

# RollerMouse® Red

Brukerveiledning

*plus*



contour 

## Innholdet i esken

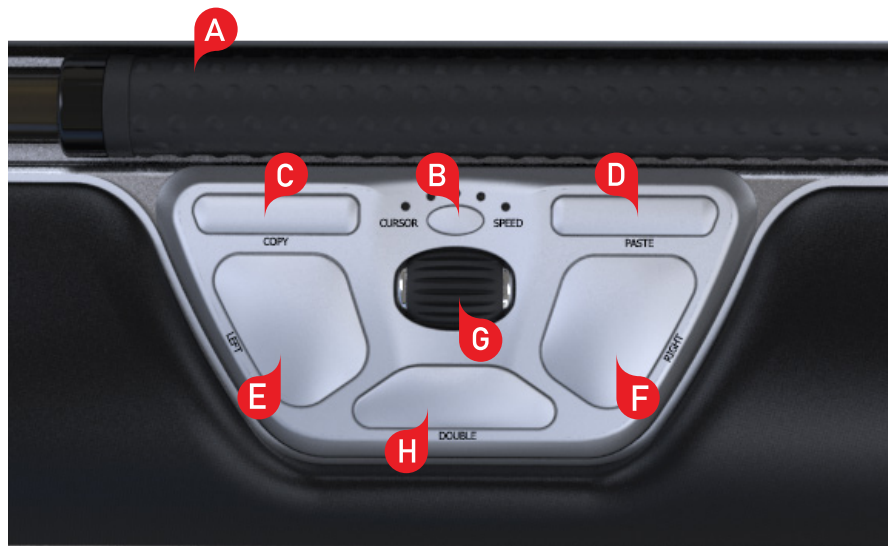
1. RollerMouse Red plus
2. To korte tastaturhevere
3. To lange tastaturhevere
4. Håndleddstøtte
5. Nøkkel til å fjerne håndleddstøtten



## RollerMouse funksjoner

- A. Rullestav
- B. Hastighets LED
- C. Kopiere
- D. Lim inn
- E. Venstreklikk
- F. Høyreklikk
- G. Scrollhjul
- H. Ettrykks dobbeltklikk

Last ned driveren vår på [www.contourdesign.no](http://www.contourdesign.no) for ytterligere musefunksjoner og spesifikke Macinnstillinger.



## Posisjonere tastatur

Sjekk høyden og vinkelen på tastaturet før du plugger inn enheten, og finn oppsettet som er mest komfortabelt for deg. Bruk tastaturheverne for å oppnå ønsket vinkel og høyde på et hvilket som helst tastatur. Mellomromstasten på tastaturet bør ligge rett over rullestaven. For å oppnå optimal ergonomisk stilling skal forkanten av tastaturet ligge så nær rullestaven som mulig.

Balance-tastaturet er designet spesifikt for RollerMouse Red plus og er plassert parallelt med rullestaven. Balance-tastaturet er i tillegg enkelt å justere til positiv, nøytral eller negativ stilling.



Positiv stilling



Negativ stilling



Nøytral stilling

## Montere tastaturheverne

Sett enden til tastaturheveren **2** inn i sporet på baksiden av RollerMouse Red plus.



## Justere tastaturheverne

Sidestill sporene på de korte **2** og lange tastaturheverne **3**, og press sammen de to delene til du hører dem klikke på plass.



Negativ stilling



Nøytral hevet



Nøytral flatt



Positiv stilling

## Kople til en PC/Mac

Plugg RollerMouse Red plus inn i USB-porten på PC/Mac-en. La PC/Mac-en få noen sekunder til å installere den.



## Bruke rullestaven

Rullestaven **A** har to funksjoner:

- Trykk ned rullestaven for å venstreklikke.
- Beveg rullestaven fra side til side og opp og ned for å bevege markøren.

