



**ARDOR GAMING**

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ



# **ARDOR GAMING Turbo T1 Midtower корпусы**

## **Пайдалану бойынша нұсқаулық**

Құрметті сатып алушы, сеніміңізге рахмет!

Біздің команда сіздің ойынға деген құмарлығыңызды толығымен бөліседі, сондықтан біз ойын аксессуарларымен ойын тәжірибеңізді ұмытылмас ету үшін көп жұмыс жасаймыз. Жаңа жеңістер және ең жарқын әсерлер!

## **Сақтық шаралары**

- Тұрғын үй құрылымына ешқандай өзгерістер енгізбеңіз.
- Тұрғын үй коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Қоршау балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой мүмкіндіктері шектеулі адамдардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдардың қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балалардың денесімен ойнауына жол бермеңіз.

## **Жинақталым**

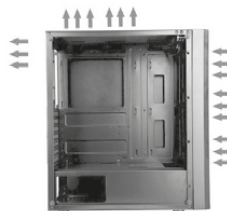
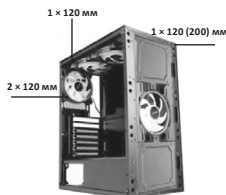
- Корпус.
- Аналық плата мен SSD-ны бекітуге арналған бұрандалар — 17 дана.
- Қуат көзі мен бейне картаны бекітуге арналған бұрандалар — 6 дана.
- Аналық платаны орнатуға арналған тіректер — 3 дана.
- HDD бекітуге арналған бұрандалар — 8 дана.
- Пластикалық кәбіл байламдары — 4 дана.
- Динамик — 1 дана.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

## Техникалық сипаттамалары

- Сауда белгісі: ARDOR GAMING.
- Үлгісі: Turbo T1.
- Стандартты өлшем: Midtower.
- Үйлесімді платалардың пішін факторы: ATX, mATX, ITX.
- Қуат көзі пішін факторы (қоспаған): ATX.
- Қуат беру орны: желдету тесіктері жоқ корпустың төменгі бөлігі.
- Металл қалыңдығы
  - бүйірлік панельдер: 0,6 мм.
  - алдыңғы панель: 0,5 мм.
  - басқа бөліктер: 0,55 мм.
- Бөлімшелер саны 2,5": 2.
- Бөлімшелер саны 3,5": 2.
- Кеңейту ұяларының саны: 7.
- Қосқыштар: 2 × USB 2.0, 1 × USB 3.0, 2 × 3,5 мм jack.
- Макс. бейне картасының ұзындығы: 345 мм.
- Макс. ОП салқындатқышының биіктігі: 160 мм.
- Желдеткіш өлшемдері (жинаққа кіреді)
  - фронтальды: 1 × 20 см;
  - артқы: 1 × 12 см.
- Желдеткіштер қолдауы
  - фронтальды: 3 × 12 см / 1 × 20 см;
  - артқы: 1 × 12 см;
  - жоғарғы: 2 × 12 см.
- ТҚЖ қолдауы
  - алдыңғы: 120/240/360/мм;
  - жоғарғы: 120/240 мм;
  - артқы: 120 мм.
- Шаң сүзгісінің тірегі: үстіңгі және астыңғы панельдер.
- I/O панелінің орны: жоғарғы.
- Бүйірлік панельдегі шыңдалған шыны терезе.
  - Шыны қалыңдығы: 4 мм.
- Өлшемдері (Е×Ұ×Б): 210 × 425 × 441 мм.
- Құрылғының салмағы: 5,1 кг.
- Қолдану аясы: тұрмыстық.

## Желдеткіштерді орнату

1. Алдыңғы, сол және оң жақ панельдерді алыңыз. Алдыңғы панельді алу үшін оны төменгі жағынан ішінен мұқият бұрап алу керек.
2. Желдеткіштерді төмендегі нұсқауларға сәйкес орнатыңыз.



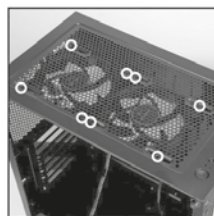
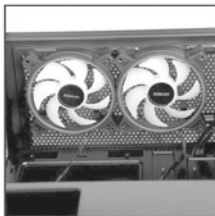
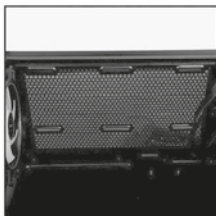
## Алдыңғы панельде

1. Корпустың алдыңғы жағында 1 × 200 мм ARGB желдеткішін орналастыру үшін орынды таңдаңыз.
2. Желдеткішті тиісті ұяға салыңыз.
3. Бұрандалармен бекітіңіз.



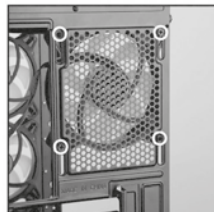
## Жоғарғы панельде

1. Корпустың жоғарғы жағында 2 × 120 мм ARGB желдеткіштерін орналастыру үшін орынды таңдаңыз.
2. Желдеткіштерді сәйкес ұяларға орналастырыңыз.
3. Бұрандалармен бекітіңіз.



## Артқы жағында

1. Корпустың артқы жағында ARGB жарығы бар 1 120 мм желдеткішті орналастыру үшін орынды таңдаңыз.
2. Желдеткішті тиісті ұяға салыңыз.
3. Бұрандалармен бекітіңіз.



## Аналық платаны орнату

1. Аналық платаның орнын анықтаңыз.
2. Оны сыртқы қосқыштарға артқы панельден қол жеткізуге болатындай етіп орналастырыңыз.
3. Аналық платаны тиісті ұяға салыңыз.
4. Аналық платаны бұрандалармен бекітіңіз.



