AUTORADIO ANDROID MERCEDES

Notice



Hightech Privee SASU



Table des matières

Présentation des éléments :	. 2
Contenu des accessoires :	. 2
Branchements des connectiques :	. 2
Vise en route du poste la Première fois	. 3
Mettre votre poste en français :	. 3
Mise en route du système WIFI :	. 3
Mains libres Bluetooth :	. 4
DETAILS DES FONCTIONNALITES SUPPLEMENTAIRES	. 5
Activer et désactiver la caméra de recul :	. 5
Accès au Menu Mercedes d'origie :	. 5
Installer une application depuis une carte SD :	. 5
Utilisation Application EASYCONNECTION (Seulement pour Android, test effectué avec un Xiaomi Pocophone)	. 6
Utilisation USB Apple Carplay (iPhone Uniquement)	. 6
Détails précis des différents paramètres/réglages	. 8
Paramètres de navigation :	. 8
Luminosité du rétroéclairage :	. 8
Réglage inverse :	. 8
Paramètres réseau :	.9
Paramètres Système :	.9



Présentation des éléments :

Contenu des accessoires :

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



1 : Antenne GPS

- 2 : Antennes DAB
- 3 : Faisceau principal
- 4 : 2 ports USB + entrée caméra de recul

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.





Mise en route du poste la Première fois

Mettre votre poste en français :

1. Une fois le poste démarré, allez dans « Settings », dirigez-vous dans « language »



2. Sélectionnez le Français et vous pouvez quitter ce menu.



Mise en route du système WIFI :

1. Appuyer sur « Paramètres » puis « Paramètres réseau ».



Activer « Paramètres AP WIFI », puis vous pouvez vous connecter avec votre Smartphone.



HighTech - Privee

Ecran Mercedes

Si vous avez une BOX, connectez-vous simplement au réseau

Si vous souhaitez effectuer un partage de connexion réseau via votre Smartphone, suivez la démarche cidessous :

Sous Android (ici Xiaomi Pocophone)					Sous iOS (ici iPhone 11)				
13:59 • sys Véta	Baramètres Paramètres stème at de sécurité	200 13:5	e شارعت Connexion & partage ser >	14:0	03 √ Réglages Bluetooth	.∎ 🗢 🗩 Non >	Vi.	ee	
📄 Car	rtes SIM & réseaux mobiles Fi Désactivé	> Point	session >	(1) (1)	Données cellulaires Partage de connexion	> Non >	votre	<i>6</i> 0,	
Blu VPI	netooth Activé	> > Cons	e Avion		Notifications Sons et vibrations Ne pas déranger	>			
Cor	nnexion & partage ran de verrouillage	> Via L USB r > Via E	ISB on connecte	Z	Temps d'écran Général	>			
🔅 Affi	ichage ns & vibrations	> Ne pa téléph	s partager la connexion Internet de ce	8	Centre de contrôle	>			
13:59	:ðal i	27 Réini et le	tialiser le Wi-Fi, les données mobiles >		Accessibilité	15:32 ⋪ Kéglages	Partage de conr	nexion	
< Point d'accès Wi-Fi mobile Point d'accès Wi-Fi mobile Point d'accès Wi-Fi mobile Point d'accès Wi-Fi mobile				*	Fond d'écran Le partage de connexion sur votre iPhone peut permettre aux autres appareils connectés à votre compte iCloud d'accéder à Internet sans que vous ayez à saisir le mot de passe.				
Configure Point d'accè	r le point d'accès ès mobile Ben WPA2 PSK	> Point of Ben est	l'accès Wi-Fi mobile			Autoriser d'	autres utilisateurs		
Limite de La limite de fois que voti	données unique données sera appliquée la prochaine re point d'accès sera activé	> Config	urer le point d'accès >			Mot de pass Autorisez les au iCloud à recher	se Wi-Fi utres utilisateurs ou app cher votre réseau parta	18181414 > areils non connectés à gé « Aubrade iPhone »	
Desactive données r Désactiver a lorsqu'aucu	r automatiquement les mobiles automatiquement le point d'accès n appareil n'est connecté	Limite La limite	er un code QR > de données unique e de données sera appliquée la prochaine > votre point d'accès sera activé	Z	ee	ou lorsque vous et ou lorsque vous POUR : 1 Chois Fi de	es dans les reglages du s l'activez dans Centre d SE CONNECTER VIA WI sissez « Aubrade iPhone votre ordinateur ou d'u	-Fl e ontrôle. -Fl e » dans les réglages Wi- n appareil.	
GÉRER LES A Appareils Voir les appa connectés	APPAREILS connectés areils Le point d'accès mobile est désactivé	Désac donné Désacti lorsqu'a	tiver automatiquement les es mobiles ver automatiquement le point d'accès ucun appareil n'est connecté	10	P010	2 Saisi POUR 1 Jume 2 Sur l' sur v	ssez le mot de passe lo SE CONNECTER VIA BL Ilez l'IPhone avec l'ordir iPhone, touchez Jumel otre ordinateur.	rsque vous y êtes invité. UETOOTH nateur. er ou tapez le code affiché	
	10	gérer L Appare Voir les	ES APPAREILS 2ils connectés 0 appareil > appareils connectés			3 Conr POUR 1 Brand 2 Choi vos r	ectez-vous à l'iPhone d SE CONNECTER VIA US chez l'iPhone à l'ordinat sissez iPhone dans la lis églages.	depuis l'ordinateur. iB eur. ste de services réseau de	
	h	o mu	<i>b</i>					.00	

