

Tastaturbelegung E2 gemäß DIN 2137-01:2018-12

Treiberversion „Europatastatur 3.00“ – Stand 24.9.2019

° ^	! 1/4 	" 1/2 2	§ 3/4 3	\$ % 4	¤ % 5	& / 6	/ ø 7	(<) 8	[] 9	= ÷ ? ≠ 0	\ ; ' & #	⊗	
↔	Q @ Q	W @ W	E @ E	R ® R	T @ T	Z @ Z	U @ U	I @ I	O @ O	P @ P	Ü @ Ü	* × * ×	←
⏪	A ☺ A	S Σ S	D ð D	F Ex F	G β G	H p H	J l J	K @ K	L t L	Ö œ Ö œ	Ä æ Ä æ	' † ' †	# -
↑	Gr (Alt Gr)	Y > Y	X >> X	C © C	V « V	B » B	N η N	M † M	; ;	: :	✓	- (-) -	↑
Strg	Fn (optional)	⌘ (optional)	Alt ⌘					 ⌘	Gr (Alt Gr)	⌘ (optional)	☰ (optional)	Strg	

Die Zeichen rechts unten auf den Tastenköpfen geben Sie ein, indem Sie gleichzeitig eine der beiden Alt-Gr-Tasten betätigen.

Sie können mit der E2-Belegung als Zehnfingerschreiber jedes Zeichen eingeben, ohne zwei Finger der gleichen Hand verwenden zu müssen.

Die Zeichen „|“, „<“ und „>“ wurden umbelegt, um den Platz für die linke Alt-Gr-Taste neben der ↑-Taste freizumachen.

Sie können die E2-Belegung auch vollständig auf internationaler Tastaturhardware verwenden, die die Taste links unten neben der ↑-Taste nicht hat.

Wenn Sie in speziellen Programmen Alt Gr für Sonderfunktionen verwendet haben, betätigen Sie jetzt dafür „Strg“ und „Alt“ gleichzeitig.

Die schmalen waagerechten Rechtecke zeigen **Tot- und Wahlkosten** an. Erst diese betätigen, danach den Buchstaben, der mit dem gezeigten Akzent versehen werden soll. Auf Ziffern angewendet bewirkt die Wahl taste $\overset{?}{\uparrow}$ (Alt Gr + „p“) eine Hochstellung (so können Sie weiterhin »²« und »³« eingeben).

Die Zeichen rechts oben auf den Tastenköpfen geben Sie mit der **Extra-Wahl taste** Ex ein. Sie betätigen erst diese (Alt Gr + „f“), dann die Taste mit dem gewünschten Zeichen.

Weitere Information finden Sie:

- auf der Tastatortreiber-Downloadseite: <https://www.europatastatur.de/e2>
- ausführlich im **Wikipedia**-Artikel „E1 (Tastaturbelegung)“: [https://de.wikipedia.org/wiki/E1_\(Tastaturbelegung\)](https://de.wikipedia.org/wiki/E1_(Tastaturbelegung)) (die Beschreibungen der Eingabemöglichkeiten und der einzelnen Tasten gelten auch für die E2-Belegung).