

Poggiapolsi in gel ergonomico	
Codice	CK334572
EAN	0065030887120
Marca	STARTECH
Part number	5733026
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.46
Volume (cm <sup>3</sup> )	1128

Dopo aver provato questo poggiapolsi per tastiera in gel, verrà spontaneo chiedersi come sia stato possibile farne a meno. Aiuta a sostenere il polso durante l'uso della tastiera alleviando la tensione e migliorando il comfort sul lavoro. È l'accessorio ergonomico ideale. Facile da usare. È sufficiente collocare il bracciale in gel accanto alla tastiera per sostenere il polso durante la digitazione. Può essere utilizzato sulla scrivania, su un tavolo, su una workstation con posizione seduta/in piedi o persino su un laptop. Durante la digitazione, il gel sostiene il polso, offrendo comfort e una leggera ammortizzazione. È così leggero e comodo che se ne percepisce appena la presenza. Progettato per garantire comfort e sostegno. L'innovativo poggiapolsi per tastiera è caratterizzato da un moderno design con una superficie superiore imbottita che funge da cuscino per il polso. Sostiene delicatamente il polso, permettendo di tenere le mani in posizione neutra durante la digitazione. L'elegante finitura nera si abbina alla maggior parte delle workstation. La scelta dei professionisti IT dal 1985. StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire

prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una conoscenza approfondita dei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti prima e dopo la vendita. Il prodotto WRSTRST è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

#### SPECIFICHE

Marca	STARTECH
-------	----------

#### SPECIFICHE TECNICHE

Colore	Nero
Materiale	Gel
Qtà per confezione	1 nr
Unità di vendita	Confezione

#### DIMENSIONI

Larghezza	72 mm
Lunghezza	461 mm
Spessore	72 mm