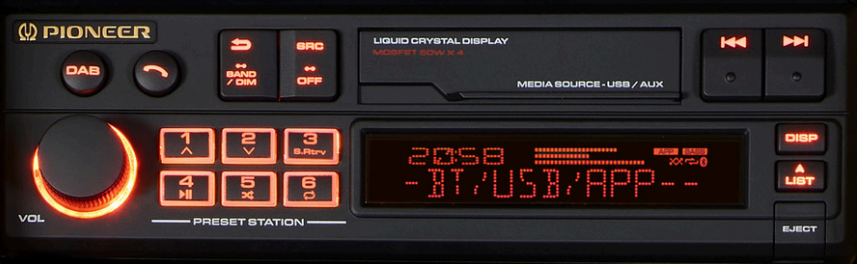


Pioneer



DRIVE IT

YOUR WAY

CATALOGUE ÉLECTRONIQUE EMBARQUÉE 2026

DRIVE IT

YOUR WAY

*CONDUISEZ COMME VOUS L'ENTENDEZ

Votre voiture est bien plus qu'un simple véhicule : c'est votre espace personnel, votre refuge et le cadre de chaque aventure. C'est là que vous découvrez la musique parfaite pour la route et que vous créez des souvenirs mémorables. Chez Pioneer, nous croyons que chaque trajet doit être pleinement vôtre. Ce catalogue s'adresse à tous les conducteurs qui tracent leur propre route et recherchent une technologie qui s'adapte à leur vie, et non l'inverse. Car le voyage ne se mesure pas à la destination : il se vit à chaque instant. Embarquez avec l'héritage Pioneer et faites de chaque moment sur la route le vôtre.

CONTENU

- 04 SXT-C10PS
- 08 Autoradio multimédia
- 14 Autoradio
- 18 Solutions pour camping-cars
- 22 Haut-parleurs
- 24 Caissons de basses
- 26 Amplificateurs
- 28 Dash Cam
- 30 Tableaux caractéristiques produits

LE CHARME DU RÉTRO, LA TECHNOLOGIE D'AUJOURD'HUI

Le nouvel autoradio SXT-C10PS marie design rétro emblématique et technologie moderne. Il s'adresse aux conducteurs qui recherchent un look vintage unique, sans jamais sacrifier les performances.

Sa façade élégante et intemporelle délivre un son pur et puissant. Attendez-vous à des aigus clairs, des basses profondes, et à une expérience musicale qui prend vie à chaque écoute. Plus qu'une simple radio, le SXT-C10PS est une véritable déclaration de style.





SXT-C10PS

SXT-C10PS

Le charme du Rétro, la technologie d'aujourd'hui

Conçu spécialement pour les voitures classiques et youngtimers, cet autoradio va bien au-delà d'un modèle traditionnel : c'est une pièce maîtresse pour les conducteurs qui aiment le design rétro authentique, tout en profitant des fonctionnalités modernes.

Restez connecté

Le SXT-C10PS intègre le Bluetooth® pour les appels mains libres et la diffusion audio sans fil, vous permettant de rester connecté en toute simplicité. Profitez également de la radio numérique DAB+, qui offre une qualité exceptionnelle avec un minimum d'interférences. Les entrées en façade facilitent le branchement de vos appareils ou la recharge de votre téléphone, tout en préservant le design élégant et rétro de l'autoradio. Pour aller plus loin, l'application Smart Sync de Pioneer vous permet d'exploiter pleinement la connectivité de votre smartphone.

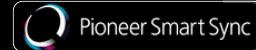
Fonctionnalités audio avancées

Pioneer est un leader reconnu de l'ingénierie audio automobile, et le SXT-C10PS perpétue cet héritage. Que vous soyez amateur de basses puissantes ou simplement passionné de son et désireux d'optimiser votre ambiance audio, vous pouvez personnaliser et contrôler une multitude de fonctionnalités audio avancées directement depuis le siège conducteur, pour une expérience sonore optimale et sur mesure.

