



Brugsvejledning PrimaMouse

Tillykke med din ergonomiske mus!

PrimaMouse er et godt valg - den kan skåne dig for mange belastende spændinger i arm, skulder og nakke.

TestLab - System A/S

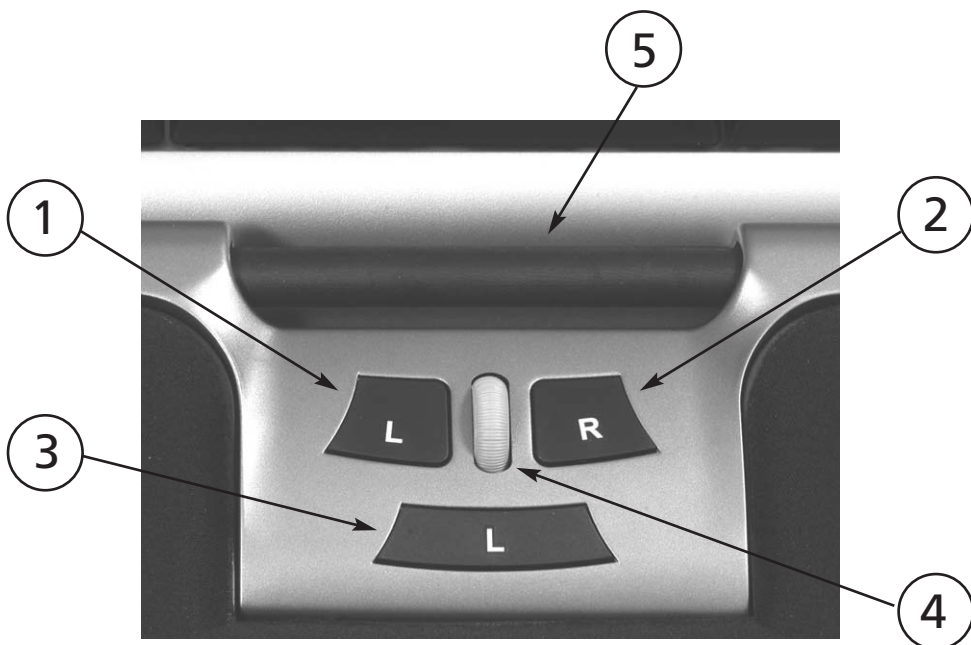
Specialist i ergonomi foran skærmen



Sådan fungerer PrimaMouse

Tilslutning

- Hvis din PC's styresystem er Windows 98 version 2 eller nyere, bør din PrimaMouse tilsluttes via USB-stikket.
- Hvis din PC's styresystem er Windows 98 eller ældre, bør din PrimaMouse tilsluttes via den medfølgende PS/2-adapter. Ved PS/2 tilslutning bør PC'en genstartes, så den nye mus registreres.
- En eventuel ekstern mus tilsluttes direkte i PC'en. Er der ingen ledige porte, kan den tilsluttes via PS/2-kontakten på ledningen til PrimaMouse.



Knapfunktioner (standardindstilling)

- | | |
|----------------|--|
| 1. Venstreklik | 5. Rullestang -
glidestyring af markør
på skærmen samt
"venstreklik" ved tryk |
| 2. Højreklik | |
| 3. Dobbeltklik | |
| 4. Scrollhjul | |

Du kan ændre knappernes funktion

På undersiden af PrimaMouse er der et lille aftageligt låg. Bag låget er der otte bittesmå hvide switch-knapper, som kan sættes i enten OFF eller ON position. Switch-knapperne er knyttet til musens knapfunktioner, og standardindstillingen er positionen OFF - dog er switch 5 i ON - svarende til de knapfunktioner, der er beskrevet ovenfor (gælder både USB og PS/2 tilslutning).

Ved at ændre den enkelte switchs position, kan du ændre funktion på den enkelte knap:

Switch 1 i position ON = klikfunktion i rullestang forsvinder

Switch 2 i position ON = rullestang får højreklik
(når switch 1 samtidig er i OFF)

Switch 3 i position ON = knap 1 får højreklik og
knap 2 får venstreklik

Switch 4 i position ON = knap 1 får dobbeltklik ved ét tryk

Switch 5 i position OFF= knap 3 får venstreklik

Switch 6 i position ON = scrollhjulet får dobbeltklik ved ét tryk

Switch 7 i position ON = knap 1 får kopifunkt. og knap 3
får indsæt (når switch 4 + 5 er i OFF)

Switch 8 i position ON = knap 3 får "drag-lock" funktion *
(når switch 6 + 7 er i OFF)

* **Drag-lock funktion:** Markér et objekt og klik én gang på knap 3. Sæt nu markøren det sted i dokumentet, hvor objektet skal placeres, og klik igen på knap 3. Objektet indplaceres det nye sted. Funktionen "trækker og slipper" objektet, uden at man konstant skal holde en knap nede, hvilket med en traditionel mus ofte kan give anledning til spændinger.

Venstrehåndsindstilling af PrimaMouse + eksterne mus: Venstrestil den eksterne mus i PC'ens kontrolpanel og sæt switch nr. 2 i position ON, så rullestangen får højreklik. PC'en vender senere denne indstilling via kontrolpanelet (som er venstreindstillet), så såvel PrimaMouse og den eksterne mus tilpasses manøvrering med venstrehånd.

Supplerende ergonomiske produkter fra TestLab-System



TLS-Tastatur model 4040: Tastaturets dimensioner og design er optimeret i forhold til de nyeste ergonomiske standarder, der også kendetegner BarMouse & PrimaMouse designet. Tastaturet er lavt og plant med bordet, så der opnås en særlig behagelig og ergonomisk korrekt arbejdsstilling. Tastaturet har lave, lydløse taster.

Farve: Sort • Tilslutning: USB
Velegnet til BarMouse og PrimaMouse.



TLS-Tastatur model 4044: Tastaturets lave og lydløse taster er placeret mere kompakt, som det kendes fra bærbare computere, men med fuld numerisk del. Tastaturet er lavt og plant med bordet, så der opnås en særlig behagelig og ergonomisk korrekt arbejdsstilling.

Farve: Sølv • Tilslutning: USB
Velegnet til BarMouse og PrimaMouse.



Prima/BarMouse Rest er en unik håndleds- og underarmsstøtte, som monteres på PrimaMouse og BarMouse i stedet for de medfølgende støtter. Den sikrer ekstra god ergonomi og komfort, både ved brug af mus og tastatur.



Perfekt underarmsstøtte udover bordkant (bordforlænger) - behagelig, praktisk og ergonomisk. Fås i flere bredder og dybder. Model TLS-Rest 80-serien.

Vi har mange flere ergonomiske produkter - se dem på www.testlab.dk

TestLab - System A/S

Specialist i ergonomi foran skærmen



Testlab System A/S • Metalvej 7 • DK-4000 Roskilde
www.testlab.dk • info@testlab.dk
Telefon 46 74 05 05