

Kompakte Tastatur  
S-board 840 Design USB



### Arbeitsschutz

Kompakte Tastaturen (Tastaturen ohne Zahlenblock) verringern die Entfernung zur Maus (vgl. Cook u.a. 1998) und reduzieren dadurch die Belastung der Unterarme. Sie sind zudem komfortabler als Standardtastaturen (vgl. van Lingen u.a. 2003).

1



1. Multimedia-Tasten

2. Zwei USB-Ports

3. Separater Ziffernblock

2



3



**Praktisch:** Multimedia-Tasten und zwei USB-Ports (USB-Hub)

**Optimales Layout:** Große Eingabe- und Leertaste

**Vollständig:** Integrierter Ziffernblock (über Fn-Taste), erweiterbar um externen Ziffernblock

**Mobil:** Nur 2 cm hoch, geringes Gewicht

**Ergonomisch:** Leichter Laptoptastenanschlag (Scherenmechanismus statt Membran)

**Layouts:** Deutsch: BNES840DDE Schweiz: BNES840DGESW

### Spezifikationen

Maße:	305 x 20 x 165 mm (B x H x T)
Gewicht:	480 gr
Produktnummer:	BNES840DUS (mehrere Versionen)



### Forschung

Bei einer kompakten Tastatur fehlt der Nummernblock. Hierdurch kann die Maus näher an der Tastatur platziert werden. Studien haben ergeben, dass 90% der Computerbenutzer den Nummernblock nicht oder kaum verwenden.

Mit einer kompakten Tastatur arbeiten Sie komfortabler, weil der Greifabstand zur Maus kürzer ist (Cook C. et al., 1998). Hierdurch reduziert sich die Belastung von Unterarmen und Schultern.

Dunkle Buchstaben auf hellem Hintergrund erleichtern das Lesen (ISO 9241) und tragen zu einer höheren Produktivität bei (Snyder, 1990).