

Alpha



Mousetrapper Alpha er verdens første sentrerte, ergonomiske pekeverktøy med innebygd tastatur i full størrelse. Alpha har til sammen 19 programmerbare knapper og er dermed vår hittil mest dynamiske Mousetrapper.

Fordeler med Alpha

Mousetrapper Alpha er vårt mest komplette produkt, som kombinerer fordelene ved et sentrert pekeverktøy og brukervennligheten til et fullskalatastatur. Alpha kobles til PC-en via Bluetooth eller ved hjelp av USB-kabel, og har lang batteritid for deg som har behov for å jobbe trådløst. Gjennom å kombinere tastatur og ergonomisk pekeverktøy trenger du aldri mer å tenke på hvilket tastatur som passer til Mousetrapper eller justere mellomrommet mellom pekeverktøy og tastatur. Mousetrapper Alpha er det komplette produktet for deg som ønsker mindre smerter og høyere komfort uten at det går på bekostning av effektivitet eller fleksibilitet.

Fakta

- » Bredde: 313 mm
- » Høyde: 20 mm
- » Dybde: 220 mm
- » Vekt: 745 g

Nøkkelfunksjoner

- » Slank, ergonomisk design
- » Ergonomisk musealternativ med innebygd tastatur
- » Styrematte med klikk- og rullefunksjon
- » 19 programmerbare knapper som er enkle å tilpasse ved hjelp av MT Keys på www.mousetrapper.no/software
- » Batteritid ved full lading er opptil 2 måneder
- » Bluetooth 4.1
- » 2000 dpi

Alpha er tilgjengelig i 5 ulike språkversjoner

Norden – Art.nr.: MT116
USA & Nederland – Art.nr.: MT117
Frankrike – Art.nr.: MT118
UK – Art.nr.: MT119
Tyskland – Art.nr.: MT121





Den sentrerte plasseringen til Mousetrapper foran tastaturet gir en god ergonomisk arbeidsstilling med armene nær kroppen og hendene nær tastaturet. Dermed kan du både forebygge og ofte lindre de belastningsskadene som kan oppstå i forbindelse med at du jobber utenfor din egen skulder slik du gjør med en vanlig datamus. Du trenger altså ikke å strekke deg etter musen på skrivebordet som før. Den brede og myke håndleddsstøtten gir samtidig støtte og avlastning for nakke, skuldre, arm og håndledd.

Mousetrappers unike styrematte

Med peke-, lang- og ring fingeren plassert på styrematten styres markøren på skjermen med enkle bevegelser og matten forflytter seg todimensjonalt på en svært behagelig måte. Du har også mulighet til å klikke hvor du vil på styrematten.

Tips for bedre arbeidsstilling og ergonomi:

- » Still inn stolen slik at føttene kan ha støtte mot gulvet og strekk på ryggen selv når du sitter.
- » Arbeid med armene nær kroppen.
- » Ha støtte for armene på en underarmsstøtte eller et bord.
- » Varier arbeidsstillingen, reis deg opp og jobb iblant ved hjelp av et hev- og senkbart skrivebord.
- » Plasser skjermen på en behagelig avstand slik at det føles bra for både øyne og nakke.
- » Forebygg belastningsskader (RSI) ved å se over ditt valg av datamus.