



ARDOR GAMING

ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

ARDOR GAMING Fury Pro сымды тінтуірі

Пайдалану бойынша нұсқаулық

Сеніміңзеге раҳмет!

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 асерлер!

Сымды тінтуір — курсорды басқаруға және компьютерге әртүрлі командалар беруге арналған құрылғы.

Сақтық шаралары

- Құрылғыға ешқандай өзгерістер енгізбеніз.
- Қысқа түйікталуды болдырмау үшін құрылғының кез келген сұйықтықпен жанасуына жол бермеңіз және оның жанына сұйықтықтары бар ашық контейнерлерді қоймаңыз.
- Құрылғыны электромагниттік сәулеленуге ұшыратпаңыз.
- Құрылғы коммерциялық мақсатта пайдалануға арналмаған.
- Бұл құрылғы балалардың немесе физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі адамдардың қа-үйісіздігіне жауапты біреудің қадағалауынсыз пайдалануына арналмаған. Балаларға құрылғымен ойнауға рұқ-сат бермеңіз.

Жинақталым

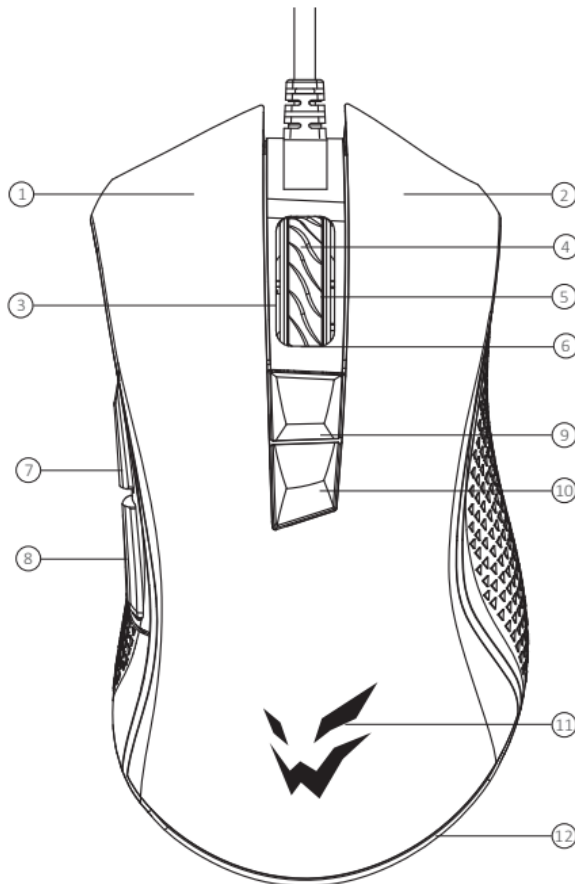
- Құрылғы.
- Ауыстырылатын гайдтар.
- Пайдалану бойынша нұсқаулық.

Техникалық сипаттамалары

- Үлгісі: ARD-FURY3360-WT
- Сауда белгісі: ARDOR GAMING.
- PMW3360 оптикалық жарықдиодты сенсор.
- DPI режимдері: 400 - 800 - 1200 - 2400 - 3200 (мин. 100 DPI, макс. 12 000 DPI).
- Жеделдегу: 50 G.
- Макс. бақылау жылдамдығы: 250 IPS.
- Дауыс беру жиілігі: 1000 Гц.
- Коммутаторлар: Huano blue shell, 20 миллионға дейін шерту.
- Энкодер: F-Switch.
- Жарық: RGB.
- Өндіріс материалы: пластик.
- Кәбіл: серпімді паракорд, 1,8 м.
- Өлшемдері: 130x73x43,5 мм.
- Үйлесімділік: Windows2000/Windows ME/XP/Vista/Win 7/8/10.
- Салмағы: 95 г.

Құрылғы схемасы

1. Тінтуірдің сол батырмасы (Huano 20 M).
2. Тінтуірдің оң батырмасы (Huano 20 M).
3. Доңғалақ энкодер.
4. Жоғары айналдыру.
5. Тінтуірдің ортаңғы батырмасы.
6. Төменге айналдыру.
7. Алға.
8. Артқа.
9. DPI көбейту.
10. DPI азайту.
11. LED логотипі.
12. LED жарығы.



Пайдалану бойынша нұсқаулық

Тінтуірді қосу

1. Құрылғыны компьютердегі USB портына қосыңыз.
2. Компьютерде жабдық қосу шебері аяқталғанша күтіңіз.
3. Тінтуір пайдалануға дайын.

Ескерту: тінтуір қосылмаса, тінтуірдің компьютердің USB портына жалғанғанын тексеріңіз. Тексергеннен кейін тінтуірді әлі де қосу мүмкін болмаса, кабельді компьютердегі басқа USB портына қосып көріңіз.

Бағдарламалық жасақтама (БЖ)

Бұл тінтуір тінтуір параметрлерін жекелендіруге көмектесетін бағдарламалық жасақтаманы қамтиды.

- Бағдарламаны <https://www.dns-shop.ru/> веб-сайтынан, өнім бетінде жүктеп алуға болады.
- Бағдарламалық жасақтаманы жүктеп алуды бастамас бұрын, оны қажетті өнім картасынан жүктеп жатқанызың зға көз жеткізіңіз (ол үшін қорапта, нұсқаулықта және тінтуірдің артқы жағында көрсетілген үлгінің әріптік-сандық атын енгізіңіз).
- Бағдарламалық жасақтаманы пайдаланып, кілттерді макростар арқылы қажет пәрмендерге қайта тағайында-уға, сондай-ақ әдепкі кілт мәндерін өзгертуге болады.

