

**#22885**

### Mouse ergonomico verticale

Mouse con design ergonomico verticale, per ridurre sollecitazioni su braccio e polso

### Caratteristiche chiave

- Per lavorare in pieno comfort per periodi prolungati, prevenendo problemi al braccio e al polso
- Comodo poggiapollice e rivestimento in gomma per una presa perfetta
- Pulsante selezione velocità (1000/1600 DPI)
- 2 pulsanti azionabili con il pollice: Avanti e indietro nel browser
- Avvincente illuminazione LED blu



### Cosa c'è nella scatola

- Mouse

### Requisiti di sistema

- Windows 10, 8 o 7
- Mac basato su tecnologia Intel con Mac OS X 10.5 (Leopard) o versione superiore
- Chrome OS
- Porta USB



### Lavorare in modo naturale

Con il mouse ergonomico Trust Verto, è possibile lavorare per ore secondo criteri ergonomici. Il mouse è realizzato in modo da ridurre le tensioni a braccio e polso, al fine di garantire il massimo grado di comfort durante le lunghe giornate di lavoro. Durante l'impiego di questo mouse, la mano resterà in posizione naturale. Il controllo e il comfort ottimale da preferire! Grazie al design ergonomico e al comodo poggiapollice, è possibile lavorare o studiare per ore senza avvertire sforzo, a casa o in ufficio. Il layout verticale guida la parte sotto il braccio e il polso ad assumere una posizione naturale, con conseguente distensione dei muscoli della mano, del polso e del braccio. Il rivestimento in gomma di questo mouse garantisce una presa sempre salda durante il lavoro prolungato nel tempo.

### Un controllo preciso

Chi ha detto che ergonomia equivale a noia? Basta inserire la spina del mouse in una porta USB per accedere a un sensore ottico a 1000/1600 DPI e ottenere un controllo preciso. È possibile commutare i dpi tramite il pulsante apposito o navigare rapidamente tra varie pagine Internet con i due pulsanti azionabili con il pollice.



### Plug & Play

Collegando il Verto con il cavo USB da 1,5 m, si può iniziare a lavorare subito. L'illuminazione LED accende il mouse di piacevole luce blu!



**GENERALE**

<b>Formfactor</b>	Large	<b>Ergonomic design</b>	True
<b>Height of main product (in mm)</b>	75 mm	<b>Width of main product (in mm)</b>	63 mm
<b>Depth of main product (in mm)</b>	120 mm	<b>Weight of main unit</b>	89 g

**CONNECTIVITY**

<b>Connection type</b>	Wired	<b>Bluetooth</b>	False
<b>USB version</b>	2.0	<b>Cables included</b>	Attached
<b>Connector type</b>	USB	<b>Cable length main cable</b>	150 cm

**GAMING**

<b>Designed for gaming</b>	False
----------------------------	-------

**SENSOR**

<b>DPI</b>	1000, 1600	<b>Max. DPI</b>	1.600 dpi
<b>DPI adjustable</b>	True	<b>Sensor technology</b>	Optical

**LIGHTING**

<b>Lights</b>	True
---------------	------

**CONTROL**

<b>Grip type</b>	Palm	<b>Left-right handed use</b>	Right-handed
<b>Scroll wheel</b>	True	<b>Trackball</b>	False
<b>Horizontal scrolling</b>	False	<b>Controls</b>	Backward, dpi, forward, left, mid, right
<b>Number of buttons</b>	6	<b>DPI button</b>	True
<b>Programmable buttons</b>	False	<b>Adjustable weight</b>	False
<b>Suitable surface</b>	Non-reflective flat surface		

**INPUT**

<b>Power source</b>	USB
---------------------	-----

**FEATURES**

<b>Silent click</b>	False	<b>Gliding pads</b>	Teflon
<b>Software</b>	False	<b>Special features</b>	DPI selection button , Blue LED light

**COMPATIBILITY**

<b>Compatible Device Types</b>	Laptop, pc	<b>Compatible Software Platforms</b>	Chrome OS, Mac OS, Windows
--------------------------------	------------	--------------------------------------	----------------------------



PRODUCT VISUAL 1



PRODUCT ESHOT 1



PRODUCT VISUAL 2



PRODUCT TOP 1



PRODUCT TOP 2



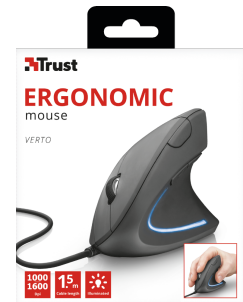
PRODUCT SIDE 1



PRODUCT SIDE 2



PACKAGE VISUAL 1



PACKAGE FRONT 1



LIFESTYLE VISUAL 1