

Rehabmodul AB Snabbguide



Optima mus

- Optisk datormus


©: Rehabmodul AB, 01/2023

Astrakängatan 151 • 165 52 Hässelby • Tel: 070-835 88 91 • www.rehabmodul.se

Produktfakta

Optima datormus

Artikelnummer 6464

- Ergonomisk och robust utformad med stor bas. Optima kan användas liggande på bordet, fästplatta, i knät, etc
- Optisk teknik används vilket ger exakt rullbollsrorelse 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.
- Ansluts som USB mus till PC (även PS/2 med adapter) eller Mac. Musen känner automatiskt av anslutningssättet.
- CE certifierad enligt  MDR, dvs Medicinska direktivet Regulation (EU) 2017/745.
- 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.

Komma igång

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

Avfallshantering

Förbrukad produkt ska hanteras som elektronikavfall.

Leverans

Optima levereras i kartong. Det ska ingå: 1 st Optima enhet, samt Snabbguide. 2 års garanti.

Kompatibilitet

Optima kan användas med USB- kompatibla datorer. Detta innebär de flesta PC med Windows och Apple Macintosh och Chromebook.

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.
- Sitt inte för länge vid datorn. Gör pauser.

Installation av Optima

- **Stäng av datorn helt, före anslutning av Optimax mottagare till en USB-port.**
- Anslut Optima till en ledig USB kontakt (PS/2 via adapter). När datorn sätts på igen, anpassas Optima automatiskt till datorn.
- 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.

Styrkula

Uttag för manöverkontakter

En på var sida av muslådan.



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 högern sidan på muslådan. Tryck på den yttre manöverkontakten och den är aktiv.

Det går bra att ansluta till uttagen på musen och samtidigt även använda de inbyggda klick-knapparna.