

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Ауа сорғышы

T50B

T50W

T60B

T60W

DEXP

Мазмұны

| | |
|---|----|
| Құрылғы мақсаты | 4 |
| Сақтық шаралары | 4 |
| Техникалық сипаттамалары | 5 |
| Жинақталым | 5 |
| Құрылғы схемасы | 6 |
| Құрылғы өлшемдері | 6 |
| Орнату | 7 |
| Құрылғының жұмысы | 8 |
| Басқару панелінің батырмалары | 8 |
| Жұмыс режимдері | 8 |
| Жылдамдықты таңдау | 9 |
| Қызмет көрсету және күтім | 9 |
| Алюминий сүзгісі | 9 |
| Жарықтандыру шамын ауыстыру | 9 |
| Ықтимал проблемалар және олардың шешімі | 10 |
| Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары | 11 |
| Қосымша ақпарат | 12 |

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

Ас үйге арналған сорғыш — ауаны түтіннен, жану өнімдерінен, түтіндерден, иістерден және өнімдерді термиялық өңдеу кезінде пайда болатын басқа да жағымсыз қоспалардан тазартуға арналған құрылғы.

Сақтық шаралары

- Өндіруші құрылғыны дұрыс орнатпау және пайдалану нәтижесінде келтірілген зақым үшін жауапты емес.
- Сорғыш пен электр плитасы арасындағы ең аз қашықтық кемінде 600 мм, ал газ немесе аралас плита кемінде 700 мм болуы керек.
- Диаметрі кемінде 120 мм құбырды пайдаланып сорғышты сорғышқа қосыңыз. Құбырдың ұзындығы ең аз болуы керек.
- Сорғышты қоспас бұрын, электрлік параметрлердің техникалық талаптарға сай келетініне көз жеткізіңіз.
- Сорғышты жану өнімдерін (қазандар, каминдер және т.б.) шығару үшін пайдаланбаңыз.
- Сорғышты электрлік емес құрылғылармен (мысалы, газ плитасы) пайдаланған кезде пайдаланылған газдың кері тартылуын болдырмау үшін бөлменің жеткілікті түрде желдетілуін қамтамасыз етіңіз. Бөлмеде таза ауаны қамтамасыз ететін көшеден ауаға тікелей қол жеткізу қамтамасыз етілуі керек.
- Қуат сымы зақымдалған болса, оны өкілетті қызмет көрсету орталығының білікті техникаі ауыстыруы керек.
- Бұл құрылғы тек үйде пайдалануға арналған.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Сорғыштың астындағы ашық отты болдырмаңыз. Газ плитасын пайдаланған кезде жалынның биіктігін ол тек ыдыстың түбіне тиіп, ыдыстың шеттерінен асып кетпейтіндей етіп реттеңіз.
- Қуырғышты пайдаланған кезде абай болыңыз, себебі қызып кеткен май тұтанып кетуі мүмкін.
- Ас үй сорғышының астында жанып кетпеңіз.
- Сақ болыңыз, жұмыс кезінде қол жететін бөліктер қызып кетуі мүмкін.

- 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.
- Балалар тазалау және техникалық қызмет көрсетуді бақылаусыз орындамауы керек.
- Құрылғыға техникалық қызмет көрсету және тазалау алдында оны өшіріп, желіден ажыратыңыз.
- Өрт қаупін болдырмау үшін көрсетілген мерзімнен кейін сүзгілерді тазалаңыз және ауыстырыңыз.
- Сорғыш жұмыс істеп тұрған кезде сүзгілердің күйін тексермеңіз.
- Сорғыш жұмыс істеп болғаннан кейін бірден шамды ұстамаңыз.
- Кастрюль жоқ кезде газ плитасын қоспаңыз, себебі бұл сорғыш сүзгілерін зақымдауы және өрт қаупін тудыруы мүмкін.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.

