

Ergome Oy



Ergonomiatuotteet

RollerMouse® by contour

KAIKKI TIETOKONEHIIREN OMINAISUUDET MUTTA ILMAN HIIRIKÄSIVAIVOJA

Ergonomiatuotteisiin kannattaa aina panostaa, sillä jokaisella on oikeus hyvään ja turvalliseen työympäristöön. RollerMouse tuotteiden avulla helpotat vartaloon kohdistuvia paineita, kiputiloja ja saat parannettua työasentoasi. Suomessa jo yli 120 000 RollerMouse käyttäjää. Lähes kaikilla aloilla RollerMouse on todettu loistavaksi työvälineeksi. Työterveysalan ammattilaiset suosittelevat RollerMousen käyttöä. Onko sinulla varaa olla ilman? RollerMouse tietokonehiiri tuo helpotusta hiirityöskentelyyn. Ohjaustanko antaa mahdollisuuden käyttää käsiä varsin laajalla alueella, parantaen näppäimistön ja käsien saumatonta yhteistyötä. Tämä taas vaikuttaa työtehoon, motivaatioon ja yleiseen hyvinvointiin. RollerMousen avulla teet työpisteestäsi toimivamman. Pyydä työnantajaasi hankkimaan terveyttä ja hyvinvointia ylläpitävää RollerMouse tietokonehiiri.

oikea ratkaisu omalle hyvinvoinnillesi



RollerMouse® Re:d

JUTUUS

1 Uusi, virtaviivainen alumiinidesign

RollerMouse Re:d -tietokonehiiren runko on valmistettu yhtenäisestä alumiinikappaleesta. Tämä ei ainoastaan takaa täysin uudenlaista lookia, vaan tekee hiirestä entistä tukevampaa ja ergonomisempaa. Myös kursorin hallinta on entistä täsmällisempää ja vaivattomampaa. RollerMouse Re:d on virtaviivainen, sekä kestävä ja sitä on helppo käyttää aina ja kaikkialla.

2 Ennennäkemätöntä tarkkuutta

RollerMouse Re:d -tietokonehiiren myötä esittelemme täysin uuden ohjausteknologian. Tämä takaa vertaansa vailla olevan tarkkuuden ja täsmällisyyden. Sensori on sijoitettu tangon sisälle suojaten sitä pölyltä ja lialta. Näin ollen se tarjoaa kaikkien aikojen luotettavimman ja tarkimman hiirityöskentelyyn. Kaksoislasersensorit mahdollistavat tehtävien toteuttamisen tehokkaasti ja turvallisesti.

3 Vaivatonta hallintaa

Paranna hallittavuutta ja vähennä rasitusta uuden, huippukehitellyn rullahiiren avulla. Paksummalla ohjaustangolla varustettu rullahiiri ei ole vain helpommin hallittava, vaan se myös tuntuu upealta. Jotta käyttökokemus olisi entistä miellyttävämpi, olemme muuttaneet mekaanisen hiiren napsautuksen virtuaaliseksi, digitaaliseksi napsautukseksi. Tämä antaa käyttäjälle saman vastareaktion tunteen ja hallinnan napsautettaessa, mutta ilman vastavoimaa. Tämä ehkäisee jopa pienimmätkin rasitusvammat.

4 Helppo käyttää ja omaksua

Uusi tietokonehiiri siirtää suorituskyvyn sormenpäille, tarjoamalla laajemman tuen ranteille. Tämä tekee siitä sekä helppokäyttöisemmän, että vakaamman ja tarkemman. RollerMouse Re:din avulla keskihiiren hyödyistä pääsevät nauttimaan nyt myös CAD- ja muita designohjelmia käyttävät ammattilaiset.



Tuotekoodi: RED



RollerMouse® Free2

Saammeko esitellä kolmannen sukupolven RollerMouse Free2 tietokonehiiren. Se on markkinoiden suosituin, matalin ja ergonomisin keskihiiri. Ja se saavuttiin heti parhaan tuotteen palkinnon ensiesitelyssä kansainvälisessä ErgoExpossa. Free 2:n lopulliseen muotoon sekä käytettävyyteen vaikuttivat työterveysalan-, IT- ja päätetyöskentelyn ammattilaiset. Ohjaustanko on nyt ensimmäistä kertaa kokonaan esillä ja tangon klikkauksenherkkyttä pystyy säätämään portaattomasti. Lisäksi kursorin nopeuden saa säädettyä suoraan yhdestä näppäimestä.



