

AUTORADIO WINCE C36

Notice



					A De Par
	1-5:	28. 12-30-2013 Monday	2014-02-2 SD PLAYER (H) (H) (H) USB PLAYER		BAND
BT +SD GPS+					DVD USB RST

Hightech Privee SASU



Autoradio WinCE 6.0

GUIDE DE DEMARRAGE POUR AUTORADIO

1. Présentation des éléments :

Voici l'ensemble des éléments que vous trouverez dans votre carton d'autoradio.



Pour le câble « D », voici le descriptif des RCA :

- CCD AVIN: Branchement caméra de recul
- AUX AVIN : Entrée vidéo auxiliaire •
- AUX RIN : Entrée droite audio auxiliare
- AUX LIN : Entrée gauche audio auxiliaire
- FR OUT : Sortie audio avant droit •
- FL OUT : Sortie audio avant gauche
- *RR OUT* : Sortie audio arrière droit
- *RL OUT* : Sortie audio arrière gauche
- AV OUT1 : Sortie vidéo (Ex : branchement appui-tête)
- AV OUT2 : Sortie vidéo (Ex : branchement appui-tête)
- SUB WOOFER : Sortie audio pour subwoofer
- 3G : branchement d'une clé 3G.

Ce document est propriété de la société HighTech-Privee SASU - Reproduction interdite Adresse : Hightech Privee SASU, 1 impasse des Cyclamens 34410 SAUVIAN Capital de 3500€ - SIRET : 750257222 00026 - TVA INTRACOM : FR71750257222

A : Adaptateur antenne radio (différent en fonction du véhicule).

- B : Antenne GPS.
- C: Câble USB 3G.
- D : Sortie Audio/Vidéo RCA F : Micro déporté pour
- Bluetooth.

G : Faisceau d'alimentation (différent en fonction du véhicule).

H : Faisceau pour caméra de recul. (CCD AVIN)

I : Pour installer une prise ODB ainsi qu'une caméra DVR (option)

J : Contrôle de la pression des pneus. (option) K : Télécommande et manuel.

Autoradio WinCE 6.0

2. Branchements des connectiques :

Sur la façade arrière vous trouverez les connectiques pour brancher l'ensemble des câbles fournis. Pour le branchement de ceux-ci, veuillez-vous référez au schéma explicatif ci -dessous.



Descriptif du faisceau principal

	 3 : HP arrière gauche - 4 : HP arrière gauche + 5 : détection frein à main 6 : illumination des boutons du poste 7 : fil pour commande au volant 8 : fil pour commande au volant 	
1.SPEAKER FRONT L+11.SPEAKER FRONT R+2.SPEAKER FRONT L-12.SPEAKER FRONT R-3.SPEAKER REAR L+13.SPEAKER REAR R+4.SPEAKER REAR L-14.SPEAKER REAR R-5.BRAKE15.GND-6.ILL16.B+7.WKEY117.ACC8.WKEY218.ANT_CTRL9.BACK19.CAN_RXD	 9 : détection marche arrière 10 : alimentation d'un amplificateur externe 11 : HP avant droit + 12 : HP avant droit - 13 : HP arrière droit + 14 : HP arrière droit - 15 : Masse 16 : 12 volts batterie 17 : 12 volts après contact 18 : alimentation antonno radio 	



Autoradio WinCE 6.0

3. Déverrouillage du lecteur CD/DVD :





Enlever les 2 vis se trouvant sur le dessus du poste autoradio.

Hight Le multimédia à votre portée

4. Vérification de l'étiquette de garantie :



Bien vérifier, l'étiquette de garantie qui ne doit être en aucun cas déchirée, arrachée ou détériorée

Autoradio WinCE 6.0

5. Mettre votre poste en français :

1. Appuyer sur la touche « Memu principal » ou « HOME », puis sur « Paramètres »





2. Descendre sur « Language » puis sélectionner « Français »





6. Installation du système GPS :

- 1. Insérer la carte SD fournie dans l'emplacement GPS prévu à cet effet.
- 2. Appuyer sur la touche « Paramètres » puis « Paramètres Navigation »



Autoradio WinCE 6.0

3. Descendre pour arriver au fichier « IGO8.exe », cliquer 2 fois sur le programme afin de le faire apparaître dans le « Chemin de navigation sélectionnez », puis appuyer sur la touche « NAVI » pour ouvrir le logiciel GPS.



4. Vous allez obtenir cette page, puis l'écran du « Menu de Navigation », et « carte »





7. Activer et désactiver la caméra de recul :

- Pour l'installation vous pouvez télécharger la procédure pour la mise en place de la caméra de recul en suivant ce lien : <u>https://www.hightech-privee.com/notices-et-documents-a-telecharger.html</u>
- 2. Une fois connecté, vérifiez le bon fonctionnement de la caméra en passant la marche arrière.
- 3. Si le basculement n'est pas automatique, alors vous devez brancher le « fil de marche arrière » sur l'alimentation du feu de recul, via le fil rouge qui le longe le câble vidéo long de 5 mètres.
- 4. Puis faire le test, pour vérifier le bon fonctionnement de la caméra.

Autoradio WinCE 6.0

8. Descriptif des différents paramètres de l'autoradio



HighTech - Privee

Autoradio WinCE 6.0

9. Paramétrage et test des commandes au volant :

- 1. Sur le menu déroulant, sélectionner « Steering Wheel », vous obtiendrez cet écran.
- 2. Pour configurer, sélectionner d'abord le bouton rouge voulu sur l'écran du GPS, qui va clignoter,
- puis appuyer sur la commande au volant correspondante le bouton devient vert, il est enregistré.



3. Faire de même avec les autres fonctions voulues.

10. Enregistrer une station radio :

1. Appuyer sur le bouton « Radio », sélectionner une fréquence, appuyer 3 secondes sur un des six onglets de présélection jusqu'à ce qu'il apparaisse en bleu.



2. Faire de même pour les autres enregistrements de station radio.

11. Lire un fichier Audio/Vidéo depuis une clé USB :

1. Insérer la clé USB, l'écran dossier apparait, qui vous permet de sélectionner votre choix parmi les éléments présents sur votre clé.





Autoradio WinCE 6.0

12. Connecter un téléphone en Bluetooth :

1. Appuyer sur la flèche orange. Un menu apparait sur le côté, sélectionner le sigle « Bluetooth ».



 Sélectionner sur l'écran la touche « Paramètres », Avec votre téléphone, faites une recherche de périphériques Bluetooth, jusqu'à obtenir le ,om « KTCAR_BT », sélectionnez le puis rentrer le code d'appareillage.







NOUS CONTACTER

Pour toutes questions ou suggestions, nous vous invitons à nous contacter par mail : info@hightech-privee.com ou par courrier :

ou par courrier : Hightech Privee SASU 1 impasse des cyclamens 34410 SAUVIAN FRANCE