

verticale ergonomische muis
Evoluent3 Right



Ergonomisch: de Evoluent3 Right zorgt voor een goede houding arm en pols

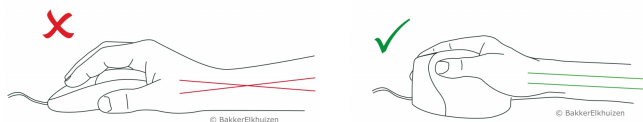
Sluit aan bij fijne motoriek: werkt snel en zéér nauwkeurig en kent korte gewenningstijd

Handig: Evoluent3 Right heeft 5 programmeerbare knoppen

Variabele snelheid: eenvoudig instellen in 4 standen aan de onderzijde: 2600, 1800, 1300, and 800 dpi

Linkshandig: zie Evoluent4 (BNEEVL4)

Kabellengte: 200 cm



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.

1



1. Strak design
2. Neutrale polshouding
- 3.

2



3



Specificaties

Afmetingen:	114 x 83 x 79 mm (B x H x D)
Gewicht:	185 gr
Artikelnummer:	BNEEVR



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).