

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Тостер  
TSM-D90RD

**DEXP**

## **Мазмұны**

<b>Құрылғы мақсаты .....</b>	<b>3</b>
<b>Сақтық шаралары .....</b>	<b>3</b>
<b>Техникалық сипаттамалары.....</b>	<b>4</b>
<b>Жинақталым.....</b>	<b>4</b>
<b>Құрылғы схемасы.....</b>	<b>5</b>
<b>Басқару панелі .....</b>	<b>5</b>
<b>Бірінші қолданар алдында.....</b>	<b>5</b>
<b>Пайдалану бойынша нұсқаулық .....</b>	<b>6</b>
Қуыру .....	6
«Жылыту» функциясы.....	6
«Жібіту» функциясы.....	6
Үгіндіге арналған науа .....	6
<b>Тазалау және күтім .....</b>	<b>7</b>
<b>Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары .....</b>	<b>7</b>
<b>Қосымша ақпарат .....</b>	<b>8</b>

# 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

Тостер — жалпақ нан кесектерін тез қуыруға арналған құрылғы.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны қуат көзіне қоспас бұрын, үйдегі қуат көзінің кернеуі жерге қосу сипаттамаларына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз.
- Құрылғының кейбір бөліктері жұмыс кезінде қатты қызады. Ыстық беттерді қолыңызбен ұстамаңыз, құрылғының тұтқаларын пайдаланыңыз.
- Электр тогының соғуын және жарақаттануды болдырмау үшін құрылғыны, сымды, суды немесе басқа сұйықтықтарды розеткаға салмаңыз.
- Құрылғыны пайдаланбаған кезде, оны тазалаған кезде немесе ақау анықталған кезде электр желісінен ажыратыңыз.
- Құрылғыны зақымдалған қуат сымы немесе ашасы бар қолданбаңыз. Қуат сымын ауыстыру үшін уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қуат сымын беттің (мысалы, үстелдің) шетіне іліп қоюдан сақ болыңыз. Сымның ыстық бетке немесе өткір жиектерге тиіп тұрмағанына көз жеткізіңіз.
- Құрылғыны жылыту құрылғыларының жанына қоймаңыз.
- Құрылғыны тек мақсаты бойынша пайдаланыңыз.
- Тостерге металл заттарды, тост тесіктерінен үлкенірек нан тілімдерін немесе наннан басқа тағамды қоймаңыз. Бұл құрылғының зақымдалуына және/немесе электр тогының соғуына әкелуі мүмкін.
- Қуатқа қосылған құрылғыны жанғыш заттар мен материалдардан алыс ұстаңыз.
- Жарақаттануды, өртті немесе электр тогының соғуын болдырмау үшін өндіруші ұсынбаған керек-жарақтарды пайдаланбаңыз.
- Жұмыс кезінде тостты құрылғыдан алуға тырыспаңыз.
- Күйіп қалмас үшін пісіріп болғаннан кейін тостты абайлап алыңыз.
- Тым жұқа нан кесектерін қуырмаңыз.
- Құрылғы 8 жасқа толмаған балаларға немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдарға, егер олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз болса, пайдалануға арналмаған. Балалардың құрылғымен ойнамауын қадағалаңыз.
- Құрылғы сыртқы таймер немесе бөлек қашықтан басқару жүйесі арқылы басқаруға арналмаған.
- Құрылғыны сыртта пайдаланбаңыз.

- Құрылғыны тек тұрмыстық мақсаттарда пайдалануға болады, ол өнеркәсіптік пайдалануға арналмаған.

#### **Назар аударыңыз:**

- Тост пісіру кезінде түтін шықса, дереу «Болдырмау» батырмасын басыңыз.
- Ағып кетуі мүмкін ингредиенттермен (мысалы, сары май) тост жасамаңыз.
- Тост саңылауларында тұрып қалған нанды құрылғыны электр желісінен ажыратпай алуға тырыспаңыз. Ішкі механизмге немесе қыздыру элементтеріне зақым келтірмеу үшін тостты алу кезінде абай болыңыз.
- Тосттар үшін кәдімгі өлшемдегі нан тілімдерін пайдаланыңыз.

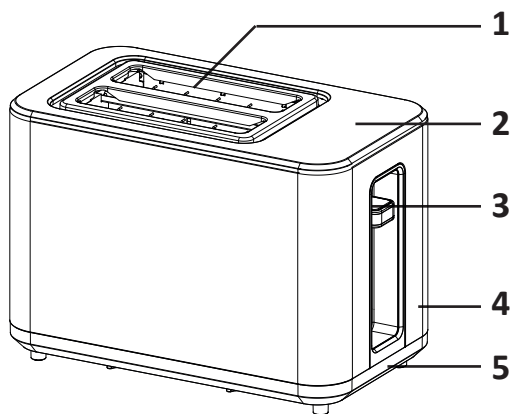
## **Техникалық сипаттамалары**

- Үлгісі: TSM-D90RD.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Қуат параметрлері: 220–240 В, 50 Гц.
- Максималды қуат: 900 Вт.
- 7 қыздыру деңгейі.
- Жібіту және қайта қыздыру функциялары.
- Тосттарды автоматты түрде орталықтандыру.
- LED дисплей.
- Сенсорлық басқару.
- Қуат сымының ұзындығы: 0,8 м.
- Қуат сымының қондырма түрі: Y.
- Электр тогының соғуынан қорғау класы: I.
- Ылғал мен шаңнан қорғау дәрежесі: IPX0.
- Өлшемдері: 274 × 158 × 195 мм.
- Үгінді науасы.
- Қуат сымын сақтауға арналған бөлік.
- Қолдану саласы: тұрмыстық.

