

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Электр плитасы  
INC-2002 PRO

**DEXP**



# Мазмұны

Құрылғы мақсаты .....	4
Сақтық шаралары .....	4
Техникалық сипаттамалары .....	6
Жинақталым.....	6
Индукциялық қыздыру қағидаты.....	6
<b>Ыдыс-аяқ таңдау.....</b>	<b>7</b>
Қолайлы ыдыс .....	7
Жарамсыз ыдыс .....	7
<b>Құрылғы схемасы .....</b>	<b>8</b>
<b>Пайдаланушы нұсқаулығы.....</b>	<b>9</b>
Қосу және өшіру .....	9
Қуат деңгейін таңдау .....	9
Температураны таңдау.....	9
Таймерді орнату.....	9
Басқару тақтасын құлыптау.....	9
Қалдық жылу индикаторы .....	10
Қызып кетуден қорғау .....	10
<b>Қате кодтары .....</b>	<b>10</b>
<b>Тазалау және күтім .....</b>	<b>11</b>
<b>Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары .....</b>	<b>11</b>
<b>Қосымша ақпарат .....</b>	<b>12</b>

# Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімдерді таңдағаныңыз үшін рахмет.

Біз сізге жоғары сапа, функционалдылық және дизайн талаптарына сәйкес әзірленген және жасалған бұйымдар мен құрылғыларды ұсынуға қуаныштымыз. Пайдалануды бастамас бұрын, сіздің қауіпсіздігіңізге қатысты маңызды ақпаратты, сондай-ақ өнімді дұрыс пайдалану және күту 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

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

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі оның техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Құрылғыны тек жерге қосылған розеткаға қосыңыз.
- Бұл құрылғыны су көздеріне жақын жерде пайдаланбаңыз. Құрылғыны ешқашан су ағынының астына қоймаңыз, сонымен қатар оны толығымен суға немесе басқа сұйықтыққа батырмаңыз.
- Құрылғыны сымын ұстап тартпаңыз немесе жылжытпаңыз. Сымды құрылғының айналасына бүгуге немесе орауға болмайды. Сондай-ақ, қуат сымының үстелдің шетінен бүгілуіне немесе ыстық беттерге тиіп кетуіне жол бермеңіз.
- Құрылғыны пайдаланбаған кезде, сондай-ақ тазалау алдында розеткадан ажыратыңыз. Ажырату кезінде сымды емес, ашаны ұстаңыз.
- 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.
- Құрылғыны тек осы нұсқаулықпен белгіленген мақсаттар үшін пайдаланыңыз.
- Ақаулық туындаған жағдайда құрылғыны дереу электр желіден ажыратыңыз. Егер құрылғыда көрінетін зақым болса, сондай-ақ аша немесе қуат сымы 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.
- Құрылғыны жанғыш сұйықтықтар немесе газдар сияқты өрт немесе жарылыс қаупі бар жерлерде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде пайдаланбаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны қараусыз қалдырмаңыз. Жазатайым оқиғаларды болдырмау үшін оның жанында жануарлар мен балалардың болуына жол бермеңіз.

- Өрт қаупін болдырмау үшін бұл құрылғыны тез тұтанатын материалдар мен заттарға (мысалы, перделерге) жақын орналастырмаңыз.
- Бос ыдыстарды құрылғыға қоймаңыз.
- Өнімдерді ауа өткізбейтін контейнерлерде немесе жабық банкаларда қайта қыздырмаңыз, себебі олар қатты қызудан жарылып кетуі мүмкін.
- Құрылғыны пайдалану кезінде абай болыңыз, себебі ол жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық ыдыстарды алып тастаған кезде қолғаптарды қолданыңыз.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде аздап шу қалыпты жағдай — бұл техникалық тұрғыдан сөзсіз және ыдыс-аяқтың түріне байланысты.
- Құрылғыны газ плиталары мен жылытқыштардың жанында пайдаланбаңыз, оны ыстық беттерге қоймаңыз.
- Құрылғының бетіне металл немесе магниттелген заттарды, сондай-ақ басқа бөгде заттарды қоймаңыз.
- Құрылғының төменгі жағындағы желдеткіш саңылауларды құлыптамаңыз.
- Магниттік толқындар әсер етуі мүмкін басқа құрылғылардың жанында құрылғыны пайдаланбаңыз: теледидар, радио және т. б.
- Құрылғының шыны керамикалық панелінде жарықшақтар мен жарықтар байқалса, қысқа тұйықталуды болдырмау үшін оны дереу ажыратыңыз.
- Пісіру аяқталғаннан кейін желдеткіштің жұмысы біраз уақытқа созылуы мүмкін. Құрылғының қызмет ету мерзімін ұзарту үшін оны бірден электр желісінен ажыратпаңыз, бірақ желдеткіш жұмысын аяқтағанша күтіңіз.
- Құрылғыны ылғалды, шаңды және майланған жерлерде, тікелей күн сәулесі түсетін жерде, сондай-ақ ыстыққа төзімділігі төмен беттерде орнатпаңыз.
- Құрылғыны үстелдің қабырғалары мен шеттерінен кемінде 10 см қашықтықта қатты және тегіс көлденең бетке орнатыңыз. Жоғарыдан бос қашықтық кем дегенде 60 см болуы керек. Егер сіз сорғыштың астындағы құрылғыны қолдансаңыз, сорғышты пайдалану жөніндегі нұсқаулыққа сәйкес оған дейінгі ең аз қашықтықты сақтау керек.
- Қолданылатын ыдыс-аяқ өндірушісінен оның электромагниттік индукцияға негізделген плитамен жұмыс істеуге жарамды екенін тексеріңіз.

## Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: INC-2002 PRO.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуаты: 2000 Вт.
- Қуат көзі параметрлері: 220–240 В ~ 50/60 Гц.
- Плитаның түрі: индукциялық.
- Электр ток соғудан қорғау класы: II.
- Жұмыс температурасының диапазоны: 60 °С-тан 240 °С-қа дейін.
- Корпус материалы: металл.
- Оттық материал: шыны керамика.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Сымның ұзындығы: 1,5 м.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

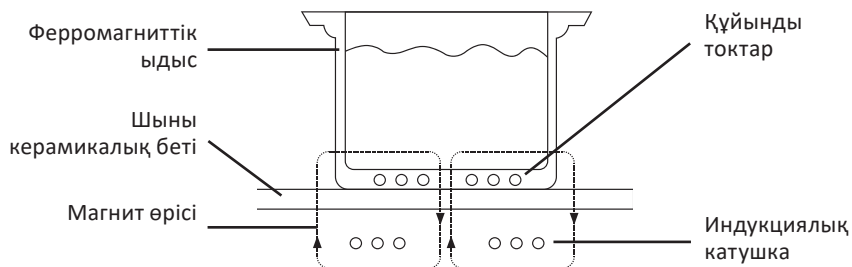
## Жинақталым

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Индукциялық қыздыру қағидаты

Жұмыс қағидаты – электромагниттік индукция.

Беттің қызуы жабық циклде қозғалатын магнит ағынының қарқындылығының өзгеруіне байланысты. Индукциялық шарғы арқылы электр тогы өтеді, ол ыдыс-аяқты плитаның беті арқылы түрлендіреді және қыздырады.



## Ыдыс-аяқ таңдау

### Қолайлы ыдыс

Диаметрі 12 см-ден 26 см-ге дейін, түбі тегіс, болаттан, шойыннан, тот баспайтын болаттан жасалған ыдыстарды немесе индукциялық плиталарға арналған ыдыстарды қолданыңыз.



Тот баспайтын болаттан жасалған кәстрөл



Темір таба



Шойын бақыраш



Таба (темір/болат)



Эмальданған ыдыс



Шәйнек (эмаль/тот баспайтын болат)



Темір сотейник

### Жарамсыз ыдыс-аяқ

Ферромагниттік қасиеттері жоқ ыстыққа төзімді шыныдан, керамикадан, алюминийден, тот баспайтын болаттан немесе шойыннан жасалған бедерлі түбі немесе аяғы 12 см кем түбі бар ыдысты пайдалануға тыйым салынады.