Ескертпе: өрт болған жағдайда желіден ажыратылған құрылғыны жүн көрпемен, қалың шүберекпен жауып, ауа кірмейтіндей етіп шетінен басыңыз. Өртті сөндіру үшін суды пайдаланбаңыз.

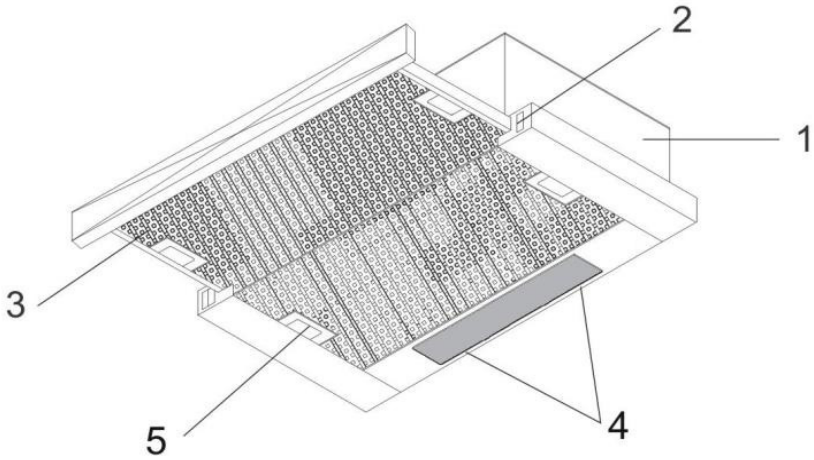
Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: T50B-T50W / T60B-T60W.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Желі параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Мотор қуатын тұтыну: 2 мотор × 95 Вт (T60B-T60W); 1 мотор × 95 Вт (T50B-T50W).
- Жалпы қуат тұтыну: 192 Вт (T60B-T60W); 97 Вт (T50B-T50W).
- Ток күші: 1,5 А.
- Жарықтандыру: 1 LED шам × 2 Вт.
- Өлшемдері: 500 × 285 × 140 мм (T50B-T50W); 600 × 285 × 180 мм (T60B-T60W).
- Ауа қабылдау: 450 м³ (T60B-T60W); 300 м³ (T50B-T50W).
- Шығару құбырының диаметрі: 120 мм.
- Қорғау дәрежесі: IPX0.
- Қорғау класы: I.
- Қуат сымның қондырма түрі: Y.

Жинақталым

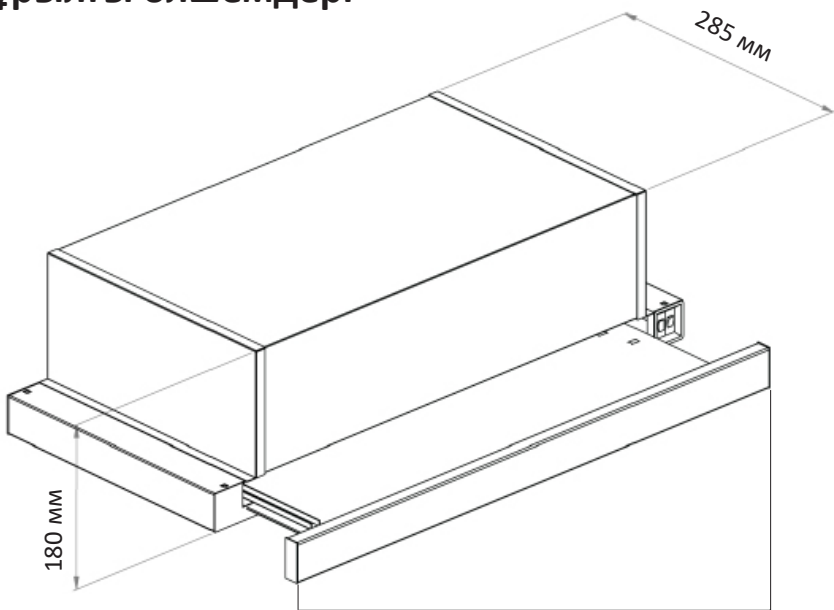
- Құрылғы.
- Алюминий май сүзгісі.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Құрылғы схемасы



1. Құрылғының металл корпусы.
2. Басқару батырмалары.
3. Жылжымалы панель.
4. LED шам.
5. Алюминий май сүзгісі.