RollerMousen edut:

- KESKITTÄÄ HIIRENKÄYTÖN LÄHELLE VARTALOA
- SOVELTUU SEKÄ VASEN- ETTÄ OIKEAKÄTISILLE
- LOISTAVA OHJAUSTUNTUMA JA HELPPO KÄYTTÄÄ
- KURSORIN NOPEUS VALITTAVISSA
- TANKOKLIKKAUKSEN HERKKYYDENSÄÄTÖ
- KORKEUSSÄÄDETTÄVÄT NÄPPÄINTASOT
- TUPLAKLIKKAUKSELLE OMA NÄPPÄIN
- KOPIOI- JA LIITÄTOIMINNOILLE OMAT NÄPPÄIMET
- TOIMII PC JA MAC YMPÄRISTÖSSÄ
- AJURIVAPAA ASENETTAVUUS
- PUHDISTETTAVAT JA VAIHDETTAVAT RANNETUET
- SUOSITUIN KESKIHIIRI
- VÄRIT: MUSTA, VALKOINEN SEKÄ HOPEA
- KAHDEN VUODEN TAKUU



RollerMouse® Pro2

RollerMouse Pro2 on kehitetty käyttäjille, jotka tarvitsevat tarkempaa, joustavampaa ja helpompaa hiirityöskentelyä. Uutena tulokkaana Kopioi ja Liitä -toiminnot omilla näppäimillä. Avarrettu ohjauspinta-alaa +67% (verrattuna Classic versioon) Yleisesti RollerMouse Pro antaa vapaamman ja joustavamman työskentelytavan kaikilla aloilla.



RollerMouse® Classic2

Uudistunut RollerMouse Classic2 tuo kaikki hiiren toiminnot lähelle vartaloasi vähentäen ylävartalon rasitustiloja. Nopea apu hiirikäsivaihoihin, helppo oppia ja turvallinen käyttää, eli ei ihme että siitä tuli Suomen suosituin hiiriohjain. RollerMouse Classic hiiriohjain lanseerattiin 2001. Se saavutti työterveyshuollon ja käyttäjien suosion välittömästi



RollerWave®2

Leveä rannetuki antaa oikean tuen ja asennon ranteille. Soveltuu RollerMouse PRO2 ja Classic2 hiiren kanssa. Helppo puhdistaa ja desinfioida.



Ergonomiset työtuolit

HYVINVOINTIA ISTUMALLA

Perinteinen istuminen aiheuttaa voimakasta lantion istuma-alueen litistymistä. Tämanntyyppinen tila korostuu pitkissä istumatyöjaksoissa, autoillessa tai lentomatkoilla. Puristuspaineen alainen lihas väsyä pian ja aiheuttaa puutumisen sekä verenkierron häiriöiden oireita. Istumaperäisiä vaivoja voidaan helpottaa oikeanlaisella ergonomialla, aktiivisella istumisella sekä staattisen istumisen vähentämisellä. Markkinoilta löytyy monenlaisia erikoistuimia, joiden avulla istumatyötä tekevät saavat vähennettyä pitkäaikaisen istumisen haittavaikutuksia. Näitä ovat muun muassa Satulatuolit sekä erilaiset aktiivisuutta lisäävät keinuvat istuimet. On muistettava, että työpisteiden on oltava valmiita mukautumaan käyttäjän mukaan.

Satulatuolit

Flex (7010)

Flex tuolin thermofoam pehmuste sekä korkeuden ja kaltevuuden säätö mahdollistavat jokaiselle rennomman ja ergonomisemman työasennon. Erittäin hyvä vaihtoehto, kun tarvitset satulatuolin, joka antaa hyvän ryhdin lisäksi myös käyttäjän mukaan muotoutuvan satulan. Ristiselkätuki korkeus- ja syvyyssäädöllä tukee mukavasti ristiselkää antaen istujalle oikean istuma-asennon ja tuolille erittäin elegantin ulkonäön. Sopii hyvin kaikenkokoisille käyttäjille.



Soft (7020)

SOFT tuolin thermofoam pehmuste sekä korkeuden ja kaltevuuden säätö mahdollistavat jokaiselle rennomman ja ergonomisemman työasennon. Erittäin hyvä vaihtoehto, kun tarvitset satulatuolin, joka antaa hyvän ryhdin lisäksi myös käyttäjän mukaan muotoutuvan satulan. Sopii hyvin kaikenkokoisille käyttäjille.