Mains libres Bluetooth :

Le Bluetooth est déjà utilisé par le véhicule donc il n'y a pas besoin de se connecter avec son Smartphone.



DETAILS DES FONCTIONNALITES SUPPLEMENTAIRES

Activer et désactiver la caméra de recul :

S'il n'y a pas de caméra d'origine, alors vous pouvez en installer une en suivant la procédure suivante :

- 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 (fil REVERSE-IN marron) 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.

Accès au Menu Mercedes d'origie :

Quand vous appuyez sur l'Icon radio cela vous permettra d'accéder à tout votre interface Mercedes d'origine.

Installer une application depuis une carte SD :

 Insérer la carte SD fournie dans l'emplacement « SD Card » prévu à cet effet puis aller dans « Gestionnaire de fichiers », sélectionner « SD » et cliquez sur l'application que vous souhaitez installer.





Utilisation Application EASYCONNECTION (Seulement pour Android, test effectué avec un Xiaomi Pocophone)

1. Pour commencer vous devez installer EasyConnection sur votre Smartphone via le PlayStore.



- 2. Ensuite lancez l'application, le menu ci-dessus apparait. Ensuite connectez votre SmartPhone android soit par câble soit en sans fil via le wifi. (Pour le wifi voir l'étape du partage de connexion)
- 3. Après cela tout est opérationnel, vous pouvez naviguer et utiliser votre Smartphone sur les deux écrans.



Utilisation USB Apple Carplay (iPhone Uniquement)

Il existe deux possibilités sur ce poste, soit Apple Carplay est déjà installé donc vous avez juste à brancher le câble USB fournit, soit il faut que vous installiez Autokit ci-dessous.

 Pour commencer, regardez si vous avez installé AutoKit sur votre Autoradio, si ce n'est pas le cas voir la rubrique « Installer une application depuis la carte SD ». L'application AutoKit se trouve sur la carte MicroSD fournie avec l'autoradio.

HighTech - Privee Vente d'accessoires multimédia auto

Ensuite, branchez le petit boitier blanc USB carplay (en option) sur un des 2 port USB présent (pas le port USB gris dédié au 3G).



Ecran Mercedes

- 3. Ensuite lancer l'application Autokit que vous venez d'installer précédemment.
- 4. Ensuite sur votre iPhone, slidez vers le bas avec votre doigt en partant de l'angle en haut à droite, pour atteindre l'écran suivant :







5. Allez dans « recopie de l'écran », et connectez-vous au CarPlay, puis cliquez sur le EC-Carplay-FY qui apparait, le Menu Carplay apparait ensuite sur l'autoradio.



Détails précis des différents paramètres/réglages

Paramètres de navigation :

Luminosité du rétroéclairage :

Permet de gérer la luminosité de l'écran. Lamplet brightness proportion permet de choisir la luminosité de l'éclairage d'ambiance.

Réglage inverse :

0

La voiture d'origine en marche arrière : A cocher s'il n'y a aucune caméra. Installer l'inversion : A cocher si une nouvelle caméra est installée sur ce poste. <u>360 panoramique renversant</u> : A cocher si la caméra de recul est d'origine Mercedes.

20

<u>Paramètres de lecture multimédia lors de l'inversion</u> : Silencieux : Mets en pause la lecture de la radio ou autre source de son lors de la marche arrière Normal : Laisse le son à son volume normal.

Paramètres réseau :

votre portée Trafic de données : Permet d'activer les données mobiles (s'il y a une carte sim).

WLAN : Permet de faire un partage de connexion

bdio à votre portée Nom chaud : Permet de choisir le nom du Wifi.

Paramètres Système : Paramètres Speed O mph km/h Temperature Réglage du volum 0 °F 0 °C Air conditionné éteint Réglage inverse Sound Effet switch Paramètres résea Systèmes Modèle d'usine Informations de e multimédio à votre por

Speed : Permet de choisir en qu'elle unité vous voulez être, pareil pour température.

Air conditionné éteint : Permet d'activer l'air conditionné ou de le désactiver.

Sound effet switch : Permet d'activer un son de touche.

Modèle d'usine : Permet de réinitialiser le poste.

Information de version : Permet de voir les informations de l'appareil.