Adaptez votre intérieur

L'éclairage multicolore RVB vous offre la possibilité de personnaliser l'éclairage des boutons et de l'écran LCD, ensemble ou séparément, pour une intégration harmonieuse à votre véhicule. Que vous possédiez une voiture de collection (Oldtimer), ou une Youngtimer, le SXT-C10PS est conçu pour s'intégrer parfaitement à tous les tableaux de bord, alliant style rétro et fonctionnalité moderne.





Application Pioneer Smart Sync

Avec l'application Pioneer Smart Sync, votre smartphone devient le centre de votre expérience de conduite. Installez-la facilement, personnalisez chaque réglage et profitez d'un son parfaitement ajusté grâce à l'égaliseur graphique 31 bandes et à l'alignement temporel manuel de vos haut-parleurs.

Avec Pioneer Smart Sync chaque trajet devient ainsi plus connecté, plus sûr et totalement à votre image.



DRIVE IT YOUR WAY* MULTIMÉDIA

Les produits multimédias Pioneer intègrent votre vie numérique directement à votre conduite. Avec les certifications officielles Apple CarPlay® et Android Auto™, vos applications, cartes et playlists préférées s'affichent sur un écran tactile réactif.

Passez des appels et suivez vos itinéraires via des commandes vocales simples, tout en restant concentré sur la route. Une solution intelligente et intuitive pour rester connecté et garder le contrôle en toute sécurité.





WORLD TRUCKS

PRODUIT DE L'ANNÉE

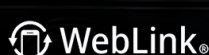
SPH-EVO 107DAB-UNI / SPH-EVO 107DAB-UNI2

Quand l'innovation est reconnue, c'est pour une bonne raison. Élu « Produit de l'année », le SPH-EVO107DAB(1) / SPH-EVO107DAB-UNI2(2) incarne ce que peut offrir un système multimédia automobile de pointe.

Cette évolution de la connectivité embarquée, grâce à sa conception modulaire unique, s'adapte à une large gamme de véhicules. Son écran HD flottant de 10,1 pouces offre une expérience immersive et spectaculaire.

Avec Apple CarPlay® et Android Auto™ sans fil, accédez instantanément à votre vie numérique, sans aucun câble. Ajoutez à cela la radio numérique DAB+, d'une clarté exceptionnelle, et des réglages audio avancés, pour un système vraiment unique.

Le SPH-EVO107DAB-UNI2 n'est pas seulement une simple mise à niveau pour votre voiture : c'est la nouvelle référence, le nec plus ultra du multimédia embarqué.



(1) Fourni avec un kit d'installation universel 1-DIN.

(2) Fourni avec un kit d'installation universel 2-DIN.

BARRE LUMINEUSE DYNAMIQUE SPH-EVO107DAB-UNI ET SPH-EVO107DAB-UNI2



Barre lumineuse dynamique

La barre lumineuse se connecte à votre application de navigation pour vous offrir un guidage visuel, s'illuminant au rythme des changements de direction et des instructions vocales. Elle se connecte également à votre musique pour une expérience immersive grâce à la fusion du son et de la lumière au rythme de vos morceaux.



Assistance visuelle

Restez sur la bonne voie grâce à des visuels de navigation dynamiques étape par étape qui s'affichent directement sur la barre lumineuse de l'autoradio pour un guidage rapide et intuitif.



Synchronisation musicale

Lié à votre musique, offrant une nouvelle expérience de divertissement grâce à la fusion du son et de la lumière, au rythme de la musique.

FONCTIONNALITÉS UNIVERSELLES



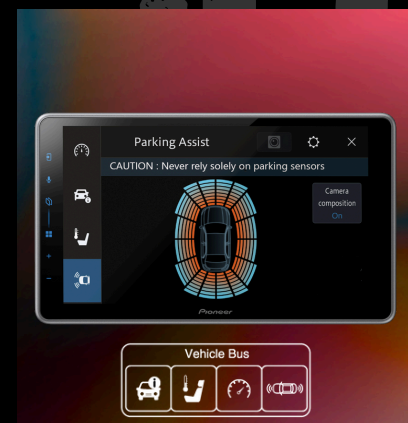
Installation flexible.

