргіш жұмыс істей бастайды.
3. Оңтайлы температураға жеткенде индикатор шамының түсі қызылдан көкке өзгереді және дыбыстық сигнал естіледі. Құрылғы оңтайлы температураны 12 сағат бойы сақтай алады.

Температураны орнату

Температураны қолмен реттеу «Параметрлер» бағдарламасын таңдағанда ғана мүмкін болады.

1. «Настройки» бағдарламасын таңдағаннан кейін немесе пісіру процесінде «Температура» батырмасын басыңыз, дисплейдегі температура мәні жы-пылықтай бастайды.
2. Температура мәнін «+» және «-» батырмалары арқылы орнатыңыз.
3. Параметрлерді растау және пісіруді бастау/жалғастыру үшін «Бастау» баты-рмасын басыңыз.

Уақытты орнату

Пісіру уақытын қалауларыңызға қарай реттеуге болады. Қол жетімді ауқым таңдалған бағдарламаға байланысты.

1. Бағдарламаны таңдағаннан кейін немесе пісіру процесінде «Уақыт» батырмасын басыңыз — дисплейдегі алғашқы екі сан (сағат мәні) жыпылықтай бастайды. «+» және «-» батырмаларын пайдаланып қажетті мәнді орнатыңыз.
2. Минуттарды орнатуды жалғастыру үшін «Уақыт» батырмасын қайтадан басыңыз. «+» және «-» батырмаларын пайдаланып қажетті мәнді орнатыңыз.
3. Параметрлерді растау және пісіруді бастау/жалғастыру үшін «Бастау» батырмасын басыңыз.

Таймерді пайдалану

Таймер функциясы пісіру бағдарламасының басталу уақытын жоспарлауға мүмкіндік береді. Бұл функция кейбір пісіру бағдарламалары үшін қол жетімді емес («Бағдарламалар кестесін» қараңыз).

1. Бағдарламаны таңдағаннан кейін «Таймер» батырмасын басыңыз — дисплейдегі алғашқы екі сан (сағат мәні) жыпылықтай бастайды. «+» және «-» батырмаларын пайдаланып қажетті мәнді орнатыңыз.
2. Минуттарды орнатуды жалғастыру үшін «Таймер» батырмасын қайта басыңыз. «+» және «-» батырмаларын пайдаланып минуттарды орнатыңыз.
3. Параметрлерді растау және таймерді қосу үшін «Бастау» батырмасын басыңыз, индикатор күлгін түске айналады.

Ескертпелер:

- Температураны/уақытты орнату кезінде 5 секунд ішінде ешқандай әрекет жасалмаса, ағымдағы параметрлер автоматты түрде сақталады.
- Уақытты немесе температураны жылдам реттеу үшін «-» және «+» батырмаларын бірнеше секунд ұстап тұрыңыз.
- «Каша» немесе «Суп» бағдарламаларын таңдағанда, мазмұны қайнап кетпеу үшін бағдарлама алдын ала орнатқаннан басқа параметрлерді пайдаланбаңыз.

Дыбыстық сигналдарды өшіру

Әдепкі бойынша құрылғы пісірудің басталуы/аяқталуы, сондай-ақ таймер іске қосылғаны туралы хабарлайды. Дыбыстық сигналды қосуға немесе өшіруге болады.

1. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз.
2. Дыбыстық сигналды қосу немесе өшіру үшін «-» түймесін 3 секундтан артық басыңыз.

Құлыптау

Басқару тақтасын құлыптау мүмкіндігі кездейсоқ басудың алдын алады.

1. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз.
2. Құлыпты қосу немесе өшіру үшін «+» батырмасын 3 секундтан артық басып тұрыңыз.