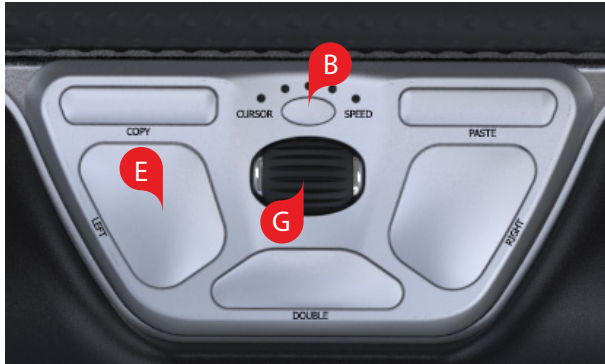


## Justere kraften som skal til for å trykke på rullestangen

Klikkekraft dreier seg om hvor hardt eller løst man må klikke på rullestangen for å aktivere klikket.

Du endrer motstanden i klikket ved å trykke ned og holde inne både knapp **E** og **B** i to sekunder. Lysdioden vil vise gjeldende kraftinnstilling. Slipp knapp **B**, men fortsett å holde inne knapp **E**, og bruk scrollhjulet **G** til å endre klikkekraftinnstillingen. Slipp **E** for å velge gjeldende innstilling

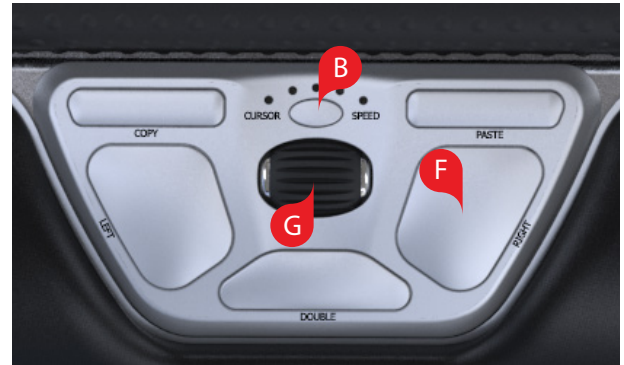
Merk: Rullestangens klikkefunksjon kan slås av med justeringsmetoden vist ovenfor, ved å flytte scrollhjulet inntil alle lysdiodene lyser.



## Volumjustering for klikkelyd

Du endrer voluminnstillingen på klikkelyden ved å trykke ned og holde inne både knapp **F** og **B** i to sekunder. Lysdioden vil vise gjeldende voluminnstilling. Slipp knapp **B**, men fortsett å holde inne knapp **F**, og bruk scrollhjulet **G**, til å endre klikkevoluminnstillingen. Slipp **F** for å velge gjeldende innstilling.

Merk: Rullestangens volumjustering kan slås av med justeringsmetoden vist ovenfor, ved å flytte scrollhjulet inntil alle lysdiodene lyser.



## Endre markørhastighet

Trykk på knappen **B** for å justere markørhastigheten. Du kan velge mellom ti ulike hastigheter, fra sakte (600 DPI) til rask (2800 DPI). Hastigheten indikeres av LED-lysene, som vist på bildet.



600 DPI



800 DPI



1000 DPI



1200 DPI



1400 DPI



1600 DPI



1800 DPI



2000 DPI



2400 DPI



2800 DPI



## Brukerinnstillinger

RollerMouse Red plus har 3 moduser. PC-modus, Mac-modus og HID-modus. (For Linux) Bruk følgende kommandoer til å endre brukerinntillingene slik at de passer til operativsystemet ditt.

- Trykk og hold nede knappene **B** og **C** i to sekunder. Du vil se LED-lys blinke for hver modus.
- Mens du holder **B** nede, slipp opp **C** og klikk på **C** for å skifte mellom de forskjellige modusene.
- Slipp opp begge knappene når du har kommet frem til den modusen du ønsker.