Le concept « taille unique » de Pioneer vous permet d'ajuster parfaitement l'écran à votre convenance. Lors de l'installation, positionnez l'écran vers l'avant, l'arrière, la gauche, la droite, le haut ou le bas. Vous pouvez également incliner l'écran verticalement pour qu'il s'adapte parfaitement à votre tableau de bord, à tout moment !



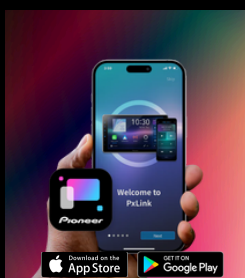
Deux écrans, un objectif.

Affichez simultanément Apple CarPlay® et le menu de l'autoradio sur un seul écran. Pratique pour contrôler la musique (radio ou clé USB, par exemple) tout en consultant la carte.



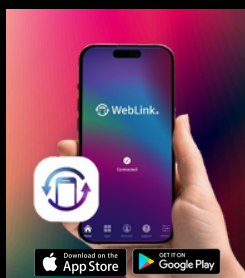
Affichage données véhicule

En connectant l'interface Pioneer Vehicle Bus en option à un produit Pioneer compatible, vous pouvez conserver et utiliser les fonctions de votre véhicule, telles que les informations sur le véhicule, les jauges, la climatisation et l'aide au stationnement sur l'écran Pioneer.



Application compagnon Pioneer PxLink

L'application Pioneer PxLink Companion vous propose une interface personnalisée, pensée pour s'adapter à votre style de vie. Conçue pour optimiser l'utilisation et le confort des tablettes Pioneer compatibles, elle garantit une expérience de conduite simple, sûre et agréable.



WebLink®

Accédez facilement à toutes vos applications préférées sur la route et embarquez dans l'ère des véhicules connectés grâce à l'application WebLink®. Après avoir téléchargé l'application, servez-vous de votre smartphone pour établir une connexion avec le récepteur Pioneer embarqué compatible WebLink®, puis profitez des applications courantes (navigation, multimédia, météo, agenda, etc.) directement sur l'écran Pioneer.

SPH-EV098DAB-UNI⁽¹⁾ SPH-EV098DAB-UNI2⁽²⁾

Profitez d'une intégration parfaite et conservez tous les paramètres d'origine de votre véhicule. Bénéficiez d'Apple CarPlay® et d'Android Auto™ sans fil, officiellement certifiés, sur un écran tactile 9" haute performance.



SPH-DA97DAB-UNI⁽¹⁾ SPH-DA97DAB-UNI2⁽²⁾

Le SPH-DA97DAB-UNI/UNI-2 est compatible avec tous les véhicules 1DIN et 2DIN. Son grand écran tactile capacitif WSVGA de 9 pouces intègre le mode écran partagé Pioneer, vous permettant d'afficher simultanément Apple CarPlay® et le menu contextuel sur un seul écran.

Contrôlez facilement votre musique (radio, USB) ou ajustez vos réglages en toute sécurité, tout en gardant un œil sur la carte routière.



Officiellement certifié

Les autoradios Pioneer sont officiellement certifiés pour les toutes dernières fonctionnalités de connectivité avec les smartphones. Pour répondre à ses normes exigeantes, Pioneer sélectionne avec soin les composants de ses connecteurs USB ainsi que l'ensemble de ses éléments internes. Résultat : un fonctionnement plus stable, plus fiable et un risque de panne nettement réduit par rapport aux modèles non homologués.



Installation facile

Grâce à sa conception optimisée et au kit d'installation adapté, ce produit s'intègre rapidement et facilement dans une large gamme de véhicules 1DIN ou 2DIN.

(1)Fourni avec un kit d'installation universel 1-DIN.

(2)Fourni avec un kit d'installation universel 2-DIN.

