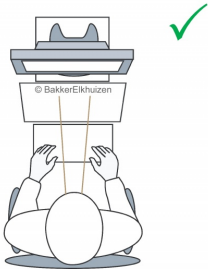


Ergonomisch: Verringert Nacken- und Augenbelastung, beugt Nacken- und Kopfschmerzen vor

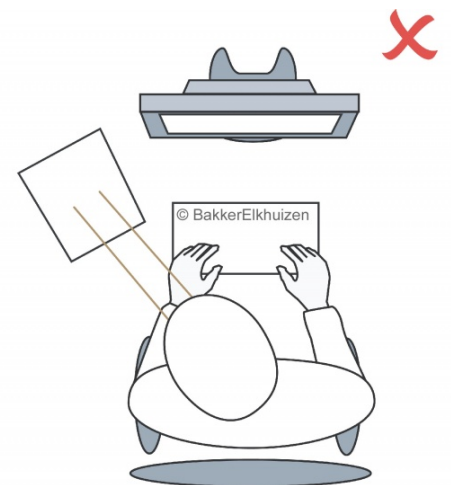
Komfortabel und effizient: Kurze Wege für die Augen zwischen Vorlage, Bildschirm und Tastatur

Multifunktional: Für Desktop- wie auch flexible Arbeitsplätze



Arbeitsschutz

Viele Benutzer eines Computers arbeiten gleichzeitig mit Dokumenten, die häufig links oder rechts von der Tastatur liegen. Die ständige Drehung und Neigung des Kopfes führt zu einer unnötigen Belastung des Nackens. Ein Dokumentenhalter der in einer Achse mit dem Monitor aufgestellt wird, verringert die Bewegungen des Kopfes, die notwendig sind, um abwechselnd auf Dokumente, Tastatur und Monitor zu schauen. Zusätzlich können Benutzer ihre Arbeit effektiver gestalten, indem sie die Dokumente, Notizen, Mobiltelefon und PDA direkt vor sich platzieren.



1



1. Arbeit auf einer Achse
2. Einfach zu handhaben
3. Helles Design

2



3



Spezifikationen

Maße:	384 x 70 x 260 mm (B x H x T)
Gewicht:	850 gr
Produktnummer:	BNEFDCC

Forschung

Um eine Nackenbelastung durch Kopfdrehen zu vermeiden, sind Dokumente zwischen Tastatur und Bildschirm zu platzieren. Eine geeignete Arbeitsfläche verringert die Beugung des Nackens und erhöht dadurch den Komfort.

Der In-line-Dokumentenhalter schafft eine einzige funktionale Arbeitsfläche und bewirkt kurze Sehabstände zwischen Dokument, Bildschirm und Tastatur. Hierdurch steigt die Produktivität.