

Lite



Lite er basisproduktet blant Mousetrapper-produktene og er tilpasset etter et tastatur med normal størrelse. Lite er et sunt musealternativ som forebygger musearm og andre problemer som kan oppstå ved arbeid med en tradisjonell datamus.

Fordeler med Lite

Lite er basisproduktet blant Mousetrapper-produktene og er tilpasset etter et tastatur med normal størrelse. Den er til for deg som ikke har behov for mer enn høyreklikk og scroll samt klikkfunksjonen som finnes på Mousetrappers unike styrematte.

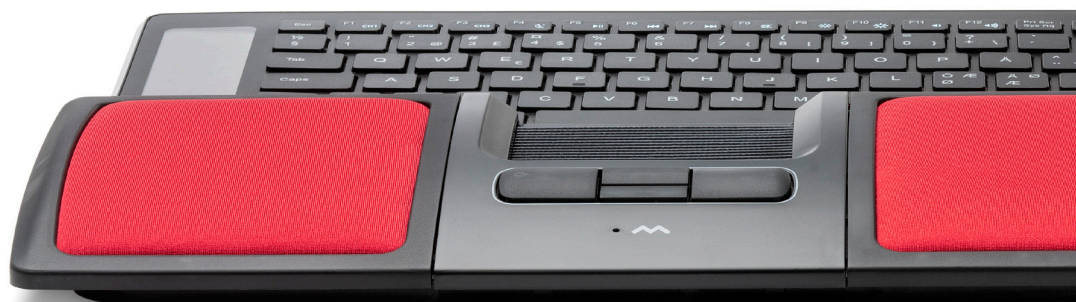
Lite har også myke, avlastende håndleddsstøtter som finnes i titanium grå eller rød utførelse.

Nøkkelfunksjoner

- » Fire knapper med scroll og autoscroll
- » Styrematte med klikk
- » USB Plug and Play
- » 1500 dpi

Fakta

- » Bredde: 495 mm
- » Høyde: 25 mm
- » Dybde: 125 mm
- » Vekt: 670 g
- » Art.nr.: Svart/titanium grå MT114
- » Art.nr.: Svart/rød MT115





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 bekvem avstand slik at det føles bra for både øyne og nakke.
- » Forebygg belastningsskader (RSI) ved å se over ditt valg av datamus.