Soft nahka (7074)

SOFT tuolin thermofoam pehmuste sekä korkeuden ja kaltevuuden säätö mahdollistavat jokaiselle rennomman ja ergonomisemman työasennon. Erittäin hyvä vaihtoehto, kun tarvitset satulatuolin, joka antaa hyvän ryhdin lisäksi myös käyttäjän mukaan muotoutuvan satulan. Sopii hyvin kaikenkokoisille käyttäjille.



terveyttä istumatyöhön selkä kuntoon istumalla

Matti (2704)

Satulatuolin suunnittelun lähtökohtana on ollut ergonomia. Istuinosaan keinumekanismiin ansiosta treenaat vartaloasi huomaamattasi koko päivän. Liike vähentää alaselän kipuja ja vilkastuttaa verenkiertoa. Satulatuoli on mustalla keinoahalla verhoiltu ergonominen satulatuoli vaatimaan käyttöön.



Economic (2541)

Sinulle joka etsit edullista ja laadukasta satulatuolia. Economic satulatuoli soveltuu hyvin jokaiselle käyttäjälle. Siron muotoilunsa ansiosta erittäin suosittu pienemmissä työpisteissä. Hyvä ryhti on ehdoton edellytys olkapäiden, selkikipujen välttämiseksi.



Aktiivituolit

LIIKE ON LÄÄKETTÄ

Aktiivista istumista tukevat tuolit vähentävät kehon kuormitusta pitkäkestoisessa istumatyöskentelyssä. Ne vähentävät staattista jännitystä mukaillemalla istujan liikkeitä, parantaen samalla ryhdin ylläpitoon tarvittavia lihaksia. Lihaksiston jatkuva liike parantaa verenkiertoa ja ehkäisee nikamiin kohdistuvaa painetta. Aktiivisten istuinten liike voi suuntautua eteen, taakse, sivulle tai ne voivat tarjota jopa 360 astetta keinuvan alustan istumiselle.



Air Balance (3000)



Active Balance (2702)



Muut työtuolit

Anna (7005)

Ruotsalainen korkealaatuinen konttorituoli parantaa istumaergonomiaa. Tuolissa käytetty erikoispehmuste mukavoittaa istumista. Anna-tuolin säädöt ovat monipuoliset (mm. istuimen syvyyssäätö, keinumekanismi, pumpattava ristiseläntuki ja säädettävät käsinojat), jolloin kaikki löytävät aina mukavan istuma-asennon. Korkean selkätuen kavennettu hartiatuki helpottaa istumatyössä tarvittavaa liikkumisen tarvetta. Niskatuessa korkeus- ja kaltevuussäätö. Istuinosaan istumaluun painetta vähentävä muotoilu.



Bermuda (7025)

Bermuda tuoli on helppo, nopea sekä aina mukava istua ja käyttää. Tuolin siro rakenne ja kolmiodesign helpottavat istumista. Tuolissa on pieni alumiiniristikko ja laadukkaat pyörät, jonka ansiosta sillä on vaivatonta liikkua istuessa ja kevyt siirtää paikasta toiseen. Näiden tärkeiden seikkojen ansiosta tuolia voi nimittää "jokapaikan tuoliksi". Sen käyttö on mahdollista niin tavallisessa työpisteessä kuin muualkin.



Polvituoli (2768)

Polvituolissa istut selkä suorana, oikeassa ja ryhdikkäässä asennossa. Istuin, polvityyny ja selkätuki ovat mukavan pehmeitä ja tekevät käytöstä todella ihanteellisen. Vähentää niskan, hartioiden ja selän rasitusta. Polvituolin selkätuki tukee selkää ja antaa aina oikean, ryhdikkään ja mukavan istuma-asennon. Tukeva alumiinirunko ja istujan mukaan muotoutuvat pehmustetyynyt tekevät polvituolista ihanteellisen työkalun pitkäksi aikaa.