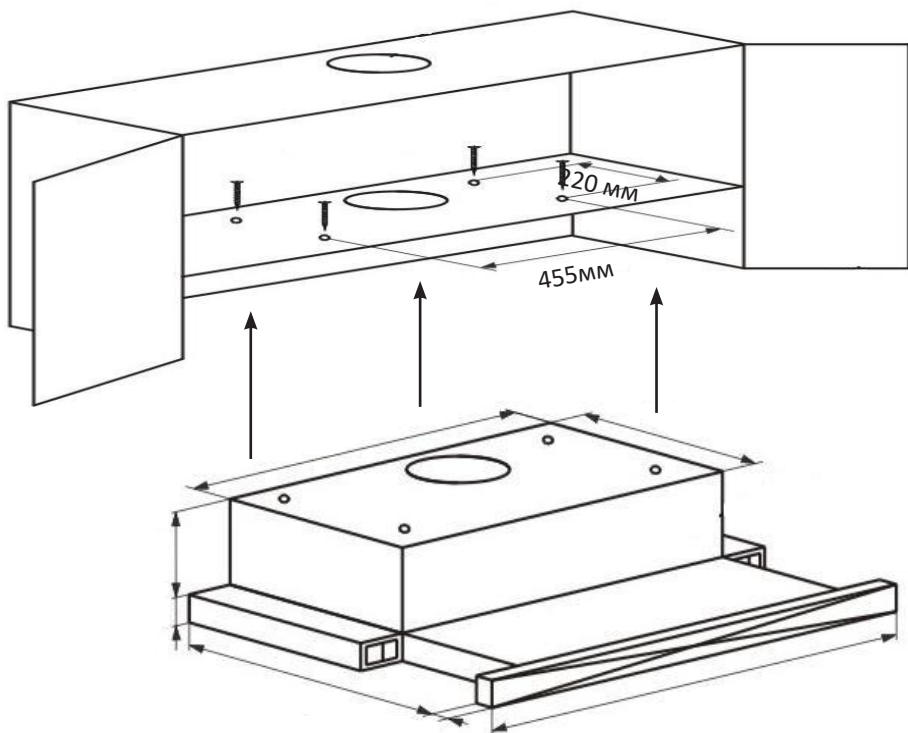
Құрылғы өлшемдері



T50B-T50W үшін 500 мм
T60B-T60W үшін 600 мм

Орнату

Сорғыш қабырғаға немесе қабырғаға орнатылған шкафтың ішіне орнатылуы керек.



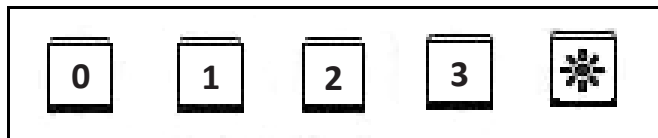
1. Сізге қосымша диаметрі 8 мм дюбельдер және 5 × 45 мм өздігінен бұрап тұратын бұрандалар қажет болады (жинаққа кірмейді).
2. Қабырғаға диаметрі 8 мм болатын тесіктерді бұрғылаңыз.
3. Саңылауларға диаметрі 8 мм дюбельдерді орнатыңыз.
4. Өздігінен бұрап тұратын бұрандаларды дюбельдерге салыңыз, бірақ оларды аяғына дейін тартпаңыз.
5. Май сүзгісін алыңыз.
6. Ас үйге арналған сорғышты іліп, бұрандаларды қатайтыңыз.

