

Contour Design Unimouse, vasen, langallinen

Tuotemerkki : Contour Design

Tuotekoodi: CDUMBK21002

Tuotteen nimi : Unimouse, vasen, langallinen



Unimouse, vasen, langallinen

Contour Design Unimouse, vasen, langallinen:

"Unimouse on suunniteltu mukavuutesi edellä, myös vasemmalle kädelle! Ergonominen muoto vähentää käsiesi ja ranteidesi kokemaa jännitystä, mahdollistaen mukavan työnteon.



Patentoitu nivelletty sarana mahdollistaa Unimousen kulman säätämisen mihin tahansa asentoon, 35-70 astetta.

Kitkaperustaista lukitusjärjestelmää on helppo käyttää, ja se on tukeva kaikissa asennoissa.

6 ohjelmoitavaa painiketta kaikkiin toimiin, vastaten ainutlaatuisiin tarpeisiin.

Säädettävä peukalotuki voidaan säätää kaikkiin asentoihin, sisään/ulos, ylös/alas, eteen/taakse, kallistuksella ja kierteellä. Tämä vähentää tarttumisen aiheuttamaa kipua ja painetta peukalosi perusnivelessä, vähentäen venymisen aiheuttamia kipuja, ja voit pitää hiirtä rennosti - riippumatta kätesi koosta tai muodosta"

Hiiri		Paino ja mitat	
Tarkoitus *	Office	Paino	200 g
Laitteen käyttöliittymä *	USB A-tyyppi	Pakkaustiedot	
Liikkeen erottelutarkkuus *	4000 DPI	Lukumäärä per pakkaus *	1 kpl
Painikkeen tyyppi	Painettavat painikkeet	Pakkauksen leveys	146 mm
Vierityksen tyyppi *	Rulla	Pakkauksen syvyys	222 mm
Ohjelmoitavat hiiren painikkeet	✓	Pakkauksen korkeus	70 mm
Painikkeiden määrä *	7	Pakkauksen paino	310 g
Ohjelmoitavien painikkeiden lukumäärä	6	Pakkauksen sisältö	
Muokattava liikeresoluutio	✓	Käyttöopas	✓
Liikeresoluutiomoodien määrä	10	Kestävyys	
Suunnittelu		Kestävän kehityksen mukainen	✓
Kotelo *	Oikeakätinen	Kestävän kehityksen sertifikaatit	Forest Stewardship Council (FSC), Global Recycled Standard (GRS)
Ergonominen muotoilu	✓	Vaatumustenmukaisuustodistukset	REACH, RoHS, UKCA
Vaakasuuntainen muotoilu	✓	Tekniset tiedot	
Tuotteen väri *	musta	Valmistettu kierrätetyistä materiaaleista	✓
Ergonomia		Kierrätetyt materiaalit	Kierrätetty muovi
Plug & Play -yhteensopiva	✓	Muut ominaisuudet	
Virranhallinta		Yhteysteknologia	Langallinen
Voimanlähde *	Kaapeli	Logistiikkatiedot	
Järjestelmävaatimukset		Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	8471607000
Windows-käyttöjärjestelmätuki	✓	Määrä per tuotepakkaus	10 kpl
Mac-käyttöjärjestelmätuki	✓	Tukkupakkauksen leveys	310 mm
Paino ja mitat		Tuotepakkauksen pituus	380 mm
Tuotteen leveys	76 mm	Tukkupakkauksen korkeus	250 mm
Tuotteen syvyys	119 mm	Tuotepakkauksen paino	4,5 g
Tuotteen korkeus	56 mm		



0743870001158



743870001158

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date