

RollerMouse Free3 *Wireless*

Användarhandbok



contour 

Förpackningens innehåll

1. RollerMouse Free3 Wireless
2. Två korta tangentbordsstöd
3. Två långa tangentbordsstöd
4. Trådlös mottagare
5. USB 2.0 kabeladapter
6. Laddningskabel



RollerMouse funktioner

- A. Rullstav
- B. Visning av markörhastighet och batterinivå
- C. Kopiera
- D. Klistra in
- E. Bakåt
- F. Framåt
- G. Vänsterklicka
- H. Högerklicka
- I. Skrollhjul
- J. Dubbelklicka med ett klick

På www.contourdesign.se hittar du mer information samt drivrutinen så du kan göra fler inställningar.



Placering av tangentbordet

Kontrollera tangentbordets höjd och vinkel och ställ in den så det känns bekvämt. Anslut sedan tangentbordet till datorn. Mellanslagstangenten på tangentbordet ska vara placerad framför knapparna och en aning högre än rullstaven. För att uppnå den bästa ergonomiska arbetsställningen ska tangentbordet placeras så nära rullstaven som möjligt.

Contour Designs Balance Keyboard passar perfekt till Free3 Wireless. Tangentbordet är särskilt framtaget för RollerMouse och har samma höjd som rullstaven. Du kan enkelt justera tangentbordet till den vinkel som passar dig bäst: negativ vinkel, neutralt eller positiv vinkel.



Positivt vinklat tangentbord



Negativt vinklat tangentbord



Neutralt vinklat tangentbord

Montera tangentbordsstöden

Placera tangentbordsstödet ände **2** i spåret på baksidan av RollerMouse Free3.



Passa in de långa och korta stöden **2** och **3** tryck in dem tills de klickar fast.



Negativ vinkel



Neutralt upphöjt läge



Neutralt liggande läge



Positiv vinkel

Strömbrytare

Strömbrytaren sitter på undersidan av Free3 Wireless. Se till att den står i läge "on" innan den kopplas till datorn.



Free3 Wireless har en energisparfunktion. Enheten behöver bara stängas av om den ska läggas undan eller transporteras.

Ansluta till en dator

Anslut den trådlösa mottagaren **4** eller laddningskabeln **6** till datorns USB-port. Vänta en liten stund medan datorn automatiskt installerar den.



USB 2.0 kabeladapter

Denna kabel **5** ger en säkrare anslutning* mellan trådlösa USB 2.0-enheter och USB 3.0-hubbar.

Om du inte tycker att mottagningen är optimal kan du använda den medföljande USB-kabeladaptern.

** Mer information om trådlösa USB 2.0-produkter och USB 3.0-hubbar finns på www.contourdesign.se.*

Använda rullstaven

Rullstaven **A** har två funktioner:

- Flytta markören genom att föra rullstaven från sida till sida och fram och tillbaka.
- Vänsterklicka genom att trycka ner rullstaven.



Anpassa rullstavens klickmotstånd

För individuell anpassning kan du enkelt justera klickmotståndet. Det gör du genom att skjuta reglaget på undersidan av din RollerMouse. För reglaget åt sidan tills du hittar det motstånd som fungerar bäst för dig.



Slå av/på klickmotståndet

För att stänga av rullstavens klickfunktion håller du ner markörhastighetsknappen **B** och trycker ner rullstaven **A**. Gör på samma sätt för att aktivera klickfunktionen igen.



Ändra dubbelklicksknappen så att den fungerar som mittknapp

För att ändra dubbelklicksknappen **B** så att den fungerar som mittknapp håller du in knapparna **B** och **J** i två sekunder tills LED-lamporna blinkar som bekräftelse. Gör på samma sätt igen för att återgå till dubbelklicksfunktionen.



Batterinivå

Free3 Wireless har ett inbyggt laddningsbart batteri. För att se batterinivån trycker du in markörhastighetsknappen **B** en gång. Free3 Wireless visar först nuvarande DPI-nivå och sedan batterinivån (röd, orange, grön).

Om batterinivån i Free3 Wireless är låg börjar den mellersta LED-lampan blinka rött.

För att ladda batteriet sätter du in laddningskabeln i Free3 Wireless och ansluter den till en USB-port på din dator.

Om du använder din Free3 Wireless dagligen förväntas batteritiden räcka cirka en månad.



