

Modell / Baureihe:	SNCF BB9200		Herkunft: Frankreich		Autor: Bruno (Mistral69) Christophe Mutti Patrick Millerieux	Version: 1.01
Download:	https://www.railsim-fr.com/forum/index.php?/files/file/647-bb-8100/					
Reales Vorbild:	https://de.wikipedia.org/wiki/SNCF_BB_8100					
Im Editor:	Christophe → Addon UND BB 9252 → angezeigt als bb9200 Capitol, bb9200 Mistral und bb9252					

Attention, Mesdames et Messieurs: Französische Tastenbelegung (AZERTY-Tastatur), deswegen ist hier manches anders !

Aufrüsten:

- 01 – Bedienpult einschalten → W
- 02 – Stromabnehmer heben → P
- 03 – Leistungsschalter ein → Shift+O
- 04 – Leistungsschalter verriegeln → O (2 Sekunden halten, bis es >klack< macht)
- 05 – Kompressor einschalten → C
- 06 – Bremshebel einsetzen → , (Komma)
- 07 – Zugbremse lösen → L
- 09 – Richtungswender auf vorwärts → **Z (OBACHT, hier NICHT wie gewohnt W drücken, sonst ist der Saft weg !!!)**
- 10 – VACMA deaktivieren → Shift+K
- 11 – Leistung anlegen und losfahren → Q
- 12 – Optional: Die VACMA meldet sich bei 10 km/h → mit Shift bestätigen und halten.
Die VACMA nervt, wenn Shift nicht gedrückt gehalten wird, alle paar Sekunden

Anmerkungen:

Leistung vorsichtig anlegen, sonst Notbremsung. Nach Notbremsung: Zugbremse lösen, Richtungswender neutral, Leistungsschalter wieder mit „O“ verriegeln (länger drücken), Leistung wieder anlegen, weiter geht's !



Optisch und akustisch gute Lok mit einigen Funktionen, Kabinenbeleuchtung, Scheibenwischer, Sonnenblenden. Leider lassen sich nur wenige Schalter und Hebel mit der Maus bedienen, manche Funktionen reagieren verzögert oder zickig, leider keine Instrumentenbeleuchtung. Gutes Fahrverhalten, Leistung und Bremsen lassen imho gut dosieren.

Tastenkombinationen

Bedienpult einschalten	W
Stromabnehmer hinten / vorne heben / senken (Funktion ist zickig !)	P / Shift+P
Leistungsschalter ein	Shift+O
Leistungsschalter verriegeln	O (2 Sek. halten)
Kompressor ein- / ausschalten	C
Fahrstufe erhöhen / verringern	Q / D
Zugbremse anlegen / lösen	Ö / L
Lokbremse anlegen / lösen	Ü / ´
Notbremse	Backspace
Richtungswender	Z / S
Signalhorn tief / hoch	N / B
Scheinwerfer an / aus	H
Kabinenbeleuchtung ein / aus	U
Sonnenblenden	I
VACMA Test / VACMA bestätigen	K / Shift (halten !!!)
VACMA (SIFA) ein / ausschalten	Shift+K
Signal bestätigen	A
Scheibenwischer an / aus	V
sanden (bei Betätigung mit der Maus bleibt der Schalter hängen)	X



1. Schalter Bedienpult
2. Hebel für Stromabnehmer
3. Entsperrhebel für Bremsen
4. Leistungsschalter
5. Verriegelung Leistungssch.
6. Kompressor
7. Scheinwerfer
8. Kabinenbeleuchtung
9. Zugbremse
10. Zugbremse lösen
11. Lokbremse
12. Notbremse
13. Fahrstufenschalter
14. Richtungswender
15. VACMA-Test
16. VACMA deaktivieren
17. Kontrollleuchte VACMA aus
18. Scheibenwischer
19. Sonnenblenden
20. Sander
21. Signal bestätigen