INFORMATION CAN-BUS (UART)

CONSERVEZ ET EXPLOITEZ LES FONCTIONNALITÉS D'ORIGINE DE VOTRE VÉHICULE.

Avec l'interface Pioneer CAN-Bus UART (vendue séparément), conservez et contrôlez les fonctions d'origine de votre véhicule directement depuis votre système multimédia Pioneer compatible. La solution idéale pour profiter de la technologie Pioneer tout en préservant les paramètres d'usine de votre véhicule.

Les fonctions récupérées peuvent varier selon les modèles de véhicules. Renseignez-vous auprès de votre revendeur Pioneer.



Véhicule Bus

Avec l'interface Pioneer CAN-Bus (en option), affichez sur votre écran Pioneer les informations du véhicule, la climatisation et les aides au stationnement pour une intégration parfaite.



Aide au stationnement

Connectez l'interface Pioneer CAN-Bus (en option) et conservez vos fonctions d'assistance au stationnement, avec toutes les informations affichées directement sur l'écran Pioneer.



Informations sur le véhicule

Grâce à l'interface Pioneer CAN-Bus (en option), consultez directement sur votre écran des données essentielles comme la pression des pneus, le numéro VIN, le voyant moteur ou l'état de la batterie.



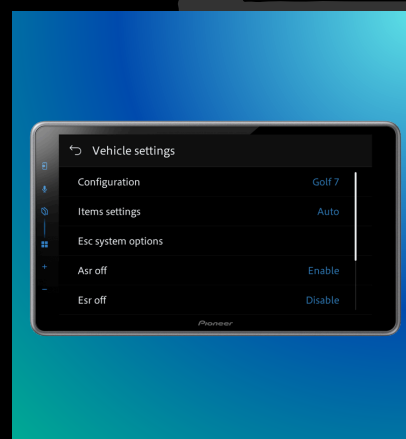
Jauges

Avec l'interface Pioneer CAN-Bus (en option), accédez en un coup d'œil aux indicateurs clés de votre véhicule pour une expérience connectée et intuitive.



Climatisation

Avec l'interface CAN-Bus Pioneer en option, vous pouvez contrôler entièrement le système de climatisation de votre véhicule directement depuis l'écran Pioneer.



Paramètres du véhicule

Avec l'interface Pioneer CAN-Bus (en option), préservez les paramètres et fonctions d'origine de votre véhicule pour une intégration parfaite avec votre système Pioneer.

DRIVE IT YOUR WAY* AUTORADIO

Nos autoradios sont conçus pour offrir une expérience d'écoute complète : profitez de votre musique en streaming depuis votre smartphone, de la radio numérique DAB+ ou de vos playlists préférées avec une puissance et une clarté exceptionnelles.

Prenez le contrôle total de votre son et créez l'ambiance parfaite pour chaque trajet.





AUTORADIO

LE SMART AUTORADIO.



SPH-20DAB

Le SPH-20DAB fusionne parfaitement avec votre smartphone pour bien plus qu'une simple écoute musicale. Grâce à une connectivité intuitive et à un tuner DAB+ performant, gérez facilement votre musique, vos applications et vos appels directement depuis votre voiture. La solution idéale pour optimiser votre son et prendre le contrôle de chaque trajet.



Application Pioneer Smart Sync

L'application Pioneer Smart Sync vous offre un contrôle simplifié des paramètres audio, un accès direct à vos applications de conduite et bien plus. Profitez de la liberté des fonctions intelligentes pour une expérience de conduite inédite.



*Carte smartphone fermée

Support smartphone intégré

Fini les ventouses fragiles et fixations instables. Le SPH-20DAB intègre un support sécurisé pour votre smartphone, stable en mode portrait ou paysage, afin de profiter pleinement de l'écran de votre appareil pendant vos trajets.



