

Artikelnummer: 177733

Kurzbeschreibung: Vertikalmaus BakkerElkhuizen Evoluent4, kabelgebunden, f. Rechtshänder, schwarz/silber, + Mauspad The Egg

Langbeschreibung: Vertikalmaus BakkerElkhuizen Evoluent4, kabelgebunden, f. Rechtshänder, schwarz/silber, + Mauspad The Egg: Die Vertikalmaus Evoluent4 von Bakker Elkhuizen ist speziell für Rechtshänder konzipiert. Die kabelgebundene Maus in den Farben Schwarz und Silber ist inklusive gratis Mauspad erhältlich. Mit der Vertikalmaus Evoluent4 von Bakker Elkhuizen erhalten Sie eine ergonomische Maus in Ei-Form. Die Besonderheit liegt in der Höhe der Maus und der veränderten Position der Hand, die nach kurzer Eingewöhnungszeit Entlastung verschafft und ein Verdrehen des Unterarmes verhindert. Dies erhöht die Produktivität am PC und erlaubt ein schnelles, präzises und angenehmes Arbeiten. Zu den weiteren Stärken gehört die Einstellbarkeit von Mausgeschwindigkeit und Auflösung. Zugleich ist die Maus mit sechs präzisen Tasten und simplem Plug&Play-Anschluss schnell einsatzbereit und einfach zu bedienen. Sie wird inklusive gratis Ergo-Mauspad "The Egg" geliefert. Das Mauspad sorgt mit seiner ergonomischen Ei-Form dafür, dass Sie mit Ihrer Maus stets einem natürlichen Bewegungsmuster folgen. Die Oberfläche des Mauspads ermöglicht ein besonders gutes und schnelles Gleiten der Maus. Seine isolierenden und antibakteriellen Eigenschaften stärken zusätzlich das Wohlbefinden bei Ihrer täglichen Arbeit. Weitere Details: Rechtshänder-Maus mit Scrollrad Ergonomisch, für gesunde Haltung von Handgelenk und Arm 6 präzise und schnell reagierende Tasten Optische Abtastung Verbesserter Griff für Daumen und kleinen Finger Auflösungen: 800, 1300, 1800 und 2600 dpi Kabelgebunden Mausgeschwindigkeit einstellbar USB-Anschluss Kabellänge: 2150 mm Plug&Play (keine Treiber notwendig) Farbe: Schwarz/Silber Maße Maus: B 76 x T 117 x H 86 mm Gewicht: 195 g Inkl. Gratis-Mauspad The Egg: Isolierend, antibakteriell, recycelbar Ergonomische Ei-Form für natürliche Mausbewegungen Maße Mauspad: B 230 x T 300 x H 2 mm Gewicht: 60 g