Құрылғының жұмысы

Сорғыш қозғалтқышы қосулы кезде үнемі жұмыс істейді. Сорғышты пісіру басталғанға дейін 2–3 минут бұрын қосу ұсынылады. Сорғыштың жақсы жұмыс істеуі үшін бөлмедегі барлық терезелерді жабу ұсынылады.

Басқару панелінің батырмалары

Құрылғы сорғыш панеліндегі 5 батырмас арқылы басқарылады.



| | |
|---|------------------------|
| 0 | Қосу/Өшіру |
| 1 | РЕЖИМ 1 |
| 2 | РЕЖИМ 2 |
| 3 | РЕЖИМ 3 |
| 4 | Артқы жарық ҚОСУ/ӨШІРУ |

Жұмыс режимдері

Бұл құрылғыда талаптарыңызға байланысты пайдалануға болатын екі режим бар.

Туннель режимі

Отқа төзімді туннель жүйесі жану өнімдерін қолайлы көз саңылауы арқылы шығарады. Туннель конфигурациясында тек алюминий қорытпасынан жасалған май сүзгілері орнатылған.

Рециркуляция режимі

Жану өнімдері май мен иістен алюминий қорытпасынан жасалған май сүзгісі арқылы және тиісінше белсендірілген көмір сүзгілері арқылы сүзіліп, бөлмеге қайта енгізіледі. Рециркуляция режимінде май сүзгілері де, белсендірілген көмір сүзгілері де орнатылуы керек (құрылғымен бірге жеткізілмейді, оны өзіңіз сатып алуыңыз керек). Рециркуляция режимінде жұмыс істегенде жұмыс тиімділігі 40%-ға төмендейді. Сорғышты жану өнімдерін шығару үшін бұрыннан қолданылған мұржаға қоспаңыз.

Жылдамдықты таңдау

Сорғыштың тиімділігі жылдамдықты дұрыс таңдауға байланысты. Бұл сорғыштың үш жылдамдық параметрі бар.

Пісіру кезінде жұмыс істеп тұрған оттықтардың санына байланысты 1 немесе 2 режимін пайдалану ұсынылады. 3-режим тағамды қуыру кезінде қолданылады.

Қызмет көрсету және күтім

Тазалау немесе техникалық қызмет көрсету алдында сорғышты қуат көзінен ажыратыңыз. Сорғыштың бетін жүйелі түрде тазалаңыз. Сорғышты тазалау үшін жұмсақ сабын ерітіндісін немесе жуғыш затты пайдаланыңыз. Қатты сілтілерді немесе абразивтерді, тазартқыш ұнтақтарды немесе ыдыс жууға арналған қоспаларды қолданбаңыз.

Назар аударыңыз: тазалау кезінде моторға, ажыратқыштарға және басқа электр бөлшектеріне су түспеуі керек.

Алюминий сүзгісі

Бұл сүзгі пісіру кезінде май бөлшектерін ұстау үшін қолданылады. Оны айына бір реттен жиі емес тазалау ұсынылады.

Сүзгіні алу үшін ысырманы ұстаңыз, сүзгіні түсіріп, ақырын алға тартыңыз. Сүзгіні сұйық жуғыш затпен жуыңыз (ыдыс жуғыш машинаны пайдалануға болады), мұқият құрғатыңыз және қайта орнатыңыз. Уақыт өте келе сүзгі түсі өзгеруі мүмкін — бұл қалыпты жағдай және сүзгіні ауыстыруды қажет етпейді.

Жарықтандыру шамын ауыстыру

Жарықтандыру шамын ауыстыру үшін сорғышты электр желісінен ажырату, алюминий сүзгіні алып тастау және күйіп кеткен шамды ұқсас жаңасына ауыстыру қажет.

