

Leveransens innehåll

Kontrollera noga innehållet. Förpackningen ska innehålla följande:

- OPTIMA Joystick med USB-kabel
- PS2-till-US-Badapater
- T-handtag
- Handtag i form av en mjuk boll
- Denna manual



Avfallshantering

*Förbrukad produkt ska hanteras som
elektronikavfall*

RehabCenter AB
www.rehabcenter.se
info@rehabcenter.se
Tel. 08 768 25 00

OPTIMA JOYSTICK



Handledning

Produktbeskrivning

OPTIMA Joystick har utformats med tanke på användare med motoriska svårigheter.

OPTIMA Joystick är specifikt utformad för att med minsta möjliga kraft (0.5 Newton) utföra exakt markörflyttning och precisa rörelser för att handskas med objekt på datorskärmen.

Egenskaper

- Robust konstruktion och ergonomiskt utförande
- Extremt känslig joystick, kräver endast 0,5 newton
- Precis styrning och markörhantering
- Fyra hastigheter för markören
- Auditiv signal för hastighetsinställning
- Stor bottenplatta för maximal stabilitet
- Låg profil medför naturlig handställning för vilsam användning
- Knappar för vänster-, höger- och dragklick
- Färgkodade nedsänkta knappar för att undvika ofrivilliga tryck
- Ingångar i joysticken för möjlighet till höger/vänsterklick med externa kontakter
- Enkel ”plug and play” installation
- Känner automatiskt av PS2 eller USB
- PC- och Mac-kompatibel.



Installation

Kontrollera att datorn är helt avstängd och inte bara i viloläge.

Anslut **OPTIMA JOYSTICK** (om en PS2-ingång används måste den medföljande (eller annan) PS2-till-USB-adaptern användas).

Vicka på joysticksspaken för att kontrollera att musmarkören flyttar sig. **OPTIMA JOYSTICK** är nu klar att användas.

Underhåll

OPTIMA JOYSTICK har inga utbytbara eller reparerbara delar. Om reparation blir nödvändig var vänlig kontakta er leverantör.

Inställningar för hastighet

OPTIMA JOYSTICK går att använda med fyra hastigheter. För att ändra markörens hastighet tryck in och håll ner dragklickknappen tills ett ”drillande” pip hörs och släpp sedan.

För att sedan sänka hastigheten tryck på knappen för vänsterklick (varje tryck sänker hastigheten ett steg).

För att öka hastigheten tryck på knappen för högerklick (varje tryck ökar hastigheten ett steg).

När önskad hastighet har uppnåtts, tryck in och håll nere dragklickknappen tills ett ”drillande” pip hörs. Hastigheten är nu inställd.