

# Пайдалану бойынша нұсқаулық

---

Неттоп  
MINI ENTRY B001

**DEXP**

# Мазмұны

Сақтық шаралары.....	3
Құрылғы схемасы .....	4
Алдыңғы көрініс .....	4
Артқы көрініс.....	4
Техникалық сипаттамалары .....	5
Жинақталым.....	6
Құрамдастарды орнату немесе ауыстыру .....	6
DDR оперативті жадын орнатылуда.....	6
SSD орнату .....	7
HDD орнату .....	7
VESA қондырғысын пайдаланып мониторға неттопты орнату .....	8
Қолдануға дайындық .....	8
Қызмет көрсету және күтім .....	10
Монтаждау, сақтау, тасымалдау (тасу), өткізу және кәдеге жарату ережелері мен шарттары .....	10
Кепілдік туралы мәліметтер .....	11
Қосымша ақпарат .....	11

# Құрметті сатып алушы!

Біздің өнімді таңдағаныңыз үшін алғыс айтамыз.

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

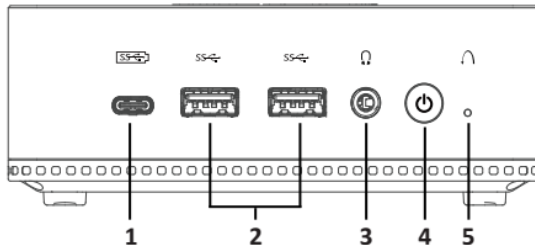
Неттоп — үлкен көлемдегі ресурстарды қажет етпейтін тапсырмаларды орындауға арналған ықшам компьютерлік жүйелік блок.

## Сақтық шаралары

- Құрылғыны осы пайдаланушы нұсқаулығындағы нұсқауларға сәйкес орнату және пайдалану қажет. Оны мүқият оқып шығыңыз және болашақта анықтама үшін сақтаңыз.
- Құрылғыны пайдаланушыдан кемінде 20 см қашықтықта орнату керек.
- Құрылғыны жоғары температуралға/ылғалға ұшыратпаңыз. Бұл жарылыс / қысқа түйікталуды тудыруы мүмкін.
- Құрылғыны тек тегіс, тұрақты бетке қойыңыз.
- Құрылғының желдеткіш саңылауларын ешқашан жауып тастамаңыз. Орнату кезінде құрылғының айналасында жеткілікті бос орын бар екенине көз жеткізіңіз, оны басқа нысандарға, әсіресе жұмыс істеп тұрған басқа құрылғыларға тым жақын қоймаңыз.
- Желдету саңылауларын жаппаңыз немесе оларға қандай да бір зат қоймаңыз.
- Бұл құрылғының қалыпты жұмыс температурасы 5–35 °C.
- Ұзартқыш сымды пайдаланған кезде, оған қосылған құрылғылардың қуаты ұзартқыш сым үлгісі үшін максималды қуат көрсеткішінен аспайтынына көз жеткізіңіз.
- Сымдарды баспаңыз немесе оларға салмақ салмаңыз. Штепсельдерді кенет сұрып алмаңыз, сымдардың тартылуына жол берменгіз.
- Өшірүлі күйде құрылғы да төмен кернеуде. Тазалау алдында құрылғыдан барлық сымдарды ажыратыңыз.
- Құрылғыда қандай да бір мәселе болса, барлық қызметті тек білікті мамандарға көрсетіңіз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалардың және дене, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеті шектесуі адамдардың пайдалануына арналмаған, олардың қауіпсіздігіне жаупты адамдардың бақылауы жүзеге асырылатын жағдайлардан басқа. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат берменгіз.