LED - työpistevalaisimet

VALOA JA SÄÄSTÖÄ

LED valaisimet yleistyvät työpisteissä. LED teknologia valaistus kuluttaa sähköä erittäin vähän, käyttämällä LED työpistevalaisimia saat säästöjä sähkönkulutukseen ja vältyt lampunvaihdolta. Nämä työpistevalaisimet ovat suunniteltu nykypäivän ja tulevia tarpeita varten ja soveltuvat eri työpisteisiin ja eri tarpeisiin kirkkaan ja säädettävän valotehonsa ansiosta. LED valaisimet ovat silmäystävällisiä värinättömiä ja ne kestävät jopa 20 vuotta normaalikäytössä eivätkä ne sisällä elohopeaa.

valosta voimaa omalle hyvinvoinnille

LED valaisimemme edut:

- SUORA JA EPÄSUORA VALAISTUS. EI VARJOJA
- VALOTEHO JA VALONLÄMPÖ SÄÄDETTÄVISSÄ
- HÄIKÄISEMÄTÖN SEKÄ VÄRINÄTÖN VALO
- PITKÄ KÄYTTÖIKÄ YLI 40.000 TUNTIA
- UV VAPAA, EI SISÄLLÄ ELOHOPEAA
- ALHAINEN VIRRANKULUTUS
- YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLINEN
- SÄÄSTÄÄ SÄHKÖKULUISSA



Delux LED (2458)

Delux Led on helposti säädettävä ja hyvännäköinen työpistevalaisin. Täysin värinätön valaistus vähentää silmien rasitusta. Voit säätää itsellesi sopivan valaistuksen työpisteeseesi portaattomalla valonsäätimellä.

Touch LED (2960)

TOUCH LED tuo uutta ulottuvuutta valaistukseen ja työhyvinvointiin. Tässä työpistevalaisimessa säädät kaikki toiminnot kosketusnäytöstä helposti tarpeittesi mukaan viiteen eri valotehoon ja neljään eri valolämpöön. Näin saadaan aina sopiva ja miellyttävä valaistus. Tämä monipuolinen työpistevalaisin sopii kaikkialle valolähteeksi. Värinätön valaistus ja integroitu häikäisysuoja vähentää olennaisesti silmien rasitusta. Valaisimessa on myös USB pistoke esim. puhelimen latausta varten. Kätevä ajastintoiminto sammuttaa valaisimen automaattisesti.



Light LED (2788)

Light Ledissä ainostaan 5W:n virrankulutus. Helposti säädettävä yksivartinen työpistevalaisin. Tämä pieni ja näppärä valaisin sopii ahtaisiinkin työpisteisiin. Valaisimen metalli-osat ovat harjattua alumiinia. Led valaisimeen kuuluu vakiona pöytäkiinnitys sekä painojalka. Valaisimen voit liittää verkkovirtaan tai USB-porttiin.



Kyynärtuet

VÄHENNÄ NISKA- JA HARTIASEUDUN KUORMITUSTA

Kyynärtuet pitävät hartia- ja niskakipusi loitolla. Työfysioterapeuttien kanssa suunnitellut kyynärtuet poistavat käsien kannattelutarpeen. Vähennät niskaasi ja hartioihisi kohdistuvaa rasitusta. Kyynärtuki antaa loistavan tuen käsivarsillesi ja se on helppo kiinnittää pöydän reunaan. Epäsymmetrisessä versiossa on laajempi osa tuesta keskitetty oikeaan reunaan hiirikädelle. Symmetrisessä versiossa molempien käsivarsien tukipinta on saman kokoinen. Kyynärtuki soveltuu käytettäväksi perinteisten ja RollerMouse-hiirien kanssa.



Kyynärtuki (8805)

Symmetrinen tuki joka tukee rannetta sekä käsiä. Leveys: 600 mm Syvyys: 200 mm Kapein kohta: 95 mm Kangasverhoilu, metallialusta.



Kyynärtuki (S470)

Pieni ja siro tuki pienille ja ahtaille paikoille. Mainio tuki kannettavan tietokoneen kanssa. Leveys: 540 mm Syvyys: 175 mm Kapein kohta: 55 mm Kangasverhoilu, metallialusta.



lisätukea työpisteeseen

Kyynärtuki (8820)

Paras mahdollinen tuki käsille. Leveys: 700 mm Syvyys: 280 mm Kapein kohta: 90 mm Kangas- tai tekonahkaverhoilu, metallialusta



Kyynärtuki (8820R)

Kyynärtuki on suunniteltu RollerMouse Re:d hiirelle. Kehitetty yhteistyössä ergonomia-asiantuntijoiden ja käyttäjien kanssa. Antaa parhaan mahdollisen tuen käsille. Tuki sopii asennettavaksi kaikkiin pöytämalteihin. Mitat: L: 62.5cm x S: 23.5cm. Väri: Musta lycra