Құлыптауды қосу



Құлыптауды өшіру



Бағдарламалар кестесі

Бағдарлама	Әдепкі уақыт	Уақыт аралығы	Алдын ала қыздыру	Таймер	Жылыту
Рис	Авто*	Авто		-	-
Крупы	00:25	00:05–04:00 (қадам 1 мин.)	-	24 сағ	12 сағ
Суп	01:00	00:05–08:00 (қадам 1 мин.)			
На пару	00:20	00:05–02:00 (қадам 1 мин.)	+		
Варка	01:00	00:05–06:00 (қадам 1 мин.)			
Тушение		00:05–12:00 (қадам 1 мин.)	-		
Томление	03:00				
Жарка	00:18	00:01–02:00 (қадам 1 мин.)	+	-	
Выпечка	01:00	00:05–04:00 (қадам 1 мин.)		24 сағ	3 сағ
Пицца	00:30	00:05–02:00 (қадам 1 мин.)	-		12 сағ
Плов	01:00				-
Йогурт	08:00	00:05–12:00 (қадам 1 мин.)			-
Хлеб	03:00	00:05–06:00 (қадам 1 мин.)			3 сағ
Паста	00:08	00:01–01:00 (қадам 1 мин.)		+	-
Каша	00:25	00:05–04:00 (қадам 1 мин.)		24 сағ	12 сағ
Вакуум	03:00	00:05–12:00 (қадам 1 мин.)	-		-
Пирог	01:00	00:05–06:00 (қадам 1 мин.)	3 сағ		
Пельмени	00:05	00:02–00:15 (қадам 1 мин.)		-	-
Фритюр	00:15	00:01–01:00 (қадам 1 мин.)	+	-	-
Настройки	00:30	00:01–12:00 (35–130 °C); 00:01–02:00 (131–160 °C); қадам 1 мин.	-	24 сағ	12 сағ

* Күріш мөлшеріне байланысты.

Қызмет көрсету және күтім

- Құрылғы мен керек-жарақтарды пайдаланғаннан кейін дереу тазалаңыз.
- Тазалау алдында құрылғының желіден ажыратылғанына және толығымен салқындағанына көз жеткізіңіз.
- Электр тогының соғу қаупін азайту үшін қуат сымын, қуат ашасын немесе құрылғыны (ыдысқаннан басқа) суға немесе басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Құралды және тостағанды тазалау немесе кептіру үшін ыдыс жуғыш немесе ыдыс кептіргішті пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны тазалау үшін агрессивті жуғыш заттарды, абразивті тазалағыштарды немесе өткір заттарды (мысалы, пышақтар немесе қатты щеткалар) пайдаланбаңыз. Құрылғы мен керек-жарақтарды жұмсақ тазалағыш заттармен және материалдармен тазалаңыз.

Сыртқы беті

- Құрылғының сыртын жұмсақ, құрғақ шүберекпен сүртіңіз. Егер сіз матаны ылғалдандырсаңыз, оны жақсылап сығыңыз.
- Егер босату батырмасы қоқыспен бітеліп қалса, оны бамбуктан жасалған шашлықпен немесе тіс тазалағышпен алып тастаңыз.
- Шаңсорғышпен желдеткішті айына бір рет тазалаңыз. Желдеткіште тамақ немесе басқа бөгде заттар тұрып қалса, құрылғыны пайдаланбаңыз, оларды міндетті түрде алыңыз. Сондай-ақ құрылғы орналасқан бетті тазалаңыз.

Ыдыс пен ыдыс

- Ыдыстарды бейтарап ас үй жуғыш ұнтағы мен жұмсақ губкамен жуыңыз.
- Егер тағам ыдысқа жабысып қалса, тағам жұмсарғанша оны суға салып, содан кейін жұмсақ жөкемен алып тастаңыз.
- Тостағанды тазалау кезінде өте сақ болыңыз, себебі тостағандағы жабыспайтын жабын зақымдалған болса, қабығы түсіп кетуі мүмкін.
- Оны тазалау үшін ыдысқа сірке суын құймаңыз.
- Металл ас құралдары тостағанның бетін зақымдауы мүмкін. Берілген ыдыстарды немесе ағаш ыдыстарды пайдаланыңыз.

Үстіңгі қақпақ және бу шығару

Қақпақты және бу желдеткішін дымқыл шүберекпен сүртіңіз, содан кейін құрғатыңыз. Тесіктен тамақ қалдықтары мен басқа бөлшектерді кетіру үшін бамбуктан жасалған шашлықты немесе тіс тазалағышты пайдаланыңыз.

Ішкі қақпақ

1. Қақпақты алыңыз.
2. Тағам қалдықтарын және басқа кірді кетіріңіз, қақпақты сумен шайыңыз, жұмсақ жөкемен сүртіңіз және мұқият құрғатыңыз.
3. Қақпақты орнына салу үшін оны тиісті ойықтарға салыңыз да, ысырманы ұстап тұрып, оны ақырын басыңыз.