Ескерту: егер бағдарламалық құрал тінтуірді көрмесе, жұмыс үстелінде кез келген басқа бағдарламалық жасақтаманың ашық екенін тексеріңіз — барлық үшінші тарап бағдарламалық жасақтамасын жабу керек. Компьютерге бірнеше тінтуір қосылған болса, алдымен екінші тінтуірді ажыратыңыз. Ашық үшінші тарап бағдарламалық құралы болмаса және тек бір тінтуір қосылған болса: бағдарламалық жасақтаманы жойып көріңіз, антивирустық қорғауды үақытша өшіріңіз, сипатталған нұсқауларға сәйкес бағдарламалық құралды қайта жүктеп алыңыз, тінтуір мен бағдарламалық жасақтама арасындағы байланысты тексеріңіз. Жоғарыда сипатталған шешім көмектеспесе, қолдау қызметіне хабарласыңыз.

Дауыс беру жиілігі

Дауыс беру жиілігін бағдарламалық жасақтама арқылы реттеуге болады. Қолжетімді мәндер: 125/250/500/1000 Гц.

DPI параметрі және дисплей

1. DPI деңгейлері: 400 / 800 / 1200 / 2400 / 3200.
2. DPI деңгейін дәйекті түрде өзгерту үшін тінтуірдің жоғарғы жағындағы «DPI» батырмасын басыңыз.
3. Логотипті бөлектеу түсі ағымдағы DPI деңгейін көрсетеді:
 - 400 DPI: қызыл;
 - 800 DPI: жасыл;
 - 1200 DPI: көк;
 - 2400 DPI: күлгін;
 - 3200 DPI: көкшіл;

Ескерту: DPI-ді бағдарламалық құрал арқылы да реттеуге болады, ең үлкен DPI деңгейі — 12000.

Жарық

- Жарықтандыруды тінтуірдің ортаңғы батырмасы (дөңгелегі) мен «Алға» батырмасын 5 секунд бойы бір үақытта басу арқылы өзгертуге болады.
- Жарықты бағдарламалық құрал арқылы реттеуге немесе өшіруге болады.
- Бұл үлгі 12 жарық режимімен жабдықталған.
- Статикалық тұтас түстерді бағдарламалық құрал арқылы орнатуға болады.

Ескерту: тінтуірдің статикалық, бір түсті жарығы болуы қажет болса, барлық DPI деңгейлерінің индикаторын бірдей түсті етіп орнатыңыз, сондықтан DPI деңгейіндегі өзгерістерге қарамастан дөңгелек әрқашан бірдей түске ие болады. Әрі қарай, артқы жарық қойындысына етіп, «Steady» режимін таңдаңыз, содан кейін «Color Setting» бөлімінде (ағымдағы қойындыда) төрт шаршының әрқайсысында бірдей түсті орнатыңыз. Осыдан кейін «Қолдану» батырмасын басыңыз. Тінтуірдің бірдей статикалық түсі болады.

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

- Құрылғы қандай да болмасын монтаждауды немесе бекітуді талап етпейді.
- Құрылғыны қамтамада, өндірушінің және тұтынушының жылытылатын үй-жайларында ауаның 5 және 40 °C ара-лығындағы температурада және ауаның 80%-дан аспайтын салыстырмалы ылғалдылығында сақтау керек. Үй-жайда жемірілуді тұдышратын жегі қоспалар (қышқылдардың, сілтілердің буласы) болмауы тиіс.
- Құрылғының тасымалдануы құрғақ ортада жүзеге асырылуы тиіс.
- Құрылғы үқыпты өңдеуді талап етеді, оны шаш, кір, соққы, ылғал, от және т.б. әсерінен қорғаңыз.
- Құрылғыны сату жергілікті заңнамасына сәйкес жүргізілуі керек.
- Құрылғының ақаулығы анықталған жағдайда, тез арада авторландырылған сервистік орталыққа хабарласу немесе құрылғыны кәдеге жарату 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.

Кепілдік туралы ақпарат

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 үәкілетті сервис орталықтарының аумағында жүргізіледі.

Сервистік орталықтардың өзекті тізімі келесі мекенжай бойынша:

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

Қосымша ақпарат

Өндіруші: Дунгуй Шангүй Электроникс Ко., Лтд.

№ 7, 7-ші көше, Иньчэн тас жолы, Сябянь ауылы, Чанъань, Дунгуйань қ., Гуандун пров., 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 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

Өндіруші үәкілеттік берген тұлға: «Атлас» ЖШҚ, 690068, Ресей, Приморск өлкесі, Владивосток қ., Владивостоктың 100 жылдығы даңғылы, 155 үй, 3 корпус, 5 кеңсе.

Электронды пошта мекен-жайы: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Тауар КО ТР (ЕАЭО) талаптарына сәйкес келеді.

Өнімнің сапасын жақсарту үшін ерекшеліктер, өнім туралы ақпарат және оның сыртқы түрі пайдаланушыға алдын ала ескертүсіз өзгерітілуі мүмкін.

Тауардың шығарылған күні, сондай-ақ кепілдік және пайдалану мерзімдері қаптамада көрсетілген. v.2





www.ardor-gaming.com