



reddot award 2018  
winner

## Contour Unimouse - designed with YOU in mind

Unimouse on markkinoiden ensimmäinen pystyhiiri, jota voi säätää pystysuunnassa ja jossa on myös säädettävä peukalotuki. Siksi hiiren voi sovittaa erikokoisiin käsiin sopivaksi ja käden asentoa voi vaihdella päivän aikana.

### Saatavilla sekä oikea- että vasenkätisille

Olitpa oikea- tai vasenkätinen, johdollisen tai langattoman mallin ystävä, löydät varmasti itsellesi sopivan Unimouse-hiiren. Contour on nähnyt vaivaa kehittääkseen hiiren, jonka palkittu muotoilu ja uusi tekniikka tarjoavat aivan uudenlaisen käyttökokemuksen.

### Mukauta painikkeet yksilöllisiin tarpeisiisi

Unimouse-hiiressä on kuusi ohjelmoitavaa painiketta ja miellyttävä vierityspyörä, joka antaa luovuudellesi siivet. Voit esimerkiksi tehdä keskipainikkeesta hiiren kakospainikkeen, jos se helpottaa työtäsi. Painikkeisiin voi ohjelmoida lähes kaikki toiminnot ja tehdä hiirestä juuri sinun tarpeisiisi sopivan.

### Red Dot Design Award 2018

Monipuoliselle Unimouse-pystyhiirelle on myönnetty arvostettu Red Design Award -palkinto. Palkinto on osoitus Contour Unimouse -hiiren laadukkaasta muotoilusta, jossa yhdistyvät innovaatiot niin tekniikan, suorituskyvyn kuin toimintojenkin alueelta.

### Täysin säädettävä ja kuormittamaton

Patentoidun nivellyksen ansiosta voit säätää hiiren kallistuskulmaksi portaattomasti 35–70 astetta. Kitkapohjainen lukitusjärjestelmä on helppokäyttöinen ja takaa vakauden kaikissa asennoissa. Säädettävää peukalotukea voi säätää kaikkiin suuntiin: ulos ja sisään, ylös ja alas sekä eteen ja taakse. Myös hiiren kallistuskulmaa voi säätää ja hiirtä voi kiertää. Tämä vähentää peukalon tyvinivelen kipuja ja muita rasitusvammoja. Voit pitää rennosti kiinni hiirestä, olipa kätesi minkä kokoinen tai muotoinen tahansa.



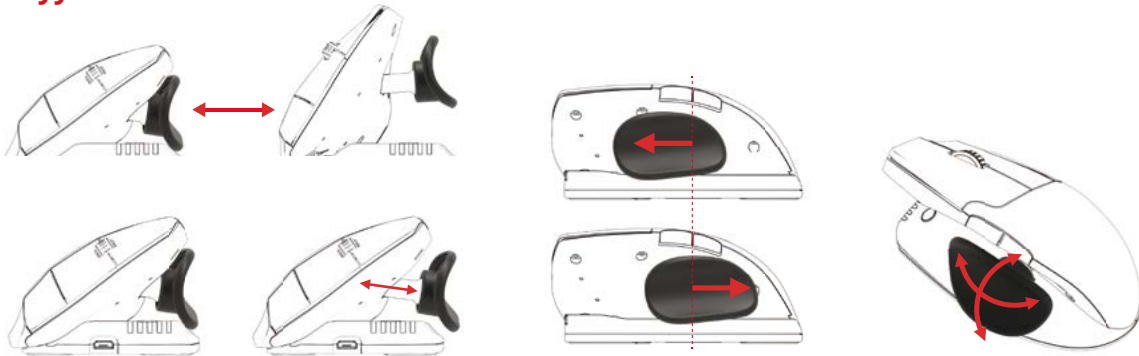
contour 

## Toiminnot

- A Kakkospainike.** Iso napsautettava kakkospainike.
- B Keskipainike.** Käytä keskipainiketta automaattiseen vieritykseen.
- C Vierityspyörä.** Vieritä sivua ylös ja alas.
- D Ykköspainike.** Iso napsautettava ykköspainike.
- E Taaksepäin-valintakytkin.** Taaksepäin siirtymiseen useimmissa selaimissa.
- F Eteenpäin-valintakytkin.** Eteenpäin siirtymiseen useimmissa selaimissa.
- G Peukalotuki.** Kallistus on vapaasti säädettävissä.
- H Osoittimen nopeus.** Säädä osoittimen nopeutta ja tarkkuutta.
- I LED-ilmaisin.** Ilmaisee osoittimen nopeuden ja langattomien laitteiden akun varaustason.
- J Latausportti.** Mini-USB-portti langattomien laitteiden lataamiseen.



## Säädettävyys



## Tekniset tiedot

Kallistuskulma	35–70 astetta
Peukalon kulman säätö	35 astetta kumpaankin suuntaan
Jäljitysmenetelmä	Optinen liiketunnistin
Osoittimen nopeus ja tarkkuus (DPI)	800–2800
Painikkeet/toiminnot	6 (5 ohjelmoitavaa painiketta)
Versiot	Oikea- ja vasenkätinen versio
Liitännät	Langaton tai USB-kaapeli
Paino (johdollinen)	135,5 g
Paino (langaton)	141,5 g
Leveys	7,6 cm
Korkeus	5,6 cm
Pituus	11,9 cm
Ajuri	Käyttövalmis. Ajureiden käyttö painikkeiden ohjelmointiin on mahdollista.
Värit	Harmaa
Takuu	2 vuotta ostopäivämäärästä
Yhteensopivuus	OSX ja Windows