

TRANSPONDEURS COMPATIBLES PAR MACHINE

MACHINES	RÉF.	FORMAT	CLONAGE DU TRANSPONDEUR	TYPE
 <p>VVDI et KD-X2</p>	T5		ID11, 12, 13, 14, 20, 33	Megamos Philips Crypto Sokymat Temic
	KID4D*		4C, 4D60 à 72, 4D6A, 4D6D, 6E (Toyota G-Chip mode 80 bits), 6X-6F <i>* Le KID4D est un transpondeur large capacité, livré en DST 40 bits, il peut être transformé en DST 80 bits et inversement avec le KD-X2.</i>	Philips Crypto Texas Texas Crypto Texas Crypto 2
	KID46		ID46	Philips Crypto 2
	KID48		ID48	Megamos Crypto
	SuperChip		Universel (Uniquement pour VVDI 2 et VVDI Mini Key Tool.)	Universel
 <p>TRS 5000</p>	T5		ID11, 12, 13, 14, 20, 33	Megamos Philips Crypto Sokymat Temic
	TPX1		4C	Philips Crypto
	TPX2		4D60 à 72, 4D6A, 4D6D, 6X-6F	Philips Crypto Texas Texas Crypto Texas Crypto 2
	TPX4		ID46	Philips Crypto Texas Texas Crypto Texas Crypto 2
	TPX5		4C, ID46, 4D60 à 72, 4D6A, 4D6D, 4D6E (Toyota G-Chip mode 80 bits), 6X-6F	Philips Crypto Philips Crypto 2 Texas Texas Crypto Texas Crypto 2
 <p>RW4 PLUS</p>	T5		ID11, 12, 13, 14, 20, 33	Megamos Philips Crypto Sokymat Temic
	GTI		ID46, 4C, 4D60 à 72, 4D6A, 4D6D, 4D6E (Toyota G-Chip mode 80 bits), 6X-6F	Philips Crypto Philips Crypto 2 Texas Texas Crypto Texas Crypto 2
	T48S		ID48	Megamos Crypto
 <p>884 MINI</p>	T5		ID11, 12, 13, 14, 20, 33	Megamos Philips Crypto Sokymat Temic
	CK50		ID40, 41, 42, 44, 45	Philips Crypto
	CK100		ID46, 4D, 4C (40 bits)	Philips Crypto Texas Texas Crypto
	CKG		ID60-80-bits	Texas Crypto 2
	GKM		ID48	Megamos Crypto

TRANSPONDEURS DÉDIÉS À LA PROGRAMMATION



- Les transpondeurs dédiés à la programmation sont universels et fonctionnent sur tout type de valise.
- La programmation se fait par OBD ou Dump.
- Les transpondeurs natifs sortis d'usine nécessitent majoritairement une préparation préalable à l'enregistrement de la clé.
- Si vous ne disposez pas du matériel qui permette cette préparation, vous avez la possibilité de vous procurer les transpondeurs pré-codés.



Exemple de transpondeur :

Vous souhaitez programmer une clé Peugeot munie d'un transpondeur type ID46. Vous avez la possibilité de pré-coder un transpondeur ID46 pour Peugeot à partir du transpondeur natif PCF7936 ou acheter un transpondeur directement préparé en ID46 Peugeot.

Note :

Les transpondeurs natifs sont peu nombreux et donnent lieu à une multitude de transpondeurs.

Les plus importants sont le PCF7935, PCF7936, l'ID48, l'ID60.

RÉF	LES TRANSPONDEURS NATIFS		
	FORMAT	TRANSPONDEURS PRODUITS	EXEMPLE
PCF7935	 Carbone	<ul style="list-style-type: none"> • Megamos : ID11, 12, 13, 14, 33 • Philips code fixe : ID73 • Philips Crypto : ID40, 41, 42, 44, 45 • Texas 4C (appelé aussi TIRIS) 	<ul style="list-style-type: none"> • ID13 pour Honda • ID33 pour Alfa Romeo • ID40 pour Opel • ID45 pour Peugeot ...
PCF7936	 Carbone	<ul style="list-style-type: none"> • Philips Crypto 2 : ID46 	<ul style="list-style-type: none"> • ID46 pour Peugeot, Renault, Nissan, Kia ...
PCF7946	 EEPROM	<ul style="list-style-type: none"> • Philips Crypto : ID46 	<ul style="list-style-type: none"> • ID46 pour Renault, Nissan, Fiat ...
PCF7953	 EEPROM	<ul style="list-style-type: none"> • Philips Crypto : ID47 	<ul style="list-style-type: none"> • ID47 pour BMW • ID46 pour Ford ...
4D60-40B	 Carbone	<ul style="list-style-type: none"> • Texas Crypto 2 mode 40 bits (groupe du 4D-DST40) : 4D60 à 69, 4D71, 4D6A, 4D6B 	<ul style="list-style-type: none"> • 4D60 Chevrolet Epica • 4D61 pour Mitsubishi • 4D63 pour Ford • 4D65 pour Suzuki • 4D67 pour Toyota • 4D6A pour 2 roues Kawazaki • 4D6B pour 2 roues Suzuki ...
4D60-80B	 Verre long	<ul style="list-style-type: none"> • Texas Crypto 2 mode 80 bits (groupe du 4D-DST80) : 4D70, 4D72 (4D6E), 4D82, 4D83 	<ul style="list-style-type: none"> • 4D6E pour Toyota G • 4D83 pour Ford / Mazda • 4D82G pour Dodge
ID48W	 Verre court	<ul style="list-style-type: none"> • Megamos Crypto 2 (appelé aussi HITAG 2) 	<p>À partir de 2004, les ID48 du groupe V.A.G nécessitent un pré-codage en ID48 CAN + marque.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ID48 CAN Audi • ID48 CAN Seat • ID48 CAN Skoda • ID48 CAN Volkswagen ...
ID8E	 Verre court	<ul style="list-style-type: none"> • Sokymat Megamos Crypto 2 <p>Ce transpondeur, ne nécessite pas de préparation préalable à la programmation.</p>	<p>Utilisé pour les modèles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Audi A6 : 2006 > • Chevrolet Spark : 2009 > • Honda Accord : 2006 - 2008 • Honda FR-V : 2007 > • Honda Jazz : 2006 - 2008 • Honda Legend : 2007 > • Honda S2000 : 2006 - 2010