

reoka

Пайдалану
бойынша нұсқаулық

ELECTRIC KETTLE

RKEK-13TS

Мазмұны

Құрылғы мақсаты.....	5
Сақтық шаралары.....	5
Техникалық сипаттамалары	6
Жинақталым.....	6
Құрылғы схемасы.....	7
Дисплей.....	7
Пайдаланушы нұсқаулығы	8
Бірінші қолданар алдында.....	8
Қайнау.....	8
Температураны сақтау функциясы.....	8
Қайнағаннан кейін температураны сақтау функциясы.....	9
Қуат өшірілген кездегі жад.....	9
Wi-Fi функциясы және қолданбасы.....	10
Ақылды үйге қосылу.....	12
Тазалау және күтім	12
Қақтан тазарту.....	12
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары.....	13
Қосымша ақпарат.....	14

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

Құрылғы мақсаты

Шәйнек тұрмыстық жағдайда суды жылытуға арналған.

Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі электр желісінің кернеуі оның техникалық сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Қуат сымы үстелдің шетіне бүгілмегеніне және ыстық беттер мен өткір заттарға тиіп кетпейтініне көз жеткізіңіз. Сымның артық ұзындығын тұғырдағы арнайы сақтау орнына ораңыз.
- Құрылғыны тегіс, тұрақты бетке қойыңыз. Құрылғыны жылу көздеріне (жылытқыштар, жылыту батареялары және т.б.) және ыстық беттерге (электр немесе газ плиталары) жақын қоймаңыз.
- Шәйнекті сусыз немесе жеткіліксіз сумен қоспаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- 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.
- Электр тогының соғуын болдырмау үшін құрылғыны, сымды немесе ашаны суға және басқа сұйықтықтарға батырмаңыз.
- Бу күйіп қалмас үшін құрылғымен жұмыс жасағанда абай болыңыз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз, құрылғының тұтқасын қолданыңыз.
- Шәйнекті ыстық сумен жылжитқанда абай болыңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша және тек тұрмыстық мақсатта пайдалануға рұқсат етіледі, ол өнеркәсіптік қолдануға арналмаған.
- Құрылғыға зақым келтірмеу немесе жарақат алмау үшін өндіруші ұсынбаған керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.
- Егер ол пайдаланылмаса, сондай-ақ тазалау алдында құрылғыны қуат көзінен ажыратыңыз.
- Шәйнекті қоспас бұрын қақпақтың жабық екеніне көз жеткізіңіз. Қақпағы ашық суды ешқашан қыздырмаңыз.
- Шәйнекке белгіленген көлемнен артық су құймаңыз, себебі ол қайнаған кезде төгілуі мүмкін. Су деңгейі максималды белгіден аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар құрылғыны пайдаланбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрылғыны өзіңіз жөндеуге тырыспаңыз. Егер құрылғының жұмысында кез-келген ақаулар байқалса, оны пайдалануды дереу тоқтатып, уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Біліктілігі жоқ адам жасаған жөндеу пайдаланушы үшін аса қауіпті жағдайларға әкелуі мүмкін.
- Балалардың жанында шәйнекті қолданғанда абай болыңыз және мұқият болыңыз.
- Құрылғы судан басқа сұйықтықты қайнатуға арналмаған.
- Құрылғының қуатын тұтынуға арналған ұзартқыш сымды жерге қосу арқылы пайдаланыңыз.

- Құрылғының тесіктеріне ешқандай заттарды салмаңыз.
- Құрылғыны үй-жайлардан тыс жерде пайдаланбаңыз.
- Құрылғыны қуат көзінен ажыратқан кезде, ашаны қолыңызбен ұстаңыз, қуат сымын тартпаңыз.
- Жұмыс істеп тұрған құрылғыны жанғыш немесе жарылғыш заттардың жанына қоймаңыз.