## **Жинақталым**

- Құрылғы.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Құрылғы схемасы



1. Тосттарға арналған бөлік.
2. Сенсорлық басқару панелі.
3. Тостерді қосу үшін тұтқа.
4. Жақтау.
5. Алынбалы үгінді науасы.

## Басқару панелі



1. Жібіту батырмасы.
2. Жылыту батырмасы.
3. Тосттар дәрежесін реттеуге арналған батырмалар.
4. Бас тарту батырмасы.



3



4

## Бірінші қолданар алдында

- Алғаш қолданар алдында барлық орау материалдары мен жапсырмалар жойылғанына көз жеткізіңіз.
- Тостерге ештеңе жүктелмеген болса, оны қосыңыз, содан кейін тост пісірудің кез келген дәрежесін орнатыңыз. Процедураны бірнеше рет қайталаңыз, содан кейін құрылғыны суытыңыз. Осыдан кейін сіз нанды қуыруға кірісе аласыз.
- Алғаш рет қосылған кезде қыздыру элементтері ерекше иіс пен аздаған түтін шығаруы мүмкін. Бұл қалыпты жағдай және ақаулықты көрсетпейді.

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

## Қуыру

1. Құрылғының қуат сымын желіге қосыңыз.
  2. Тост ұяларына бір немесе екі тілім нан салыңыз.
  3. Тостер тұтқасын барынша төмен қарай итеріңіз.
  4. Басқару панеліндегі «+» және «-» батырмаларын пайдаланып, қызару дәрежесіне қажетті мәнді орнатыңыз (1 — ең аз қыздыру дәрежесі, 7 — максимум). Нанның әртүрлі түрлері әртүрлі параметрлерді қажет етеді. Қай параметрді таңдау керектігін білмесеңіз, 3-тен бастаңыз.
  5. Тосттар автоматты түрде басталады.
  6. Пісіру аяқталғаннан кейін құрылғы өшеді және рычаг бастапқы орнына оралады.
- Ескертпе:** кез келген уақытта пісіруді тоқтатуға болады. Ол үшін «Болдырмау» батырмасын басыңыз — қыздыру тоқтайды, индикатор өшеді.

## «Жылыту» функциясы

Дайын тост суық болса, жылы ұстау функциясын пайдалануға болады.

- Қосу тұтқасын тоқтауға қарсы төмен түсіріңіз.
- Басқару панеліндегі қыздыру батырмасын басыңыз.

## «Жібіту» функциясы

Мұздатылған нанды тосттау қажет болса пайдаланыңыз.

- Тостер тұтқасын барынша төмен қарай итеріңіз.
- Басқару панеліндегі жібіту батырмасын басыңыз, содан кейін қызарудың қажетті дәрежесін орнату үшін «+» және «-» батырмаларын пайдаланыңыз.
- Қажетті дәрежеде тосттар алдында тосттарыңыз жібітіледі.

## Үгіндіге арналған науа

- Үгінді науасы тост пісіру кезінде тостер негізіне түсетін үгінділерді жинауға арналған.
- Әр қолданғаннан кейін тамшы науасын алып тастап, тазалап, қайта салыңыз.

## Тазалау және күтім

1. Тазалау алдында құралды розеткадан ажыратып, толық суығанша күтіңіз.
2. Сәйкес тұтқаны пайдаланып тостердің төменгі жағындағы үгінді науасын алыңыз және оны босатыңыз, содан кейін үгінді науасын ауыстырыңыз.
3. Құрылғының корпусын құрғақ жұмсақ шүберекпен тазалаңыз. Абразивті тазартқыштарды немесе металл губкаларды қолданбаңыз, себебі олар құрылғының бетін зақымдауы мүмкін.
4. Құрылғыны сақтау кезінде қуат сымын тостер астына ораңыз.

## 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 °C 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.

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Цзянмэнь Юнкэн Электрик энд Хардвэа Ко., Лтд.

1–3 зауыт, №7 Ицзин даңғылы, Дужуань, Пэнцзян ауд-ы, Цзянмэнь 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

Өнім Кеден одағының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

- «Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы» КО ТР 004/2011;
- «Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі» КО ТР 020/2011.

Тауар Еуразиялық экономикалық одақтың «Электртехника 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, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін. Құрылғының нақты интерфейсі осы нұсқаулықта көрсетілгеннен басқаша болуы мүмкін.

**Интернеттегі мекен-жайы:** [www.dexp.club](http://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.





