

Produktbeschreibung

CadMouse Pad

Produkt	CadMouse Pad
Dokument	Product Copy Master Document (PCMD)
Kategorie	Mauspad
Sprache	DE
Part-Nr.	3DX-700053
EAN	4260016340835
UPC	821123700536

Produktbezeichnung mit Claim

CadMouse Pad – Die perfekte Balance zwischen Präzision und Komfort

Produktbeschreibung – kurz

Das 3Dconnexion CadMouse Pad wurde speziell entwickelt, um das Arbeiten mit der CadMouse zu optimieren. Die reibungsarme Oberfläche des CadMouse Pad mit Mikrotextur-Beschichtung ermöglicht in Kombination mit den PTFE-Füßen der CadMouse Modelle flüssige und gleichzeitig präzise und kontrollierte Mausbewegungen.

Produktbeschreibung – mittellang

Das 3Dconnexion CadMouse Pad wurde speziell entwickelt, um das Arbeiten mit der CadMouse zu optimieren. Die reibungsarme Oberfläche des CadMouse Pad mit Mikrotextur-Beschichtung ermöglicht

in Kombination mit den PTFE-Füßen der CadMouse Modelle flüssige und gleichzeitig präzise und kontrollierte Mausbewegungen.

Die Pad-Oberfläche verbessert die Tracking-Eigenschaften von Laser- und optischen Sensoren und schafft so eine optimale Verbindung zwischen Benutzer und Cursor. Der dreischichtige Aufbau macht das CadMouse Pad zu einem langlebigen und stabilen Mauspad, das während der Nutzung nicht verrutscht.

Das CadMouse Pad erhöht die präzise Steuerung, die Anwender bereits von ihren CadMouse Modellen kennen.

Produktbeschreibung – lang

CadMouse Pad – Die perfekte Balance zwischen Präzision und Komfort

Das 3Dconnexion CadMouse Pad wurde speziell entwickelt, um das Arbeiten mit der CadMouse zu optimieren und die präzise Steuerung, die Anwender von Modellen der CadMouse Produktlinie kennen, noch weiter zu erhöhen.

Reibungslose Arbeitsabläufe

Die hochwertige Mikrotextr-Beschichtung bietet mühelose Präzision bei der Bearbeitung von CAD-Projekten. In Kombination mit den reibungsarmen PTFE-Füßen jeder CadMouse ermöglicht das CadMouse Pad eine flüssige und punktgenaue Steuerung der Maus zu jeder Zeit.

Höchste Präzision

CadMouse-Modelle bieten schon heute höchste Genauigkeit durch hochpräzise Laser- und optische Sensoren. Die reibungsarme Oberfläche des CadMouse Pad verbessert mit ihren taktilen Vorteilen die Tracking-Eigenschaften dieser Sensoren und gewährleistet damit eine noch bessere Echtzeitverbindung zwischen Anwender und Cursor.

Verlässliche Stabilität

Die Oberfläche des CadMouse Pad erhöht die Präzision, während die starre mittlere Schicht für Langlebigkeit sorgt. Die Silikonbasis hält das CadMouse Pad stabil an Ort und Stelle, so dass es während der Nutzung nicht verrutscht.

Ideale Passform

Das CadMouse Pad ist für Arbeitsplätze mit mehreren hochauflösenden Bildschirmen und für die Arbeit an großen Baugruppen ausgelegt –die Maus muss zwischendurch nicht versetzt werden. Mit einer Breite von 350 x 350 mm bietet das CadMouse Pad genügend Freiraum für CAD-Profis, die für ihre Arbeit viel Platz brauchen.

Features und Funktionen

- Optimierte Oberflächenbeschichtung
- Mikrotextr Beschichtung
- Rutschfeste Silikonunterseite

Technische Daten

- Abmessungen (LxBxH): 350 x 250 x 2 mm
- Gewicht: 160 g

Verpackungsinhalt

CadMouse Pad

Garantie

2 Jahre Garantie