Жылыту пластинасы және датчик

1. Пластинаның және датчиктің бетін жақсы сығымдалған жұмсақ шүберекпен сүртіңіз.
2. Тағам немесе басқа бөлшектер пластинаға жабысып қалса, оны суға малынған 320 ұнтақталған тегістеуішпен аздап тегістеңіз.
3. Тамақ немесе басқа бөлшектер датчикке жабысып қалса, оларды бамбуктан жасалған шашлықпен немесе тіс тазалағышпен алып тастаңыз.

Бу клапанының қақпағы

1. Қақпақты алу үшін оны өзіңізге қарай тартыңыз.
2. Қақпақты сумен шайып, мұқият құрғатыңыз.
3. Қақпақты орнына салу үшін оны толығымен төмен басыңыз.

Иісті кетіру

1. Ыдысты төменгі деңгейге дейін сумен толтырыңыз.
2. Үстіңгі қақпақты жауып, «На пару» бағдарламасын бастаңыз.
3. «Бастау» батырмасын басыңыз.
4. Бағдарламаның аяқталуын күтіңіз. Жылы ұстау режимінен шығу үшін «Болдырмау/Қайта қыздыру» батырмасын басыңыз.
5. Құрылғыны электр желісінен ажыратып, суығанша күтіңіз
6. Қалған суды төгіп тастаңыз және құрылғының барлық бөліктерін жоғарыда сипатталғандай мұқият шайыңыз.
7. Құрылғыны жақсы желдетілетін жерде үстіңгі қақпағын ашып кептіріңіз.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

Құрылғыны пайдалануда қиындықтар туындаса, оларды осы кесте арқылы шешуге тырысыңыз. Ұсынылған әдістер мәселені шешпесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.

Проблема	Себеп	Шешім
Тағам тым жұмсақ/қатты, күйген және т.б.	Құрылғы тегіс емес немесе көлбеу бетке орнатылады	Құрылғыны тегіс бетке қойыңыз
	Ыдыс деформацияланған	Ыдысты ауыстырыңыз
	Су жеткіліксіз	Көбірек су қосыңыз
	Құрылғының ішкі жағындағы немесе тостағанның сыртындағы бөгде бөлшектер	Құрылғыны электр желісінен ажыратыңыз, суытыңыз, ішін тазалаңыз және тостағанды шайыңыз
Құрылғыдан су ағып жатыр	Судың максималды деңгейі асып кетті	Ыдыстағы судың немесе тағамның мөлшерін азайтыңыз
	Бу клапаны, ішкі қақпақ немесе басқа алынбалы бөлшектер дұрыс орнатылмаған.	Бөлшектерді «Қызмет көрсету және күтім» бөліміне сәйкес орнатыңыз
Торт тым қатты болды	Қате рецепт таңдалды	Дайын пісіру қоспасын қолданыңыз және рецепт бойынша жүріңіз
Қажетті пісіру функциясын таңдау мүмкін емес		Ашаны розеткаға мықтап енгізу арқылы қуат сымын құрылғыға және электр розеткасына қайта қосыңыз.
		Тиісті батырманы басу арқылы қажетті бағдарламаны таңдаңыз
Тағам пісіргеннен кейін жағымсыз иіс шығады	Бу шығатын жер/ішкі қақпақ/ыдыс лас	Құрылғының бөлшектерін жұғыш зат пен жылы сумен мұқият тазалаңыз
Дисплей жанбайды	Қосылым мәселесі	Ашаны розеткаға мықтап енгізу арқылы қуат сымын құрылғыға және электр розеткасына қайта қосыңыз.
Батырмалар басуға жауап бермейді		
Құрылғы жылыту режиміне автоматты түрде ауыспайды	Қайта қыздыру функциясы жоқ пісіру бағдарламасы таңдалды	Басқа бағдарламаны таңдаңыз («Бағдарламалар кестесі» бөлімін қараңыз)
	Пісіру аяқталмады	Пісіру аяқталғанша күтіңіз
	Температураны реттеу жүйесі ақаулы	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

