

# Tastaturbelegung



**Die Tastaturbelegung unterscheidet sich von der Standardbelegung, mit der Trainz ausgeliefert wird!**

Wir empfehlen, eine Kopie der ursprünglichen keyboard.txt-Datei aufzubewahren, falls man später eine andere Strecke spielen möchte.

Grundsätzlich kann gesagt werden, dass sich die Tastaturbelegungen zwischen den Baureihen kaum unterscheiden.

Signifikante Unterschiede werden unten genauer aufgezählt.

## Allgemeine Belegung

Taste	Aktion
A	Türfreigabe Links
S	Türen schließen
D	Türfreigabe Rechts
Leertaste	Fahrtaster An/Aus
Shift+Leertaste	Fahrtaster An/Aus, solange die Tastenkombination gedrückt wird
Y	Ansage „Einsteigen bitte“
X	Ansage „Zurückbleiben bitte“
NUM 8	Fahrpult aufschließen
NUM 9	Fahr- & Bremshebel → Fahrstellung
NUM 2	Bremse verringern
NUM 3	Bremse erhöhen
NUM +	Makrofon
F1	Fahrsperr ein
R	Federspeicherbremse lösen
5	Federspeicherbremse anlegen
J	Weiche (vor dem Zug) umstellen
ß	Kamera: Sicht nach links
1	Kamera: Sicht nach rechts
1	Kamera: Cockpitperspektive
2	Kamera: Außenansicht
Alt+H	Kamera: Sicht zurücksetzen
F5	HUD: alles ausblenden
F7	HUD: Menü unten rechts ausblenden
F9	HUD: Oben rechts nur Geschwindigkeiten und Uhrzeit anzeigen

## Besonderheiten Baureihe D/F

Taste	Aktion
C	Eingegebenen ELA-Code schildern

Taste	Aktion
Y	Ansage „Einsteigen bitte“ / <b>ELA Start</b>
NUM 8	Richtungsschalter auf (wenn Fahr- & Bremshebel auf Fahrstellung)
NUM 2	Richtungsschalter ab (wenn Fahr- & Bremshebel auf Fahrstellung)
NUM 5	Bremsschalter sofort auf Stellung „Lösen“
Leertaste	Fahrtaster ein/aus / Haltebremse (wenn Fahr- & Bremshebel auf E4 & kurz vor Stillstand)


Die Funktionsweise der  **ELA**<sup>1)</sup> wird [hier](#) genauer erläutert.

### Besonderheiten Baureihe H/IK

Taste	Aktion
Q	Zentrale Türöffnung (Türfreigabe muss aktiv sein)

Das Schildern mithilfe der  **MMS**<sup>2)</sup> wird [hier](#) genauer erläutert.

## Tastatur-Layout als Download

Zusätzlich hat der User Gerry eine Visualisierung für die Tastenkürzel erstellt. Vielen Dank dafür 

[Tastatur-Layout U-Bahn Sim Berlin | Deutsch](#)

1)

ELA = **E**lektronische **L**autsprecher-**A**nlage

2)

MMS = **M**ensch-**M**aschine-**S**chnittstelle

From:  
<https://wiki.u7-trainz.de/> - **U-Bahn Sim Berlin Wiki**

Permanent link:  
<https://wiki.u7-trainz.de/handbuch/trainz/steuerung/tastaturbelegung>

Last update: **2025/06/24 02:35**