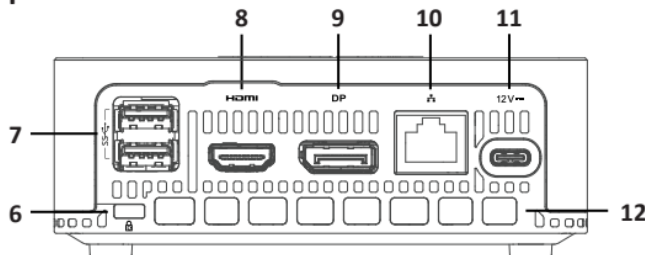
## Құрылғы схемасы

### Алдыңғы көрініс



1. USB Type-C қосқышы.
2. USB 3.1 Gen2 қосқышы.
3. Құлаққап/микрофон ұясы 3.5 мм jack.
4. Қосу/өшірү батырмасы (күштеп өшірү үшін 10 секунд басып тұрыңыз).
5. Қайта жүктеу тесірі.

### Артқы көрініс



6. Үрлікқа қарсы Kensington құлпы үшін ұя.
7. USB 3.0 Gen1 қосқыштары.
8. HDMI қосқышы.
9. DisplayPort (DP) дисплей қосқышы.
10. LAN қосқышы.
11. Құат адаптеріне арналған қосқыш.
12. Желдету саңылаулары.

## Техникалық сипаттамалары

- Улгісі: MINI ENTRY B001.
- Сауда белгісі: DEXP.
- Ойын компьютері: жоқ.
- Операциялық жүйе: Windows 11 Pro.
- Процессор өндірушісі: Intel.
- Процессорлар тобы: Celeron.
- Процессор үлгісі: N5095.
- Процессор ядроларының саны: 4.
- Жілтер саны: 4.
- Процессор жиілігі: 2,0 ГГц.
- Turbo режиміндегі максималды сағат жылдамдығы: 2,9 ГГц.
- Аналық платаның ұсы: FCBGA1338.
- ЖЖҚ слоттарының жалпы саны: 2.
- ЖЖҚ үшін бос слоттар: 1.
- ЖЖҚ түрі: SO-DIMM DDR4.
- ЖЖҚ пішімі: SO-DIMM.
- Жалпы жедел жады: 8 ГБ.
- ЖЖҚ жиілігі: 2666 МГц.
- Максималды жад: 16 ГБ.
- Біркітірленгендегі графикалық үлгісі: Intel® UHD графикасы.
- Графикалық жүйе жиілігі: 450–750 МГц.
- Дискретті графикалық карта: жоқ.
- Бейне қосқыштары: HDMI ×1, DP ×1.
- Қатты күйдегі диск (SSD) конфигурациясы: 256 GB PCIE SSD M.2.
- Дискслерге арналған бос слоттар: SATA.
- USB порттары: USB 3.0 Type-A Gen1 ×2, USB 3.1 Type-A Gen2 ×2, Type-C ×1.
- Корпустағы аудио қосқыштар: 3,5 мм jack (аудио/микрофон) ×1.
- Сымды деректер интерфейсі: (Ethernet LAN) LAN 1Gbps RJ45 ×1.
- Сымсыз деректер интерфейсі: Bluetooth 4.2, Wi-Fi 5 (802.11ac) AC3165.
- Wi-Fi сымсызы таратқыш стандарты: IEEE 802.11ac/a/b/g/n.
- Wi-Fi жұмыс жиілігі диапазоны: 2400–2483,5 МГц; 5150–5350 МГц; 5650–5850 МГц.
- Wi-Fi таратқышының қуаты: <100 мВт.
- Bluetooth сымсызы таратқыш стандарты: IEEE 802.15.1.
- Bluetooth жұмыс жиілігі диапазоны: 2400–2483,5 МГц.
- Bluetooth таратқышының қуаты: <100 мВт.
- TF жад карталарын қолдау: жоқ.
- Қуат адаптерінің кіріс кернеуі: 100–240 В, 50 Гц.
- Қуат адаптерінің шығыс кернеуі: 12 В = 3 А.
- Қуат сымының қондырма түрі: X.
- Электр тогтының соғуынан қорғау класы: III.
- Судың енүінен қорғау дәрежесі: IPX0.
- Құрылғы өлшемдері: 125,8 × 125,4 × 44,6 мм.