Kyynärtuki (8820F)

Kyynärtuki on suunniteltu RollerMouse Free hiirelle. Kehitetty yhteistyössä ergonomia-asiantuntijoiden ja käyttäjien kanssa. Antaa parhaan mahdollisen tuen käsille. Tuki sopii asennettavaksi kaikkiin pöytämalteihin. Mitat: L: 62.5cm x S: 23.5cm. Väri: Musta lycra

Pystyhiiret

OIKEA ASENTO KÄDELLE

Pystyhiiret antavat oikean asennon kädelle. Näiden hiirien ergonominen muotoilu tukee kättä neutraalin rennossa ja luonnollisessa asennossa, joka ei vaadi käsivarren kääntämistä



OysterMouse (5080 / 5080W)

OysterMouse on ainoa pystyhiiri markkinoilla, joka on tarkoitettu käytettäväksi sekä oikea- että vasenkätisille. Hiirtä voidaan säätää viiteen eri kulmaan, aina käyttäjälle sopivaksi. Oyster hiiressä on 5 näppäintä ja scroll pyörä. Saatavilla langallisena ja langattomana. Oyster Mouse saavutti ensiesittelyssä 2011 Ergo Expossa Las Vegasissa parhaan tuotteen palkinnon.



Comfi Ergonomic (2814 / 2814W)

Comfi on ergonominen pystyhiiri, joka sopii erinomaisesti pienellekin kädelle. Comfi hiiressä käsi pysyy oikeassa asennossa ja rannetta ei tarvitse kääntää. Mukavaa ja tarkkaa hiirityöskentelyä samalla helpotusta ja ennaltaehkäisyä hiirikäsivaihoihin. Comfi hiiressä on 5 näppäintä ja scroll pyörä. Saatavilla langallisena ja langattomana.



Wow-Pen Joy (WPJ)

Wow-Pen Joy pystyhiiri saavutti Reddot Design award arvostetun palkinnon ensiesittelyssä. Tämä pystyhiiri on helppo ottaa käyttöön ja se antaa hyvän asennon kädelle hiirityöskentelyssä. Wow-Pen Joy hiiressä käsi pysyy oikeassa asennossa ja rannetta ei tarvitse kääntää. Mukavaa ja tarkkaa hiirityöskentelyä samalla helpotusta ja ennaltaehkäisyä hiirikäsivaihoihin. Wow-Pen Joyssa on 5-näppäinkomentoa ja scroll-pyörä



Sähköpöydät

LIIKE ON LÄÄKETTÄ

Sähkösäätöiset työpöydät yleistyvät vauhdilla ja toivottavaa olisikin, että niitä olisi jokaisella päätetyötä tekevällä. Sähkösäätöinen työpöytä mahdollistaa optimaalisen työskentelykorkeuden. Sillä voidaan työskennellä istuen ja välillä seisten, näin saadaan terveellistä liikettä työpisteeseen. Se mahdollistaa aina optimaaliset säädöt, teit sitten töitä istuen tai seisten. Sähkörunko asennetaan helposti jo olemassa olevaan työpisteeseen. Sähkösäätöiset rungot löytyvät sekä 1, 2 ja 3 jalkaisina. Rungon leveydet ovat portaattomasti säädettävissä, jonka ansiosta kaikki tarpeet voidaan ottaa huomioon jalkojen leveyttä määriteltäessä.

hyödynnä nykyinen pöytälevyysi

Sähköpöydän edut:

- Mahdollistaa optimaalisen työskentelykorkeuden
- Vähentää selkä-, niska- ja hartiasiidun rasituksia
- Portaaton säätö, helppo asentaa
- Säätörungot valittavissa yksi-, kaksi- ja kolmijalkaisena
- Eri työtehtäville aina sopiva työskentelykorkeus

Single

Nerokas tapa nostaa pienempiä pöytälevyjä. Korkeudensäätö: 645-1290mm. Single soveltuu leveydeltään: 500-1000 mm pöytälevyille. Käyttöympäristö esim. koti- ja mobiilityöpisteisiin. Saatavilla myös lukitavilla pyörillä.



