



CadMouse Pad

Die perfekte Balance zwischen Präzision und Komfort

Ein spürbares Erlebnis für Ihren Arbeitsplatz

Das CadMouse Pad ist die ideale Ergänzung für Ihren Arbeitsplatz. Seine reibungsarme, speziell für die Sensoren der CadMouse entwickelte Oberfläche sorgt für präzise und flüssige Mausebewegungen. Hinzu kommt ein stabiler, dreischichtiger Aufbau für dauerhaft komfortables Arbeiten.

MEHR ZUM PAD

JETZT KAUFEN

3dconnexion.de
buy/shop/view/ListView/step/one/action/add_master2basket?
t_(http://www.3dconnexion.de/5982d2552fe6)

GERMANY

Reibungslose Arbeitsabläufe

Bei der Arbeit in CAD-Anwendungen legen Sie mit der Maus Strecken von mehreren Kilometern pro Tag zurück. Damit Sie Ihre Projekte mühelos und präzise bearbeiten können, verfügt das CadMouse Pad über eine hochwertige Mikrotextur-Beschichtung. Diese sorgt in Kombination mit den PTFE-Füßen der CadMouse für präzise gleichmäßige Mausebewegungen und maximale Kontrolle.

3dconnexion.de
buy/shop/view/ListView/step/one/action/add_master2basket?
:t_(http://www.3dconnexion.de/5982d2552fe6)

GERMANY

Präzise Sensor-Abtastung

Tischoberflächen sind nicht für Maus-Sensoren optimiert. Ganz anders das CadMouse Pad. Seine reibungsarme Oberfläche überzeugt durch haptische Vorteile und exakte Abtastergebnisse, ganz egal, ob Sie mit dem Laser-Sensor der CadMouse oder dem optischen Sensor der CadMouse Wireless arbeiten. Ihre Handbewegungen werden präzise erfasst und eins zu eins in Cursor-Bewegungen übersetzt.

3dconnexion.com/de/buy/shop/view/ListView/step/one/action/add_master2basket?
t_1d1a6be61752b1e75e3e7-5982d2552fe6)

GERMANY

Verlässliche Stabilität

Unter der Spezialoberfläche liegt eine kompakte mittlere Schicht die hohe Stabilität gewährleistet. An der Unterseite befindet sich eine Silikonschicht, die das CadMouse Pad sicher an Ort und Stelle hält. Ein unbeabsichtigtes Verrutschen ist ausgeschlossen.

3dconnexion.de
t_ (http://www.3dconnexion.de)

GERMANY

Passend zum Arbeitsumfeld

Damit das CadMouse Pad ideal zu Ihrem Arbeitsplatz passt, ist es in zwei Größen verfügbar. Die Basisversion ist ausgelegt für die Arbeit an großen Baugruppen. Sie ist groß, damit Sie die Maus zwischendrin nicht versetzen müssen. Das CadMouse Pad Compact hingegen eignet sich bestens für den mobilen Einsatz oder Arbeitsplätze mit begrenztem Raumangebot.

Daten

Hauptmerkmale

Optimierte Oberflächenbeschichtung
Mikrotextur-Oberfläche
Unterseite aus rutschfestem Silikon
2 Jahre Garantie

CadMouse Pad

Breite: 250 mm
Länge: 350 mm
Ungefähres Gewicht: 160 g

CadMouse Pad Compact

Breite: 250 mm
Länge: 250 mm
Ungefähres Gewicht: 120 g

3dconnexion.de/buy/shop/view/ListView/step/one/action/add_master2basket?
t_ (http://www.3dconnexion.de/5982d2552fe6)

GERMANY



CadMouse

Die erste Wahl für alle, die eine kabelgebundene Full-Size-Maus mit hochpräzisem Laser-Sensor suchen.

WEITERE INFOS

(<http://www.3dconnexion.de/products/cadmouse.html>)



CadMouse Wireless

Der Favorit für alle, die eine kompakte, kabellose Maus mit hochpräzisem optischen Sensor suchen.

WEITERE INFOS

3dconnexion.de/buy/shop/view/ListView/step/one/action/add_master2basket?
:t_id(61752bde753e7-5982d2552fe6)

GERMANY

(http://www.3dconnexion.de/cadmouse_wireless/)

(<http://www.3dconnexion.de/faq/>)

© 2017 3Dconnexion GmbH | Impressum (<http://www.3dconnexion.de/terms.html>) | Datenschutz (<http://www.3dconnexion.de/privacy.html>)

