



827710

INTERFACE INTEGRATION PARROT MKI POUR FIBRE OPTIQUES

PARROT

MKi9000'MKi9100'MKi9200

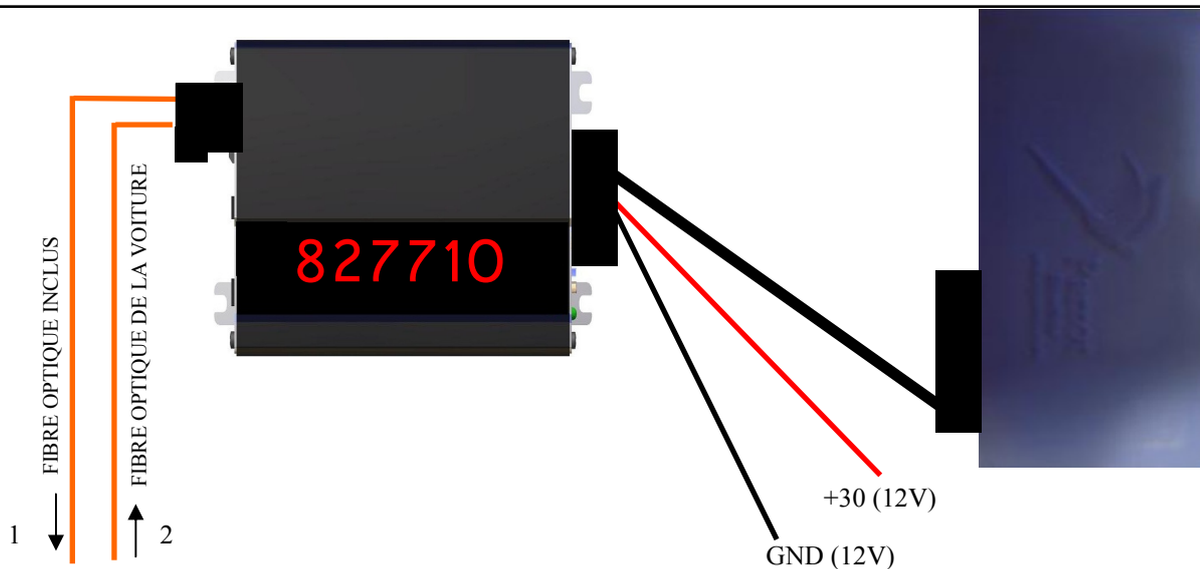


VOITURES COMPATIBILITÉ

ASTON MARTIN DB9 (NO NAVI)	TOUS
AUDI MMI2/ MMI3	TOUS
BMW AVEC iDrive DEPUIS 2005	TOUS
MERCEDES AVEC AMPLI DEPUIS 2006	TOUS
JAGUAR XF 2010	TOUS
PORSCHE AVEC AMPLI DEPUIS PCM2.0	TOUS
RANGE ROVER /FREELANDER /DISCOVERY DEPUIS 2004	TOUS
VOLVO DEPUIS 2005	TOUS
VOLKSWAGEN TOUAREG 2010 (7P)	TOUS

SELECTION AUTOMATIQUE DE MARQUE / MODELE DE VOITURE

Installation rapide partout dans l'anneau optique de la voiture. Il suffit pour connecter l'interface : 49932, donner un 12V direct, un négatif et se connecter directement à la fibre optique de la voiture comme montre le schéma 1. Vous pouvez écouter le son du PARROT par tous les haut-parleurs de la voiture, tant pour l'appel téléphonique que la musique. Le volume, balance, fader, et la tonalité, sera contrôlé par les commandes d'origine de la voiture. Le système de navigation, les capteurs de stationnement et tout qui a la voiture qui est normalement entendu par les haut-parleurs d'origine, sera mixte et continuent à se sentir, même lorsque le MKI est actif. Pour un bon positionnement esthétique dans la voiture, nous recommandons d'installer le MKi9100 avec le conteneur pour le display NIDO (fig.). Si vous souhaitez contrôler le Parrot par le commandes au volant originales, vous devez ajouter l'interface commandes au volant Radican .
Sur quelques voitures, la sous-clé ne passe pas par la fibre optique.
Si vous avez des faux allumages du Parrot (par exemple, en ouvrant une porte), il est conseillé de séparer le fil orange de l'interface": 49932 et de fournir une sous-clé sur le côté de Parrot. Il convient également d'isoler le fil orange du côté f w": 49932.



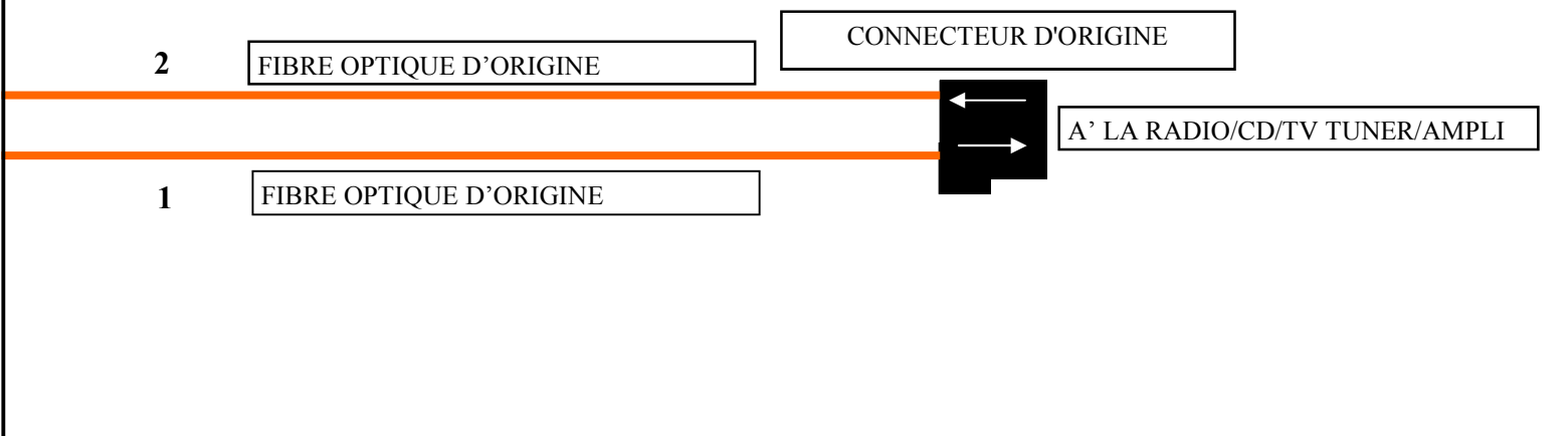
ATTENTION

Connectez l'anneau optique de la voiture avec la plus grande attention à la direction du rayon lumineux. Tous les connecteurs, y compris les originaux, montrent la direction de déplacement du rayon. Prendre la sortie du connecteur original en la tirant et l'insérer dans le connecteur fourni en position 1 .
 Connectez la fibre optique f w": 49932 en position 2

Légend LED

- LED Rouge Allumé = Parrot Audio actif
- LED Rouge Coupé = Parrot Audio inactif
- LED Rouge Clignotant = Voiture n'est pas supporté
- LED Jaunes Allumé= Fibre optique active
- LED Jaunes Coupé = Fibre optique inactive o brisée
- LED Verts Allumé = OASI Allumé
- LED Verts Coupé = OASI Coupé

INSTALLATION D'ORIGINE



INSTALLATION DU 827710