Fulladdat batteri



Halvladdat batteri

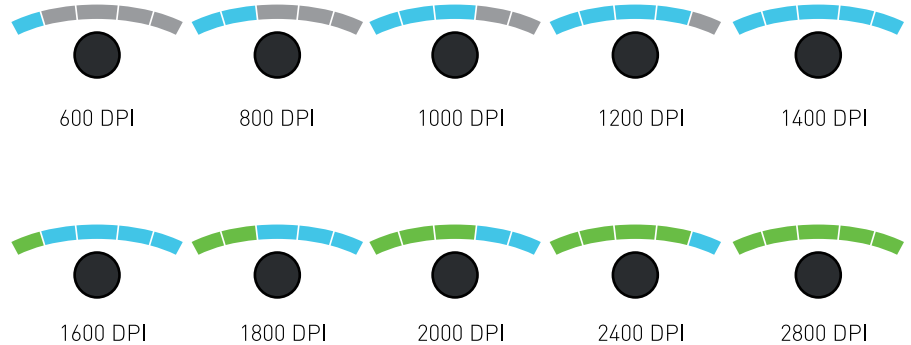


Låg batterinivå

Ändra markörens hastighet

Tryck in markörhastighetsknappen **B** för att välja markörhastighet. Det finns tio hastigheter att välja mellan, från långsam (600 dpi) till snabb (2800 dpi). Indikatorlamporna visar vilken hastighet du valt.

För att se nuvarande DPI-nivå trycker du in markörhastighetsknappen **B** en gång.



Operativsystem

RollerMouse Free3 Wireless har tre lägen. PC-läge, Mac-läge och HID-läge. Använd ett av följande tangentbordskommandon för att ställa in rätt operativsystem.

- B** + **C** : PC-läge (håll ner markörhastighetsknappen och tryck samtidigt ner "Copy")
- B** + **D** : Mac-läge (håll ner markörhastighetsknappen och tryck samtidigt ner "Paste")
- B** + **E** : HID-läge (håll ner markörhastighetsknappen och tryck samtidigt ner "Back")



Inställningar

| | | |
|----------|---|---------|
| PC-läge | LED-lamporna tänds från vänster till höger. | Windows |
| Mac-läge | LED-lamporna tänds från höger till vänster. | OS |
| HID-läge | Lamporna tänds från sidorna och inåt. | Linux |

För mer information, besök:
www.contourdesign.se

Contour Design Sverige AB
Hävertgatan 29
254 42 Helsingborg
Sverige
Telefon: +46 42 400 44 10
E-post: info@contour-design.com

Testat enligt FCC och
IC-standard.



FCC-deklaration

Om produkten modifieras på ett sätt som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för att bestämmelserna följs kan användaren ha förverkat sin rätt att använda utrustningen.

Denna utrustning har testats och uppfyller kraven för en B-klassad digital produkt enligt avsnitt 15 i FCC-bestämmelserna. Dessa krav är utformade för att garantera ett rimligt skydd mot störningar när produkten används i hemmiljö. Denna utrustning genererar, utnyttjar och kan sända ut radiofrekvenser och kan, om den inte installeras och används i enlighet med instruktionerna, orsaka radiokommunikationsstörningar. Det kan dock inte garanteras att störningar inte kan uppkomma i specifika miljöer. Om denna utrustning stör radio- eller tv-mottagningen, vilket kan avgöras genom att apparaten slås av och på, kan detta åtgärdas på något av följande sätt:

- Rikta om eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett uttag som tillhör en annan krets än den mottagaren är ansluten till.
- Be återförsäljaren eller en erfaren radio-/tv-tekniker om hjälp.

Denna utrustning uppfyller avsnitt 15 i FCC:s bestämmelser. Följande två förutsättningar gäller (1) denna enhet bör inte orsaka störningar och (2) utrustningen kan utsättas för störningar, även sådana som kan orsaka försämrad funktionalitet.

IC-deklaration

Denna utrustning uppfyller Industry Canadas krav på licensfria RSS:er. Följande två förutsättningar gäller:

- (1) Denna enhet bör inte orsaka störningar; och
- (2) Utrustningen kan utsättas för störningar, även sådana som kan orsaka försämrad funktionalitet.

Benämningen "IC-" framför certifierings-/registreringsnumret visar endast att Industry Canadas tekniska specifikationer är uppfyllda. Denna produkt uppfyller de tillämpliga tekniska specifikationer som utformats av Industry Canada.

Garanti

Om produkten på grund av fabriktionsfel inte fungerar korrekt byter vi ut den mot en ny. Garantin täcker inte skador som orsakats av felaktig användning.

Varning!

Om du plockar isär din RollerMouse upphör garantin att gälla.

contour 