

Parring

Optimax trackball/joystickbenytter et unikt "adresesystem" til at sikre, at der ikke forekommer interferens fra nærliggende enheder. Trackballen/joysticket transmitterer sine data sammen med en adresse, og modtageren reagerer kun på denne adresse.

For at fungere korrekt, skal både trackball/joystick og modtager benytte samme adresse. Processen, hvor der findes en adresse frem, kaldes "Parring", og når den er lært, vil både trackball/joystick og modtager bibeholde informationen, selv når de er slukkede, eller når batteriet skal skiftes ud.

Optimax trackball/joystick leveres parrede, men det kan af og til være nødvendigt at gennemgå processen igen - f.eks. hvis der skal benyttes en ny modtager med eksisterende trackball/joystick, eller hvis det usandsynlige skulle ske, at den ene "halvdel" glemmer adressen.

For at parre enhederne, brug følgende procedure:

1. Fjern battericoveret.
2. Placer trackball/joystick inden for en meter fra modtageren.
3. Tryk på knappen på undersiden af modtageren. Lysdioden skal blinke.
4. Indenfor 10 sekunder, tryk *kortvarigt* på knappen inde i battericoveret. Det er ikke nødvendigt at flytte på trackballen/joysticket.
5. Efter et kort stykke tid skal lysdioden lyse konstant i 5 sekunder, og markøren kan igen bevæges. Sæt battericoveret på igen.
6. Hvis lysdioden holder op med at blinke efter ca. 15 sekunder og ikke lyser konstant, gentages processen fra pkt. 3. Hvis det stadig ikke virker, se venligst afsnittet om Fejlfinding.

Symptom	Mulig grund/løsning
Ingen markørbevægelse - Lysdioden forbliver tændt	- Apparaterne er ikke parrede. Følg proceduren i afsnittet om Parring.
Ingen markørbevægelse - Lysdiode ikke tændt.	- Kontroller USB- eller PS2-tilslutningen til computeren. - Apparaterne er muligvis ikke korrekt parrede. Følg proceduren i afsnittet om Parring.
Markørbevægelsen er uregelmæssig eller sporadisk.	- Batteriet kan være fladt. Udskift batteriet. - Placer modtageren væk fra metalobjekter og inden for joystickets driftsområde. - Ude af rækkevidde. Flyt trackballen/joysticket tættere på modtageren. - Interferens fra andet radioudstyr. Skift kanaler ved at genstarte computeren helt fra bunden.
Apparaterne kan ikke parres - Lysdioden slukker efter 15 sekunder, og markøren bevæger sig ikke.	- Sørg for, at trackballen/joysticket holdes indenfor en meter fra modtageren under Parring. - Kontroller batteriet. Udskift det, hvis det er fladt.

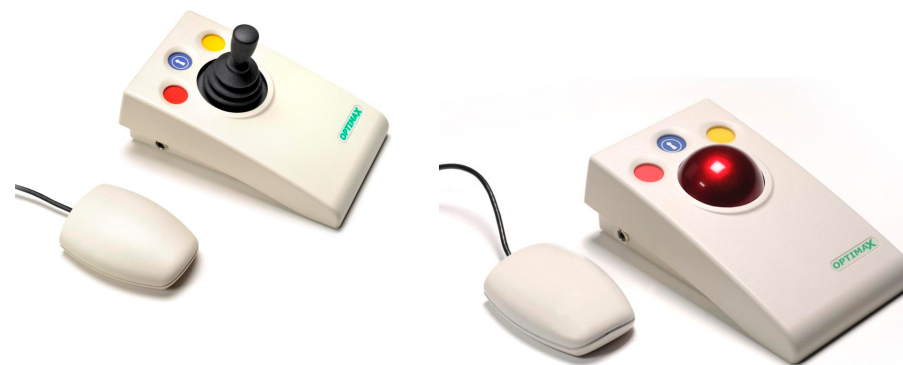


En brik til en lettere hverdag

Manual

Optimax trådløst joystick

Optimax trådløs trackball



Marts 2009

Optimax trådløs trackball - indhold i pakken

- Optimax trackball - USB til PS2 adapterstik
- Modtager med USB-kabel - Velcromonteringsstykke

