



Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7

Entistä vastuullisempi pystyhiiri.

Tämän päivän ammattilaiset kärsivät fyysisestä rasituksesta ja väsymyksestä, jotka aiheutuvat pitkäkestoisesta tietokoneen käytöstä. Perinteiset hiiret, joissa on vakiomallinen litteä muotoilu, pakottavat ranteen usein epäluonnolliseen asentoon, mikä puolestaan aiheuttaa epämukavuutta ja heikentyneen tuottavuuden.

Organisaatiot pyrkivät löytämään yhä vastuullisempia ratkaisuja täyttääkseen alati lisääntyvät ympäristöön, yhteiskuntavastuuseen ja hyvään hallintotapaan (ESG) liittyvät vastuunsa.

Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri on täysikokoinen pystyhiiri, joka tarjoaa poikkeuksellisen ergonomisen käyttömukavuuden. Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto).

- Täysikokoinen pystymuotoilu mahdollistaa koko päivän kestävästä käyttömukavuuden ja tuottavuuden
- Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto)
- Muodostaa yhteyden jopa kolmeen aktiiviseen laitteeseen
- Yhteensopiva Windowsin, macOS:n ja ChromeOS:n kanssa
- Jopa 4 kuukauden akun kesto Bluetoothin® kautta yhdistettynä**
- 2,4GHz:n vastaanotin tarjoaa huipputasoinen 128-bittisen AES-salauksen ja tietoturvan
- 5-painikkeinen selaus, hiljaiset kytkimet ja DPI-hallintapainike
- Plug & play tai mukautus KensingtonWorksin™ avulla
- Kolmen vuoden rajoitettu takuu

* Akun kesto riippuu käytöstä



Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7



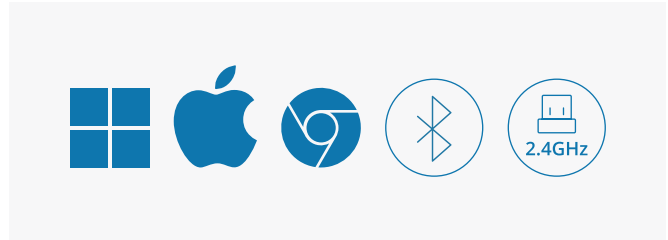
Täysikokoinen ergonominen pystymuotoilu

Luonnollinen muotoilu pitää ranteen neutraalissa kättelyasennossa ja tukee näin koko päivän kestävää ergonomista käyttömukavuutta ja tuottavuutta. Täysikokoinen pystymuotoilu tarjoaa parantuneen tarkkuuden ja hallittavuuden sekä tukee miellyttävästi suurempikokoisia käsiä.



Vastuullisuus keskiössä

Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto).



Useita liitettävyysoptioita

Yhdistä jopa kolme aktiivista laitetta – kaksi Bluetooth® Low Energy:n (LE) kautta ja yksi käyttämällä mukana toimitettavaa 2,4GHz:n USB-A-vastaanotinta. Sisältää sisäänrakennetun säilytystilan käyttöavaimille. Yhteensopiva Windowsin, macOS:n ja ChromeOS:n kanssa.



Ladattava akku

Jopa 4 kuukauden akun kesto Bluetoothin® kautta yhdistettynä ja jopa 1 kuukauden akun kesto 2,4GHz donglen kautta yhdistettynä*. Sisältää 500mAh ladattavan akun ja USB-C®-latausjohdon.



5-painikkeinen selaus, hiljaiset kytkimet ja DPI-painike

Ykkös-, kakkos-, eteenpäin-, taaksepäin- ja vieritys/keskinapsautuspainikkeet parantavat selausta ja tuottavuutta. Hiljaiset kytkimet tukevat hiljaista työympäristöä. 1000/1600/2400 DPI-kytkin.