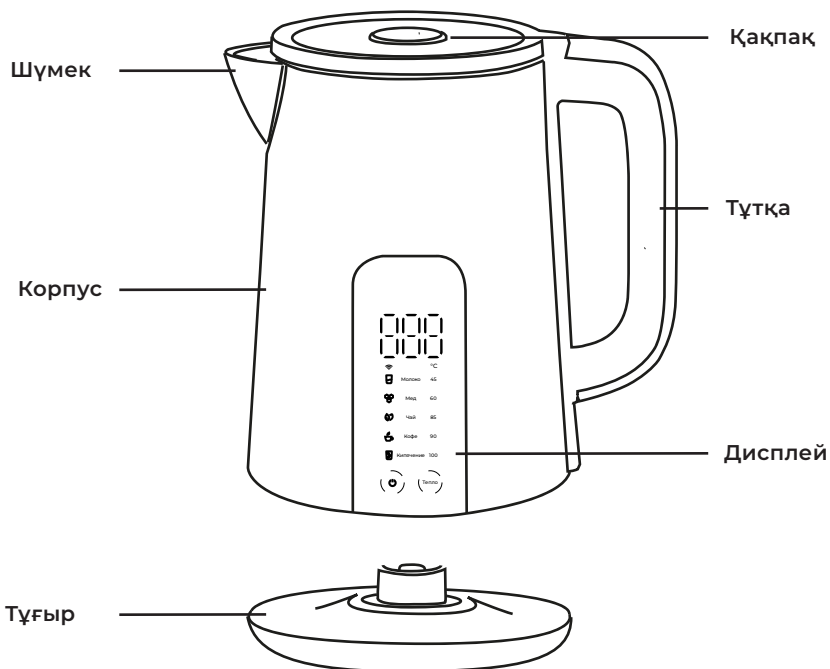
Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: RKEK-13TS.
- Сауда белгісі: Reoka.
- Қуаты: 1900 Вт.
- Қуат параметрлері: 220–240 В ~ 50–60 Гц.
- Көлемі: 1,7 л.
- Температураны ұстап тұрудың максималды уақыты: 8 сағат.
- Қыздыру элементінің түрі: жасырын.
- Сымсыз стандарттар: IEEE 802.11b/g/n.
- Таратқыштың қуаты: 17,5 дБм.
- Жұмыс жиілігінің диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Корпус материалы: пластик.
- Қуат сымының ұзындығы: 0,75 м.
- Қуат сымын бекіту түрі: Y.
- Электр ток соғудан қорғау класы: I.
- Шаң мен ылғалдан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

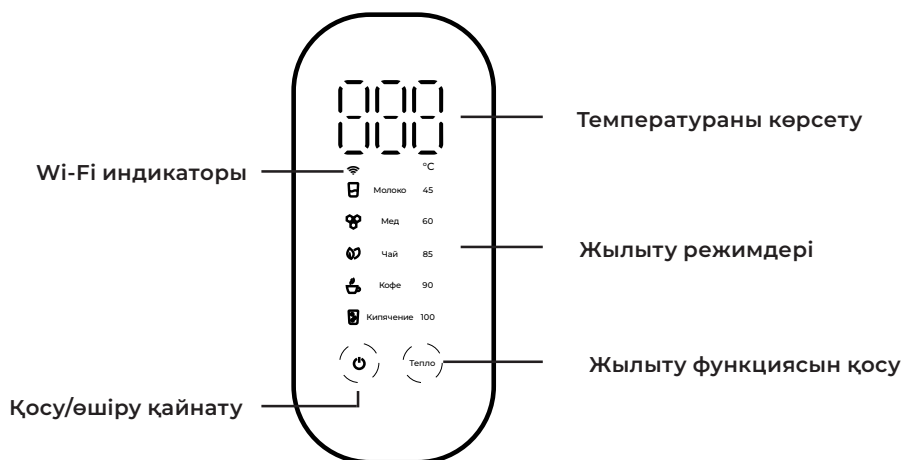
Жинақталым

- Құрылғы.
- Тұғыр.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Құрылғы схемасы