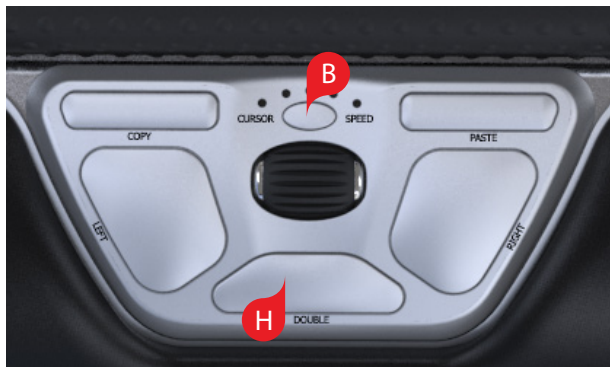


## Forskjellige modus innstillinger

<b>PC-Modus</b>	LED-lys tennes fra venstre mot høyre.	Windows
<b>MAC-Modus</b>	LED-lys tennes fra høyre mot venstre.	OS
<b>HID-Modus</b>	LED-lys tennes fra begge sider mot midten.	Linux

## Endre fra dobbeltklikkfunksjon til midtknappfunksjon

Endre funksjonen til knappen **H** fra dobbeltklikkfunksjon til midtknappfunksjon ved å holde inne knappene **B** og **H** i to sekunder til LED-lysene blinker. Gjenta denne handlingen for å reversere prosessen.



## Håndleddstøtten

Vi anbefaler at du bruker håndleddstøtten **4**, men hvis du av en eller annen grunn ønsker å fjerne den kan du løfte forkanten av RollerMouse og la den ligge i din venstre hånd. Sett nøkkelen for fjerning av håndleddstøtten **5**, inn i sporet i høyre ende av enheten og vri nøkkelen mot klokken.

Hvis du vil sette håndleddstøtten tilbake etter å ha fjernet den, kan du smekke den inn i sporet foran på RollerMouse Red plus.



For mer informasjon, se:  
www.contourdesign.no

Contour Design Norge AS  
Karoline Kristiansensvei 7  
0661 Oslo  
Norway  
Telefon: + (47) 21 66 17 16  
E-post: info@contour-design.com

Testet for å være i samsvar med  
FCC og IC-standardene.



#### FCC-erklæring

Endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av instansen som skal sikre overholdelse, kan ugyldiggjøre brukerens rett til å bruke utstyret.

Utstyret er testet og funnet å overholde grenseverdiene for digitalt utstyr i Klasse B, i henhold til det amerikanske FCC-regelverkets Del 15. Disse grenseverdiene skal gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan sende ut radiostråling, og hvis det ikke installeres og brukes i henhold til instruksjonene, kan det forårsake skadelig interferens med radiokommunikasjon. Det kan uansett ikke gis noen garanti for at interferens ikke vil forekomme i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens for radio- eller TV-mottaket, noe som kan avgjøres ved å slå utstyret av og på, kan brukeren forsøke følgende for å korrigere interferensen:

- Snu på eller flytte mottakerantennen.
- Øke avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til et uttak på en annen krets enn den mottakeren er koblet til.
- Kontakte forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for hjelp.

Dette utstyret overholder FCC-regelverkets Del 15. Bruken er underlagt følgende to betingelser: (1) Dette utstyret kan ikke forårsake skadelig interferens, og (2) Dette utstyret må akseptere enhver interferens som mottas, også interferens som kan forstyrre funksjonaliteten.

#### IC-erklæring

Dette utstyret overholder Industry Canadas lisensfritatte radiostandardspesifikasjoner. Bruken er underlagt følgende to betingelser:

- (1) Dette utstyret kan ikke forårsake interferens; og
- (2) Dette utstyret må akseptere enhver interferens, også interferens som kan forstyrre utstyrets funksjonalitet.

Forkortelsen «IC» foran sertifiserings-/registreringsnummeret betyr bare at Industry Canadas tekniske spesifikasjoner er oppfylt. Dette produktet oppfyller Industry Canadas gjeldende tekniske spesifikasjoner.

#### Garanti

Ved en eventuell funksjonssvikt som skyldes fabrikkasjonsfeil, vil vi erstatte produktet. Denne garantien dekker ikke skade som skyldes feil bruk av produktet.

#### Merk!

Hvis du prøver å ta din RollerMouse fra hverandre, blir garantien ugyldig.

contour 