SXT-C10PS

- Autoradio style Rétro
- Entrées AUX et USB cachés derrière la trappe K7
- Application Pioneer Smart Sync
- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage multicolore : Personnalisez votre autoradio pour qu'il s'harmonise parfaitement avec l'éclairage de votre tableau de bord.
- Réglages audio avancés



SPH-20DAB

- Support de smartphone intégré : support intégré et robuste pour un accès plus sûr à vos applications.
- Application Pioneer Smart Sync : configuration facile, personnalisation et utilisation rapide des applications pour smartphone dans la voiture.
- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage multicolore : Personnalisez votre autoradio pour qu'il s'harmonise parfaitement avec l'éclairage de votre tableau de bord.



DEH-S720DAB

- Lecteur CD
- Application Pioneer Smart Sync : configuration facile, personnalisation et utilisation rapide des applications pour smartphone dans la voiture.
- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage multicolore : Personnalisez votre autoradio pour qu'il s'harmonise parfaitement avec l'éclairage de votre tableau de bord.



MVH-S520DAB

- Application Pioneer Smart Sync : configuration facile, personnalisation et utilisation rapide des applications pour smartphone dans la voiture.
- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage multicolore : Personnalisez votre autoradio pour qu'il s'harmonise parfaitement avec l'éclairage de votre tableau de bord.
- Égaliseur graphique 13 bandes (GEQ) : ajustez les paramètres acoustiques plus en détail, selon vos préférences musicales.



MVH-S420DAB

- Application Pioneer Smart Sync : configuration facile, personnalisation et utilisation rapide des applications pour smartphone dans la voiture.
- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth® : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage rouge et afficheur blanc.
- Égaliseur graphique 13 bandes (GEQ) : ajustez les paramètres acoustiques plus en détail, selon vos préférences musicales.



MVH-330DAB

- Tuner DAB/DAB+ : Profitez d'une radio numérique.
- Bluetooth® : Diffusez votre musique sans fil et profitez d'appels mains libres avec un microphone déporté pour une qualité optimale.
- Éclairage rouge et afficheur blanc.
- Égaliseur graphique à 2 bandes (GEQ) : ajustez les paramètres acoustiques en fonction de vos préférences musicales.

LA VIE EN CAMPING-CAR À VOTRE FAÇON

Le camping-car est votre deuxième chez-vous, et cette expérience doit être aussi personnelle que votre propre maison. Avec Pioneer Campervan Solutions, vous avez le contrôle pour créer le voyage idéal. Vous bénéficiez d'une connectivité fluide, de divertissements performants et d'une navigation intelligente, le tout conçu pour parfaire chaque kilomètre.

Créez l'ambiance idéale grâce à un son cristallin et des écrans intuitifs. Restez connecté et profitez d'une intégration fiable qui rend chaque trajet plus sûr et plus agréable. Où que vous alliez, vous choisissez la bande-son, l'itinéraire et les divertissements. C'est votre voyage, votre technologie, votre chemin.





SOLUTIONS POUR CAMPING-CARS

19 | TABLEAUX CARACTÉRISTIQUES PRODUITS - DASH CAM - AMPLIFICATEURS - CAISSONS DE BASSES - HAUT-PARLEURS - SOLUTIONS POUR CAMPING-CARS - AUTORADIO - MULTIMÉDIA - SXT-C10PS

SOLUTIONS PIONEER POUR CAMPING-CARS

Découvrez les solutions sur mesure de Pioneer pour camping-cars et caravanes avec une installation facile, une sécurité, un confort et un infodivertissement améliorés.

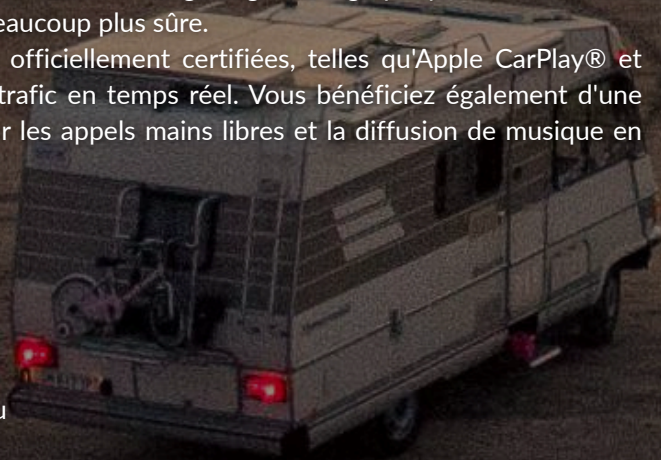
Les modèles SPH de Pioneer vous permettent d'utiliser votre application de navigation préférée pour camping-car, y compris les points d'intérêt spécifiques (POI), directement depuis votre smartphone connecté. Les modèles AVIC intègrent également des cartes de navigation européennes spécialement conçues pour les camping-cars.