Дисплей



Пайдаланушы нұсқаулығы




Бірінші қолданар алдында

1. Тұғырды тегіс және тұрақты бетке қойып, қуат көзіне қосыңыз, ұзақ дыбыстық сигнал шығады.
2. Қақпақты ашыңыз, шәйнекті сумен толтырыңыз. Су көлемі «MIN» белгісінен жоғары болуы керек, бірақ «MAX» белгісінен аспауы керек. Қақпақты мықтап жабыңыз.
3. Шәйнекті тұғырға орнатыңыз. Оның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
4. Қайнатуды бастау үшін «» батырмасын басыңыз. Оның аяқталуын күтіңіз.
5. Шәйнекті тұғырдан алыңыз да, су құйыңыз.
6. Жоғарыдағы әрекеттерді тағы 1–2 рет қайталаңыз.


Ескертпелер

- Қайнаған кезде судың төгілуіне жол бермеу үшін максималды белгіден аспаңыз.
- Су қайнап жатқанда қақпақты ашпаңыз.


Қайнау

1. Тұғырды тегіс және тұрақты бетке қойып, қуат көзіне қосыңыз, ұзақ дыбыстық сигнал шығады.
2. Шәйнекті тұғырға орнатыңыз. Оның дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.
3. Басқару тақтасы күту режиміне өтеді және дисплейде судың ағымдағы температурасы көрсетіледі. Егер шәйнек тұғырда тұрмаса, температура көрсетілмейді.
4. Қақпақты ашып, шәйнекті сумен толтырып, қақпақты жабыңыз. Қақпақтың мықтап жабылғанына және су деңгейінің «MIN» белгісінен жоғары екеніне көз жеткізіңіз, бірақ «MAX» белгісінен аспайды.
5. Қайнатуды бастау үшін «» батырмасын басыңыз. Екі қысқа дыбыстық сигнал шығады. «» индикаторы жыпылықтай бастайды, бұл судың қайнап жатқанын көрсетеді.
6. 100 °C-қа жеткенде, шәйнек қайнатуды жалғастырады және 15 секунд ішінде суды хлорсыздандыру функциясын орындайды. Аяқтағаннан кейін жұмыстың аяқталғанын көрсететін екі қысқа дыбыстық сигнал естіледі. «» батырмасын қайтадан басу арқылы қайнатуды қолмен тоқтатуға болады.

Температураны сақтау функциясы



1. Температураны ұстап тұру үшін бұрын қайнаған циклден өткен хлорсыздандырылған суды немесе таза сүзілген суды пайдалану ұсынылады.
2. «Жылу» батырмасын басыңыз, қысқа дыбыстық сигнал шығады. Қажетті температура режимін таңдау үшін осы батырманы қайтадан басыңыз. 3 секунд күтіңіз, екінші дыбыстық сигнал естіледі, содан кейін таңдалған режим іске қосылады.
3. Шәйнек температураны ұстап тұру режимінде жұмыс істеп тұрған кезде «Жылу» батырмасы жыпылықтайды. Температураны ұстап тұрудың максималды уақыты — 8 сағат.
4. Шәйнекті температураны ұстап тұру режимінде тоқтату үшін «» батырмасын басыңыз.

Ескертпелер

- Судың ағымдағы температурасының өзгеруінде қателікке жол беріледі. Электр шәйнегі жоғары температураға дейін қызады, содан кейін белгіленген температураға дейін салқындатылады. Колба ішіндегі судың салқындау уақыты қоршаған ортаға байланысты.
- Шәйнек күту режимінде болғанда, «» және «Жылу» шамдары үнемі жанып тұрады. Егер шамдар жыпылықтаса, бұл қайнау және жылуды сақтау режимдерінің белсенді екенін білдіреді.