Trio

Sähköpöytärunko kolmella hiljaisella LINAK koneistolla. Jalkojen leveyssäätö portaattomasti 1200-1900mm. Säädät pöytäsi korkeutta helposti nappia painamalla (685-1150mm). Ohjausnapit voit asentaa haluamallesi puolelle pöytää.



Duo / Duo.s

Sähköpöytärunko kahdella hiljaisella LINAK koneistolla. Sähköpöydän säätöjaloilla saat liikettä työpisteeseen. Säädät pöytäsi korkeutta helposti nappia painamalla (685-1150mm). Duo soveltuu leveydeltään 1200-2400 mm pöytälevyille (Duo.s 900-1600 mm). Duo.s soveltuu erinomaisesti kulmapisteisiin.



Liiketehostin

Liike on parasta lääkettä. Käytä selänparantajatyynyä aina kun joudut istumaan pidempään. Näin selkäsi pysyy paremmassa kunnossa ja olet virkeämpi. Verenkierto ja aineenvaihdunta paranevat ja selkävaivat vähenevät. Selänparantajatyyny vähentää jalkojen turvotusta, jolloin myös veritulppien riski pienenee. Soveltuu hyvin käytettäväksi missä tahansa istutkin.



Selkätuet

Muotoiltu selkätuki antaa sinulle täyden tuen ja vähentää tehokkaasti istumisesta aiheutuvaa kuormitusta. Visko-elastinen geelimäinen tyyny muovautuu vartalon muotoihin ja myötäilee selän liikkeitä tukien sitä tehokkaasti eri asennoissa. Muotoiltu selkätuki antaa sinulle hyvän ergonomian lisäksi mukavuutta työpäivääsi. Leveät kiinnityshihnat ja liukueste tuen takapuolella lukitsevat sen juuri sinulle sopivaan paikkaan. Tunne, kuinka termopehmuste muotoilee ja tukee selkääsi mukavasti.



Telineet ja varret

NÄYTÖNVARSI PARANTAA NÄKÖERGONOMIAA

Tärkeää on, että näyttö on oikealla korkeudella niin, että näytön yläreuna on silmien korkeudella. Katsoessasi alas, ylös ja sivuille, kohdistuu niskaan ja hartioihin paineita ja rasituksia. Näytön varrella saadaan tietokoneen näyttö aina sopivalle korkeudelle samalla kun pöytätilaa vapautuu.

säästä silmiäsi ja pöytätilaa

Varsi (1612S+)

LCD 3-nivelinen tukeva monitorivarsi pöytäkiinnityksellä. Tämä teline on tarkoitettu kannettavan tietokoneen telineeksi jolloin se esim. saadaan ahtaissa paikoissa pois pöydältä. Kantavuus: max 10 kg



Varsi (1612S)

LCD 3-nivelinen tukeva monitorivarsi pöytäkiinnityksellä. Näytön korkeus säädettävissä ja käännettävissä vaaka/pystyasentoon. Kantavuus: max 10 kg



Varsi (2394)

Erittäin tukeva LCD monitorivarsi. Kaasujousellinen 3-nivelinen varsi. Näyttö käännettävissä vaaka/pystyasentoon. Vakiovarusteena useita erilaisia asennusvaihtoehtoja. Kantavuus: 2 - 10 kg



Keskusyksikkötelineet

SÄÄSTÄ TILAA TYÖPÖYDÄLLÄSI

Keskusyksikkö on hyvä siirtää työpöydältä pois, jolloin työpöydälläsi vapautuu työtilaa. Lattialla pidettävä keskusyksikkö on usein siivoajan tiellä ja se on syytä siirtää pois pölyttymästä. Näillä kahdella keskusyksikkötelineellä kiinnität ne helposti työpöydän alapintaan.

Teline (1003)



Teline (1002)



Kannettavanteline (6005)

ERGOSTAND Kätevä kannettavan teline, jonka alusta pyörii (ei naarmuta pöytää). Säätty 7 eri kaltevuuteen, mahtuu hyvin kannettavan laukkuun. Toimitetaan säilytyslaukulla, joka toimii samalla hiirialustana.



