

CATALOGUE DES PRODUITS 2016



SAC360
SERVICES AUX CONCESSIONNAIRES

04/2016 V03

- Système d'INTÉGRATION GPS et caméra de recul
- Multimédia
- Sécurité
- Confort

MY START

Connectez-vous à votre voiture sans frais mensuel



DÉMARREZ VOTRE VÉHICULE[†]

Démarrez votre véhicule de n'importe où en utilisant votre appareil mobile et recevez des confirmations... le tout au bout des doigts !



VERROUILLEZ/DÉVERROUILLEZ VOS PORTIÈRES[†]

En plus de démarrer et arrêter la voiture, My-Start permet le verrouillage et le déverrouillage des portières et peut également être utilisé pour ouvrir le coffre ou activer d'autres accessoires.^{††}



RECEVEZ DES CONFIRMATIONS RAPIDES QUICK-BACK

My-Start utilise Quick-back pour confirmer rapidement une opération réussie. Quick-back est si vite par rapport aux appareils concurrents les plus proches qu'ils ne l'approchent même pas !



RECEVEZ MESSAGES DE SÉCURITÉ ET DE DIAGNOSTIQUES^{††}

Recevez des alertes sonores et visuels par rapport aux événements de sécurité ou de diagnostiques de votre véhicule à travers votre appareil mobile.

SANS AUCUN FRAIS MENSUEL !



MY-START.CA

Télécharger dans
l'App Store

DISPONIBLE SUR
Google play

YouTube

[†] Lorsqu'utilisé dans un véhicule situé dans la zone de couverture et en conjonction avec un démarreur à distance compatible.

^{††} Lorsqu'utilisé en conjonction avec un démarreur à distance compatible seulement. La main-d'œuvre et/ou des pièces supplémentaires pour l'installation peuvent être requises.

STYSTEÈME D'INTÉGRATION

Caméra de recul

INTÉGRATION → ← RADIO D'ORIGINE



RNS510

RNS315

INTÉGRATION DE CAMÉRA DE RECOL au radio d'origine pour véhicule JETTA, CTP, CC, EOS, TIGUAN et PASSAT

Modèle : NTV-Kit389 / NTV-Kit500 (Golf VII) / NTV-KIT701 (Touareg)

Caractéristiques :

- Module d'intégration pour caméra de recul sur radio d'origine avec GPS
- Caméra non incluses

N.B. Nécessite une programmation chez le concessionnaire (non inclus), non compatible avec le **système Fender**.
(VAG-COMM : Ross Tech.) Programmé avant l'installation.

MULTIMÉDIA

Appuie-tête et écran plafonniers



AV7950H

2 appuie-têtes OEM, écran 7" intégré, 16:9, chargement protégé du DVD, entrée aux., module avec entrée HDMI inclus, infrarouge pour écouteur, comprend : 2 paires d'écouteurs, 1 télécommande sans fil, ne se vend pas avec les jeux. **Pas compatible avec iPhone 5 ou autres dispositifs équipés avec connecteur Lightning.**



AV7800

2 écrans LCD de 7", 2 lecteurs DVD/CD/MP3, 2 consoles de jeux avec 25 jeux inclus, entrée de clé USB, entrée AUX pour iPod / lecteur MP3, transmetteur FM, chaque écran peut fonctionner individuellement ou ensemble, contrôle sur la façade du système, angle ajustable, inclus 2 paires d'écouteurs sans fil, 1 télécommande et 1 manette de jeux sans fil. Braquettes d'installation incluses. **3 couleurs disponibles : Noir, Gris et Tan.**



PHAD-7KIT

2 écrans LCD 7", DVD intégré, FM modulateur, braquettes d'installation, 2 paires d'écouteurs sans fil.



SHAD-9HKIT

2 écrans LCD 9", DVD intégré, FM modulateur, braquettes d'installation, 2 paires d'écouteurs sans fil.