Қайнағаннан кейін температураны сақтау функциясы

Ескерту: температураны ұстап тұрудың бұл режимі үшін ағын суды сүзгісіз пайдалануға рұқсат етіледі

1. «» батырмасын басыңыз, қысқа дыбыстық сигнал шығады. Осыдан кейін бірден «Жылу» батырмасын басып, қажетті температура режимін таңдаңыз. Үш секунд күтіңіз, қысқа дыбыстық сигнал естіледі, содан кейін таңдалған режим іске қосылады
2. Осыдан кейін электр шәйнек суды қайнау температурасына дейін жеткізеді және ол салқындаған кезде берілген температураны 8 сағат бойы ұстап тұрады.
3. Шәйнектің жұмысын тоқтату үшін «» батырмасын басыңыз

Қуат өшірілген кезде жад

Электр шәйнегі 60 секундқа орнатылған баптаулардың жад функциясымен жабдықталған.

Температураны ұстап тұру режимінде, егер сіз электр шәйнегін тұғырдан алып тастасаңыз, дисплей өшеді. Егер сіз оны 60 секунд ішінде тұғырға қайтарсаңыз, ұзақ дыбыстық сигнал шығады және температураны ұстап тұру режимі қосымша баптауларсыз жұмысын жалғастырады

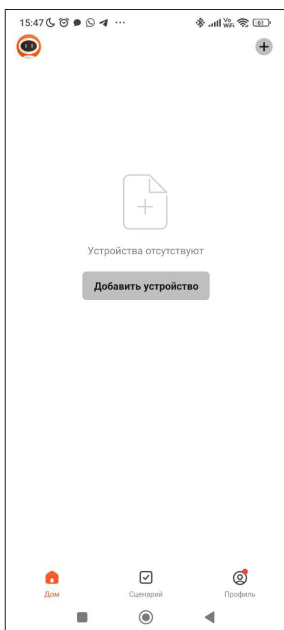
Wi-Fi функциясы және қолданбасы

Бұл құрылғыны Wi-Fi желісіне қосылған смартфоннан (2,4 ГГц) «Houself» қолданбасын пайдаланып басқаруға болады.

1. Google Play, App Store, AppGallery, Rustore дүкендерінен «Houself» қолданбасын жүктеп алыңыз немесе QR кодын сканерлеңіз.



2. Қолданбаға тіркеліңіз немесе кіріңіз.
3. Электр шәйнекті тұғырға орнатыңыз. Дисплейдегі Wi-Fi индикаторы жыпылықтайды. Құрылғы жұптастыру режимінде және қосылуға дайын.
4. Смартфонды Wi-Fi желісіне қосыңыз (2,4 ГГц).
5. Қолданбаның негізгі мәзірінде экранның жоғарғы оң жақ бұрышындағы «+» батырмасын басып, «Құрылғы қосу» опциясын таңдаңыз. Қолданба электр шәйнегін анықтаған кезде «Қосу» батырмасын басыңыз. Wi-Fi желісінің құпия сөзін енгізіп, «Келесі» батырмасын басыңыз, қосылу процесі басталады.
6. Қолданбада электр шәйнек белгішесінің жанында жасыл шам пайда болғанша күтіңіз. Құрылғы сәтті қосылды, электр шәйнек дисплейіндегі Wi-Fi шамы жыпылықтауды тоқтатады. «OK» батырмасын басыңыз.



7. Қолданба мәзірінде «Үй» қойындысында құрылғыны таңдаңыз, содан кейін электр шәйнекті қашықтан басқаруға болатын басқару мәзірі ашылады.



Ескертпелер

- Қажет болса, қолданбада құрылғының атын өзгертуге болады.
- Құрылғыны «Қолмен қосу» мәзірінен «Reoka» және «Электр шәйнек Reoka RKEK-13TS» таңдау арқылы қосуға болады.
- Құрылғыны қосу кезінде қате пайда болса, мынаны тексеріңіз:
 - Wi-Fi дәл 5 ГГц аралас желі емес, 2,4 ГГц қолданылады;
 - WPA3 қауіпсіздік стандарты қолданылмайды;
 - сіздің Wi-Fi конфигурацияңызда IoT смарт құрылғыларының қосылуын шектейтін баптаулар жоқ.