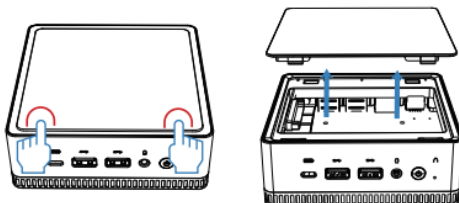
## Жинақталым

- Неттоп.
- Қуат адаптері.
- VESA бекіткіші.
- HDMI кәбілі ×1.
- DP кәбілі ×1.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Құрамдастарды орнату немесе аудыстыру

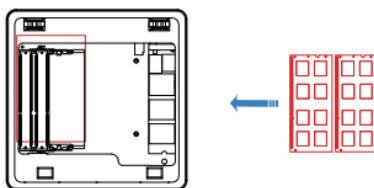
Неттопта алдын ала орнатылған компоненттерді дербес жаңартуға немесе аудыстыруға болады.

Құрылышының жоғарғы қақпағын ашу үшін оны басып, төмендегі суреттерде көрсетілгендей шығарып алыңыз. Жабу үшін қақпақтың ойықтарын құрылғы корпусының ойықтарамен туралаңыз, қақпақты қайтадан басу арқылы жабыңыз.



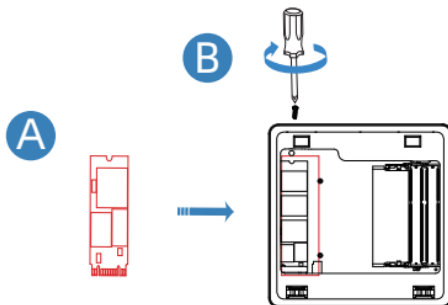
## DDR оперативті жадын орнатылууда

Жадты SO-DIMM үяшығына оны екі жағындағы қысқыштарға абайлап салып, орнына бекітіп орнатыңыз.



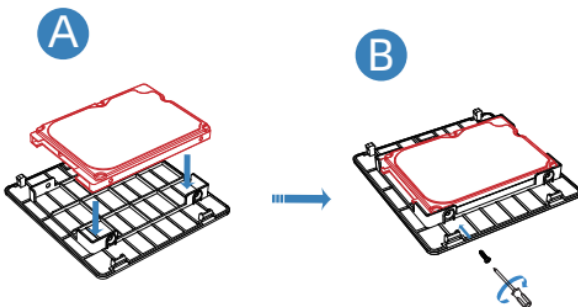
## SSD орнату

SSD дискісін (A) тиісті үяға абайлап салып, бұрандалармен (B) бекітіңіз.



## HDD орнату

Қатты дискіні желілік үстелдің үстіндегі қақпағының ішкі жағына қойыңыз (A), оны бұрандалармен бекітіңіз (B) және оны SATA кабілімен жалғаңыз.



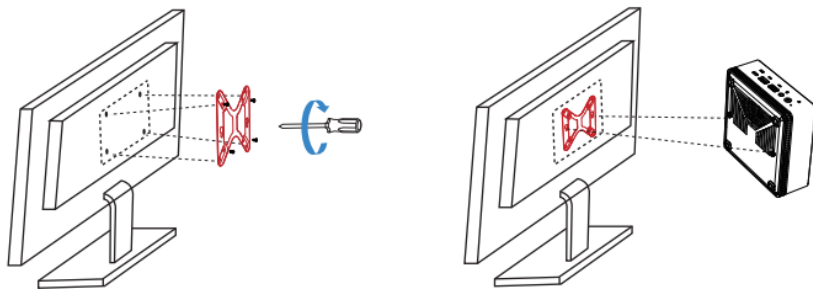
## VESA қондырғысын пайдаланып мониторға неттопты орнату

### Назар аударыңыз!

Мониторға орнатуды орнатпас бұрын, монитордың желілік үстелді орнатуға жарамды екеніне көз жеткізіңіз. Барлық үлгілер монтажды орнатуды қамтамасыз етпейді.

