

## дизайнерской офисное компьютерное кресло



Київ, Україна

Очень удобное современное дизайнерской офисное компьютерное кресло Dxracer стилизовано под автомобильное. Стальной каркас внутри компьютерного кресла делает его прочным и долговечным. Внутреннее наполнение кресла- губка устойчива к деформации. У кресла высокая прямая спинка, угол наклона регулируется от 90 до 180 градусов, и фиксируется даже в горизонтальном положении! Высота каучуковых подлокотников фиксируется по высоте, в восьми позициях. Литая пятиконечная алюминиевая подставка из металла, . Колеса кресла прорезинены, что исключает скольжения по поверхности пола. Кресло имеет механизм качения мультиблок, позволяющий фиксировать наклон кресла в четырех позициях. Высота кресла регулируется механизмом "газлифт". Отделка кресла – экокожа, приятный на ощупь и долговечный, экологически чистый не имеющий запахов материал. Безупречный дизайн в сочетании с максимальным качеством и инновациями в современной технологии разработки офисных и игровых кресел .dxracer.com.ua Ортопедические свойства не имеющие аналогов специально разработаны для длительного и максимального комфортного времяпровождения. Все комплектующие части кресла регулируются под особенности физиологического строения любого человека, что придает работе или игре максимальную продуктивность без ощущения усталости и нагрузки на позвоночник. При возникновении необходимости в отдыхе спинка кресла оснащена регулятором до горизонтального положения отклона. Стальной внутренний корпус сверх прочная конструкция для любых нагрузок до 150 кг. Современная внешняя отделка Экокожа - «дышащий» материал, который: приятный на ощупь, эластичен и мягок, с отличной теплопроводностью а так же достаточно износостойкий и может служить на протяжении длительного периода. Кресла DXRacer лидеры в сочетании с надежностью, комфортом и дизайном

оплата: наличный и безналичный расчет

---

Price: **3 190 грн.**

Тип оголошення:  
Продам, продаж, продаю

Торг: --

**Макаров Павел**

**+38 093 9297833**

**Железнодорожное шоссе, 4**