

BLADE PRO

MECHANICAL GAMING KEYBOARD



Сымды пернетақта

ARDOR GAMING Blade Pro

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Құрметті сатып алушы! Сеніміңіз үшін рахмет!

Біздің команда сіздің компьютерлік ойындарға деген құштарлығыңызбен ортақтасады, сондықтан біз сіздің ойын тәжірибеңізді ойыншыларға арналған керек-жарақтарыңызбен ұмытылмас ету үшін бар күшімізді саламыз. Жаңа жеңістер мен жарқын әсерлер тілейміз!

Құрылғы мақсаты

Пернетақта — теруге және компьютерге пәрмендер беруге арналған енгізу құрылғысы.

Техникалық сипаттамалар

- Үлгі: AG-FL-B87Red-Purp
- Сауда белгісі: ARDOR GAMING
- Бағдарламалық жасақтаманың көмегімен егжей-тегжейлі баптау мүмкіндігі бар RGB-жарықтандыру
- Батырмалардың жалпы саны: 87
- Kailh Red механикалық қосқыштар
- PBT кейкаптар
- FL.CMMK тұрақтандырғыштар
- Қосқыш ресурсы: 70 миллион басымға дейін
- Металл негізі
- Шудан оқшаулау
- 14 жарықтандыру режимі + 1 таңдамалы
- Anti-ghosting технологиясы
- USB кәбілі: 1,8 м, оралған
- Қуаттану: 5 В; 350 мА
- Пернетақта өлшемдері: 355×127×37 мм
- Үйлесімділік: Windows 98/NT/ME/2000/XP/VISTA/7/8/10

Жинақталым

- Пернетақта
- Пернелерге арналған пуллер
- Пайдалану бойынша нұсқаулық

Сақтық шаралары

- Құрылғының құрылысына ешқандай өзгеріс енгізбеңіз.
- Қысқа тұйықталуды болдырмау үшін құрылғының кез-келген сұйықтықпен жанасуына жол бермеңіз, оның жанына сұйықтық салынған ашық ыдыстарды қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
- Құрылғы саудалық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Құрылғы балалар мен білекті, сезімдік немесе ақыл-ой қабілеті шектеулі адамдар үшін, олардың қауіпсіздігіне жауапты басқа адамдар бақылайтын жағдайларды қоспағанда, пайдалануға арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқсат бермеңіз.

Қысқартылған перне атауларының мағынасы

- INS: Insert
- DEL: Delete
- PU: Page Up
- PD: Page Down
- PRTSC: Print Screen
- HM: Home
- NUM: Num Lock
- SCRLK: Scroll Lock
- PB: Pause/Break

Комбинации клавиш

| | |
|--------------|--|
| FN + F1 | Windows Media Player-ді іске қосу |
| FN + F2 | Дыбыс деңгейін төмендету |
| FN + F3 | Дыбыс деңгейін үлкейту |
| FN + F4 | Дыбысты өшіру |
| FN + F5 | Ойнатуды тоқтату |
| FN + F6 | Алдыңғы жол |
| FN + F7 | Ойнату/Кідірту |
| FN + F8 | Келесі жол |
| FN + F9 | Пошта |
| FN + F10 | Браузерді іске қосу |
| FN + F11 | Есептегіш |
| FN + F12 | Барлық пернелерді құлыптау |
| FN + ⬅ | Артқы жарық жылдамдығын азайту |
| FN + ➡ | Артқы жарық жылдамдығын арттыру |
| FN + ▲ | Артқы жарықтың жарықтығын арттыру |
| FN + ▼ | Артқы жарықтың жарықтығын азайту |
| FN + INS | Интерактивті жарықтандыру режимдерін ауыстыру |
| FN + PU | Ауыспалы түстермен жарықтандыру |
| FN + PD | Артқы жарықтың ауысу бағытын өзгерту |
| FN + DEL | RGB-жарықтандыру режимдерін ауыстыру |
| FN + HM | Артқы жарықтың импульстік режимі |
| FN + END | Реттелетін жарықтандыру режимі (DIY) |
| FN+BACKSPACE | Реттелетін жарықтандыру режимін өңдеу (DIY) |
| FN+PS | Кез келген басқа RGB-режиміне оралу |
| FN+SL | Артқы жарықтың негізгі түсін ауыстыру |
| FN+PB | Артқы жарықтың қосалқы түсін ауыстыру |
| FN + ✓ | Windows пернесін құлыптау |
| FN + ESC | Зауыттық баптауларды қалпына келтіру үшін 5 секунд ұстап тұрыңыз |

Таңдамалы пернелерді жарықтандыру режимі (Design It Yourself)

Сіз өзіңіздің жеке режиміңізді жасай аласыз және қай пернелер жарықтандырылатынын өзіңіз таңдай аласыз.