Mukautus maksuttoman KensingtonWorks™-ohjelmiston avulla

Mukauta MY630:n 5 ohjelmoitavaa painiketta maksuttomalla KensingtonWorks™-ohjelmistolla, joka tarjoaa parantuneen tuottavuuden ja käyttömukavuuden (vain Windows ja macOS).



Huipputason salaus

2,4GHz:n USB-A-vastaanotin tarjoaa huipputason 128-bittisen AES-salauksen ja tietoturvan.

* Akun kesto riippuu käytöstä

Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7

Järjestelmävaatimukset

| | |
|--------------------------------|---|
| Tuetut käyttöjärjestelmät | Windows 10 ja uudempi macOS 10.14 ja uudempi ChromeOS V91 ja uudempi |
| Plug and Play | Hiiren perustoiminnot |
| Ohjelmisto | KensingtonWorks™ laitteen mukauttamiseen Lataa Kensingtonin sivustolta (www.kensington.com/kensingtonworks) * KensingtonWorks™-mukautusohjelmistoa tuetaan vain Windows- ja macOS-laitteilla |
| Järjestelmäresurssivaatimukset | Bluetooth® LE (Vanhaa Bluetooth 3.0 -versiota ei tueta.) |
| USB-liitäntä | |
| USB-liitäntätyyppi | USB 2.0 -liitäntä (USB-C® laitteen puolella) |
| Isäntäliitin | Tukee tyypin A USB 2.0/3.0 -liitäntää |
| Langaton yhteys | |
| | Langattomat yhteysvaihtoehdot Bluetooth® LE tai 2,4GHz:n nanovastaanotin |
| Langaton kantama | |
| | Jopa 10 m |
| Isäntäliitäntä | |
| Telakoinnin isäntäliitin | 2,4GHz:n vastaanotin tai Bluetooth LE |
| Turvallisuus | |
| Tietojen USB-salaus | AES-128-salaus 2,4 GHz:n langattomalle yhteydelle |

Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7

LED-merkkivalot ja painikkeet

LED-merkkivalot

Tilan LED-merkkivalo:

Punaisena palava: latautuu
Tasaisena palava vihreä: täysin ladattu
Punaisena vilkkuva: akku vähissä
Yksi punainen välähdys: 1000DPI
Kaksi punaista välähdystä: 1600DPI
Kolme punaista välähdystä: 2400DPI

Kanavien LED-merkkivalot:

♦ Kanava 1: 2,4 GHz

- Tasaisena palava vihreä: yhdistetty
- Vihreänä vilkkuva: ei yhdistetty

♦ Kanava 2: Bluetooth® LE 1

- Tasaisena palava sininen: yhdistetty
- Hitaasti sinisenä vilkkuva: ei yhdistetty
- Nopeasti sinisenä vilkkuva: laiteparin muodostustila
(kestää 120 s)

♦ Kanava 3: Bluetooth® LE 2

- Tasaisena palava sininen: yhdistetty
- Hitaasti sinisenä vilkkuva: ei yhdistetty
- Nopeasti sinisenä vilkkuva: laiteparin muodostustila
(kestää 120 s)

Painikkeet

Painikkeiden lukumäärä: 7

Päällä: ykköspainikkeen napsautus, kakkospainikkeen napsautus, eteenpäin, taaksepäin, vieritys ja keskipainikkeen napsautus, DPI-kytkin)

Alaosa: Kanavakytkin

Taaksepäin- ja eteenpäin-toiminnot eivät ole oletusarvoisesti käytettävissä macOS-käyttöjärjestelmässä

Ohjelmoitavat painikkeet

5 (ykköspainikkeen napsautus, kakkospainikkeen napsautus, keskipainikkeen napsautus, taaksepäin, eteenpäin)

Vaihdeettava DPI

Vaihdeettavissa välillä 1000, 1600, 2400 (oletusasetus 1600)

Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7

Materiaalitiedot

| | |
|------------------------------|--|
| Yläkotelo | Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto) |
| Vierityspyörä | Alumiini |
| Alakotelo | Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto) |
| Pohjan luistamattomat tassut | UPE |
| 2,4GHz:n nanovastaanotin | PC |
| Latausjohto | 1,5m punottu |

Tuotteen mitat

| | |
|--------------------------------------|--|
| Yksikön mitat oheislaitteiden kanssa | Leveys: 134,3mm Pituus: 76,23mm Korkeus: 74,65mm |
| Yksikön paino | 0,108kg |
| Väri | Musta / PCR ABS -muovi |
| USB-vastaanottimet mitat | Leveys: 15mm Pituus: 6,5mm Korkeus: 19,05mm |

Pakkauksen mitat

| | |
|---|--|
| Pakkaustyyli | Ruskea pakkaus, jossa painettu koristelu FSC®-sertifioitu |
| Pakkauksen mitat | Leveys: 98mm Pituus: 90mm Korkeus: 178mm |
| Pakkauksen paino | 261,3g |
| Pakkauksen sisältö | 1 x MY630 hiiri, 1 x USB-A nanovastaanotin, 1 x USB-C (uros) – USB-A (uros) -latausjohto, 1 x pikaopas, 1 x vaatimustenmukaisuustiedot, 1 x takuukortti |
| Ulkopakkauksen sisältämien pakkausten määrä | 4 kpl |
| Kartonkipakkauksen mitat | Leveys: 381mm Pituus: 110mm Korkeus: 205mm |
| Kartonkipakkauksen paino | 1,3kg |

Pro Fit™ Ergo MY630 EQ ladattava hiiri

Osanumero: K72482WW | UPC-koodi: 0 85896 72482 7

Virta ja ympäristö

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Käyttövirta | BT: 3,7V 1,9mA, 2,4GHz: 3,7V 2,1mA |
| Valmiustilavirta | 3,7V 0,03mA |
| Latausteho | Lähtö: 5V 0,3A |
| Suhteellinen kosteus | <=85 % |
| Käyttölämpötila | 0–40 °C |
| Käyttölämpötila | –15 °C ... +60 °C |

Akku

| | |
|------------|---|
| Akkutyyppi | Ladattava litiumakku (500mAh) |
| Akun kesto | BT: Jopa 4 kuukautta yhdellä latauksella 2,4GHz: Jopa 1 kuukausi yhdellä latauksella |

Alkuperämaa, säädökset ja takuu

| | |
|---------------------------------------|---|
| Alkuperämaa | Kiina |
| Takuu | 3 vuotta, rajoitettu |
| Sertifikaatit ja vaatimustenmukaisuus | CE, UKCA, FCC, IC, RCM, SRRC, NoM, CB, CEC, DoE, NrCAN, BQB, WHQL, RoHS, WEEE, ACCO RSL |

Kestävyys

| | |
|------------------------|--|
| Kierrätysmuovin käyttö | Tässä tuotteessa käytetty muovi sisältää 55 % kuluttajajätteestä kerättyä kierrätysmateriaalia (PCR) (Pois lukien PCB-kokoonpano, ladattava akku ja latausjohto) |
| Paperipakkaus | FSC®-sertifioitu |



Tekniset tiedot voivat muuttua ilmoittamatta. Tuotteita ei välttämättä ole saatavilla kaikilla markkina-alueilla. Kensington- ja ACCO-nimet ja -logot ovat ACCO Brandsin rekisteröityjä tavaramerkkejä. Kensington The Professionals' Choice on ACCO Brandsin tavaramerkki. Kaikki muut rekisteröidyt ja rekisteröimättömät tavaramerkit kuuluvat omistajilleen. Thunderbolt ja Thunderbolt-logo ovat Intel Corporationin tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa. © 2024 Kensington Computer Products Group, ACCO Brandsin osasto. Kaikki oikeudet pidätetään. CBT72482FI

Kensington

The Professionals' Choice™