



14/06/2010

Tableau des compatibilités interfaces				Commande au volant	Adaptateurs	Adaptateur Antenne
Modèle	Année	Système BUS	Informations Compatibilités			



ALFA ROMEO

147	>	2007	-	-	CA-R-PI.017	A9361DIN-05
147	2008	>	-	Interface commande au volant	CTSAR003	A9361DIN-05
MITo	2008	>	CAN	Commande au volant + fonction décrocher en kit mains-libres Bluetooth (fonctionne avec système acoustique BOSE)	CTSAR004P	A9361DIN-05
GT	2004	2008	-	-	CTSAR001	A9361DIN-05
GT	2008	>	-	-	CTSAR003	A9361DIN-05
156	2003	2007	-	-	CTSAR001	A9361DIN-05
159	2005	>	CAN	Commande au volant + fonction décrocher en kit mains-libres Bluetooth (fonctionne avec système acoustique BOSE)	CTSAR002P	A9361DIN-05
Brera	2006	>	CAN	Commande au volant + fonction décrocher en kit mains-libres Bluetooth (fonctionne avec système acoustique BOSE)	CTSAR002P	A9361DIN-05
Spider	2006	>	CAN	-	CA-R-PI.016	A9361DIN-05
Giulietta	2010	>	CAN	-	CTSAR004P	14P081
Système Blue&Me			Faisceau permettant de changer l'autoradio d'origine équipé avec un système Blue&Me d'origine			CTBLUE.ME1EA

Fiat & Alfa Romeo: Si véhicule équipé d'une antenne amplifiée d'origine, il suffit de connecter le fils bleu "system remote control" pour activer l'antenne



AUDI

				Sans Bus CAN			
A3/A4/A6/A8/TT	1996	janv-01	-		CA-R-PI.011		
A3/A4/A6/A8/TT	2001	2003	CAN	Véhicules avec connecteurs ISO & Bus-CAN derrière l'autoradio d'origine - <i>Information vitesse & marche arrière</i>	CA-R-PI.015	30.051.PI0	
A3/A4/A6/A8/TT	2004	2006	CAN	Véhicules avec connecteurs ISO & Bus-CAN derrière l'autoradio d'origine - <i>Information vitesse & marche arrière</i>	CA-R-PI.015	30.051.PI0	
A3/TT	2006	>	CAN	Tous modèles avec connecteurs Fakra & ISO derrière l'autoradio d'origine - <i>Information vitesse, illumination</i> Récupération du système actif audio (arr. ou avant/arr.) type Concert II / Symphony II / Chorus II (voir connecteur ci-contre)	CTSAD00C	30.051.PI0	
A4/A5	2008	>	CAN	Tous modèles avec connecteurs Fakra & ISO derrière l'autoradio d'origine - <i>Information vitesse, illumination, (frein à main seulement sur système MMI)</i>	CTSAD00C	30.051.PI0	
A4	2007	janv-08	CAN	Tous modèles avec connecteurs Fakra & ISO derrière l'autoradio d'origine - <i>Information vitesse, marche arrière, frein à main</i>	CTSAD00C	30.051.PI0	
Adaptateur pour système Audio				Adaptateur pour système actif 2 canaux: permet de réduire le niveau d'entrée et de connecter un autoradio avec 1 seule RCA		1119-09	
Adaptateur pour système Audio				Adaptateur pour système actif 4 canaux: permet de réduire le niveau d'entrée et de connecter un autoradio avec 1 seule RCA		1199-09	



BMW

1-series	2004	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive" (fonction décrocher Bluetooth)	CTSBM005PAE	14P235
3-Series E46	août-98	août-00	-	connecteur Bavaria - Brochage rond	CA-R-PI.021	14P235
3-Series E46	août-00	2004	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	14P235
3-Series	2005	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive" (fonction décrocher Bluetooth)	CTSBM005PAE	14P235
5-Series E39	avr.-96	août-00	-	connecteur Bavaria - Brochage rond	CA-R-PI.021	-
5-Series E39	août-00	2004	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	-
5-Series	2005	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive"	CTSBM005PAE	14P235
6-Series	2005	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive"	CTSBM005PAE	14P235
7-Series	2005	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive"	CTSBM005PAE	14P235
X3	2004	>	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	14P235
X3	2004	>	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive"	CTSBM005PAE	14P235
X5 (E53)	<	2004	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	14P235
X5	2004	2008	CAN	-	CTSBM004	14P235
Mini Cooper S	août-01	juin-04	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	14P235
Mini Cooper S	août-01	juin-04	-	connecteur Bavaria - Brochage rond	CA-R-PI.037	14P235
Mini One, Cooper, S, Cabrio	juil.-04	2006	-	connecteur Fakra - brochage plat	CTSBM004	14P235
Mini One, Cooper, S, Cabrio	juil.-04	2006	-	connecteur Bavaria - Brochage rond	CA-R-PI.037	14P235
Mini One, Cooper, S, Cabrio	2006	Jan-09	CAN	connecteur Fakra 40 broches - Véhicules sans système "i-drive" (activation système actif)	CTSBM005PAE	14P235
Mini One, Cooper, S, Cabrio	2009	>	CAN	interface commande au volant avec activation du système audio actif	CTSBM005PAE PNR	14P235
SERIE 3 E90			CAN	Solution complète pour série 3E90 équipée de la climatisation automatique: Interface commande au volant + adaptateur 2 DIN	CTSBM005FPAE	
SERIE 1			CAN	Solution complète pour série 1 sans système iDrive et sans sièges chauffants: Interface commande au volant + adaptateur 2 DIN	CTSBM006FPAE	
Boîtier électronique pour récupérer le signal marche arrière (véhicules récents CAN) ==> doit être connecté en plus de l'interface commande au volant					CTRBM001	