USBCHG1

Chargeur USB pour véhicule. Charge jusqu'à 2 appareils (1A xt 2.5A).



AVHMTGHR1D-KIT

Ensemble de 2 appuie-têtes avec écran 7" (16:9) et lecteur DVD intégrés, 2 entrées A/V, transmetteur infrarouge à doubles canaux, lecteur carte SD de 8G et entrée USB, inclus 2 paires d'écouteurs à doubles canaux. **4 couleurs incluses : Noir, Gris, Tan (Beige) et charcoal.**



PMD112CMX3

Écran 11.2" avec lecteur DVD intégré, DVDR-RW, CDR/RW, SVCD, DivX, MP4, SD, modulateur FM, 2 paires d'écouteurs IR. 3 ans garantie.

3 couleurs interchangeables : beige, noir et gris



H10 N/G/B

Écran 10,2" avec lecteur DVD. 50 jeux vidéo, télécommande sans fil. Adaptateur RCA pour console de jeux. Entrée HDMI. Interface iPhone avec application iTunes sans frais (option harnais requise). Ne supporte pas le iPhone 5 ou iPhone 6. **3 couleurs disponibles : Noir, Gris et Beige.**



ADVDLH9A

Écran 9" avec lecteur DVD, entrée/sortie A/V, commande de modulateur FM à 16 canaux, émetteur audio infrarouge intégré. Lumière de plafonnier incorporée, télécommande infrarouge, 2 écouteurs, port USB.

3 couleurs disponibles : noir, gris et beige



ADVDLH10A

Écran 10" avec lecteur DVD, entrée/sortie A/V, commande de modulateur FM à 16 canaux, émetteur audio infrarouge intégré. Lumière de plafonnier incorporée, télécommande infrarouge, 2 écouteurs, port USB.

3 couleurs disponibles : noir, gris et beige

SÉCURITÉ

Miroirs, moniteurs et caméras

250-1903-BZP

4 capteurs électroniques avec afficheur de distance.



250-1903-BZPRO

4 capteurs électroniques avec afficheur de distance, incluant rallonge de câble.

250-1903-BZTRK

4 capteurs électroniques avec afficheur de distance, incluant rallonge de câble 25', étanche à l'eau, braquettes pour installation des sensors ultra-sonique sous le parechoc de camion.



250-1594 | DéTECTEUR d'obSTACLE [Technologie Micro Onde]

Alerte le conducteur avec 3 DEL couleur et bip sonore. Fonctionne dans les pires conditions (température). Détecte les obstacles jusqu'à 12' (derrière vous). Ne nécessite aucune perforation du parechoc.

FLTW7604

Caméra universelle



SV8150HD

Moniteur LCD de 4,3", 2 entrées vidéo, monté sur tableau de bord.

250-8213

Moniteur de 5", 2 entrées vidéo, s'installe à la place du miroir.

SV-8700

Moniteur de 7", 2 entrées vidéo, s'installe sur le tableau de bord.



VM 43M ADL

Miroir avec écran LCD de 4,3" haute résolution, atténuation automatique (auto dimming).



SV-9157 [écran 4,3"]

Miroir de remplacement, atténuation manuelle, écran LCD, 2 entrées vidéos (s'active automatiquement en renverse).



NM102

Miroir universel avec écran LCD 4,3" tactile, navigation iGO, Bluetooth et entrée caméra de recul.

Braquette de montage

[pour NM102]

NMM2VW



F770

Caméra 1080P, 2 canaux, double sauvegarde, Sony CMOS, Wi-Fi intégré, antenne GPS interne intégré, application mobile iOS / Android, avertissement de caméra de sécurité, sauvegardes des vidéos même en cas de panne suite à un accident, protection thermique qui éteint l'appareil en cas de températures extrêmes. Super vision de nuit (10 fois plus que tous autres produits existants) et interval de temps (time lapse). **Bientôt disponible.**



TWA-X500F770R [caméra arrière pour F770]

Ajout de caméra arrière avec surveillance avant/arrière (F750), angle de vue de 144°, détecteur de mouvements, résolution FPS 1920x1080, max 30°, câble 21' inclus.