Ces deux systèmes Pioneer offrent des fonctionnalités avancées qui vont au-delà des appareils de navigation traditionnels. Ils calculent des itinéraires spécifiques aux camping-cars pour vous aider à éviter les routes étroites, les ponts bas et les restrictions de poids. Associés à un guidage cartographique clair et à une assistance vocale, ces systèmes rendent la conduite beaucoup plus sûre.

Ces systèmes intègrent également des technologies officiellement certifiées, telles qu'Apple CarPlay® et Android Auto™, avec ou sans fil, et les données de trafic en temps réel. Vous bénéficiez également d'une radio numérique DAB+ intégrée et du Bluetooth pour les appels mains libres et la diffusion de musique en continu.

PRODUITS SUR MESURE

Nos kits sur mesure sont livrés complets avec faisceau de câbles et kit de montage pour permettre l'installation.



Fiat Ducato 8



Ford Transit



Volkswagen T6.1



SPH-EVO107DAB-C-D8

Ce produit sur mesure est conçu pour le camping-car Fiat Ducato 8 (à partir de l'année-modèle 2021). Il est équipé d'un écran tactile large de 10,1 pouces, des systèmes sans fil Apple CarPlay® et Android Auto™, ainsi que d'une application de navigation pour camping-car. Il fait partie de la gamme sur mesure Pioneer, prête à être installée dans plusieurs camping-cars.



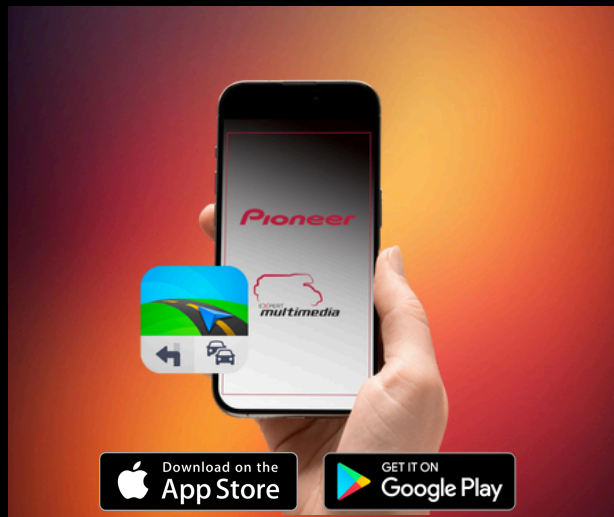
Routeur Wi-Fi® DCT-WR204-SH

DCT-WR204-SH est un routeur Wi-Fi®, vous permettant de créer un hotspot Wi-Fi® pour enregistrer des données mobiles via la fonction répéteur Wi-Fi®. Pour garantir un bon signal Wi-Fi en intérieur, le routeur Wi-Fi® DCT-WR204-SH est équipé de deux antennes Wi-Fi® internes, mais comprend également une antenne MIMO montée sur le toit, vous offrant un package tout-en-un. Utilisant les fréquences Wi-Fi double bande 2.4GHz / 5GHz pour maintenir les vitesses Internet de plusieurs appareils connectés, le DCT-WR204-SH est l'accessoire de camping idéal pour rester connecté dans les zones reculées.