Керамикалық кәстрөл



Шыны ыдыс



Қисық түбі бар ыдыс



Аяқтары бар кәстрөл



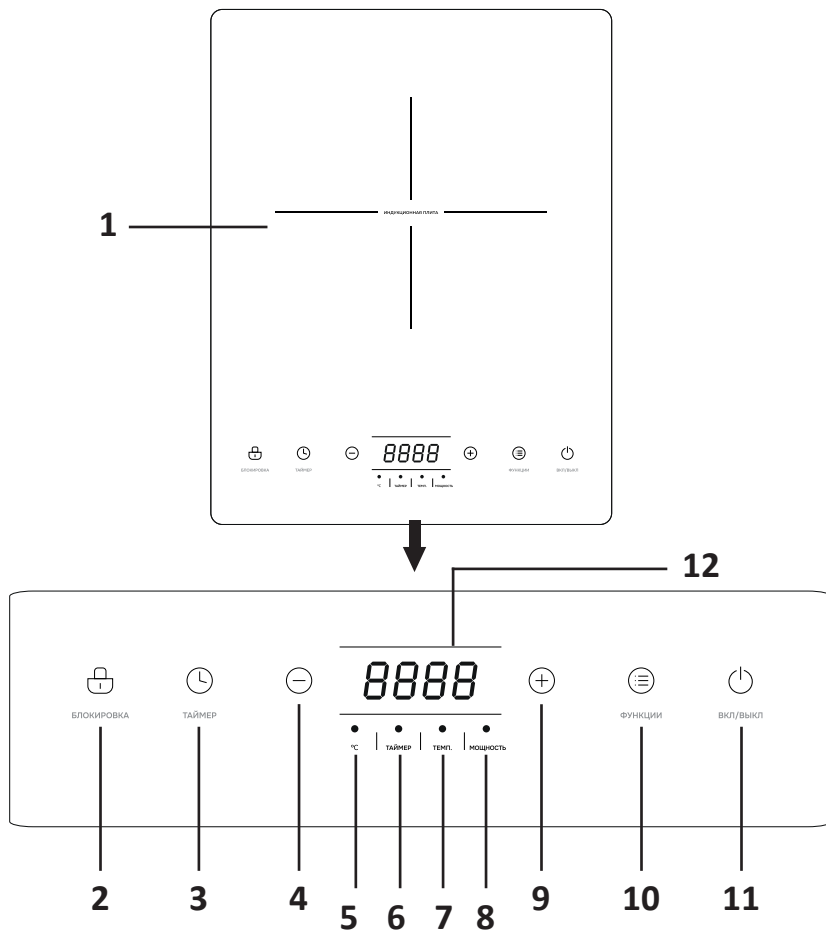
Сыртқы диаметрі 12 см-ден аз ыдыс-аяқ



Төмен темір қорытпасынан жасалған ыдыс

**Назар аударыңыз!** Плитаға орнатпас бұрын ыдыстың түбін құрғатыңыз.



## Құрылғы схемасы



1. Пісіру аймағы.
2. Панельді құлыптау батырмасы.
3. Таймерді орнату батырмасы.
4. Температура / қуат / уақыт мәнін азайту батырмасы.
5. Қалдық жылу индикаторы.
6. Таймер индикаторы.
7. Температураны таңдау арқылы пісіру режимінің индикаторы.
8. Қуатты таңдау арқылы пісіру режимінің индикаторы.
9. Температура / қуат / уақыт мәнін арттыру батырмасы.
10. Функцияны таңдау батырмасы (қуат пен температура бойынша пісіру ара-сында ауысу).
11. Қуат батырмасы.
12. Дисплей.


# Пайдаланушы нұсқаулығы



## Қосу және өшіру

1. Пісіру аймағының ортасына сәйкес ыдыстарды орнатыңыз.
2. Құрылғыны электр желісіне қосыңыз — дыбыстық сигнал естіледі, дисплейде «OFF» көрсетіледі және желдеткіш қысқа уақытқа іске қосылады.
3. «» батырмасын басыңыз — дисплейде «ON» көрсетіледі, құрылғы жұмыс істеуге дайын.
4. Құрылғыны өшіру үшін «» батырмасын қайтадан басыңыз. Егер осы сәтте жұмыс бетінің температурасы 60 °C-тан асса, дисплейде «H» көрсетіледі, егер температура төмен болса — «OFF».


**Ескерту:** егер ешқандай әрекет болмаса, құрылғы 2 сағат жұмыс істегеннен кейін әдепкі бойынша өшеді (егер сіз кез-келген батырманы бассаңыз, санақ қайтадан басталады). Егер таймер ұзақ жұмыс уақытына орнатылса, құрылғы таймерге сәйкес өшеді.



## Қуат деңгейін таңдау

Құрылғы қосулы кезде «» батырмасын басыңыз, ол қуатты таңдау режимінде пісіруді бастайды. Әдепкі дисплейде «1800» көрсетіледі (бұл құрылғы 1800 Вт қуатта жұмыс істейтінін білдіреді).




Қажетті қуат мәнін 100 Вт-тан 2000 Вт-қа дейін, 100 Вт қадаммен (барлығы 20 деңгей) таңдау үшін «» «» батырмаларын пайдаланыңыз.

## Температураны таңдау


Құрылғы қуатты таңдау режимінде жұмыс істеп тұрған кезде, температураны таңдау режиміне өту үшін «» батырмасын тағы бір рет басыңыз: дисплей әдепкі бойынша 240 °C максималды мәнді көрсетеді.

Температура мәнін 60 °C-тан 240 °C-қа дейін, 20 °C қадаммен (барлығы 10 деңгей) таңдау үшін «» «» батырмаларын пайдаланыңыз.