CHEVROLET CHEVROLET

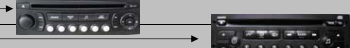
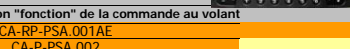
Nubira	Oct.-99	Mar.-04			Avec Commande au volant - Connecteur 18 broches	CA-R-PI.041		
Nubira	avr.-03	>			Avec Commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Kalos	déc.-02	>			Avec Commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Aveo					-	CA-R-PI.043v3		
Tacuma	mai-00	>			Avec Commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Lacetti	avr.-04	>			Avec Commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Epica	2006	>			-	CA-R-PI.043v3		
Captiva	2006	>			-	CA-R-PI.043v3		
Cruze LT	-	-			Solution complète: Interface commande au volant / Adaptateur antenne / Kit 2 DIN spécifique noir		CA-HR-CHV.001AE	



CHRYSLER

PT Cruiser	<	2007			-	CA-R-CG.001		
300C	2006	>			-	CA-R-CG.001		
Sebring	2006	>			-	CA-R-CG.001		
Compass	2006	>			-	CA-R-CG.001		
(Grand) Voyager	<	2007			-	CA-R-CG.001		
Nouveau Grand Voyageur	2007	>			-	CA-R-CG.002		

CITROËN

Nemo						CTS-FA006		
C2		>	VAN		Véhicules avec afficheur séparé - infos vitesse & recul (véhicule 1ère génération en VAN)	CA-R-PI.161		14-P245 ou 14-P235*
C2		>	CAN		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule équipé d'origine d'un autoradio</i>)	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
C2		>	CAN		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		14-P245 ou 14-P235*
C3	mai-02	oct.-05	VAN		Véhicules avec afficheur séparé - infos vitesse & recul	CA-R-PI.161		14-P245 ou 14-P235*
C3	oct.-05	>	CAN		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule équipé d'origine d'un autoradio</i>)	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
C3	oct.-05	>	CAN		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		14-P245 ou 14-P235*
C3 Picasso			CAN		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule équipé d'origine d'un autoradio</i>)	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
Xsara	nov.-97	nov.-99			-	CA-R-PI.033		14-P245 ou 14-P235*
Xsara	sept.-99	mars-01			-	CA-R-PI.031		-
Xsara	mars-01	juin-01			Commande 4 fonctions - Connecteur 5 broches	CA-R-PI.034		-
Berlingo	mai-00	sept.-02			Véhicules avec afficheur séparé - infos vitesse & recul	CA-R-PI.031		14-P245 ou 14-P235*
Berlingo (nouveau model)	Sept. 08	>	CAN*		Tous véhicules équipés de radio d'origine type RD4 / RT4	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
Berlingo (nouveau model)	Sept. 08	>	CAN		<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>	CTSPSA002AE		14-P245 ou 14-P235*
Picasso	mai-00	mars-03			Commande 4 fonctions - Connecteur 5 broches	CA-R-PI.034		14-P245 ou 14-P235*
Picasso	mai-03	2006	VAN		Véhicules avec afficheur séparé - infos vitesse & recul	CA-R-PI.161		14-P245 ou 14-P235*
C4	sept.-04	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
C4 (Grand) Picasso	2007	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
C4			CAN		<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>	CTSPSA002AE		14-P245 ou 14-P235*
Xantia	mai-93	juin-98			Tous (lier les 4 broches aux 6 broches sur le connecteur ISO 10 voies	CA-R-PI.032		14-P245 ou 14-P235*
Xantia	juin-98	juin-00			Connecteur Mini ISO	CA-R-PI.032		-
Xantia	janv.-00	sept.-02			Connecteur ISO 10 broches	CA-R-PI.031		-
C5	mai-02	oct.-04	VAN		Véhicules avec afficheur séparé - infos vitesse & recul	CA-R-PI.161		14-P245 ou 14-P235*
C5	sept.-04	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
C5 nouvelle					Tous véhicules équipés de radio d'origine type RD4 / RT4	CTSPSA001AE		
C-Crosser	2007	>	CAN		Avec connecteur blanc type Mitsubishi	CA-R-PI.138		14-P245 ou 14-P235*
C-Crosser	2007	>	CAN		Avec connecteur blanc type Mitsubishi et système audio d'origine "Rockford Fosgate"	CA-R-RF.001		
C-Crosser	2007	>	CAN		Avec connecteur type Fakra	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
XM	juin-94	>			Connecteur 7 broches	CA-R-PI.035		14-P245 ou 14-P235*
Evasion/Synergie	oct.-95	oct.-96			Commande au volant 6 fonctions (connecteur 7 broches)	CA-R-PI.168		14-P245 ou 14-P235*
Evasion/Synergie	oct.-96	mai-00			Commande au volant 8 fonctions (20 broches mini-ISO)	CA-R-PI.169		14-P245 ou 14-P235*
Evasion/Synergie	mai-00	sept.-02			-	CA-R-PI.031		14-P245 ou 14-P235*
Jumpy	janv.-04	2006			-	CA-R-PI.031		14-P245 ou 14-P235*
C8	mai-03	2005	VAN		-	CA-R-PI.161		14-P245 ou 14-P235*
C8	2006	>	CAN*		Véhicule avec illumination orange - infos vitesse & recul	CTSPSA001AE		14-P245 ou 14-P235*
Jumpier					Sans autoradio d'origine RD4	CA-R-FD.001		
Adaptateur d'antenne						*14-P245 = antenne passive / 14-P235 = antenne active		
Multiplexage CAN PSA si équipé de la radio suivante						RD4 ou RT4 ==> reconnaissable par bouton volume rotatif (connecteur arrière type Fakra)	CTSPSA001AE	
Multiplexage VAN PSA si équipé de la radio suivante						RD3 ==> reconnaissable par les boutons de volume rectangulaire sous forme de boutons (connecteur arrière type ISO)	CA-R-PI.161	
*Réglage de l'horloge sur nouveaux véhicules groupe PSA: Si le véhicule est équipé de la radio OEM RD4 ou RT4 il est possible de régler l'horloge en appuyant 3 secondes sur le bouton "fonction" de la commande au volant								
Interface commande au volant + adaptateur d'antenne + récupération radars avant & arrière						CA-RP-PSA.001AE		
Boîtier électronique pour récupérer les radars arrière & avant (véhicules CAN) ==> doit être connecté à l'interface CTSPSA001AE						CA-P-PSA.002		