Haut-parleurs TS-STX080

Conçus pour offrir un son de haute qualité à votre véhicule, ils sont bien plus qu'un simple système audio. Loin des enceintes classiques, ils sont dotés d'un bras flexible et sécurisé qui vous permet d'installer chaque haut-parleur satellite exactement où vous le souhaitez. Avec leur design élégant et contemporain, ces haut-parleurs sont bien plus qu'un simple système audio ; ils constituent un ajout élégant qui s'intègre parfaitement à votre intérieur.



Application de navigation Pioneer Camper

En collaboration avec Sygic®, cette application de navigation pour camping-cars vous permet de naviguer dans 48 pays grâce à des cartes européennes téléchargeables hors ligne, incluant des mises à jour cartographiques tous les 3 ans, des informations trafic en temps réel et bien plus encore. Saisissez les dimensions et le poids du véhicule et l'application vous guidera pour éviter les routes étroites, les ponts/tunnels bas, voire les ponts soumis à des restrictions de poids. Elle inclut 24 000 points d'intérêt (POI) sélectionnés par PROMOBIL, parmi lesquels des campings, des hôtels, des restaurants, des attractions touristiques, etc.

A close-up photograph of a Pioneer car speaker installed in a vehicle's interior. The speaker is black with a mesh grille and the Pioneer logo is visible on its surface. The surrounding interior is dark, with a bright red door panel or trim visible on the right side. The lighting is dramatic, highlighting the speaker's texture and the red color.

Depuis 1937, Pioneer transforme la passion du son en innovation. Créée par des ingénieurs et passionnés de musique, la marque s'est imposée comme un référence mondiale dans les haut-parleurs automobiles et systèmes audio. Chaque produit reflète l'engagement de Pioneer pour un son authentique, alliant technologie de pointe et expérience musicale inégalée. Avec Pioneer, chaque note prend vie, comme si vous étiez au cœur de la musique.

DRIVE IT YOUR WAY* HAUT-PARLEURS

*CONDUISEZ COMME VOUS L'ENTENDEZ



Z SERIES

Conçus pour une expérience d'écoute ultime, les haut-parleurs de la série Z délivrent un son haute résolution d'une clarté et précision exceptionnelles. Grâce à une technologie avancée et des matériaux soigneusement sélectionnés, ils sont faits pour ceux qui exigent le meilleur..



OPEN & SMOOTH™



D SERIES

La série D tient sa promesse d'un son audacieux et d'une large couverture. Grâce au concept sonore OPEN & SMOOTH™, ces haut-parleurs offrent une réponse en fréquence équilibrée et une scène sonore étendue, pour une expérience d'écoute digne d'un concert live.



OPEN & SMOOTH™



A SERIES

La série A est conçue pour une installation facile et une intégration parfaite avec votre système d'origine. Découvrez le concept sonore OPEN & SMOOTH™ de Pioneer, pour des basses riches, un son équilibré et une performance maîtrisée à chaque écoute.



G SERIES

La série G est la solution idéale pour améliorer facilement le son de votre véhicule. Faciles à installer, ces haut-parleurs offrent une amélioration sonore remarquable et un excellent rapport qualité-prix. Profitez de bonnes basses, d'aigus naturels et d'un son plus riche, même avec votre système audio d'origine.



R SERIES

Découvrez un son puissant, puissant et agressif. Conçues pour un impact puissant, ces enceintes sont dotées d'un cône de woofer à matrice de mica multicouche spécialement conçu, qui produit des basses puissantes et des médiums bien définis.



Série sur mesure

Passez facilement à un son de haute qualité grâce à des enceintes conçues pour une installation sans effort. Le connecteur unique ne nécessite aucun adaptateur ni modification, tandis que le cône IMPP haute performance assure des basses riches et puissantes, une véritable amélioration par rapport à votre système d'origine.



DRIVE IT YOUR WAY* HAUT-PARLEURS

Découvrez des basses profondes, puissantes et précises grâce aux caissons de basses Pioneer. Alliant technologie avancée et matériaux soigneusement sélectionnés, ils vous permettent de ressentir chaque battement.

