

logitech®



TÄSSÄ ON RATKAISUT
TERVEELLISEMPÄÄN TYÖSKENTELYYN

HYVINVOINTITYÖKALUT SUORITUSKYKYISEMPIEN TYÖRYHMIEN KÄYTTÖÖN

Digitaaliajan työntekijät käyttävät aiempaa enemmän aikaa samanlaisina toistuvien tehtävien suorittamiseen, mikä voi lisätä lihasrasitusta, aiheuttaa vammoja ja vaarantaa tuotteliaisuuden. Tietoisuus digitaalisesta hyvinvoinnista kasvaa, joten yhä useampi käyttäjä pyytää ergonomisia työkaluja, jotka lievittävät kipuja.

Ergo-sarjamme tuotteet eivät ainoastaan vähennä kipua. Tuotteemme on suunniteltu ergonomian huippuasiantuntijoiden määrittämien kriteerien avulla, ja ne on testattu Ergo Lab -keskuksessamme. Niiden on osoitettu vähentävän keskeisten lihasten toimintaa ja parantavan ryhtiä ja mukavuutta. Suorituskyvystä ei kuitenkaan ole tingitty pikseliäkään.

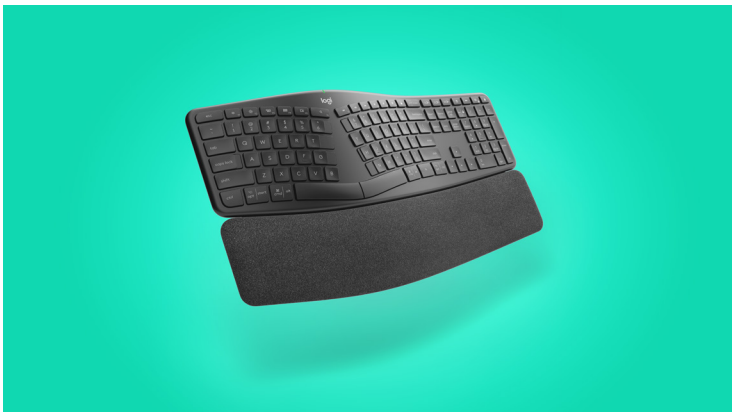
Onnistumiset suorituskyvyssä ja digitaalihinnoinnissa tuovat menestystä kaikille.



Suorituskykyinen ergonomia

- **Luonnollinen ergonominen asento.** Ergo-sarjan tuotteiden avulla kädet, ranteet ja kyynärvarret ovat luonnollisemmassa asennossa, mikä auttaa rentouttamaan ylävartaloa ja lievittämään kipua.
- **Vähentää tutkitusti lihastoimintaa.** Luonnollisempien asentojen ansiosta lihastoiminta vähenee mitatusti. Käyttäjien työskentely tehostuu, ja keskeiset lihakset rasittuvat vähemmän.
- **Tieteellinen lähestymistapa.** Luomme prototyyppejä, testaamme ja toistamme lukemattomia suunnitteluvaihtoehtoja omassa Ergo Labissamme, minkä tuloksena on tieteellisesti todistetut, optimaaliset ja ergonomiset muodot.
- **Mukavampi olo. Todistettu suorituskyky.** Ergo-sarjamme tuotteet ovat todistetusti helppo ottaa käyttöön ilman, että kirjoitusnopeus tai osoitustarkkuus kärsivät.
- **Hyvään ergonomiaan tottuneet käyttäjät eivät tee myönnytyksiä.** Yhdeksän kymmenestä ergonomisen hiiren ja näppäimistön kokeilijasta ei koskaan palaa käyttämään perinteisiä laitteita.¹

¹ Logitechin vuonna 2019 tekemä kvantitatiivinen päättäjiä ja loppukäyttäjiä koskeva tutkimus



ERGONOMINEN ERGO K860 -NÄPPÄIMISTÖ JAETULLA NÄPPÄINASETTELULLA

Luonnollinen näppäilyasento lievemällä rasituksella.
Edistää rennompaa ja luonnollista kirjoitusasentoa ja tarjoaa todistetusti ergonomisia hyötyjä. Tiimisi voi keskittyä töihin rauhassa.

MX VERTICAL – EDISTYKSELLINEN ERGONOMIAHIIRI

Käyttäjien testaama. Ergonomian asiantuntijoiden hyväksymä. Tarkka hiiri, joka on suunniteltu lievittämään ranteeseen kohdistuvaa painetta ja kynnärvarren rasitusta, jotta työntekijät voivat keskittyä töihönsä.



LANGATON MX ERGO -PALLOHIIRI

Mukavuuden ja tarkkuuden mittapuu.
Ergonomisesti muotoiltu pallohiiri, joka tarjoaa poikkeuksellisen käyttökokemuksen – se on mukava vaihtoehto ohjauslevyille ja tavanomaisille hiirille.



K380 MULTI-DEVICE BLUETOOTH® -NÄPPÄIMISTÖ

Käyttömukavuus ulottuvillasi.
Näppäimistö on pienikokoinen, joten käyttäjä voi varmistaa paremman käyttömukavuuden asettamalla hiiren käden ulottuville.



logitech®

logitech.com/business/workhealthier
Logitech Finland
Köydenpunojankatu 14
20100 Turku, Finland

MENESTYKSEKKÄÄT TYÖTILAT YHDESSÄ LOGITECHIN KANSSA

Suuret menestykset saavat aina alkunsa pienistä onnistumisista. Logitechin ansiosta työtiloja on helppo kehittää isoinkin harppauksin, sillä yhtiö tarjoaa mittatilausratkaisuja, jotka vastaavat jatkuvasti muuttuviin työtilatarpeisiin.

Lue lisää ja lataa ilmainen esite osoitteesta logitech.com/business

© 2020 Logitech. Logitech, Logi ja Logitech-logo ovat Logitech Europe SA:n ja/tai sen yhdysvaltalaisen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.