

**Contour Design, Inc.**

10 Industrial Drive, Windham  
New Hampshire, 03087 USA  
T: 800-462-6678  
F: 603-893-4558  
E: ergoinfo@contourdesign.com

**Contour Design Europe A/S**

Center Boulevard 5  
DK-2300 Copenhagen S  
T: +45 32 46 11 20  
F: +45 32 46 11 25  
E: info@contour-design.com

[www.rollermouse.com](http://www.rollermouse.com)

# RollerMouse® Pro2



contour 

contour 

ENG Easy adjustment

SE Enkel inställning

DK Nem indstilling

NO Enkel justering

DE Problemlos einzustellen

NL Eenvoudig aan te passen

F Réglage facile

FI Helppo säätää



Place keyboard support

Placering av tangentbordsstöd

Anbring tastaturstøtten

Monter tastaturstøtten

Platzierung der Tastaturstütze

Plaats toetsenbordsteun

Mettez le support du clavier en place

Aseta näppäimistötuki paikalleen



RollerMouse with wide keyboard

RollerMouse med breitt tangentbord

RollerMouse med bredt tastatur

RollerMouse med breitt tastatur

RollerMouse mit breiter Tastatur

RollerMouse met breed toetsenbord

RollerMouse avec clavier large

Leveällä näppäimistöllä varustettu  
RollerMouse



RollerMouse with small keyboard

RollerMouse med smalt tangentbord

RollerMouse med smalt tastatur

RollerMouse med smalt tastatur

RollerMouse mit kleinerer Tastatur

RollerMouse met klein toetsenbord

RollerMouse avec petit clavier

Pienellä näppäimistöllä varustettu  
RollerMouse



Adjust keyboard to preferred angle  
and height

Justera tangentbordet till önskad vinkel  
och höjd

Indstil den ønskede tastaturhældning  
og -højde

Juster tastaturet til foretrukken vinkel  
og høyde

Winkel und Höhe der Tastaturstütze  
individuell einstellbar

Plaats toetsenbord in gewenste hoek  
en hoogte

Réglez le clavier selon l'angle et la  
hauteur que vous préférez

Säädä näppäimistön kulma ja korkeus

- ① ENG Easy startup
- ② SE Enkel igångsättning
- ③ DK Nem start
- ④ NO Enkel oppstart
- ⑤ DE Sofort einsatzbereit
- ⑥ NL Snel starten
- ⑦ F Démarrage facile
- ⑧ FI Helppo aloittaa



Insert USB  
Sätt i USB-kontakten  
Isæt USB  
Sett inn USB-kontakten  
USB-Stick einstecken  
Voer USB in  
Insertion USB  
Yhdistä USB-liitin



Standard button set-up  
Standard knappinställning  
Standardmæssig knaptildeling  
Standardinnstilling av knapper  
Standardeinstellung der Tasten  
Standaardinstelling knoppen  
Configuration standard du bouton  
Painikkeiden vakioasetukset



Choose between 3 different button layouts  
Välj mellan tre olika knappinställningar  
Vælg mellem tre forskellige knaptildelinger  
Velg mellom 3 forskjellige knappeoppsett  
Auswahl zwischen 3 verschiedenen Tasteneinstellungen  
Kies tussen 3 verschillende knoppenlay-outs  
Faites votre choix parmi 3 configurations de bouton différentes  
Valitse kolmesta erilaisesta painikkeiden asettelusta

ENG Easy ergonomics

SE Enkel ergonomi

DK Nem ergonomi

NO Enkel ergonomi

DE Ergonomisch gebaut

NL Eenvoudige ergonomie

F Ergonomie facile

FI Helppoa ergonomiaa



RollerMouse can easily be used with both hands in various positions

RollerMouse används enkelt med händerna i olika positioner

RollerMouse er nem at benytte med begge hænder i forskellige stillinger

RollerMouse kan enkelt brukes i ulike posisjoner med begge hender

Die RollerMouse kann mit beiden Händen problemlos in verschiedenen Stellungen benutzt werden

De RollerMouse kan probleemloos met beide handen worden gebruikt in verschillende posities

Le RollerMouse est facile à utiliser avec les deux mains dans diverses positions

RollerMouse voi käyttää helposti molemmilla käsillä eri paikoissa



Use of thumbs is not recommended

Man bör inte använda tummarna

Det frarådes at benytte tommelfingrene

Det anbefales ikke at man bruker tomlene

Es wird empfohlen, nicht die Daumen zu benutzen.

Het gebruik van de duim wordt niet aanbevolen

L'utilisation des pouces n'est pas recommandée

Peukalojen käyttämistä ei suositella

ENG Easy customization

SE Enkel anpassning

DK Nem tilpasning

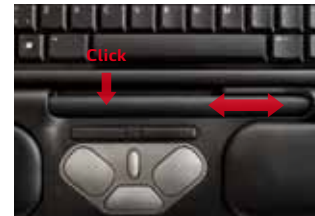
NO Enkel justering

DE Individuell anpassbar

NL Eenvoudig aanpassen

F Personnalisation facile

FI Helppo mukauttaa



Rollerbar click function and end detection

Rullstav med "klick"-funktion och avkänning av ändläge

Rullestav med klikkfunktion og "end-detection"

Rullestav med klikkfunksjon og endeopisjonsføler

Rollstab mit Klickfunktion und Bereichserweiterung durch Endwahrnehmung

Rollerbar klikfunctie en einddetectie

Fonction de clic de la barre mobile et détection des bords

Pyöritystangon napsautustoiminto ja päättymisen tunnistus

[www.rollermouse.com/driver](http://www.rollermouse.com/driver)

Individual programming of the buttons

Personlig programmering av knapparna

Individuelt programmerbare knapper

Individuell programmering av knapper

Individuelle Programmierung der Tasten

Individueel programmeren van de knoppen

Programmation individuelle des boutons

Painikkeet voidaan ohjelmoida yksilöllisesti