DAEWOO

Nubira	oct.-99	mars-04		Tous véhicules avec commande au volant - connecteur 18 broches	CA-R-PI.041		
Nubira	avr.-03	>		Avec commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Kalos	déc.-02	>		Avec commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Evanda	déc.-02	>		Avec commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Tacuma	mai-00	>		Avec commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		
Lacetti	avr.-04	>		Avec commande au volant - Connecteur ISO	CA-R-PI.042		



DAIHATSU

Terios	avr.-09	>		Avec commandes au volant	CA-R-PI.201		
--------	---------	---	--	--------------------------	-------------	--	--



DODGE

Tous véhicules récents avec Radio RET/REW			CAN	Pour véhicules équipés d'un autoradio d'origine type RET ou REW	-		
Tous véhicules récents Radio RAR/REJ/REG			CAN	Pour véhicules équipés d'un autoradio d'origine type RAR/REJ/REG	-		



FIAT

500	2007	>	CAN	-	CTSFA004P		A9361DIN-05
Qubo					CTSFA006		17P081
Panda	janv-08	>			CTSFA006		A9361DIN-05
Sedici	2005	>			CTSFA006		A9361DIN-05
Idea	2005	>			CA-R-LA001		A9361DIN-05
Punto	oct.-95	août-99			CA-R-PI.067		A9361DIN-05
Punto EVO	2009	>			CTSFA004P		A9361DIN-05
Grande Punto	sept.-05	>	CAN		CTSFA004P		A9361DIN-05
Marea / Marea Weekend	mars-97	juin-99			CA-R-PI.067		A9361DIN-05
Marea / Marea Weekend	juin-99	2003			CA-R-PI.068		A9361DIN-05
Marea / Marea Weekend	2003	juin-05			CA-R-PI.068		A9361DIN-05
Stilo	2006	>	CAN		CA-R-LA001		A9361DIN-05
Bravo	2007	>	CAN		CTSFA005P		A9361DIN-05
Croma	2006	>	CAN		CA-R-LA001		A9361DIN-05
Scudo	2007	>	CAN	Voir type équipement radio...	CA-R-LA001		A9361DIN-05
Scudo	2007	>	CAN	Scudo équipé d'un autoradio type RT4 ou RD4 (origine PSA Peugeot/Citroen)	CTSPSA001AE		-
Ulysse	oct.-95	oct.-96		Commande au volant 6 fonctions (connecteur 7 broches)	CA-R-PI.168		A9361DIN-05
Ulysse	oct.-96	mai-00		Commande au volant 8 fonctions (connecteur mini-iso 20 broches)	CA-R-PI.169		A9361DIN-05
Ulysse	mai-00	févr.-02		-	CA-R-PI.031		A9361DIN-05
Ulysse	mai-03	2005	VAN	Autoradio d'origine VDO - incl. Info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.161		A9361DIN-05
Ulysse	2006	>	CAN	incl. Info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.162AE		-
Doblo	sept-09	>	CAN	-	CTSFA004P		A9361DIN-05
Ducato	2007	>	CAN	Équipé d'un autoradio type RT4 ou RD4 (origine PSA Peugeot/Citroen): Voir lignes Peugeot ou Citroen	CTSPSA001AE		-
Ducato	2007	>	CAN	Véhicule sans autoradio d'origine	CA-R-FD.001		A9361DIN-05
Ducato (plateforme camping car)	2007	>	CAN	Spécifique plateforme camping car / Connecteur spécifique CAN déporté	CA-R-FD.002		A9361DIN-05
Système Blue&Me					Faisceau permettant de changer l'autoradio d'origine équipé avec un système Blue&Me d'origine		CTBLUE.MELEA



Fiat & Alfa Roméo: Si véhicule équipé d'une antenne amplifiée d'origine, il suffit de connecter le fils bleu "system remote control" pour activer l'antenne

*Fiat & Alfa Roméo: Si véhicule non- équipé d'une antenne amplifiée d'origine, il suffit de connecter lun adaptateur type **14P204***



