



PREDATOR THRONOS AIR

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Содержание

Характеристики изделия	3
Обзор	4
Пульт ДУ для светодиодной RGB-подсветки	5
Начало работы	6
Поиск и устранение неисправностей	8



В данном руководстве описывается порядок использования. Внимательно прочтите его, чтобы правильно использовать ваше изделие, и сохраните для наведения справок в будущем.

Характеристики изделия

Название изделия	Predator Thronos Air																		
Напряжение	220 В																		
Потребляемая мощность	60 Вт																		
Материал кабины	Стальная конструкция																		
Материал сиденья	Стальная конструкция с покрытием из искусственной кожи (полиуритан)																		
Размеры	150 x 280 x 210 см (дверца закрыта, устройства не подключены)																		
	Сиденье: 90 x 70 x 37 см																		
Вес	Масса кабины: 150 кг																		
	Масса кабины и сиденья: 180 кг																		
Температура	Рабочая: от -5 до 40 С При хранении: от -10 до 50 С																		
Влажность (без образования конденсата)	Рабочая: от 30 до 70% При хранении: от 10 до 70%																		
Максимальный вес нагрузки	Кресло Thronos Air рассчитано только на одного человека с максимальным весом 150 кг.																		
	Thronos Air допускает установку от 1 до 3 мониторов с максимальным общим весом не более 15 кг.																		
	<table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">Количество мониторов</th><th colspan="3">Размер одного монитора</th></tr><tr><th>Длина, см (макс.)</th><th>Высота, см (макс.)</th><th>Масса, кг (макс.)</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>150</td><td>45</td><td>15</td></tr><tr><td>2</td><td>65</td><td>45</td><td>5</td></tr><tr><td>3</td><td>65</td><td>45</td><td>5</td></tr></tbody></table>	Количество мониторов	Размер одного монитора			Длина, см (макс.)	Высота, см (макс.)	Масса, кг (макс.)	1	150	45	15	2	65	45	5	3	65	45
Количество мониторов	Размер одного монитора																		
	Длина, см (макс.)	Высота, см (макс.)	Масса, кг (макс.)																
1	150	45	15																
2	65	45	5																
3	65	45	5																

Обзор

Кронштейн для монитора

RGB-подсветка

Рукоятка регулировки
положения монитора

1. Крюк для гарнитуры
2. Подстаканник
3. USB-хаб

Площадка
для ПК

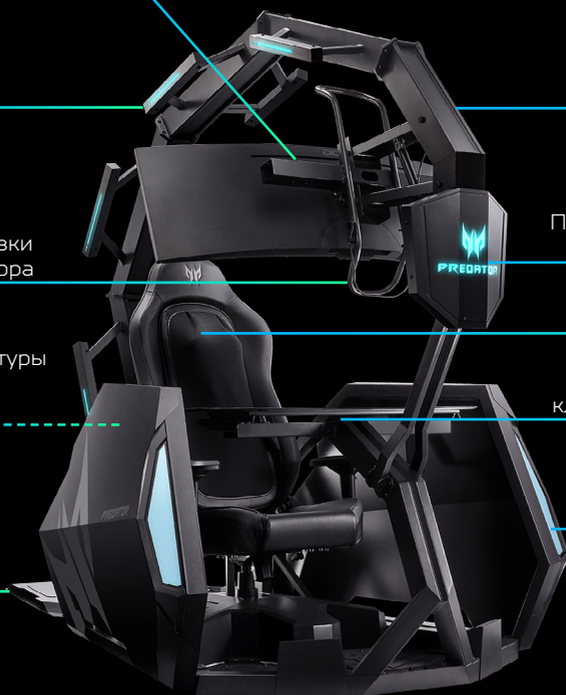
Стабилизирующий
кронштейн

Панель с логотипом
Predator

Игровое кресло

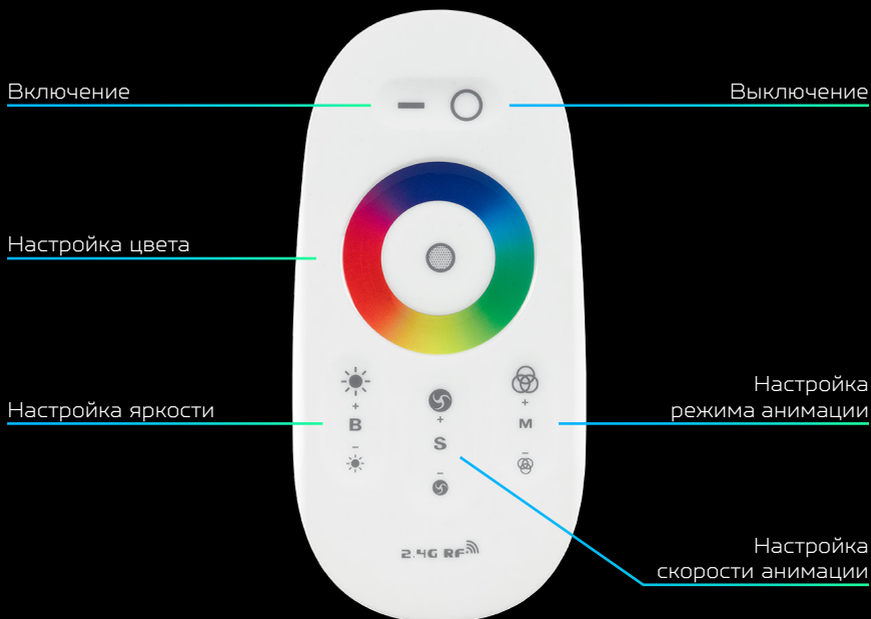
Столик для
клавиатуры и мыши

Дверь кабины



Пульт ДУ для RGB-подсветки

Эффекты цветной светодиодной RGB-подсветки можно легко настроить с помощью пульта дистанционного управления (ДУ).



Начало работы



Шаг 1.

Для включения **RGB-подсветки** необходимо подсоединить шнур питания к розетке электросети. Настроить подсветку можно пультом ДУ. Откройте дверь с **левой стороны**, чтобы войти в кабину.



Шаг 2.

Для регулировки положения **монитора** возьмитесь за **рукоять регулировки** и одновременно нажав на **пружинную скобу** потяните их вверх или вниз.



Шаг 3.

Для регулировки **столика для периферийных устройств** необходимо отодвинуть **регулирующий рычаг вправо**. Столик может перемещаться вперед и назад.



Шаг 4.

Наденьте **гарнитуру** и наклоните **сиденье** так, чтобы вам было удобно. Спинка изображенного кресла может наклоняться на **130°** внутри кабины и на **180°** вне ее.



Шаг 5.

Загрузите установленные игры, после этого все будет настроено и готово, чтобы начать игру



Шаг 6.

Откройте дверь с левой стороны и аккуратно выйдите из кабины.

Поиск и устранение неполадок

При возникновении исключительной ситуации прекратите использование изделия и отключите шнур питания из розетки для предотвращения несчастного случая.

Возможные неполадки	Способы устранения
RGB-подсветка не загорается, или цвета отображаются некорректно.	Проверьте правильность включения вилки в розетку или замените RGB-ленту.
Не работает пульт ДУ RGB-подсветки.	Замените батарейки в пульте ДУ или весь пульт ДУ.

Если указанные способы не помогают самостоятельно устранить проблему, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.

Дополнительные сведения об аксессуарах PREDATOR ищите на веб-сайте: www.acer.com/predator