

Einstellung einer Personenlok mit guten Werten für Beschleunigung und Verzögerung



Diese Einstellungen von **Beschleunigung und Verzögerung** haben nur Auswirkungen auf die **manuelle** Steuerung einer Lokomotive!

Lok - BR 146 (IC Doppelstock)

Allgemeines Anschluss Antrieb Funktionen Verbrauch Operatio

Geschwindigkeit:

Vorwärts: 70 km/h Automatikbetrieb...

Rückwärts: 70 km/h

Leistung: 1500 kW

Maßstab: 1:87 H0 Anderer Maßstab ...

Trägheit:

Beschleunigung: schnell 60% langsam

Verzögerung: schnell 20% langsam

Startverzögerung: 0 Sekunden

OK Abbrechen Hilfe

[Beschleunigung, Verzögerung](#)

From:
<https://wiki.modellbahn-anlage.de/> - Wiki der Modellbahn-Anlage.de

Permanent link:
<https://wiki.modellbahn-anlage.de/tc/einmessen/einstellung-einer-personenlok-mit-guten-werten-beschleunigung-und-verzoegerung>

Last update: 02.09.2025 21:30