FORD

Fiesta	<	2003		-	CTSFO001		
Fiesta	juil.-02	mai-06		Connecteur Fakra derrière l'autoradio d'origine	CA-R-PI.063		
Fiesta	juin-06	>		Connecteur Fakra - info vitesse, illumination & marche arrière	CA-R-PI.062		
Fiesta	juin-06	>	CAN	Connecteur Fakra - info vitesse, illum., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Fiesta	2009	>	CAN	Uniquement véhicule avec écran d'origine	CA-R-FOR.004		
Fusion	déc.-02			-	CA-R-PI.063		
Escort	<	2001		-	CTSFO001		
Focus	août-98	sept.-04		Connecteur Fakra à l'arrière de l'autoradio d'origine	CA-R-PI.061		
Focus II	sept.-04	2006		Connecteur Fakra - info vitesse, illum., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-PI.062		
Focus II	sept.-04	2006	CAN	Connecteur Fakra - info vitesse, illum., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Focus III	2007	>		Connecteur Fakra derrière l'autoradio d'origine & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Focus C-Max	nov.-03	2006		Connecteur Fakra - info vitesse, illum., marche arrière	CA-R-PI.062		
Focus C-Max	nov.-03	>	CAN	Connecteur Fakra - info vitesse, illum., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		

Mondeo	janv.-00	août-03			Connecteur Fakra derrière l'autoradio d'origine	CA-R-PI.061		
Mondeo	août-03	2006			Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière	CA-R-PI.062		
Mondeo	2007	>	CAN		Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Galaxy	1997	2000			Tous les véhicules équipés d'autoradio d'origine (non compatible avec Navigation d'origine 2DIN)	CTSFO001		
Galaxy	juil.-00	juin-02			-	CA-R-PI.064		
Galaxy	juil.-02	2005			Connecteur Fakra derrière l'autoradio d'origine	CA-R-PI.064		
Galaxy	2007	>			Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière	CA-R-PI.062		
Galaxy	2007	>	CAN		Connecteur Fakra derrière l'autoradio d'origine (version CAN)	CA-R-FOR.962.AE		
S-Max	2007	>			Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière	CA-R-PI.062		
S-Max	2007	>	CAN		Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Kuga			CAN		Connecteur Fakra - info vitesse, illumin., marche arrière & adaptateur d'antenne	CA-R-FOR.962.AE		
Transit		>			Véhicule équipé de connecteur type Fakra	CA-R-PI.062		
Transit		>			Connecteur spécifique Ford 	CA-R-PI.061		
Transit Connect		>			Connecteur spécifique Ford 	CA-R-PI.061		



HONDA		HONDA						
Civic Hybrid	2006	>			-	CA-R-HO.003AE		
Civic (Normale)	2006	>	CAN		-	CA-R-HO.001AE		
S2000	2006	>			-	CA-R-HO.001AE		
FR-V	2004	>			-	CA-R-HO.001AE		
Jazz/FIT	2005	>			-	CA-R-HO002AE		
Insight	2009	>			-	CA-R-HO.004AE		
CR-V	2007	>			-	CA-R-PI085		



HYUNDAI		HYUNDAI						
Getz	2006	>			-	CA-R-PI.081		
Accent	2008	>			-	CA-R-PI.083		
i30	2007	>			-	CA-R-PI.083		
i20	2008	>			-	CA-R-PI.083		
Sonata	>	2005			-	CA-R-PI.081		
Sonata	2005	août-08			-	CA-R-PI.082		
Sonata	août-08	>			-	CA-R-PI.083		
Tucson		août-08			-	CA-R-PI.081		
Tucson	août-08	>			-	CA-R-PI.083		
Santa Fé	>	2005			-	CA-R-PI.081		
Santa Fé	2006	juil-08			-	CA-R-PI.082		
Santa Fé	août-08	>			-	CA-R-PI.083		
Santa Fé	2010	>			-	CA-R-PI.083		
Santa Fé infinity sound system	2010	>			Véhicule équipé du système audio d'origine type <i>Infinity</i>	CA-R-HYU.083HA		
Azera/new Grandeur	août-08	>			-	CA-R-PI.083		
iX35	2009	>			sans système de navigation OEM	CA-R-HYU.001		
iX55	mars-09	>			-	CA-R-PI.083		
iX55 infinity Sound System	mars-09	>			Véhicule équipé du système audio d'origine type <i>Infinity</i>	CA-R-HYU.083HA		
H1					-	CA-R-HYU.084		
iX55 (adaptateur connectique)					Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-0801-01*	
i20 / i30 / iX35 (adaptateur connectique)					Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-1101-01*	
Santa-Fé 2010	2010	>			Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-0802-01*	
Santa Fé / iX55					* câble additionnel pour adaptateur type CA-xxxx-xx lors de l'installation AVIC-F10BT/AVIC-F20BT/AVIC-F920BT		CA-F10-VID	
					Atténuateur audio pour système audio type <i>Infinity</i>		1276-09	



JAGUAR		JAGUAR						
X-type	2004	>			-	CA-R-PI.101		



JEEP		JEEP						
Tous véhicules récents avec Radio RET/REW			CAN		Pour véhicules équipés d'un autoradio d'origine type RET ou REW	-		
Tous véhicules récents Radio RAR/REJ/REG			CAN		Pour véhicules équipés d'un autoradio d'origine type RAR/REJ/REG	-		



