

Product	CadMouse® Pad Compact
Document Type	Product Copy Master Document (PCMD)
Category	Accessory
Language	PL
Part number	3DX-700062
EAN	4260016340972
UPC	821123700581

Product Claim

Idealna równowaga pomiędzy precyzją i komfortem

Product description

Najwyższa wydajność w pracy

Podkładka pod mysz CadMouse Pad to idealne rozwiązanie gwarantujące precyzyjne i płynne ruchy bez względu na organizację miejsca pracy. Powierzchnia o niskim tarcu zoptymalizowana pod kątem naszych czujników oraz składająca się z trzech warstw konstrukcja zapewniająca stabilność to gwarancja doskonałych efektów w pracy.

Płynna praca

Podczas pracy w programach CAD dystans codziennie pokonywany podczas przesuwania myszy można liczyć w kilometrach. Wysokiej jakości powłoka z mikroteksturą stosowana w podkładkach CadMouse Pad z łatwością gwarantuje precyzję podczas projektowania. W połączeniu ze ślizgaczami PTFE myszy CadMouse podkładka CadMouse Pad umożliwi płynne i dokładne poruszanie myszą.

Precyzyjne śledzenie ruchu przez czujnik

Powierzchnie biurka nie są zoptymalizowane pod kątem pracy czujnika. Oprócz korzyści dotykowo-czuciowych powierzchnia o niskim tarcu stosowana w podkładce CadMouse Pad zwiększa jakość śledzenia ruchu bez względu na to, czy używasz laserowego czujnika myszy CadMouse czy optycznego myszy CadMouse Wireless. Zapewnia to precyzyjną pracę czujnika i w efekcie dokładne przeniesienie ruchów ręki na przesuwanie wskaźnika.

Stabilność, na której możesz polegać

Powierzchnia zwiększa precyzję, natomiast sztywna warstwa środkowa zapewnia stabilność. Silikonowa podstawa utrzymuje podkładkę CadMouse Pad na miejscu, tak aby nie ślizgała się podczas pracy.

Dopasowana do organizacji miejsca pracy

Podkładka pod mysz CadMouse Pad jest tak samo niepowtarzalna, jak Twoje środowisko pracy. Podkładka CadMouse Pad Compact to idealne rozwiązanie do pracy mobilnej lub w lokalizacjach o ograniczonej ilości miejsca.

Funkcje główne

- Optymalna powłoka powierzchni
- Wykończenie z mikrotekstury
- Antypoślizgowa podstawa silikonowa
- 2 lata gwarancji

Dane techniczne

- Szerokość: 250 mm
- Długość: 250 mm
- Przybliżona waga: 120 g