

# **AUTORADIO ANDROID 5.1**

Notice





**Hightech Privee SASU** 



Autoradio Android 5.1

nédio à votre por

# GUIDE DE DEMARRAGE POUR AUTORADIO

#### 1. Présentation des éléments :

#### 1<sup>er</sup> type de connectiques : 1.1.

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



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

- B : Antenne GPS.
- C : Câble USB.
- 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.

# HighTech - Privee

### Autoradio Android 5.1

Tech porte porte

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

- CAMERA: Branchement caméra
- AUX VIN : 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
- VIDEO OUT1 : Sortie vidéo (Ex : branchement appui-tête)
- AV OUT VID2 : Sortie vidéo (Ex : branchement appui-tête)
- SUB WOOFER : Sortie audio pour subwoofer

#### 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.



## Autoradio Android 5.1

Descriptif des branchements du faisceau principal.



Désignation des prises Alimentations et Hauts Parleur :



2.1.

## Autoradio Android 5.1

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

2<sup>ème</sup> type de connectiques :



A : Adaptateur antenne radio (différent en fonction du véhicule).
B : Antenne GPS.
C : Rallonge USB.
D : Sortie Audio/Vidéo RCA et
Caméra de recul
E : Faisceau branchement USB et
Micro.
F : Micro déporté pour Bluetooth.
G : Faisceau d'alimentation et
HP.(différent en fonction du véhicule).
H : Câble USB en façade (uniquement pour port USB en façade).

## 2.1.1. 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.



## Autoradio Android 5.1

Descriptif des branchements :



YELLOW MEMORY POWER	Yellow : fil jaune batterie			
PURPLE/BLACK	Purple/black : Violet liseré noir : HP arrière droit -			
PURPLE	Purple : Violet liseré noir : HP arrière droit +			
GREY/BLACK	Grey /black : Gris liseré noir HP avant droit moins -			
GREY SPEAKER	Grey : Gris liseré noir HP avant droit +			
WHITE FRONT LEFT	White : Blanc HP avant gauche +			
WHITE/BLACK SPEAKER	White/black : Blanc liseré HP avant gauche -			
GREEN BACK LEFT	Green : Vert HP arrière gauche +			
GREEN/BLACK SPEAKER	Green/black : Vert liseré noir HP arrière gauche -			
RI HE/WHITE	RED : Rouge 12 volts après contact			
BLUE	Blue/white : Bleu liseré blanc alimentation 12 volts pour			
ORANGE/BLACK CAN-TXD	ampli externe			
YELLOW CAN-BYD	Blue : Bleu alimentation antenne radio 12 volts			
BROWN	Orange/black : Orange liseré noir Fil de CAN 1			
BLACK(THICK)	Yellow : jaune Fil de CAN 2			
Ground	Brown : Marron Fil de marche arrière.			
PINK Brake	Black : Noir Masse			
PINK/WHITE KEY1-IN	Pink : Rose Frein à main			
PINK/BLACK KEY2-IN	Pink/white : Rose liseré blanc KEY 1 IN			
ORANGE	Pink/black : rose liseré noir : KEY 2 IN			
	Orange : Orange éclairage des touches.			

# HighTech - Privee

Autoradio Android 5.1

3. Déverrouillage du lecteur CD/DVD :



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



4. Vérification de l'étiquette de garantie :



Hight Le multimédia à votre portée

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

## Autoradio Android 5.1

5. Mettre votre poste en français :

1. Appuyer sur la touche « Settings », descendre jusqu'à « Language & Input »

<b>û</b> •	00:03 🗗 📢 🛆	⊠ : ⊃ û	Settings	00:04 📢 🛆 🗵 🕇 🔿
00:03		Setting	Security	Q Accounts
Sun,2012/01/01 Navigati	on Radio DVD Mu	JSA Video 🔺	Language & input	Backup & reset
		System	500	Assessibility
	er Bluetooth AVIN FileM	lanage Settings	Date & time	Accessionity

2. Sélectionner « Language », puis choisir « Français(France) »



#### 6. Installation du système GPS :

- 1. Insérer la carte SD fournie dans l'emplacement GPS prévu à cet effet.
- 2. Appuyer sur la touche « Explorateur » puis sélectionner à gauche « GPS » puis « SYGIC 16011.apk »



## Autoradio Android 5.1

3. Appuyer sur « Installer », lorsque cet écran s'affiche appuyer sur « OK ».



4. Revenir à l'écran principal et appuyer sur « Paramètres », puis descendre jusqu'à « GPS »



5. Sélectionner « Sélection de l'application GPS », puis « Sygic ».





## Autoradio Android 5.1

6. De retour à l'écran principal, appuyer sur « Navigation », votre GPS est prêt à être utiliser.



- 7. Mise en route du système WIFI :
  - 1. Appuyer sur « Paramètres » puis sur l'onglet « WIFI ».



2. Activer le « WIFI », puis choisir le réseau de son choix.



# HighTech - Privee

## Autoradio Android 5.1

#### 8. 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 longe le câble vidéo long de 5 mètres.
- 4. Puis faire le test, pour vérifier le bon fonctionnement de la caméra.
- 5. Vous pouvez régler des options en allant dans « Paramètres », puis descendre sur « Set d'entraînement », vous allez arriver à un menu d'options.



- 6. Le descriptif du menu d'option est le suivant :
  - a. « Paramètres vidéo » : Cocher pour pouvoir regarder la vidéo en roulant.
  - b. « Niveau de rétroviseur » : Permet d'inverser l'image si elle apparait en effet miroir.
  - c. « Son rétroviseur » : Pour baisser et augmenter le son des bips de recul.
- d. « Vue arrière règle » : Insert une règle sur l'image de la caméra de recul.

Autoradio Android 5.1

#### 9. Paramétrage et test des commandes au volant :

 Sélectionner le menu « Paramètres », descendre jusqu'à « Voiture » et sélectionner « l'apprentissage du pilotage » et suivre le didacticiel du poste. N'oubliez pas d'enregistrer.



#### 10. Enregistrer une station radio :

1. Appuyer sur le bouton « Radio », sélectionner une fréquence, appuyer 3 secondes sur un des six onglets de présélection.



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

#### 11. Installer une application depuis une carte SD :

1. Insérer la carte SD fournie dans l'emplacement « SD Card » prévu à cet effet puis appuyer sur la touche « Explorateur», sélectionner « SD » et cliquer sur l'application que vous souhaitez installer.



## Autoradio Android 5.1

#### 12. Connecter un téléphone en Bluetooth :

1. Appuyer sur le bouton « Bluetooth », vérifier préalablement que vous avez mis vos appareils en Bluetooth et visibles ; puis cliquer sur la loupe pour rechercher les appareils disponibles.



2. Une fois que votre appareil s'affiche sur l'écran, aller dans « Paramètres du Bluetooth », et taper le code affiché sur votre appareil.



3. Votre appareil s'affiche en vert ; vous pouvez l'utiliser en vous servant des onglets sur la gauche de l'écran tactile.





Hight Le multimédio à votre portée

Hight Le nultimédio à votre portée

Autoradio Android 5.1

Hight Le multimédio à votre portée

Hight Le multimédio à votre portée

#### **NOUS CONTACTER**

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

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

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