Ақылды үйге қосылу

1. Ақылды құрылғыларды қосу және басқару үшін сізге Яндекс тіркеулік жазба қажет.
2. «Дом с Алисой» қолданбасын ашыңыз. Егер бұл сіздің алғашқы ақылды құрылғыңыз болса, «Құрылғылар» баннерін нұқыңыз, содан кейін тізімнен құрылғы өндірушісін таңдаңыз. Егер сізде смарт құрылғылар қосылған болса, жоғарғы оң жақ бұрышта «→ Ақылды үй құрылғысы» батырмасын басып, ұсынылған өндірушілердің бірін таңдаңыз немесе дұрысын табу үшін үлкейткіш әйнек белгішесін түртіңіз.
3. «Яндекске байланыстыру» батырмасын басып, өндірушінің веб-сайтындағы тіркеулік жазбаға кіріңіз.
4. «Құрылғылар тізімін жаңарту» батырмасын басыңыз.
5. Өндірушінің қосымшасында тіркелген барлық жаңа құрылғылар байланыстырылған Яндекс ID-ге қосылады және дауыстық командалар үшін де қол жетімді болады.

Тазалау және күтім

- Құрылғыны тазалауды бастамас бұрын оны әрқашан желіден ажыратыңыз.
- Шәйнекті немесе тұғырды ыдыс жуғышта жууға болмайды. Шәйнекті немесе тұғырды ыдыс жуғышта жууға болмайды.
- Құрылғының корпусын бейтарап тазартқышы бар жұмсақ, дымқыл шүберекпен тазалаңыз. Құрылғыны тазалау үшін ешқашан химиялық және абразивті заттарды, сондай-ақ болат немесе қатты губкаларды қолданбаңыз.
- Құрылғыны күн сәулесі тікелей түспейтін құрғақ жерде сақтаңыз.

Қақтан тазарту

Ағын суындағы минералды қоспалар жылыту колбасының металл қабырғаларында қақтың пайда болуына ықпал етеді. Құрылғының қызмет ету мерзімін ұзарту және денсаулыққа әсерін азайту үшін судың қаттылығына байланысты құрылғыны жылына бірнеше рет қақтан тазартуды ұсынамыз. Ол үшін тек органикалық қышқылдары бар ерітінділерді дұрыс концентрацияда қолдану қажет, мысалы:

- Арнайы қақтан тазартқыштар.
- Түйіршіктелген лимон қышқылының ерітіндісі. Қажетті концентрацияны алу үшін 1 литр суға төбешіксіз 4 шай қасық қолдануды ұсынамыз.

Лимон қышқылының ерітіндісімен қақтан тазарту бойынша нұсқаулық: ерітіндіні колбаға құйыңыз, қайнатыңыз және бөлме температурасына дейін салқындатыңыз. Минералды шөгінділердің тығыз қабаты болған кезде процедураны қайталаңыз. Қышқыл ерітіндісін төгіп тастаңыз, оның орнына таза су құйыңыз. Оны қайнатыңыз және ағызыңыз. Процедурадан кейін құрылғыны қайтадан мақсатына сай пайдалануға болады.

Арнайы құралмен қақтан тазарту үшін оның пайдалану жөніндегі нұсқаулығын қараңыз.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтауда ыңдаушы ментұтынушының 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 Гуши Электрик Эпплайенс Ко., Лтд.

3-1 ғим., №9, Миньсинь тас жолы, Ляньцзян Чжаньцзян, 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: 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 (қашықтықтан басқару пульті) үшін қуат элементтері (батареялары).
- Жалғағыш көбілдер, 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 құпиясыздерді (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.



