

CV Tabelle des Zusatzcontrollers

HINWEIS: Je nachdem in welcher Bank (0 - 3) die zu programmierende Funktion liegt, muss vor der CV Programmierung die CV1021 mit dem Wert entsprechend der Nummer der Bank programmiert werden!
 Der Controller benutzt also vier Mal die CVs 980 - 1019 aus der Spalte "CV Slave 3"! Die CVs aus den Spalten "CV Slave 1" und "CV Slave 2" werden üblicherweise von SUSI-Soundmodulen genutzt.

47130_BR93 (TT) CV table

CV Slave1	CV Slave2	CV Slave3	Bank (CV1021)	Bit7	Bit6	Bit5	Bit4	Bit3	Bit2	Bit1	Bit0	Bedeutung	Default	CV Intern	
897										x	x	Slave Nummer 1-3		3	0
898												Reserviert		0	1
899												Reserviert		0	2
900	940	980	0	ID	ID	ID	ID	ID	ID	ID	ID	Hersteller ID NMRA	162	3	4
901	941	981	0									Hersteller Subversion		0	4
902	942	982	0	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Ein		0	5
903	943	983	0	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Aus		1	6
904	944	984	0	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Ein		0	7
905	945	985	0	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Aus		0	8
906	946	986	0	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Ein		0	9
907	947	987	0	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Aus		1	10
908	948	988	0	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Ein		0	11
909	949	989	0	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Aus		0	12
910	950	990	0	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Aus		0	13
911	951	991	0	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Ein		0	14
912	952	992	0	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Aus		0	15
913	953	993	0	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 1 Funktion Vorwärts_Aus		0	16
914	954	994	0	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Aus		0	17
915	955	995	0	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Ein		0	18
916	956	996	0	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Aus		0	19
917	957	997	0	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 1 Funktion Rückwärts_Aus		0	20
918	958	998	0						Effekt	Ausblend.	Einblend.	Ausgang 1 Effekt Flags		3	21
919	959	999	0									Ausgang 1 Effekt Nummer		0	22
920	960	1000	0	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Ein		0	23
921	961	1001	0	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Aus		0	24
922	962	1002	0	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Ein		0	25
923	963	1003	0	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Aus		0	26
924	964	1004	0	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Ein		0	27
925	965	1005	0	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Aus		2	28
926	966	1006	0	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Ein		0	29
927	967	1007	0	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Aus		0	30
928	968	1008	0	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Aus		0	31
929	969	1009	0	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Ein		0	32
930	970	1010	0	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Aus		0	33
931	971	1011	0	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 2 Funktion Vorwärts_Aus		0	34
932	972	1012	0	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Aus		0	35
933	973	1013	0	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Ein		0	36
934	974	1014	0	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Aus		0	37
935	975	1015	0	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 2 Funktion Rückwärts_Aus		0	38
936	976	1016	0						Effekt	Ausblend.	Einblend.	Ausgang 2 Effekt Flags		3	39
937	977	1017	0									Ausgang 2 Spezialfunktion 2		0	40
												Richtung über Vist oder Vssll			
938	978	1018	0	Test Modus								Modul Konfiguration 1		1	41
939	979	1019	0									Mod.Konf. 2, wenn OxFF, dann Re-Init		0	42
940	940	980	1									Hersteller ID NMRA		0	43
941	941	981	1									Hersteller Subversion		0	44
942	942	982	1	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Ein		0	45
943	943	983	1	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Aus		0	46
944	944	984	1	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Ein		0	47
945	945	985	1	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Aus		0	48
946	946	986	1	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Ein		0	49
947	947	987	1	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Aus		4	50
948	948	988	1	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Ein		0	51
949	949	989	1	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Aus		0	52
950	950	990	1	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Aus		0	53
951	951	991	1	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Ein		0	54
952	952	992	1	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Aus		0	55
953	953	993	1	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 3 Funktion Vorwärts_Aus		0	56
954	954	994	1	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Aus		0	57
955	955	995	1	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Ein		0	58
956	956	996	1	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Aus		0	59
957	957	997	1	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 3 Funktion Rückwärts_Aus		0	60
958	958	998	1						Effekt	Ausblend.	Einblend.	Ausgang 3 Effekt Flags		3	61
959	959	999	1									Ausgang 3 Effekt Nummer		0	62
960	960	1000	1	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Ein		0	63
961	961	1001	1	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Aus		4	64
962	962	1002	1	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Ein		0	65
963	963	1003	1	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Aus		0	66
964	964	1004	1	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Ein		0	67
965	965	1005	1	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Aus		0	68
966	966	1006	1	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Ein		0	69
967	967	1007	1	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Aus		0	70
968	968	1008	1	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Aus		0	71
969	969	1009	1	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Ein		0	72
970	970	1010	1	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Aus		0	73
971	971	1011	1	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 4 Funktion Vorwärts_Aus		0	74
972	972	1012	1	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Aus		0	75
973	973	1013	1	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Ein		0	76
974	974	1014	1	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Aus		0	77
975	975	1015	1	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 4 Funktion Rückwärts_Aus		0	78
976	976	1016	1						Effekt	Ausblend.	Einblend.	Ausgang 4 Effekt Flags		3	79
977	977	1017	1									Ausgang 4 Spezialfunktion 2		0	80
978	978	1018	1	---	---	Ausgang 6	Ausgang 5	Ausgang 4	Ausgang 3	Ausgang 2	Ausgang 1	Analog Funktion vorwärts		40	81
979	979	1019	1	---	---	Ausgang 6	Ausgang 5	Ausgang 4	Ausgang 3	Ausgang 2	Ausgang 1	Analog Funktion rückwärts		6	82
980	940	980	2									Hersteller ID NMRA		0	83
981	941	981	2									Hersteller Subversion		0	84
982	942	982	2	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Ein	128	85	Interior light
983	943	983	2	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Aus		0	86
984	944	984	2	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Ein		0	87
985	945	985	2	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Aus		0	88
986	946	986	2	F7_on	F6_on	F5_on	F4_on	F3_on	F2_on	F1_on	F0_on	Ausgang 5 Funktion Rückwärts_Ein	128	89	
987	947	987	2	F15_on	F14_on	F13_on	F12_on	F11_on	F10_on	F9_on	F8_on	Ausgang 5 Funktion Rückwärts_Aus		0	90
988	948	988	2	F23_on	F22_on	F21_on	F20_on	F19_on	F18_on	F17_on	F16_on	Ausgang 5 Funktion Rückwärts_Ein		0	91
989	949	989	2	F31_on	F30_on	F29_on	F28_on	F27_on	F26_on	F25_on	F24_on	Ausgang 5 Funktion Rückwärts_Aus		0	92
990	950	990	2	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Aus		0	93
991	951	991	2	F15_off	F14_off	F13_off	F12_off	F11_off	F10_off	F9_off	F8_off	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Ein		0	94
992	952	992	2	F23_off	F22_off	F21_off	F20_off	F19_off	F18_off	F17_off	F16_off	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Aus		0	95
993	953	993	2	F31_off	F30_off	F29_off	F28_off	F27_off	F26_off	F25_off	F24_off	Ausgang 5 Funktion Vorwärts_Aus		0	96
994	954	994	2	F7_off	F6_off	F5_off	F4_off	F3_off	F2_off	F1_off	F0_off	A			