KIA

Cee'd	2007	2010		Connecteur ISO	CA-R-PI.111		
Cee'd	2010	>			CA-R-PI.113		
Venga	2010	>			CA-R-PI.113		
Sorento	2006	Sep-09		-	CA-R-PI.112		
Sorento	2009	>			CA-R-PI.113		
Sorento	2009	>		Sorento équipé du système acoustique "sound premium"	CA-R-KIA.003		
Carens				-	CA-R-PI.112		
Soul	fev 09	>		connecteurs ISO / Mini ISO	CA-R-PI.113		
Soul "sound system"	fev 09	>		Véhicule équipé du système actif audio	CA-R-KIA.113AMP		
Sportage	sept-08	>		connecteurs ISO / Mini ISO	CA-R-PI.113		
Carnival	sept-08	>		connecteurs ISO / Mini ISO	CA-R-PI.113		
Carens	sept-08	>		connecteurs ISO / Mini ISO	CA-R-PI.113		
Magentis	sept-08	>		connecteurs ISO / Mini ISO	CA-R-PI.113		
Sorento / Venga / Rio				Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-1101-01	
Soul/Picanto/Carens/Sportage				Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-1102-01	
Cee'd 2010	2010	>		Adaptateur permettant de conserver les connectiques d'origines type USB / AUX / iPod (+iPod vidéo)		CA-0802-01	




LANCIA

Ypsilon	2003	>	CAN	-	CA-R-LA.001		
Musa	2003	>	CAN		CA-R-LA.001		
Zeta	oct-95	oct-96		Commande au volant 6 fonctions (connecteur 7 broches)	CA-R-PI.168		
Zeta	oct-96	août-00		Commande au volant 8 fonctions (connecteur mini-ISO 20 broches)	CA-R-PI.169		
Zeta	août-00	fevr-02		-	CA-R-PI.031		
Zeta	mai-03	2005	VAN	compatible avec autoradio d'origine VDO - infos vitesse, marche arrière	CA-R-PI.161		



LANDROVER

Freelander	<	2001		Connecteur ISO	CA-R-PI.187		
Freelander	mars-01	2003		Connecteur type BMW(Bavaria connector) → 	CA-R-PI.186		
Freelander (Td4)	>	2006		Compatible avec autoradio d'origine CD	CA-R-PI.386		
Discovery III (Td5)	mars-01	>		Connecteur type BMW(Bavaria connector)	CA-R-PI.186		
Range Rover	sept-94	oct-97		SE/HSE/DSE	CA-R-PI.189		
Range Rover	oct-97	fevr-00		SE/HSE/DSE	CA-R-PI.189		



MAZDA

2	2005	>		-	CA-R-PI.136		
3	2005	>		-	CA-R-PI.136		
3	mai-09	>		sans système "BOSE SOUND"	CA-R-PI.136		
3 avec système audio Bose	mai-09	>		Interface commandé au volant pour véhicule équipé du système actif type "BOSE SOUND"	CTSMZ005PNR		
5	2006	>		-	CA-R-PI.136		
CX-7	2007	>		sans système "BOSE SOUND"	CTSMZ009P		
CX-7	2007	>		avec système BOSE SOUND"	CTSMZ008P		
6	2006	>		-	CA-R-PI.136		
6 avec système audio Bose	2007	>		Interface commande au volant pour véhicule équipé du système actif type "BOSE SOUND"	CTSMZ001		
MX-5	nov-05	>		sans système "BOSE SOUND"	CA-R-PI.136		
MX-5	nov-05	>		avec système "BOSE SOUND"	CTSMZ006P		
CX9	2007	>		avec système "BOSE SOUND" + kit 2 DIN (installation mécanique)	CTSMZ010P		

MERCEDES  Mercedes-Benz

Classe C	Avant 2004		CAN	Commande au volant ISO + Mini ISO	CA-R-PI.131		
Tous récents véhicules livrés sans autoradio d'origine			CAN	Tous véhicules livrés sans autoradio d'origine (information CAN-Bus déportée) livré avec connecteur Mercedes	CA-R-MER.135PAE		
Vito/Viano/SprinterA/B/C/ML/R/CLK		>	CAN	Véhicule en CAN - Connecteur Fakra	CTSMC001PAE		
Vito/Viano/SprinterA/B/C/ML		>	CAN	Véhicule en CAN - Connecteur ISO	CTSMC002PAE		
Vito/Viano/SprinterA/B/C/ML		>	CAN	Véhicules CAN - Connecteur ISO & Mini ISO	CTSMC003PAE		
SLK					-		
Classe S					CTSMC004PAE		
Classe E	2004	janv-09	CAN		CTSMC004PAE		
ACTROS			CAN	Interface pour tracteur Mercedes	CA-R-MAC.001		
tous camion			-	convertisseur ISO 24V ==> 12 volts		25.105	


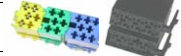


MG

ZR	sept-01	>		Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		
ZS	sept-01	>		Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		
ZT	sept-01	>		Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		

MITSUBISHI 

Outlander	2007	>		-	CA-R-PI.138		
Outlander	2007	>		Avec système audio d'origine "Rockford Fosgate"	CA-R-RF.001		
Lancer	2007	>			CA-R-PI.138		
Lancer	2007	>		Avec système audio d'origine "Rockford Fosgate"	CA-R-RF.001		
Pajero	2007	>		-	CA-R-MI.001		