## Таймерді орнату

Таймерді орнатуға өту үшін «» батырмасын басыңыз — дисплейде «0:00» көрсетіледі. «» және «» батырмаларын пайдаланып, жұмыс уақытын 1-ден 24 сағатқа дейін орнатыңыз. Мәнді 10 минут аралықпен өзгерту үшін оларды ұстап тұрыңыз. Батырмалардың ешқайсысын баспасаңыз, таймер қалпына келтіріледі.

## Басқару тақтасын құлыптау

Басқару тақтасының батырмаларын (мысалы, балалар) байқаусызда басуды болдырмау үшін оны «» батырмасын басу арқылы бұғаттауға болады. Панельдің құлпын ашу үшін батырманы 2 секунд басып тұрыңыз.

**Ескерту:** құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде құлыпты іске қоссаңыз, оны өшіруге болады, бірақ барлық басқа функциялар құлыпталады.

## Қалдық жылу индикаторы

Егер пісіру алаңының беті ыдыс-аяқ шығаратын жылу арқылы 60 °С-тан жоғары қыздырылса, панельде «°С» индикаторы жанады.

Температура 55 °С-тан төмен түскенде немесе құрылғы электр желісінен ажыратылса, индикатор сөнеді.

## Қызып кетуден қорғау

Бұл құрылғы қызып кетуден қорғаумен жабдықталған.

- Егер құрылғының беті шамадан тыс қызып кетсе (мысалы, оған бос ыдыс орнатылғандықтан), ұзақ уақытқа созылатын дыбыстық сигнал естіледі. Құрылғыны өшіріп, суытыңыз. 1–2 минуттан кейін әрекет болмаған жағдайда құрылғы автоматты түрде өшеді.
- Құрылғы жұмыс істеп тұрған кезде ыдыстарды плитадан алып тастасаңыз, дыбыстық сигнал да шығады және дисплейде «E0» қате коды көрсетіледі. Егер ыдыс бір минут ішінде оттыққа қайтарылмаса, құрылғы өшеді.

## Қате кодтары

Дисплейдегі код	Қатенің себебі	Шешім
E0	Жұмыс бетіне ыдыс-аяқ орнатылмаған немесе жарамсыз материалдан жасалған ыдыс-аяқ орнатылмаған	Осы нұсқаулықтың «Сәйкес ыдыс-аяқ» бөліміне сәйкес ыдыстарды таңдап, оларды плиткаларға салыңыз
E1	Қысқа тұйықталу	Жөндеу үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E2	Температура бергішінің дұрыс жұмыс істемеуі	
E3	Тым жоғары кернеу	Құрылғыны розеткадан ажыратыңыз, 2 минут күтіңіз және қайта қосыңыз. Егер ақаулық сақталса, білікті электрикке хабарласыңыз
E4	Тым төмен кернеу	
E5	Жұмыс бетінің температурасы тым жоғары / ыдыс-аяқ бос / ыдыс-аяқ тым ыстық	Құрылғыны ажыратып, құрылғы мен ыдысты салқындату үшін біраз уақыт күтіңіз
E6	Желдеткіштің дұрыс жұмыс істемеуі	Корпустағы желдеткіш саңылауларды тазалаңыз. Егер бұл көмектеспесе, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз
E9	Негізгі тақта мен басқару тақтасы арасындағы байланыс бұзылған	Негізгі тақтаны ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз

## Қызмет көрсету және күтім

**Назар аударыңыз!** Тазалау алдында ашаны розеткадан шығарып, құрылғы толығымен суығанша күтіңіз.

- Корпусты сәл дымқыл шүберекпен немесе губкамен сүртіңіз.
- Корпусты тазалау үшін абразивті тазалағыштарды немесе қатты металл губкаларды пайдаланбаңыз, себебі бұл оның жабынын зақымдауы мүмкін.
- Құрылғының шыны керамикалық бетін сәл дымқыл жұмсақ шүберекпен немесе губкамен тазалауға болады. Қатты дақтарды кетіру үшін керамикалық беттерге арналған арнайы құрал мен қырғышты қолданыңыз.
- Құрылғыны суға немесе басқа тазалау сұйықтығына батырмаңыз.

## 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 БРЕСТ ЭЛЕКТРИКАЛ ЭППЛАЙЕНСИЗ КО., ЛТД.

Бірінші қабаттың 101 каб., №1 ғим. және үшінші қабаттың 304, 305, 306 каб., №4 ғим., Ваньси Криэйт Сити, Синью тас жолы №18, Бяньцзяо комьюнити, Жунгуй к-сі, Шуньдэ ауд., Фошань 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.

Сипаттамалар, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі сапаны жақсарту мақсатында 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: 12 ай.

Пайдалану мерзімі: 24 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, жергілікті заңнамаға 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.