SÉCURITÉ

Miroirs, moniteurs et caméras

DR-3500 FHD – Spécial

Caméra de tableau de bord de 16 Go à 1 canal, une boîte noire pour le véhicule/ enregistreur DVR, pleine HD 1920x1080@ 30ips. Caméra : 2MP CMOS. Angle de vue : 120 ° (diagonale), 98 ° (horizontal), 55 ° (vertical) . Modes d'enregistrement : normal, événementiel (3 axes), stationnement (mouvement et 3 axes). Mode de compression vidéo : MP4. Touche : Touche on/off du micro. Température d'utilisation : -20 °C ~ 60 °C. Haut-parleur : intégré et guidage vocal. DEL : DEL de sécurité, DEL d'enregistrement, DEL de micro. Mémoire : Carte micro SD de 16 Go. Batterie de secours : Super condensateur intégré. Tension d'entrée : 12V ~ 24V CC. Consommation de courant : 2,4W max. Microphone : intégré. GPS : optionnel. Plugin GPS inclus.



DR-650GW1CH

Caméra de tableau de bord de 16G à 1 canal avec Wi-Fi intégré, pleine HD 1080P, 30ips et GPS intégré. Caméra : avant capteur CMOS (environ 2,4 MP), arrière capteur CMOS (environ 1 MP). Angle de vue : avant 129 ° (diagonale), 103 ° (horizontal), 77 ° (vertical), arrière 129 ° (diagonale), 103 ° (horizontal), 57 ° (vertical). Touches : Touche on/off du Wi-Fi, touche on/off d'enregistrement de la voix. Niveau de déclenchement du capteur-G programmable. DEL : statut de l'enregistrement, GPS, Wi-Fi, sécurité. Carte micro SD de 16G comprise. Stockage de la mémoire : on/off pour écrasement. Batterie de secours : super condensateur intégré. Tension d'entrée : 12V ~ 24V CC. Consommation de courant : 480MA Coma max (Wi-Fi off). Microphone intégré. Application : Android et IOS(Apple).



PMP

LE POWER MAGIC POUR LES CAMÉRAS BLACKVUE.
UNE PROTECTION CONTRE LA DÉCHARGE DE LA BATTERIE.

Le Power Magic est un dispositif qui coupe automatiquement l'alimentation de la VDR lorsque la tension descend en dessous de la valeur configurée afin d'éviter que la batterie du véhicule ne se décharge. Ceci empêche la mise à plat de la batterie de la voiture, contrôle la demande de courant de tous les VDR de 12 V et 24 V, utilisation semi-permanente du fusible, prise de cigarette.

DR-650GW2CH

Caméra de tableau de bord de 16G à 2 canaux avec Wi-Fi intégré, pleine HD 1080P, 30ips et GPS intégré. Caméra : avant capteur CMOS (environ 2,4 MP), arrière capteur CMOS (environ 1 MP). Angle de vue : avant 129 ° (diagonale), 103 ° (horizontal), 77 ° (vertical), arrière 129 ° (diagonale), 103 ° (horizontal), 57 ° (vertical). Touches : Touche on/off du Wi-Fi, touche on/off d'enregistrement de la voix. Niveau de déclenchement du capteur-G programmable. DEL : statut de l'enregistrement, GPS, Wi-Fi, sécurité. Carte micro SD de 16G comprise. Stockage de la mémoire : on/off pour écrasement. Batterie de secours : super condensateur intégré. Tension d'entrée : 12V ~ 24V CC. Consommation de courant : 480MA Coma max (Wi-Fi off). Microphone intégré. Application : Android et IOS(Apple).