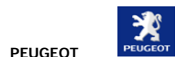
NISSAN 

Si véhicule équipé de 2 connecteurs blancs (16 broches + 12 broches)					CAR-PI.141		
Si véhicule équipé d'un connecteur ISO + connecteur 20 broches mini ISO					CAR-PI.142		
Si véhicule équipé de 2 connecteurs blancs (20 broches + 12 broches)					CAR-PI.143		
Si véhicule équipé de 2 connecteurs blancs (10 broches + 6 broches)					CAR-PI.144		
Qashqai	2007	>			CA-R-NI.001		
350Z	2001	>			CA-R-NI.001		
Micra	2009	>			CA-R-NI.001		
Navarra	2007	>			CA-R-NI.001		
Cube	2009	>			CA-R-NI.002AE		

OPEL 

Agila			CAN	Agila équipée d'un connecteur FAKRA	CTSVX002AE		
Corsa	août-00	juil-04		compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Corsa "C"	août-04	2006	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Corsa "D"	2007	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Combo	août-04	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Meriva	août-04	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Astra "G"	mars-98	déc-03		compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Astra "H"	janv-04	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Tigra	2005	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Zafira	avr-99	juil-04		compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Zafira "B"	2005	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Antara	2007	>	CAN	-	CTSVX002AE*		
Vectra	oct-95	sept-02		sans Traffic Master : compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Vectra	oct-95	sept-02		avec Traffic Master : compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Vectra	sept-02	août-04		-	CA-R-PI.151		
Vectra "C"	août-04	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Omega	avr-94	mai-00		sans Traffic Master : compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Omega	avr-94	mai-00		avec Traffic Master : compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Omega	mai-00	juil-04		sans Traffic Master	CA-R-PI.151		
Signum	2005	>	CAN	compatible autoradio d'origine CD30/MP3 - infos vitesse/marche arrière/illumination	CTSVX002AE*		
Sintra	mars-97	juil-04		compatible autoradio d'origine CDR500 / CD550 / CD2005	CA-R-PI.151		
Insignia	-	-	CAN	Solution complète: Interface commande au volant / Adaptateur antenne / Kit 2 DIN spécifique NOIR	CA-HR-OIS.001AE		
Insignia	-	-	CAN	Solution complète: Interface commande au volant / Adaptateur antenne / Kit 2 DIN spécifique MARRON	CA-HR-OIS.002AE		

* La CTSVX002AE permet de conserver le réglage de l'horloge & le signal du frein de parking. Avant de monter cette interface, il est nécessaire de débrancher la batterie !



1007	juin-05	>	VAN			CA-R-PI.161		
Bipper Tepee						CTSFA006		
206	oct-98	août-99			joystick 4 fonctions - (connecteur ISO 10 broches)	CA-R-PI.165		
206	août-99	mai-01			joystick 4 fonctions - (connecteur ISO 20 broches)	CA-R-PI.166		
206	août-99	déc-01			commande au volant 6 fonctions (connecteur cinch 5 voies)	CA-R-PI.164		
206	janv-02	>	VAN		Véhicule avec afficheur séparé - info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.161		
206			CAN			CA-R-PI.162AE		
206 +			VAN		connecteur ISO	CA-R-PI.161		
207	2006	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule équipé d'origine d'un autoradio RD4/RT4</i>)	CTSPSA001AE		
207	2006	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		
306	avr-93	août-99			joystick 4 fonctions - (connecteur ISO 10 broches)	CA-R-PI.165		
306	août-99	juin-01			joystick 4 fonctions - (connecteur ISO 20 broches)	CA-R-PI.166		
306	août-99	déc-01			commande au volant 6 fonctions (connecteur cinch 5 voies)	CA-R-PI.164		
307	janv-01	juil-05	VAN		Véhicule avec afficheur séparé - info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.161		
307	juil-05	2007	CAN*		info vitesse, marche arrière & illumination (avec radio RD4 & RT4)	CTSPSA001AE		
307	juil-05	2007	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		
308	2008	>	CAN*		info vitesse, marche arrière & illumination (avec radio RD4 & RT4)	CTSPSA001AE		
308	2008	>	CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		
405	nov-92	août-97			Connecteur ISO 10 broches	CA-R-PI.165		CA-1804
406	juin-99	déc-01			joystick 6 fonctions (connecteur 4 broches sous la colonne de direction)	CA-R-PI.167		
406	janv-02	>	VAN		Véhicule avec afficheur séparé - info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.161		
407			CAN*		info vitesse, marche arrière & illumination (avec radio RD4 & RT4)	CTSPSA001AE		
407			CAN*		incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		
4007	2007	>	CAN		Avec connecteur blanc type Mitsubishi	CA-R-PI.138		
4007	2007	>	CAN		Avec connecteur blanc type Mitsubishi et système audio d'origine "Rockford Fosgate"	CA-R-RF.001		
4007	2007	>	CAN*		Avec connecteur type Fakra	CTSPSA001AE		
605	sept-90	sept-99			Connecteur ISO 10 broches	CA-R-PI.165		CA-1804
607	2002	2005	VAN			CA-R-PI.161		
607	juin-04	>	CAN			CA-R-PI.162AE		
806	oct-95	oct-96			commande au volant 6 fonctions (connecteur 7 broches)	CA-R-PI.168		
806	oct-96	août-00			commande au volant 8 fonctions (connecteur mini-ISO 20 broches)	CA-R-PI.169		
806	août-00	févr-02			-	CA-R-PI.031		
807	janv-03	2005	VAN		Véhicule avec afficheur séparé & illumination verte - info vitesse & marche arrière	CA-R-PI.161		
807	2006	Jun-05	CAN*		Véhicule avec illumination orange	CA-R-PI.162AE		
807	2007	>	CAN*		info vitesse & marche arrière (avec radio type RD4 & RT4)	CTSPSA001AE		
Partner	janv-03	2005	CAN		info vitesse, marche arrière & illumination	CTSPSA001AE		
Partner					incl. Information vitesse, recul, illumination (<i>si véhicule livré sans autoradio d'origine</i>)	CTSPSA002AE		
Expert					Voir compatibilité 806			
Boxer	2007	>	CAN		véhicule livré sans autoradio d'origine	CA-R-FD.001		