Jalkatuki

Jalkatuki (2606)

FLEX-Jalkatuki on säädettävissä kolmeen eri korkeuteen. Erittäin tukeva rakenne ja hyvät liukusteet pitävät jalkatuen paikoillaan. Jalkatuessa on jalkoja aktivoiva 45 asteen kulmaan kääntyvä jalkataso sekä lepuutusorsi jalkojen lepuutusta varten. Lepuutusorren ja liikkuvan jalkatason ansiosta saat liikettä jalkoihin, jonka ansiosta vahvistat jalkojesi lihaksia samalla kun verenkierto paranee ja turvotus jaloissa vähenee. Liikkeen ansiosta voit paremmin ja olet virkeämpi koko työpäivän. Lepuutusorsi on pehmustettu ja helppo puhdistaa.



Näppäimistöt

Näppäimistössä pitää olla hyvä näppäintuntuma ja sen pitää palvella käyttäjäänsä. Jos et käytä juurikaan numeroita, voidaan käyttää pelkästään mininäppäimistöä jolloin säästyy pöytätilaa, ja perinteinen hiiri saadaan lähemmäs vartaloa sekä ergonomia paranee. Näppäimistöjä löytyy eri tarpeisiin ja käyttäjän on hyvä miettiä omaa työpistettä ja tarpeitaan.

Mininäppäimistö (4048)



Ergotight (2197)

Korkealaatuinen mininäppäimistö irrallisella numero-osalla. Voit käyttää sekä normaalinäppäimistönä tai irroitaa helposti numero-osan (magneettikiinnitys), jonka ansiosta sopii erittäin hyvin myös vasenkätisille. Hopeanväriäinen näppäimistö sisältää 2 USB väylää.



Ergoslim (1510)

Korkealaatuinen näppäimistö pienemmässä koossa. Näppäimet ovat isokokoiset ja selkeät. Tuo hiirenkäytön lähemmäksi vartaloa. Erittäin matala ja pöytää myötäilevä Silver Design



Antibakterinen (4045sv)

Erittäin korkeatasoinen täysikokoinen ja matala näppäimistö. Tähän näppäimistöön on lisätty Polygienea, joka tekee näppäimistöstä hygieenisen ja antibakteerisen. Ergonominen, selkeä ja matala näppäimistö parantaa käyttöä.



Oyster (4070)

Freestyle on 3-osainen ergonominen näppäimistö, joka on muutettavissa käyttäjän tarpeiden mukaan. Näppäimistö on katkaistu keskeltä ja siinä on erillinen numeronäppäimistö jota voidaan vapaasti siirtää ja asettaa käyttäjän tarpeiden mukaan.



Sivultakatsomissuoja

PIDÄ HENKILÖKOHTAISET TIETOSI HENKILÖKOHTAISINA

- Helppo ja turvallinen tapa suojata näyttösi muiden katseilta.
- Nopea kiinnittää paikoilleen.
- Suojaa näytön naarmuuntumiselta.
- Vähentää tehokkaasti heijastuksia.
- Parantaa kontrastia kirkkaissa olosuhteissa.
- Kaikki koot 30" asti.
- Nyt myös tableteille.



Huom!

Parempi ergonomia säästää!

Poissaolon hinta 350€ / päivä

50 hengen yrityksessä 5% sairauspoissaoloja (keskimääräinen)
maksaa yritykselle 192.500€ / vuosi

11 päivää/henkilö x 50 henkilöä = 550 x 350€

- HUOM! Suurin osa sairauspoissaoloista johtuu hiirikäsi-/selkäongelmista
- Parantamalla ergonomiaa vähennetään poissaoloja jopa 50%, jolloin investoinneilla säästetään 96.250€ / vuosi.

Yleistä

“Tässä tuhdissa ergoesitteessä olevat tuotteet ovat kaikkien päätetyöntekijöiden hankintalistoilta. Suositteijoina toimivat työterveysalan ammattilaiset sekä itse päätetyöntekijät. Näiden tuotteiden avulla parannat työhyvinvointiasi, mukavuutta sekä työtehoa. Investoimalla “jokamiehen oikeuteen”, säästät selvää rahaa, koska rasiustilat poistuvat ja järkevä ennaltaehkäisy ottaa tärkeää roolia työpisteissämme. Kun kerran numerot ovat helposti ymmärrettävissä, haluamme muistuttaa seuraavaa: Poissaolo maksaa keskimäärin 350€ /per päivä, mitä jos nyt avaisitte ajatuksen ergonomian tarvittavuuteen.”

“Erehtyminen on inhimillistä, mutta asioiden perinpohjaiseen soittamiseen tarvitaan tietokone.”

Ergome Oy
ergome@ergome.fi
Puh. 040 524 5314
www.ergome.fi

