

NOWOŚĆ

3Dconnexion

SpaceMouse® Wireless Kit

MOBILNE ROZWIĄZANIE CAD

Bezprzewodowe rozwiązanie do projektowania spełniające wymogi mobilnych pracowników w zakresie wytrzymałego i elastycznego narzędzia pracy.



Produkty wchodzące w skład zestawu



Więcej informacji na stronie 3dconnexion.pl

NOWOŚĆ

3Dconnexion

CadMouse Wireless

BEZPRZEWODOWA MYSZ DLA PROFESJONALNYCH UŻYTKOWNIKÓW PROGRAMÓW CAD

Kompaktowa mysz bezprzewodowa z precyzyjnym energooszczędnym czujnikiem optycznym o rozdzielczości 7200 dpi i czasem pracy akumulatora do 2 miesięcy.



Dedykowany przycisk środkowy — inteligentna i ergonomiczna konstrukcja urządzenia CadMouse sprawia, że nie trzeba już klikać kółka myszy.

Trzy rodzaje łączności — podłącz mysz za pomocą uniwersalnego odbiornika USB firmy 3Dconnexion, technologii Bluetooth lub kabla USB.

Akumulator litowo-jonowy — żywotność baterii wynosząca 2 miesiące¹ oraz ładowanie za pomocą kabla USB podczas pracy.

Funkcja QuickZoom² — bez wysiłku przybliżaj i oddalaj obiekty geometryczne za pomocą jednego kliknięcia przycisku pod kciukiem. Precyzyjnie ustawiaj poziom przybliżania, trzymając przycisk wciśnięty.

Kółko SmartScroll — automatyczne przybliżanie i oddalanie z dokładnością co do kliknięcia w aplikacjach CAD lub szybkie przewijanie w dokumentach i przeglądarkach.

Przycisk funkcyjny — łatwy dostęp do maksymalnie 8 ulubionych poleceń (automatycznie aktualizowanych wraz ze zmianą aplikacji i środowiska).

Zoptymalizowane wrażenia czuciowo-dotykowe — optymalny kształt ślizgaczy PTFE zapewnia jednolite siły oddziaływania i tłumienie wibracji, co przekłada się na płynny ruch myszy.

Dedykowany futerał — wytrzymałe, usztywnione etui ochronne.

CadMouse Pad

Opcjonalna podkładka pod mysz CadMouse Pad zapewnia jeszcze bardziej płynny i precyzyjny ruch dzięki wysokiej jakości powłoce z mikroteksturą.



Dostępna w 2 rozmiarach — CadMouse Pad (350 x 250 mm) i CadMouse Pad Compact (250 x 250 mm)

Więcej informacji na stronie 3dconnexion.pl

¹ Żywotność akumulatora wynosi 2 miesiące przy założeniu 8 godzin pracy dziennie przez 5 dni w tygodniu.
² Obiekt wirtualny interakcyjny lub skontaktuj się z nami, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat obsługiwanych aplikacji.