*Réglage de l'horloge sur nouveaux véhicules groupe PSA: Si le véhicule est équipé de la radio OEM RD4 ou RT4 il est possible de régler l'horloge en appuyant 3 secondes sur le bouton "fonction" de la commande au volant

Interface commande au volant + adaptateur d'antenne + récupération radars avant & arrière						CA-RP-PSA.001AE		
Boîtier électronique pour récupérer les radars arrière & avant (véhicules CAN) ==> doit être connecté à l'interface CTSPSA001AE						CA-P-PSA.002		



Cayenne	2002	2006			véhicule équipé de la radio d'origine type PCM 2.0	CA-R-PO.001		
Cayenne	2006	>			véhicule équipé de la radio d'origine type PCM 3.0	CA-R-PO.002		



RENAULT								
Sans afficheur déporté					connecteur ISO rouge 10 broches - ! L'adaptateur CA-1801/CA-1805 à ajouter!	CA-R-PI.181		
Avec afficheur séparé	<	sept-00			Véhicule avec autoradio Philips (connecteur 7 broches) connexion derrière l'afficheur (connecteur Molex)	CA-R-PI.185		
Avec afficheur séparé	sept-00	déc-04			Autoradio d'origine avec inscription "Tuner-list" sur radio (connecteur mini ISO jaune)	CA-R-PI.182		
Avec afficheur séparé	2005	>	CAN		Compatible avec "Radiosat 6000 - (connecteur mini ISO jaune)	CA-R-PI.184 (V2)		
Mégane 3	2009	>	CAN		-	CA-R-REN.00C		A7014DIN-05
Clio 3	2009	>	CAN		-	CA-R-REN.00C		A7014DIN-05
Twingo 2	2009	>	CAN		-	CA-R-REN.00C		A7014DIN-05
Connecteur Fakra	2009	>	CAN		Nouveau CAN Renault	CA-R-REN.00C		



ROVER								
200	déc-95	juin-99			Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		
400	juin-97	févr-00			Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		
800	mars-96	>			Avec connecteur ISO: Non compatible avec Kenwood 704	CA-R-PI.187		
Streetwise	2004	>				CA-R-PI.188		
75	juin-99	>			Connecteur type BMW(Bavaria connector)	CA-R-PI.186		
75	juin-99	>			Avec connecteur ISO	CA-R-PI.187		



SAAB

9.3	2008	>	CAN		CTSSA001		
9.5	2008	2010	CAN		CTSSA001		
9.5	-	2002	CAN		CAR-PI.191		
9.5	2003	2004	CAN		CAR-PI.192		
9.3	2006	2007	CAN		CAR-PI.191		



SCANIA

R420		janv-09	>	CAN	info vitesse, marche arrière & illumination	CA-R-PI.196	
Série R		janv-09	>		info vitesse, marche arrière & illumination	CA-R-SCA.001	
tous camion				-	convertisseur ISO 24V ==> 12 volts		25.105



SEAT

Ibiza	2008	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE		30.051.PIO
Ibiza	2005	2008			Bus Can & connecteur Fakra	CTSST001		30.051.PIO
Ibiza	>	2005			Connecteur ISO	CTSST002		14P210
Toledo	>	2005			Connecteur ISO	CTSST002		14P210
Toledo	2005	2009	CAN		Connecteur Fakra	CTSST001		30.051.PIO
Toledo	2009	>	CAN		Connecteur Fakra	CTSVW002PAE		30.051.PIO
Leon	>	2005			Connecteur ISO	CTSST002		14P210
Leon	2005	>			Connecteur Fakra	CTSST001		30.051.PIO
Leon	2009	>			Connecteur Fakra	CTSVW002PAE		30.051.PIO
Altea	2005	2009			Bus Can & connecteur Fakra	CTSST001		30.051.PIO
Altea / Altea XL	2009	>			Bus Can & connecteur Fakra	CTSVW002PAE		30.051.PIO
Altea	>	2005			Bus Can & connecteur ISO	CTSST002		14P210
EXEO	2009	>			Tous les modèles avec connecteur fakra & Iso	CTSAD00C		30.051.PIO
Nouveaux modèles	2009	>			A partir de modèles 2009 utilisant la plateforme VW	CTSVW002PAE		



SKODA

Superb	2008	2009	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Superb	sept-09		CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Superb	>	2005	CAN		Connecteur ISO	CTSSK001		
Yeti	2009	>	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Octavia	>	2005	CAN		Connecteur ISO	CTSSK001		
Octavia	2005	2009	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK002		
Octavia	2009	sept-09	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Octavia	sept-09	>	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Fabia	>	2007	CAN		Connecteur ISO	CTSSK001		
Fabia	2007	>	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		
Roomster	2007	>	CAN		Connecteur Fakra	CTSSK003AE		



SMART

Four2			CAN		interface commande au volant + démultiplexage ==> AVIC-F320BT	CD-MB-SMA-003		14P081
Four2			CAN		interface commande au volant + démultiplexage ==> tout AVIC sauf AVIC-F320BT	CD-MB-SMA-002		14P081