Ықтимал проблемалар және олардың шешімі

| Ақаулық | Себеп | Шешім |
|--|--|---|
| Артқы жарық қосылады, бірақ қозғалтқыш іске қосылмайды | Қалақтар бұғатталған | Кедергіні жою |
| | Конденсатор зақымдалған | Конденсаторды ауыстырыңыз |
| | Қозғалтқыш зақымдалған | Моторды ауыстырыңыз |
| | Қозғалтқыштың ішкі сымдары үзілген/ажыратылған. Бұл жағымсыз иіс тудыруы мүмкін. | Моторды ауыстырыңыз |
| Шамдар мен қозғалтқыш қосылмайды | Артқы жарық элементі зақымдалған | Жарықтандыру элементін ауыстырыңыз |
| | Қуат кәбілі ажыратылған | Маман шақырыңыз |
| Майдың ағуы | Құрылғының шығысы мен желдету жүйесінің кірісінің түйіскен жері ағып тұр | Шығару және кіріс саңылауларының түйіскен жерін жабыстырыңыз |
| | Құбыр мен корпусының түйіскен жерінде ағып кету бар | Қоспаны желіммен немесе бояумен жабыңыз |
| Діріл | Қалақ зақымдалған | Қалақты ауыстырыңыз |
| | Қозғалтқыш сенімсіз орнатылғандвигатель | Қозғалтқышты сенімді түрде орнатыңыз |
| | Сорғыш сенімді түрде бекітілмеген | Сорғышты мықтап бекітіңіз |
| Ауа былдаудың жеткіліксіздігі | Сорғыш пен плита арасындағы қашықтық тым үлкен | Қашықтықты реттеңіз |
| | Ашық есіктер немесе терезелер тым көп желдетуді қамтамасыз етеді | Бірнеше есіктерді/терезені жабыңыз немесе сорғыш үшін басқа орынды таңдаңыз |
| Құрал бастапқы күйден ауытқиды | Құралды ілуге арналған бұрандалар жеткілікті тартылмаған | Құралды ілу үшін бұрандаларды қатайтыңыз |

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

- Құрылғыны орнату ережелері мен шарттары осы нұсқаулықта «Орнату» бөлімінде сипатталған.
- Құрылғыны қаптамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 °С 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 дұрыс тасымалдануын қамтамасыз ету үшін келесі талаптарды орындау қажет:
 - құрылғыдан барлық ішкі керек-жарақтарды, егер бар болса, алып тастаңыз және оларды бөлек ораңыз;
 - өнімділігі мен сыртқы түрін сақтау үшін құрылғының дұрыс оралғанына көз жеткізіңіз (үлкен өлшемді жабдықты полиэтиленмен немесе маңызды жерлерде гофрленген картон төсемімен көпіршікпен орау керек);
 - құрылғыны көліктің айналасында қозғалмауы үшін белдіктермен мықтап бекітіңіз;
 - сыртқы ортаның әсерін толығымен жою үшін тек ішкі көлікті пайдаланыңыз;
 - өңдеу кезінде қаптаманың аса сақтықпен өңделуін қамтамасыз етіңіз.
- Құрылғы ұқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаң, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны өткізу жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі тиіс.
- Бұйымның қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол федералды немесе жергілікті заңнамаға сәйкес қайта өңдеу және қайта өңдеу үшін электрлік және электронды жабдықты тиісті қабылдау бекетіне қайта өңдеуге жіберіледі. Осы бұйымды дұрыс жоюды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмеуге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жою бекеттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын кәсіпорыннан алуға болады.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату керек.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Гиргин Анкастре Системлери Сан. Дис Тидж. Лтд. Сти.
Ёмерли тоқсаны, Учуртма к-сі № 3/1, Арнавуткёй ауд., Стамбул қ., Түркия.

Өндіруші филиалы: Моторфэн Электрик Сан. Ве Тидж. Лтд. Сти.
Ёмерли тоқсаны, Учуртма к-сі № 3/1, Арнавуткёй ауд., Стамбул қ., Түркия.
Түркияда 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 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.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі 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: 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 (Қашықтан басқару пультіне) арналған қуат элементтері (батареялар).
- Жалғағыш кабельдер, 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 температурадан 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, кабельдік, 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.