Неттопты монитордың артына орнату үшін мына қадамдарды орындаңыз:

1. Мониторды бетін тәмен қаратып тегіс, тұрақты бетке қойыңыз.
  2. VESA бекіткішін монитордың артқы жағына бұрандалармен бекітіңіз.
  3. Бұрандаларды желілік корпусқа орнатыңыз.
- Назар аударыңыз!** Бұрандаларды құрылғының корпусына толығымен тартпаңыз, эйтпесе құрылғы зақымдалуы мүмкін.
4. Монитордағы ұшықтарды желі үстіңгі бетіндегі бұрандалармен туралай арқылы желілік үстелді монитордың артқы жағына орнатыңыз.



## Қолдануға дайындық

1. Мониторды қол жетімді қосқыштардың кез келгенін пайдаланып желілік компьютерге қосыңыз: HDMI, USB Type-C немесе DP.



2. Тінтуір мен пернетақтаны қосыңыз.



3. Құрылғыны желіге қосу үшін қуат адаптерін пайдаланыңыз.



4. Құрылғы пайдалануға дайын.



\* Құрылғының сыртқы түрі осы бөлімде көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

## **Қызмет көрсету және күтім**

Тазалау алдында құрылғыны өшіріп, желіден ажырату керек. Шаң жиналыш жатқанда, бірақ айна кемінде бір рет құрылғының корпусын сабынды суға малынған таза, жұмсақ шүберекпен сүртіңіз. Немесе арнайы компьютер тазалау құралдарын пайдаланыңыз.

Құрылғыны тазалау үшін спиртті, ацетонды, бензолды немесе кез келген басқа абразивті заттарды пайдалану ұсынылмайды.

Сондай-ақ, шаң басқандықтан, тордың корпусын шаңнан тазалау ұсынылады. Жұмсақ құрғақ щетканы немесе арнайы пневматикалық тазалағыштарды пайдаланыңыз.

## **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 жылтырылатын үй-жайларында ауаының 5 °C және 40 °C аралығында температурада және ауаының 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдышыратын 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 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 дүріс ккоюоды қамтамасыз ете отырып, сіз табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірмейге көмектесесіз. Бұл бұйымды қабылдау және жоу 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.

## **Кепілдік туралы мәліметтер**

Өндіруші кепілдік мерзімі ішінде құрылғының үздіксіз жұмыс істеуіне, сондай-ақ, материалы мен жинақтарда ақаулардың болмауына кепілдік береді. Кепілдік мерзімі бұйымды сатып алған сәттен бастап есептелеңдік және тек жаңа өнімдерге қолданылады. Кепілдік қызмет көрсету пайдаланушының басшылығына сәйкес бұйымды пайдалана шартымен кепілдік мерзімі ішінде тұтынушының кінәсіз істен шыққан элементтерді тегін жөндеу немесе ауыстыруды қамтиды. Элементтерді жөндеу немесе ауыстыру үәкілләтті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Кепілдік мерзімі: 12 ай. / Пайдалану мерзімі: 12 ай.

Мекенжай бойынша қызмет көрсету орталықтарының өзекті тізімі:

<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

## **Қосымша ақпарат**

**Өндіруші:** Шәньчжэн Мэйгао Электроник Эквипмент Ко., Лтд.

201, 206-208, 217-222, В ғим., Баонэн Чжичуангу, №6 Фуқан тас жолы, Пинху көш., Лунган ауд., Шәньчжэн қ., Қытай.

Қытайда жасалған.

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

**Импорттаушы / Қазақстан Республикасында талаптар қабылдайтын заңды тұлға:**

«DNS QAQAQSTAN (ДНС КАЗАХСТАН)» ЖШС, Астана қ-ы, Сарыарқа ауданы, Сарыарқа д-лы, 12 ғ-т, Қазақстан Республикасы.

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

Тауар Кеден одагының техникалық регламентінің талаптарына сәйкес келеді:

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

Тауар Еуразиялық, экономикалық одактың «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 ескертүсіз өзгерілігі мүмкін.

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



Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.2

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)