SSANG YONG

Rexton					-	CA-R-PI.198		
Rexton II	2007				-	CA-R-SSR.001		
Kyron					-	CA-R-PI.198		
Rodius					-	CA-R-PI.198		
Actyon					-	CA-R-PI.198		



SUBARU

Impreza	2007	>				CA-R-SU.199HA		
Legacy	2007	févr-10				CA-R-SU.199HA		
Forester	2007	>				CA-R-SU.199HA		
Outback	2010	>				CA-R-SUB.199PHA		
Outback	2007	juil-10				CA-R-SU.199HA		
Tribeca	2007	>				CA-R-SU.199HA		
Legacy	2010	>				CA-R-SUB.199PHA		



SUZUKI

Splash	2008	>			CA-R-PI.195		
Swift	sept-05	>			CA-R-PI.195		
Swift	sept-10	>			CA-R-SUZ.195P		
SX4					CA-R-PI.195		
Grand Vitara	sept-05	>			CA-R-PI.195		
Kizashi	2009	>			CA-R-SUZ.195P		



TOYOTA

Yaris / Verso	2004	>					
Corolla / Verso	2004	>			CTSTY001		
Auris	2007	>			CTSTY001		
Avensis / Verso	Jan-04	>			CA-R-PI.201		
Rav 4	2004	2005			CA-R-PI.201		
Rav 4	2006	>			CA-R-PI.201		
Previa	>	2006			CA-R-PI.201		
Landcruiser VX100					CTSTY001		
Prado					CTSTY001		



VOLKSWAGEN

Tous véhicule avec commande au volant	1996	2002	-		sans Bus CAN : ne fonctionne pas avec autoradio d'origine Delta 6	CA-R-PI.011	
T5 / Multivan	1996		-		sans Bus CAN : Pour Multivan avec connecteur ISO	CA-R-PI.011	
T5 / Multivan	2007	2010	CAN		Avec CAN-Bus et connecteur Fakra	CA-R-VW.09PAE	
Touareg	2005	Aout 08	CAN		Avec CAN-Bus et connecteur Fakra	CA-R-VW.10PAE	
Sharan			-		Modèle avec connecteur ISO	CA-R-PI.011	
Sharan			CAN		Bus CAN / Véhicule équipé d'un connecteur Fakra	CA-R-VW.09PAE	
VW Golf 5	2005	2009			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW Golf 5 Plus	2005	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW Caddy	2005	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW EOS	2006	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW TOURAN	2005	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW JETTA	2005	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW Tiguan	2007	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW Tiguan	2007	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW PASSAT CC	2008	>			Interface commande au volant + adaptateur système audio "DYNAUDIO" jusqu'à fin 2009	CTSVW004PAE	
VW PASSAT CC	2008	>			Interface commande au volant + adaptateur système audio "DYNAUDIO" jusqu'à fin 2009	CTSVW004PAE	
VW PASSAT	2005	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW PASSAT	2008	>			Interface commande au volant + adaptateur système audio "DYNAUDIO" jusqu'à fin 2009	CTSVW004PAE	
VW POLO	2005	2009			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW POLO	2009	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW SCIROCCO 3	2008	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW SCIROCCO 3	2008	>			Interface commande au volant + adaptateur système audio "DYNAUDIO" jusqu'à fin 2009	CTSVW004PAE	
VW Golf 6	2008	>			Interface commande au volant + démultiplexage CAN + Adaptateur d'antenne (fonction décrocher en mains-libres Bluetooth)	CTSVW002PAE	
VW Golf 6	2008	>			Interface commande au volant + adaptateur système audio "DYNAUDIO" jusqu'à fin 2009	CTSVW004PAE	
VW Touareg	août-08	>			-	CTSVW002PAE	
VW avec système mains libres d'origine					Récupération des mains libres d'origine sur Polo/Golf/Passat/Touran/Tiguan/PassatCC/Multivan/T5 + commande au volant	CA-R-VW-BT.001	
AVIC-F9110BT: Adaptateur pour véhicules équipés du système "DYNAUDIO"					DYNAUDIO jusque fin 2009		LEAD225AE
Tout véhicule					Pour véhicule équipé du système START & STOP		CA-ECO-VAG.001



VOLVO

v70	2001	2007	-	-	CA-R-VO.001		
XC90	2002	2007	-	-	CA-R-VO.001		
FH_line (camion)	2005	>			CA-R-VFH.001		
tous camion			-	convertisseur ISO 24V ==> 12 volts		25,105	
ADAPTEURS							
14P081				Adaptateur d'antenne ISO ==> DIN			
14P245				Adaptateur d'antenne FAKRA ==> DIN avec système amplifié			
CA-1801				Faisceau adaptateur pour CA-R-PI.181 Renault (Conversion du connecteur DIN en ISO 10 broches)			
CA-1805				Faisceau adaptateur pour CA-R-PI.181 Renault (Conversion du connecteur "mini ISO" en ISO 10 broches)			
CA-1804				Faisceau adaptateur pour CA-R-PI.165 Peugeot (Conversion du connecteur DIN en ISO 10 broches)			
90.410				Adaptateur USB universel			
CA-R-PI01	Module permettant de récupérer un signal Infra-rouge sur AVIC-F900BT & AVIC-F700BT (ce module utilise l'entrée commande au volant située à l'arrière de la navigation).				Télécommande en option CD-R320		

*** Attention cette liste est régulièrement mise à jour - Les dernières mises à jour sont téléchargeables sur www.pioneer.fr ***