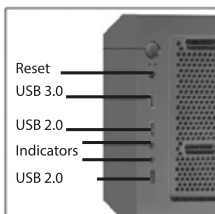
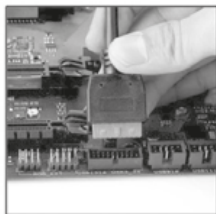
## Аналық платаны корпусқа қосу

1. HDD LED қосқышын аналық платадағы сәйкес қосқышқа (HDD LED / HD LED / IED LED) қосыңыз.
2. Қуат жарық диоды қосқышын аналық платадағы сәйкес PWR жарық диоды тақырыбына қосыңыз.
3. Power SW қосқышын аналық платадағы сәйкес қосқышқа (PWR SW /PWR BTN / RWR) қосыңыз.
4. Назар аударыңыз: «+» белгісін «+», «-»-ді «-»-ге қосыңыз.



## Қосылатын порттар

1. 2 USB 2.0 портын және 1 USB 3.0 портын қосады.
2. Панельдегі қосқыштардың орналасуы.
3. HD аудио қосылымы.



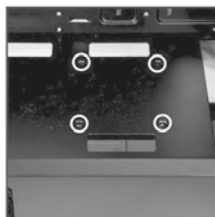
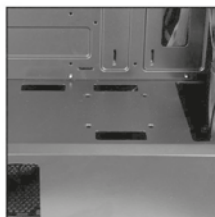
## Қуат көзін орнату

1. Қуат көзінің орны корпусстың төменгі жағында орналасқан.
2. Қуат көзін орнатыңыз.
3. Артқы панель жағындағы алтыбұрышты бұрандамен бекітіңіз.



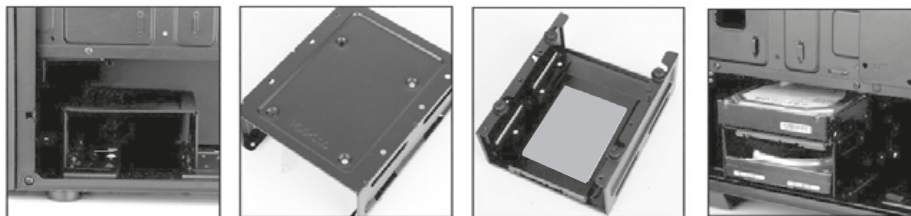
## Қуат көзі ұясына SSD орнату

1. SSD орны.
2. SSD дискісін тиісті ұяға орнатыңыз.
3. Бұрандалармен бекітіңіз.



## Себетке SSD орнату

1. Себетті алыңыз.
2. SSD орнату үшін арбаны дайындаңыз.
3. SSD дискін жоғарғы жағындағы бұрандалармен бекітіңіз.
4. Себетті корпустың ортасына қойыңыз.



## Қатты дискіні арбаға орнату

1. Себетті алыңыз.
2. HDD орнату үшін себетті дайындаңыз.
3. Алдымен үстіңгі қатты дискіні астыңғы жағынан бұрандалармен бекітіңіз, содан кейін төменгі қатты дискіні екі жағындағы бұрандалармен бекітіңіз.
4. Себетті корпуста орнатыңыз.



## Бейне картаны орнату

1. Корпустың артқы панеліндегі кеңейту ұяшығындағы орын.
2. Кеңейту ұяшығын алыңыз.
3. Бейне картаны орнатыңыз.
4. Бұрандалармен бекітіңіз.





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

- Корпус ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Корпус 5 °C-тан 40 °C-қа дейінгі температурада өндіруші мен тұтынушыда жылытылатын үй-жайларда қаптамада сақталуы керек.
- және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%-дан аспайды. Үй-жайларда коррозияға әкелетін агрессивті қоспалар (қышқылдар, сілтілер бұлары) болмауы керек.
- Корпусты құрғақ ортада тасымалдау керек.
- Корпус мұқият өңдеуді қажет етеді, оны шаңнан, кірден, соққыдан, ылғалдан, өрттен және т.б. қорғаңыз.
- Тұрғын үйді сату жергілікті заңнамаға сәйкес болуы керек.
- Бұл қоршау жергілікті қоқыс шығару ережелеріне сәйкес жойылуы керек. Бұл тұрғын үйді дұрыс кәдеге жарату арқылы сіз қалдықтардың бақылаусыз шығарылуынан қоршаған ортаға және адам денсаулығына ықтимал зиянның алдын алуға және материалдық ресурстарды тиімді пайдалануды қамтамасыз етесіз. Осы ғимаратқа арналған жинау және қайта өңдеу орындары туралы толығырақ ақпаратты жергілікті муниципалдық биліктен немесе тұрмыстық қалдықтарды шығаратын компаниядан алуға болады.
- Корпустың ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласу керек немесе корпусты кәдеге жарату керек.

## Кепілдік міндеттемелер

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

Кепілдік мерзімі: 18 ай. / Пайдалану мерзімі: 24 ай.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:  
<https://www.dns-shop.kz/service-center/>

## Қосымша ақпарат

**Өндіруші:** Гуанчжоу Тяньбо Компьютэ Эквипмент Ко., Лтд.

3 ғим., №12, Хуахуэй тас жолы, Хуашань, Хуаду ауд., Гуанчжоу қ., Гуандун пров., Қытай.

Қытайда жасалған.

**Импортёр / 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](mailto:info@dns-shop.kz)

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат, оның жинақталымы және функционалы пайдаланушыға алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

Өндіріс күні пайдаланушы нұсқаулығының орыс тіліндегі нұсқасында көрсетілген. V.1



