

Alpha



Mousetrapper Alpha on maailman ensimmäinen keskitetty ergonominen osoitinlaite sisäänrakennetulla täysikokoisella näppäimistöllä. Alphassa on yhteensä 19 ohjelmoitavaa painiketta, eli se on monipuolisin Mousetrapper tällä hetkellä.

Alphan tarjoamat edut

Mousetrapper Alpha on kokonaisvaltaisin tuotteemme. Se yhdistää keskitetyn osoitinlaitteen edut täysikokoisen näppäimistön tehoon. Alpha yhdistetään tietokoneeseen bluetooth-tekniikalla tai USB-johdolla. Lisäksi sen akku kestää pitkään käytössä. Näppäimistön ja ergonomisen osoitinlaitteen yhdistelmä tarkoittaa sitä, että sinun ei enää tarvitse miettiä, mikä näppäimistö sopii juuri omaan Mousetrapperiisi. Sinun ei myöskään tarvitse säätää osoitinlaitteen ja näppäimistön välistä rakoa. Mousetrapper Alpha on kokonaisvaltaisen tuote. Se sopii kaikille, jotka haluavat lievittää kipua ja parantaa hyvinvointiaan tehokkuudesta tai joustavuudesta tinkimättä.

Tietoja

- » Leveys: 313 mm
- » Korkeus: 20 mm
- » Syvyys: 220 mm
- » Paino: 745 g

Tärkeimmät toiminnot

- » Ergonominen muotoilu
- » Ergonominen hiirivaihtoehto sisäänrakennetulla näppäimistöllä
- » Ohjausmatto napsautus- ja vieritystoiminnolla
- » Yhdeksäntoista (19) ohjelmoitavaa painiketta, joiden mukautus on helppoa MT Keys -ohjelmistolla www.mousetrapper.fi/software
- » Akku, joka täyteen ladattuna kestää käytössä jopa 2 kuukautta
- » Bluetooth 4.1
- » 2000 dpi

Alpha-näppäimistö on saatavana 5 kieliasetuksella

Pohjoismaat – tuotenro: MT116
USA & Hollanti – tuotenro: MT117
Ranska – tuotenro: MT118
UK – tuotenro: MT119
Saksa – tuotenro: MT121





Keskelle näppäimistön eteen sijoitettava Mouserapper 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 niskaa, hartioita, käsivartta ja rannetta.

Mouserapperin 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.