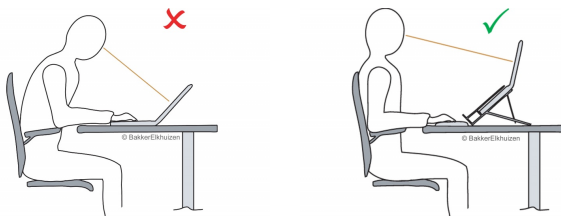


Ergo-Q 220



Forschung

Wissenschaftliche Studien aus Schweden und den Niederlanden beweisen, dass der Gebrauch eines Laptophalters von BakkerElkhuizen den Arbeitskomfort verbessert und die Produktivität erhöht. In Kombination mit einer externen Tastatur und einer externen Maus verbessert sich die Produktivität um bis zu 17%, die Nackenbelastung sinkt um 32% und der Arbeitskomfort steigt um 21% (vgl. Lindblad u.a. 2003).

1



1. Ergonomischer Arbeitsplatz
2. Ultra Mobil: flach und leicht
3. Top Design: Aluminium

2



3



Höhenverstellbar: In 5 Stufen (zwischen 11-24 cm an der Rückseite)

Bildschirmarbeitsverordnung: Nutzung eines Laptops als festen Arbeitsplatz ohne zusätzliche Hardware ist nicht gestattet

Höhere Produktivität: Patentierter, integrierter Dokumentenhalter, steigert die Dateneingabegeschwindigkeit

Ultra-mobil: A4 Format, 9 mm dünn und wiegt nur 430g

Topqualität: Stabiler Laptophalter aus Aluminium-Sandwichmaterial (Hylite) mit schützender Hartschaum-Innenauskleidung

Stabil: Geeignet für Laptops bis 17 Zoll

Spezifikationen

Maße:	230 x 9 x 310 mm
Gewicht:	430 g
Produktnummer:	BNEQ220



Bildschirmarbeitsverordnung

Die Bildschirmarbeitsverordnung verpflichtet Arbeitgeber, vorbeugende Maßnahmen gegen körperliche Beschwerden zu ergreifen: Die Tastatur muss getrennt vom Bildschirm bewegt werden können und Ihr Neigungswinkel muss einstellbar sein. Zugleich sollte die Möglichkeit bestehen, unter dem Bildschirm einen Monitorständer aufzustellen. Ein Vorlagenhalter dient dazu, die Belastung für Hals und Augen zu minimieren. Diese Regeln gelten explizit auch für den Gebrauch von Laptops. Der Einsatz eines Laptophalters, einer externen Tastatur und einer externen Maus ist daher bei längerer Arbeit am Laptop unumgänglich.