

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/3dconnexion-cadmouse-compactpad-p-44736.html>

3Dconnexion CadMouse CompactPad



Cena brutto	140 zł
Cena netto	114 zł
Cena poprzednia	168 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	3DX-700068
Kod EAN	4260016340972
Producent	3Dconnexion

Opis produktu

3Dconnexion CadMouse CompactPad

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dodatkowe informacje: **waga: ok 120 g**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Kolor: **czarny**
- Materiał: **antypoślizgowa podstawa silikonowa**
- Powierzchnia ślizgowa: **mikrotekstury**
- Producent: **3Dconnexion**
- Przeznaczenie: **do biura**
- Szerokość: **25 cm**
- Wykonanie: **materiał**
- Wysokość: **25 cm**

Wymagające środowiska projektowe wymagają narzędzi wspierających każdy ruch. Podkładka 3Dconnexion CadMouse CompactPad została zaprojektowana, aby zwiększać precyzję i płynność działania myszy, co jest istotne w pracach inżynierskich i projektowych. Jej konstrukcja, z powierzchnią o niskim tarciu zoptymalizowaną pod kątem czujników oraz trójwarstwową budową, sprzyja osiągnięciu optymalnych rezultatów w każdym zadaniu. Szczególnie w aplikacjach CAD, gdzie mysz przemieszcza się na znaczne odległości, gładkość ruchu ma duże znaczenie. Specjalna powłoka z mikroteksturą w CadMouse CompactPad, współpracująca ze ślizgaczami PTFE myszy CadMouse, umożliwi swobodne i dokładne sterowanie kursorem, minimalizując zmęczenie podczas długich sesji projektowych.

Skuteczne śledzenie sensora dla dokładnego pozycjonowania

Standardowe powierzchnie biurka często nie zapewniają odpowiedniego podłoża dla czujników myszy, co może obniżyć precyzję. Podkładka CadMouse CompactPad, w eleganckim czarnym odcieniu, dzięki powierzchni o niskim tarciu i mikroteksturze, usprawnia działanie zarówno laserowego sensora myszy CadMouse, jak i optycznego sensora CadMouse Wireless. Dzięki temu każdy ruch Twojej dłoni jest precyzyjnie przenoszony na ekran, co zapewnia lepszą kontrolę nad wskaźnikiem.

Stabilna konstrukcja wspierająca Twoją pracę

Działania wymagające skupienia potrzebują solidnej podstawy. Podkładka 3Dconnexion CadMouse CompactPad wyróżnia się wytrzymałą budową. Jej precyzyjna powierzchnia współgra ze sztywną warstwą środkową, co tworzy stabilne oparcie. Dodatkowo, antypoślizgowa silikonowa baza utrzymuje podkładkę nieruchomo na biurku, skutecznie eliminując ryzyko niechcianego przesuwania się, nawet podczas intensywnego użytkowania.

Kompaktowe wymiary dla zwiększenia przestrzeni roboczej

W kontekście różnorodnych środowisk pracy, podkładka 3Dconnexion CadMouse CompactPad oferuje praktyczne wymiary. Mierząc 25 x 25 cm i ważąc około 120 gramów, stanowi rozwiązanie dostosowane do stacji mobilnych oraz stanowisk o ograniczonej powierzchni. Jej kompaktowy rozmiar umożliwia swobodne przesuwanie myszy bez konieczności podnoszenia, co jest szczególnie istotne w mniejszych przestrzeniach, gdzie każdy centymetr przyczynia się do wygody i efektywności.

CadMouse CompactPad - narzędzie dla wymagających użytkowników

CadMouse CompactPad to akcesorium stworzone z myślą o użytkownikach ceniących rzetelność i komfort. Jej przemyślany projekt oraz zoptymalizowana powierzchnia sprawiają, że wszystkie zadania, od drobnych korekt po skomplikowane projekty, mogą być realizowane z wysoką dokładnością. Ta podkładka to narzędzie, które wspomaga Twoją produktywność w codziennym środowisku pracy.

3Dconnexion CadMouse CompactPad