

# Rehabmodul AB Snabbguide

**Pretorian**  
TECHNOLOGIES LTD.

# Optima

-Optisk datormus

Brukarstöd: [support@rehabmodul.se](mailto:support@rehabmodul.se)

© Rehabmodul AB 05/2007

Enspännargatan 10 • 165 57 Hässelby • Tel: 08-583 588 90 • [www.rehabmodul.se](http://www.rehabmodul.se)

## Produktfakta

- Ergonomisk och robust utformad med stor bas. Optima kan användas liggande på bordet eller t ex i knät, etc.
- Optisk teknik används vilket ger exakt rullbolls rörelse med hög precision.
- Symmetrisk design gör den användbar för både höger- som vänsterhänta, utan att vinkla handleden på ett tröttsamt sätt.
- Försedd med färgkodade knappar för vänster-klick, höger-klick och drag/hållfunktion.
- Ansluts till datorn enligt "plug and play" - inga extra drivrutiner behövs.
- Kan anslutas som PS/2 eller USB mus (även till Mac). Musen känner automatiskt av anslutningssättet.
- CE certifierad enligt direktiven 73/23/EEC och 89/336/EEC.
- Anslutningar för externa vänster- / höger-klickmanöverkontakter. Diam. 3,5 mm phonouttag, mono.
- Mått: 180 x 103 x 65 (24) mm. Vikt: C:a 0,5 kg.
- Strömförsörjs av ansluten dator.
- Klickknappar: Diameter 17 mm. Rullboll: Diameter 55 mm.

## Leverans

Optima levereras i kartonglåda. Det ska ingå: 1 st Optima enhet, USB till PS/2 adapter samt Snabbguide. 2 års garanti enligt HI-avtalet.

## Kompatibilitet

Optima kan användas med PS/2 och USB kompatibla datorer. Detta innebär de flesta PC med Windows och Apple Macintosh datorer. PS/2 används i PC. USB (rektangulär kontakt) i nya PC samt Mac.

## Installation av Optima

- Stäng av datorn helt, före anslutning av Optima vid PS/2 anslutning.
- Anslut Optima till en ledig USB kontakt (PS/2 via medföljande adapter). När datorn sätts på igen, anpassas Optima automatiskt till PS/2 eller USB.)
- Optima kan nu användas. Det finns inga extra drivrutiner som ska laddas in. Datorns standarddrivrutiner används.
- Rulla styrkulan för att kontrollera att pekaren rör sig på skärmen.
- Optima har inga delar som kan repareras av användaren. Vid problem eller fel kontakta Rehabmodul AB.

### Blå knapp

Drag/håll-funktion, dvs som att vänster-klicka och dra. T ex för att markera en text. Tryck en gång på knappen och markera sedan. När du är klar, tryck på valfri knapp och avbryt.

### Gul knapp

Höger-klick, som på en standardmus.

### Röd knapp

Vänster-klick, som på en standardmus.

### Rullboll

### Uttag för manöverkontakter

En på var sida av muslådan.

## Komma igång

Orientera dig först om knappars lägen och funktioner på bilden ovan.

## Yttre manöverkontakter

De inbyggda vänster-klick och höger-klick knapparna kan kompletteras/ersättas med yttre manöverkontakter.

Anslut en manöverkontakt till önskat uttag på vänster- eller högersidan på muslådan. Tryck på den yttre manöverkontakten och den är aktiv. Det går bra att samtidigt ansluta till uttagen på musen och samtidigt även använda de inbyggda klick-knapparna.

## Placering vid datorn

- Se till att arbetsytan är stor nog och placera Optima vid tangentbordet.
- Placera inte Optima för nära eller för långt bort från kroppen. Arbeta helst med att hålla handleden rak.
- Knapparna är mycket lätttryckta. Du behöver inte trycka hårt.
- Sök en bekväm arbetsställning som avlastar axlar, arm och handled.
- Ställ in lämplig pekarhastighet.
- Sätt inte för länge vid datorn. Gör pauser.

## Avfallshantering

Förbrukad produkt ska hanteras som elektronikavfall.