Funktioner i Optimax trackball:

- Avanceret radiolink med interferensfri rækkevidde på mere end 10 meter
- Bruger 2,4GHz global, licensfri ISM radiobånd
- Modtager med to ekstra udtag til 0/1-kontakter
- Slidstærk optisk teknologi uden mekaniske dele
- Præcis udpegning og markørstyring
- Stor, fritløbende kugle, der kun kræver et let tryk
- Silkeblød bevægelse af kuglen
- Robust letvægtskonstruktion
- Lav profil giver naturlig hvile til hånden for behagelig brug
- Knapper til højreklik, venstreklik og hold
- Nedfældede, farvekodede knapper for at hindre utilsigtet aktivering
- Udtag til at styre knapper til højre- og venstreklik med 0/1 kontakter
- Automatisk detektion af PS2- og USB-protokoller
- Typisk 6 måneders batterilevetid

Optimax trådløst joystick - indhold i pakken

- Optimax joystick - T-håndtag og boldhåndtag
- Modtager med USB-kabel - Velcromonteringsstykke
- USB til PS2 adapterstik

Funktioner i Optimax joystick:

- Avanceret radiolink med interferensfri rækkevidde på mere end 10 meter
- Bruger 2,4GHz global, licensfri ISM radiobånd
- Joystickbevægelse ved let tryk (0,5 Newton)
- Modtager med to ekstra udtag til 0/1-kontakter
- Præcis udpegning og markørstyring
- Fire hastighedsindstillinger for markør
- Audioalarm til hastighedsindstilling
- Stor flade for stabilitet
- Knapper til højreklik, venstreklik og hold
- Nedfældede, farvekodede knapper for at hindre utilsigtet aktivering
- Stik til at styre knapper til højre- og venstreklik med 0/1 kontakter
- Automatisk detektion af PS2- og USB-protokoller
- Typisk 6 måneders batterilevetid

Indstilling af hastighedskontrol - Optimax joystick

Optimax joysticket har fire hastighedsindstillinger for markøren. For at ændre hastigheden, tryk på Hold-knappen og hold den nede, indtil der lyder en tone. Slip derefter knappen. Tryk på knappen til venstreklik for at reducere markørens hastighed (hvert tryk reducerer hastigheden trinvist). Tryk på knappen til højreklik for at øge markørens hastighed (hvert tryk øger hastigheden trinvist). Når du har valgt den mest passende markørhastighed, tryk på Hold-knappen og hold den nede, indtil du hører en tone. Markørhastigheden er nu indstillet.

Kompatibilitet

Optimax trackball og **Optimax joystick** kan benyttes med PS/2 og USB-kompatible computere, inklusive de fleste PC'er og Apple Macintosh computere.

Installation

Sørg for, at computeren er helt slukket og ikke kun står i stand-by.

Find det relevante PS/2- eller USB-stik på din computer og sæt Optimax trackball/joystick til (hvis du benytter PS/2-stikket på computeren, skal du bruge den medfølgende USB-PS/2 adapter).

For at optimere radiolinkets rækkevidde må modtageren ikke placeres bag computeren eller tæt på større metalobjekter eller kilder til interferens, såsom trådløse netværkshubs, mobiltelefoner o.lign.

1. Vend trackballen/joysticket om og fjern battericoveret med en skrutrækker.
2. Sæt et godt 9-Volts PP3/6F-22 (eller lignende) batteri (medfølger ikke) i batterikonnectoren. Alkaline-batterier giver bedst levetid. Sæt ikke battericoveret tilbage endnu.
3. Tænd computeren, og lad den starte helt op. Kontroller, at lysdioden bagpå modtageren lyser i nogle få sekunder og derefter slukkes. Hvis den forbliver tændt, se afsnittet om Parring.
4. Bevæg trackballen/joysticket for at kontrollere markørens bevægelse og sæt derefter battericoveret på igen. Optimax trackball/joystick er nu klar til brug. Hvis *markøren ikke bevæger sig*, se venligst afsnittet om fejlfinding.

Vedligeholdelse

Optimax trackball/joystick kan ikke serviceres og vedligeholdes af brugeren. Hvis en reparation er nødvendig, skal apparatet returneres til Jadea