

verticale draadloze ergonomische muis
Evoluent4 Right Bluetooth



Ergonomisch: goede houding arm en pols

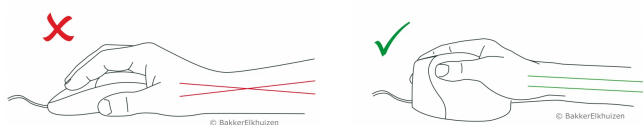
Bluetooth: nog meer vrijheid en comfort zonder gebruik van USB hub

Fijne motoriek: De Evoluent4 Bluetooth werkt snel en zéér nauwkeurig

Uniek: korte gewenningstijd

Versie 4 verbeterde grip: meer comfort voor duim en pink

Versie 4 eenvoudige instelling: directe aanpassing van cursorsnelheid



Arbo wetgeving

Onnatuurlijke houdingen vormen een risicofactor voor het ontstaan van klachten aan pols en onderarm (o.a. Karlqvist 1994, Jensen 1998, Hagberg 1994). Wanneer de muis dicht bij het lichaam wordt geplaatst, is dit minder belastend voor de nek en schouders (Armstrom 1995, Cook 1998). Productiviteit is verlaagd bij gebruik van trackball en touchpad, standaard muizen en pentablets scoren hoog qua productiviteit.

Specificaties

Afmetingen:	86 x 81 x 106 mm (B x H x D)
Gewicht:	195 gr
Artikelnummer:	BNEEVR4WB



1. Neutrale polshouding

2. Cursorsnelheid

3.



Onderzoek

Door de 'hand schud' houding van verticale muizen buigt de pols minder opzij en hoeft de onderarm minder naar binnen te draaien (Schmid et al., 2015). Hierdoor is de spieractiviteit in de onderarm lager dan bij een standaardmuis (Quemelo & Vieira, 2013).

Uit onderzoek blijkt dat het gebruik van een verticale joystick muis zorgt voor een sneller herstel van voorarm, pols, en handklachten (Aarås et al., 2001).