

TCS- CVs 201 - 202 - 203 - 204 Programmation type pour TrainController

# Vapeur

Fonctionnalité	Valeur CV 201	Valeur CV 202	Valeur par défaut CV 203	Valeur par défaut CV 204									
PAS DE VITESSE DE COUPURE DES PURGEURS DE CYLINDRES	4	1	0-0	0-255-16	Ceci se déclenche lorsque les purges des cylindres s'éteignent après le démarrage de la locomotive. Plus la valeur du CV 204 est élevée, plus le pas de vitesse d'arrêt du purgeur de cylindre est élevé.								
Son automatique	4	12	0-15-15	0-246-135	Active le son aléatoire #1	Active le son aléatoire #2	Active le son aléatoire #3	Active le son aléatoire #4					
CV 203					1	2	4	8					
CV 204					Valve anti-vide en roue libre	Son de cliquetis de bielle	Son au ralenti	Sifflet marche Avant Auto	Sifflet marche Arrière Auto	Sifflet Arrêt Auto	Sifflet de changement		
CV 204					1	2	4	16	32	64	128	erreur doc	
CV 203					247								
Son double automatique	4	14	0-255-2	0-255-3	FOF	FOR	F1	F2	F3	F4	F5	F6	
CV204					1	2	4	8	16	32	64	128	
CV203					2	F7	F8	F9	F10	F11	F12	F13	F14
CV203					27	1	2	4	8	16	32	64	128
Options utilisateur	4	19	0-56	0-255-248	Utilisation de la came	Muet au démarrage	Activer le souffle désynchronisé pour les locomotives articulées	Retour d'état sur la rotation Trompe/Cloche	Retour d'état sur Mode lumière / mode sonore	Active la Minuterie d'arrêt du son	Utilisation d'une manette Digitrax (Fonc 2 Mom.) (Vers 3+)		
CV204					1	4	8	16	32	64	128	248	
CV203					240	Active le souffle pour les locomotives articulées	Sifflet directionnel inverse	Freinage assisté activé	Active le retour d'état sur le mode triage ou mode ligne principale	Active le retour d'état de la barre Johnson			
CV203					56	1	4	8	16	32			
Remappage des sons sur les boutons de fonction	Fonction 0 à 32	Varie	Varie										
F3	1	3	255	255	Réservé Lumière	éclairage cabine si cablé		F0	Phare F/B				
F19	1	19	5	252	ROTATE HORN			F1	Cloche				
F9	1	9	0	64	BRAKE SQUEAL			F2	Horn				



F8+F8+F8+F8	Réglage taux de souffle	F3+F3	Puis F1 diminuer	F2 augmenter	F8 Sauver	F0 sortir
-------------	-------------------------	-------	------------------	--------------	-----------	-----------