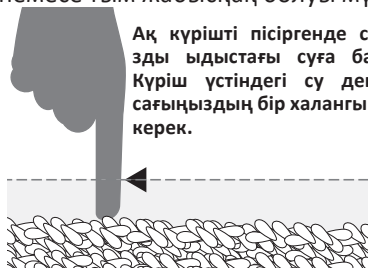
Қате кодтары

Қате коды	Себеп	Шешім
E1	Жоғарғы сенсор тізбегі ашық	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E2	Жоғарғы датчиктің қысқа тұйықталуы	
E3	Қызып кету, температура 210 °C асты, қайнаудан қорғау белсендірілді	Құрылғыны желіден ажыратып, 1 сағат суытыңыз
E4	Төменгі датчик тізбегі ашық	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E5	Жоғарғы және төменгі датчик тізбегі ашық	
E6	Жоғарғы және төменгі датчиктердің қысқа тұйықталуы	
E7	«Қуыру» және «Бұқтыру» бағдарламалары орнатылған температураға 15 минут ішінде жетпеді	Құрылғыны желіден ажыратып, қайта қосыңыз
E8	Төменгі датчиктердің қысқа тұйықталуы	Өкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E9	Жоғарғы датчиктердің тізбегі ашық, төменгі датчиктің қысқа тұйықталуы	
EA	Жоғарғы және төменгі датчиктердің қысқа тұйықталуы	

Ескертпелер

Күрішті дайындау бойынша ұсыныстар

- Қажетті күріштің нақты мөлшерін өлшеп, күрішті ыдыстың жоғарғы жағымен сызыңыз.
- Күрішті шаю үшін күріш салынған ыдысқа көп мөлшерде су құйып, күрішті қолыңызбен 10 секунд бойы араластырыңыз. Суды төгіп тастаңыз және су мөлдір болғанша процедураны қайталаңыз.
- Күрішті күріш түріне және қалауыңызға қарай пісіру үшін су мөлшерін қосыңыз.
- pH 9-дан жоғары жоғары сілтілі суды пайдаланбаңыз. Мұндай сумен пісірілген күріш сарғайуы немесе тым жабысқақ болуы мүмкін.



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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °С аралығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тудыратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің булары) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Техникалық сипаттамалары

- Сауда белгісі: DEXP.
- Үлгісі: DMC-865L.
- Қуаты: 860 Вт.
- Қуат параметрлері: 220 В ~ 50 Гц.
- Электрлік қорғаныс класы электр тогының соғуы: I.
- Сымды бекіту түрі: X.
- Ылғалдан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Кешіктіру ұзақтығы: 24 сағат.
- Алдын ала орнатылған бағдарламалар саны: 20.
- Қуат кәбілінің ұзындығы: 109 см.
- Ыдыстың көлемі: 5 л.
- Ыдыстың диаметрі: 238 мм.
- Ыдыстың негізгі материалы: алюминий.
- Ішкі тостаған материалы: Daikin.
- Құрылғының салмағы: 2,36 кг.
- Құрылғы өлшемдері: 332 × 283 × 228 мм.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.
- Жинақталым: құрылғы, тостағанның қақпағы, электр кәбілі, бұмен пісіргіш, өлшеуіш стақан, жарма қасық, сорпа қасық, пайдалану бойынша нұсқаулық.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гуанчжоу СТЭНТ индустриал.

№2, №4 цех, №11-1-4, Фуань өнеркәсіптік аймағы, Чунхэ Ауылдық комитеті, Лэлю к-сі, Шуньдэ ауд., Фошань қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

Импортер / юр. лицо, принимающее претензии в Республике Казахстан: ТОО «ДНС КАЗАХСТАН», г. Астана, р-н Сарыарқа, пр-т Сарыарқа, зд. 12, Республика Казахстан.

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

Адрес электронной почты / электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен жабдықтары пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

Интернеттегі мекен-жайы: www.dexp.club



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 істеуіне, сондай-ақ материалдар мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік кезеңі бұйымды сатып алған сәттен басталады және тек қана жаңа өнімдерге қолданылады.

Кепілдік қызмет көрсетуге пайдаланушы нұсқаулығына сәйкес бұйымды пайдалану шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кесірінен істен шықпаған элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыру кіреді. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру уәкілетті сервистік орталықтардың аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 24 ай.

Пайдалану мерзімі: 36 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 (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кәбілдер, антенналар және оларға арналған жалғастырғыш тетіктер, құлаққаптар, микрофондар, «HANDS-FREE» құрылғылары; жиынтықта жеткізілетін әртүрлі типтегі ақпарат тасымалдағыштар, бағдарламалық құрал (БҚ) және драйверлер (бұйымның қатты магниттік дискілердегі жинақтағышқа алдын ала орнатылған БҚ-ны қоса алғанда, бірақ онымен шектелмей), сыртқы енгізу-шығару құрылғылары және манипуляторлар.
- Қаптар, сөмкелер, белдіктер, тасымалдауға арналған баулар, монтаждық керек-жарақтар, құрал-саймандар, 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 шеккен 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 схемасын 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; БҚ 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.