1. Реттелетін жарықтандыру режиміне кіру үшін FN+END (DIY) пернелерін басыңыз, пернелер бөлектелмейді.
2. Өңдеуді бастау үшін FN+Backspace (DIY) пернелерін басыңыз, жоғарғы оң жақ бұрыштағы шамдар тез жыпылықтай бастайды.
3. Әрі қарай, сіз басқан барлық пернелер үнемі жанып тұрады. Әрбір пернені қайта басу оның түсін өзгертеді (қатарынан 11 рет басқаннан кейін перненің артқы жарығы өшеді).
4. Жасалған режимді сақтау үшін FN+Backspace (DIY) батырмасын басыңыз.
5. Кез келген уақытта сіз жасаған режимге ауысу үшін FN+END (DIY) батырмасын басыңыз.
6. Пайдаланушы режимін жою үшін DIY режимі белсенді болған кезде FN+ESC пернелерін 5 секунд басып тұрыңыз. Пернетақта зауыттық баптауларға оралады және сіз реттелетін режимді қайтадан реттей аласыз.

Артқы жарықты жекелендіру

Интерактивті жарықтандыру режимдері

- Берілген режимге өту үшін FN+INS пернелерін басыңыз.
- Құрылғыда интерактивті жарықтандырудың 6 түрі бар (FN+INS көмегімен жарықтандыру түрлерін ауыстырыңыз).
- Интерактивті жарықтандырудың негізгі түсін (FN+SL) және қосалқы түсін (FN+PB) өзгертуге болады.

RGB-жарықтандыру режимдері

- Берілген режимге өту үшін FN+DEL пернелерін басыңыз.
- Құрылғыда RGB-жарықтандырудың 4 түрі бар (FN+DEL көмегімен артқы жарық түрлерін ауыстырыңыз).
- Сіз RGB артқы жарығының негізгі (FN+SL) және екінші дәрежедегі (FN+PB) түстерін, сондай-ақ оның бағытын (FN+PD) өзгерте аласыз.
- RGB-де қосымша жарықтандырудың монохроматикалық түсін өзгерту үшін FN+PS пернелерін басыңыз.

Артқы жарықтың импульстік режимдері

- Берілген режимге өту үшін FN+HM пернелерін басыңыз.
- Құрылғыда пульсациялық жарықтандырудың 2 түрі бар.
- Бір түсті пульсті жарықтандыруды белсендіру үшін FN+PB пернелерін басыңыз (түсін өзгерту үшін FN+PB пернелерін басыңыз).
- RGB артқы жарығына оралу үшін FN+PS пернелерін басыңыз.

Статикалық жарықтандыру режимдері

- Берілген режимге өту үшін FN+PU пернелерін басыңыз.
- Құрылғыда тұрақты жарықтандырудың 2 түрі бар.
- Бір түсті тұрақты жарықтандыруды белсендіру үшін FN+PB пернелерін басыңыз (түсін өзгерту үшін FN+PB пернелерін басыңыз).
- Тұрақты RGB-жарықтандыруға оралу үшін FN+PS пернелерін басыңыз.

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

- Құрылғы ешқандай орнатуды немесе тұрақты бекітуді қажет етпейді.
- Құрылғыны сақтау дайындаушы мен тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауа температурасы 5 °C-тан 40 °C-қа дейін және ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 80%- дан аспайтын ордауышта болуы тиіс. Үй-жайларда коррозияны тудыратын агрессивті қоспалар (қышқылдар, сілтілер буы) болмауы тиіс.
- Құрылғыны тасымалдау құрғақ ортада жүзеге асырылуы керек.
- Құрылғы мүқият өңдеуді қажет етеді, ол шаң, кір, соққы, ылғал, от және т. б. әсерінен қорғайды.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамамен сәйкес жүргізілуі керек.
- Егер құрылғының ақаулығы анықталса, дереу уәкілетті қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз немесе құрылғыны тастаңыз.
- Өнімнің қызмет ету мерзімі аяқталғаннан кейін оны қарапайым тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды. Оның орнына, ол жергілікті заңдарға сәйкес кейіннен қайта өңдеу және жою үшін электрлік 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 кәсіпорынан алуға болады.

Кепілдік туралы ақпарат

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.

Қызмет орталықтарының өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>.

Қосымша ақпарат

Өндіруші: ЭфЭл Экспортс Электроникс Ко., Лтд.

В ғим., Ванучжоу өнд.аймағы, Шилун, Дунгуань қ., 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.

Электронды пошта мекен-жайы: info@dns-shop.kz

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сыртқы түрі, оның сипаттамалары мен конфигурациясы пайдаланушыға алдын-ала ескертусіз өзгеруі мүмкін.

