

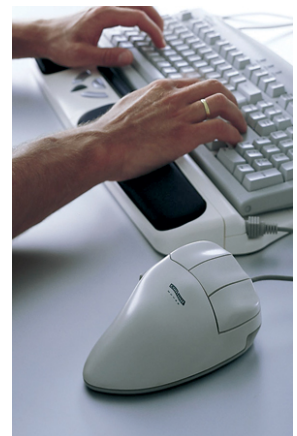
Contour Design RollerMouse

Contour Design RollerMouse är en mycket effektiv och användarvänlig mus som hjälper dig att förebygga musarm och liknande problem. Den ergonomiskt optimerade musen levereras med ett specialanpassat och bekvämt inbyggt handlovsstöd, som kan fås i två storlekar beroende på utrymme och övrig utrustning.



RollerMouse har du placerad mitt framför dig, mellan tangentbordet och skrivbordskanten. Musen styrs lika lätt med båda händernas fingrar, separat eller tillsammans. Det blir enkelt att variera och växla mellan vänster och höger hand. Contour Design RollerMouse ger dig nästan per automatik den välbehövligen variation och den möjlighet till avslappning som de flesta experter är eniga om är det bästa receptet mot musarm och andra besvär med nacke, armar och händer. Du uppnår enkelt den bekvämaste och bästa arbetsställningen för arbete med musfunktioner.

Ett utmärkt komplement är att ansluta en vanlig extern mus som du kan växla till ibland.



Contour Design RollerMouse introducerades 2001 och har sedan dess sålt i mer än 250.000 exemplar i hela världen till kunder som önskat en ergonomiskt riktig och lättanvänd mus. Efter snart 4 år på marknaden fortsätter ergonomer, arbetsmiljöexperter och andra aktörer inom förebyggande hälsovård världen över att rekommendera RollerMouse.

Medvetna företag använder RollerMouse som standardutrustning till datorarbetsplatsen för att förebygga musrelaterade problem hos användarna.

Contour Design RollerMouse

**Den enkla och självklara principen som hjälper dig...
så här fungerar Contour Design RollerMouse:**

Rollermouse ligger stilla framför dig.

När du skriver, fungerar RollerMouse som ett skönt handledsstöd för dina händer.

När du ska göra något som kräver musfunktion, flyttar du ner en hand och behöver bara röra på ett finger för att med rullstaven både styra muspekaren och klicka. Musknapparna sitter väl placerade intill rullstaven för bekväm hantering. Staven är klickbar = vänsterklick. Knappen för dubbelklick skonar dig helt från en av de erkänt "sämsta" musrörelserna.



Resultatet blir att:

- ♥ du arbetar med färre muskelgrupper och med små rörelser
- ♥ du växlar lätt, och nästan utan att tänka på det, mellan höger och vänster hand
- ♥ du kan slappna av bättre i nacke, axlar och armar
- ♥ du slipper att gång på gång sträcka ut armen åt sidan

Om du tänker efter, så är det helt ologiskt att man ska behöva anstränga sig och riskera besvär och smärta för att man sitter och "vevar runt" med en vanlig mus, eller hur?

Det finns ju ett utmärkt alternativ – RollerMouse!

Contour Design RollerMouse

- Rullstaven

RollerMouse styr muspekaren med hjälp av en rullstav som placeras mitt framför mellanslagstangenten på tangentbordet. Till skillnad från musen kan RollerMouse hanteras utan att du hela tiden måste sträcka ut och flytta din hand. På så vis undviker du de typiska rörelser som bidrar till att öka risken för besvär och musarm. Du etablerar ett bättre och mer ergonomiskt rörelsemönster.

Dessutom kan du med ett enda finger både styra markören och samtidigt utföra ett vanligt vänsterklick. Klickfunktionen kan anpassas i tryckkänslighet och även helt stängas av.

- Knappar

RollerMouse har totalt fem knappar eller klickbara punkter. Den första knappfunktionen sitter inbyggd i hela rullstaven och fungerar som standard som vänsterklick. De tre knapparna som sitter framför rullstaven, fungerar som vänster-, dubbel- och högerklick. Slutligen är scroll-hjulet klickbart, vilket aktiverar "Pan & Scan-funktion", som låter dig använda rullstaven för att scrolla i alla riktningar i t.ex. ett kalkylark.

Knapparna kan programmeras om individuellt till ett flertal funktioner. För detta installeras särskild gratis drivrutin från Contour Design.

- Extra mus

Om du för variation eller annat skäl behöver ett pekdon till, kan du ansluta en extra mus eller penna direkt i datorn eller via inbyggd PS/2-kontakt som sitter till höger på baksidan av RollerMouse. Den extra musen hanteras av den drivrutin som redan finns installerad på datorn, dvs RollerMouse fungerar i detta fall bara som en förlängning av datorns kontakt.

- Mjukvara

Genom att utnyttja Contour Design RollerMouse gratis drivrutin – instruktioner för nedladdning på Contour Designs hemsida - kan du skräddarsy funktioner och förenkla ditt arbete.

- Färdig knapp för dubbelklick

En av de musrörelser du skall undvika helt är det som kallas dubbelklick. Ett dubbelklick kräver normalt att du håller fast musen hårt och dessutom snabbt spänner det finger som skall klicka två gånger. RollerMouse har en färdig stor knapp som automatisk skickar en signal för dubbelklick när du bara klickar en gång. Och eftersom RollerMouse ligger stilla och låter dig hålla händerna stilla så behövs ingen särskild anspänning för att använda funktionen.

- Inbyggt Handledsstöd

Reducerar trycket på handleden genom att hålla den ovanför bordsytan. Håller handleden rakare och minskar risken för slitage då handleden vare sig är vinklad eller vriden under arbetet.

Contour Design RollerMouse



RollerMouse: överst original handledsstöd - underst med RollerWave långt handledsstöd, som är ett tillbehör

Datortekniskt om Contour Design RollerMouse:

- Optisk avläsning med 400 dpi upplösning
- Fem-knapparmus
 - 1 klickbar rullstav
 - 3 knappar, bl a färdig knapp för dubbelklick
 - 1 klickbart scrollhjul
- Anslutning med USB, adapter för PS/2 medföljer
- Passar till PC och Mac
- Plug&Play i de flesta system, via USB
- Drivrutiner för särskilda behov finns för nerladdning

Garanti: RollerMouse säljs med två års garanti