250-7590 TEXT BUSTER [pour Android seulement]

Système qui empêche le conducteur, pendant la conduite, de recevoir des messages textes, des courriels, de se connecter à Internet, mais n'empêche pas de recevoir et d'émettre un appel.



VM-101I

Caméra de recul et câble, avec ligne de guidage et vision de nuit, double montage.



ACA-800

Caméra de recul, double montage, avec ligne de guidage.



VM-201

Caméra comme d'origine à être installée sous le rebord du coffre arrière du véhicule.



ACA-900

Caméra de recul avec un détecteur de mouvement intégré.



NTV-KIT508

La caméra VW est un logo de remplacement VW pour le coffre arrière de plusieurs véhicules VW qui bascule pour révéler la caméra au moment où le véhicule est mis en marche arrière. Il est toujours possible d'ouvrir le coffre arrière en appuyant sur le logo lorsque les portes sont déverrouillées.

Modèles compatibles : 2008-2016 - Beetle, 2008-2016 - CC, 2008-2015 - EOS, 2008-2016 - Golf, 2008 -2016 - GTI

Home Link



2000-4101 [noir] 2000-4102 [Beige] 2000-4103 [gris]

Ayez un total contrôle de votre résidence via votre véhicule, porte de garage, barrière, système d'alarme , etc. (aucune pile requise).

CONFORT

Système Bluetooth

MKI9100

Système mains libres Bluetooth avec écran OLED. Une télécommande sans fil, positionné sur le volant ou sur le tableau de bord.

Son écran OLED affiche le répertoire, l'identité de l'appelant, les informations du téléphone et les réglages définis par l'utilisateur.

Avec son câble spécial, le Mki 9100 est compatible avec toutes les sources de musique : iPods, iPhones, lecteurs flash USB, téléphones avec la fonctionnalité Bluetooth stéréo (A2DP), lecteurs MP3 ainsi que tous les lecteurs analogues.



MKI9000

Voir Mki9100. Sans écran OLED.



PS 7100

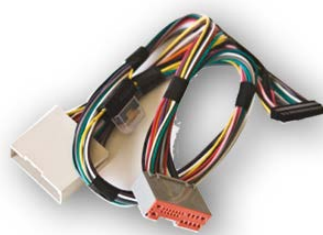
Système mains libres Bluetooth avec écran LCD utilisant les haut-parleurs de la voiture, reconnaissance vocale.

PS 7000

Système mains libres offrant une qualité audio maximale, l'utilisation des haut-parleurs de la voiture.

Harnais "Plug and Play" + Solution pour radio amplifie

Harnais qui facilite l'installation des systèmes Bluetooth Parrot sans altérer les harnais d'origines. Solution pour radio amplifie d'origine.



MINIFIT NEO 2 HD [garantie 1 an]

Kit mains libres Bluetooth® à contrôle vocal.

Initiez, acceptez ou rejetez les appels à la voix. Connectez simultanément 2 téléphones (multipoint). Profitez d'une qualité sonore optimisée. Écoutez votre musique ou vos instructions de navigation. Entrez dans le véhicule, le kit s'allume automatiquement. Optimisez votre utilisation avec les Apps Android™ et iPhone®. 6 mois d'autonomie en veille grâce à l'Ultra Low Power Mode (ULPM).



SIÈGES

SH003 | 250-1870

Système de siège chauffant muni de 1 unité de contrôle de température à deux niveaux. L'unité primaire, un module de contrôle électronique avancé qui gère la température par microcircuit. L'unité de contrôle secondaire est un thermostat bimétal qui régularise la chaleur du coussin chauffant via la température ambiante.



RÉGULATEURS DE VITESSE [CRUISE CONTROLS]

VÉHICULE	APPLICATION
Jetta A/T (2011-15)	250-9615
Jetta M/T (2011-15)	250-9616

Informez-vous auprès de votre représentant pour la disponibilité.

