

Prime



De Mousetrapper Prime heeft alles wat je van een Mousetrapper verwacht en nog veel meer. Door de 8 programmeerbare toetsen heb je nog meer mogelijkheden om jouw Mousetrapper volledig naar wens in te richten. De Mousetrapper Prime is een gezond alternatief voor een muis waarmee KANS (Klachten aan Armen, Nek en/of Schouder) wordt voorkomen die kunnen ontstaan bij het werken met een traditionele computermuis.

Voordelen van de Prime

Alles wat je van een Mousetrapper verwacht en nog iets meer. Door de 8 programmeerbare toetsen heb je nog meer mogelijkheden om je Mousetrapper volledig naar wens in te richten. De functies van de knoppen kunnen eenvoudig worden gewijzigd met de gratis MT Keys software, ook beschikbaar in een browser uitvoering.

Met de Prime kun je draadloos via Bluetooth werken - je kunt natuurlijk ook de meegeleverde USB-kabel gebruiken, indien je dat wenst.

De polssteun op de Prime kan worden gereinigd of verwisseld, zodat je het product eenvoudig schoon kunt houden. De Prime is voorzien van een uitklapbare toetsenbord onderlegger, waardoor hij goed aansluit op de nieuwe superdunne toetsenborden en de wat dikkere standaard toetsenborden.

Specificaties

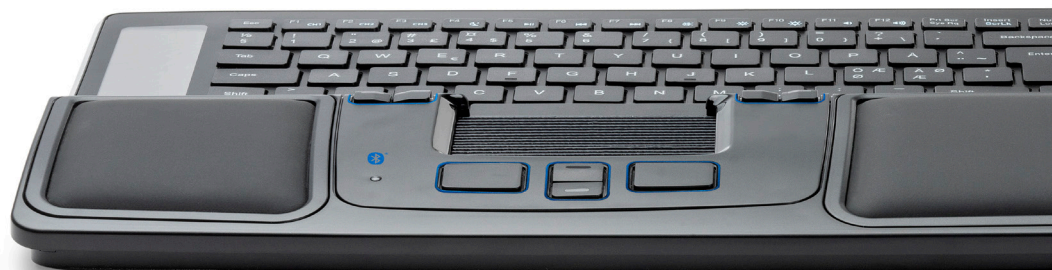
- » Breedte: 480 mm
- » Hoogte: 20 mm
- » Diepte: 110 mm
- » Gewicht: 720 g
- » Art.nr: MT123

Belangrijkste kenmerken

- » Superdun, ergonomisch design
- » Track pad met klik- en scroll functies
- » Draadloos werken via Bluetooth
- » 8 Programmeerbare toetsen, eenvoudig aan te passen met MT Keys op www.mousetrapper.nl/software
- » Polssteunen kunnen worden gereinigd met desinfectiemiddelen
- » Vervangbare polssteunen
- » In hoogte verstelbaar, opvouwbaar antislip-oppervlak
- » Batterij levensduur tot 4 maanden
- » Oplaadbare batterij
- » 2000 dpi
- » Bluetooth 4.1

Draadloos gebruik

Sluit de batterij aan in het batterijvakje. Gebruik de USB kabel om de batterij op te laden totdat de LED groen is. Verwijder de USB kabel en open het Bluetooth menu op de computer. Koppel met "Prime ble".





De centrale plaatsing van de Mousetrapper voor het toetsenbord zorgt voor een goede ergonomische werkhouding met de armen dicht tegen het lichaam en de handen dicht bij het toetsenbord.

Hiermee voorkomt en vermindert u de overbelasting die kan optreden bij het overstrekken van de arm tijdens het werken met een standaard computermuis. U hoeft namelijk niet meer uit te strekken naar de muis op het bureau. De brede en zachte polssteun biedt tegelijkertijd steun en verlichting voor nek, schouders, arm en pols.

De unieke stuurpad van Mousetrapper

Met de wijs-, middel- en ringvinger op de stuurpad wordt de cursor op het scherm bediend met eenvoudige bewegingen en de stuurpad beweegt zich op een zeer comfortabele manier in twee richtingen. U kunt ook op iedere gewenste locatie op de stuurpad klikken.

Tips voor een betere werkhouding en ergonomie:

- » Stel uw stoel zo in dat uw voeten steunen op de grond en houd uw rug recht als u zit.
- » Houd uw armen dicht tegen uw lichaam tijdens het werken.
- » Laat uw armen rusten op een polssteun of uw bureau.
- » Varieer uw werkhouding: ga staan en maak gebruik van een zit/sta-bureau.
- » Plaats het scherm op een comfortabele afstand zodat u geen spanning voelt in uw ogen of nek.
- » Voorkom overbelasting (RSI) door uw computermuiskeuze tegen het licht te houden.