

Prime



Mousetrapper Prime on kaikkea, mitä hiiriohjaimelta toivot – ja enemmän. Langattoman Bluetooth-yhteyden ja kahdeksan ohjelmoitavan painikkeen ansiosta saat Mousetrapperista juuri sellaisen kuin haluat. Mousetrapper Prime on ergonominen, terveyden huomioonottava hiiriohjain, joka ehkäisee hiirikättä, niska-hartiaseudun kipuja ja muita ongelmia, joita työ perinteisellä tietokonehiirellä voi aiheuttaa.

Primen edut

Työskentele keskitetysti hartialinjan sisäpuolella, ehkäise niska-hartiaseudun kiputiloja ja hiirikäden syntymistä, tehosta työskentelyä kahdeksan ohjelmoitavan painikkeen avulla. Painikkeiden toimintojen muuttaminen onnistuu sujuvasti MT Keys -ohjelmiston avulla.

Tätä kaikkea ja paljon muuta on Bluetoothilla langattomasti toimiva, ergonominen hiiriohjain Mousetrapper Prime.

Primen rannetuet on helppo pyyhkiä puhtaaksi ja vaihtaa, joten tuote on helppo pitää puhtaana. Taitettavan ja liukumattoman näppäinalustan ansiosta, sopii Prime yhteen niin superohuiden kuin normaalipaksuisten näppäimistöjen kanssa.

Tekniset tiedot

- » Leveys: 480 mm
- » Korkeus: 20 mm
- » Syvyys: 110 mm
- » Paino: 720 g
- » Tuotenro: MT123

Avaintoiminnot

- » Superohut ergonominen muotoilu
- » Klikkaus- ja vieritystoiminnoilla varustettu ohjainmatto
- » Mahdollisuus työskennellä langattomasti Bluetooth-yhteydellä
- » Kahdeksan (8) ohjelmoitavaa painiketta, joiden mukautus on helppoa MT Keys -ohjelmistolla www.mousetrapper.fi/
- » **software**
- » Rannetuet puhdistettavissa desinfiointiaineella
- » Vaihdettavat rannetuet
- » Korkeussäätö taitettavalla luistamattomalla alustalla
- » Akun toiminta-aika yhdellä latauksella noin neljä (4) kuukautta
- » Ladattava akku
- » 2000 dpi
- » Bluetooth 4.1

Langaton käyttö

Kytke ensimmäisenä takakannen alla sijaitseva akku kiinni liittimeen, sen jälkeen liitä USB-kaapeli tietokoneeseen ja anna tuotteen latautua kunnes LED-valo palaa vihreänä. Irrota USB-kaapeli ja avaa tietokoneen Bluetooth valikko, Prime löytyy valikosta nimellä "Prime ble".





Keskelle näppäimistön eteen sijoitettava Mousetrapper mahdollistaa hyvän ergonomisen työasennon, sillä käsivarret pysyvät rentoina lähellä vartaloa ja kädet lähellä näppäimistöä.

Tämän ansiosta pystyt ehkäisemään tai lievittämään rasitusvammoja, joita vartalon keskilinjan ulkopuolelle suuntautuvat kädenliikkeet voivat tavallisella tietokonehiirellä työskennellessäsi aiheuttaa. Nyt sinun ei enää tarvitse kurkotella kädelläsi hiirtä työpöydältä. Leveä ja pehmeä rannetuki samalla kertaa sekä tukee että keventää niska, hartioita, käsivartta ja rannetta.

Mousetrapperin ainutlaatuinen ohjainmatto

Kohdistinta ohjataan näytöllä siirtämällä kahteen suuntaan liikkuvaa ohjainmattoa näppärästi etusormella, keskisormella ja nimettömällä. Lisäksi voit käyttää klikkaustoimintoa koko ohjainmaton alueella.

Vinkkejä työasennon ja ergonomian parantamiseksi:

- » Siirrä tuoli niin, että jalat tukevat lattiaan, ja pidä selkäsi suorana myös istuessasi.
- » Pidä käsivarret lähellä vartaloasi työtä tehdessäsi.
- » Tue käsivartesi tuolin käsinojia tai pöytää vasten.
- » Vaihtele työasentoa, nouse seisomaan ja työskentele välillä korkeussäädettävän pöydän ääressä.
- » Aseta näyttö miellyttävälle etäisyydelle niin, että se tuntuu hyvältä sekä silmille että niskalle.
- » Ehkäise rasitusvammoja (RSI) tarkistamalla hiirivalintasi.