Que vous aimiez des basses intenses et vibrantes ou douces et précises, ces caissons hautes performances offrent un contrôle total, pour un son parfaitement adapté à vos envies.



TS-WX400DA Caisson amplifié

- Avec ses dimensions réduites et son faible encombrement, ce caisson de basses s'installe facilement même dans les petits espaces.
- Contrôle numérique des basses : Profitez de basses profondes, dynamiques et parfaitement contrôlées grâce à cette technologie innovante.
- Amplificateur puissant : un amplificateur de classe D intégré de 250 W offre un son puissant, efficace et percutant.
- Dimensions compactes : 300 mm (L) x 100 mm (H) x 200 mm (P).

TS-WX140DA Caisson amplifié

- Avec ses dimensions réduites et son faible encombrement, ce caisson de basses s'installe facilement même dans les petits espaces.
- Contrôle numérique des basses : profitez de basses profondes, naturelles et dynamiques, contrôlées avec précision pour correspondre à votre musique.
- Amplificateur puissant : un amplificateur de classe D intégré de 170 W offre un son puissant, efficace et percutant.
- Dimensions compactes : 280 mm (L) x 200 mm (H) x 70 mm (P).



TS-WX010A Caisson ultra-compact amplifié

Ne sacrifiez pas la qualité des basses par manque de place. Le TS-WX010A est un caisson de basses actif ultra-compact, conçu pour s'intégrer là où les modèles traditionnels ne passent pas, idéal pour les espaces exigus comme le plancher de votre voiture.

Ce caisson de basses compact mais puissant délivre des basses puissantes grâce à son amplificateur de classe D intégré et au concept innovant Bass Sound Creator. Résultat : des basses puissantes et de qualité, parfaitement percutantes, dans un design discret et compact.

Structure puissante et précise

Le circuit magnétique haute puissance propulse la membrane du subwoofer avec une force exceptionnelle.

Grâce à un aimant de grande taille équilibré et à des composants internes optimisés, le mouvement de la membrane est maximisé, offrant des basses profondes, puissantes et parfaitement précises.

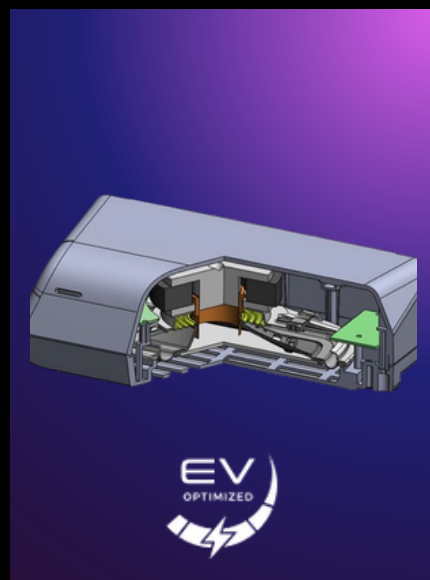
Suspension en uréthane

La suspension en uréthane spécialement développée garantit un mouvement précis et contrôlé.

Légère, épaisse et durable, elle maintient la membrane stable même sous forte charge, offrant des basses puissantes même dans un caisson compact.

Le diaphragme en aluminium

Le diaphragme en aluminium est le secret des basses puissantes d'un caisson de basses compact. Ce matériau assure un mouvement précis et puissant du cône, même sous forte pression. Il en résulte des basses claires et sans distorsion, pour un son puissant et pur.



DRIVE IT YOUR WAY AMPLIFICATEURS

Boostez votre système audio avec les amplificateurs Pioneer, alliant qualité, durabilité et puissance. Profitez de basses profondes et d'un son clair et dynamique, le tout dans un format compact qui s'installe facilement et libère tout le potentiel de votre musique.

*CONDUISEZ COMME VOUS L'ENTENDEZ





*Balle de golf à des fins d'illustration uniquement.

Amplificateur compact GM-DX104

Profitez d'une qualité sonore exceptionnelle sans encombrement avec le GM-DX104, un micro-amplificateur 4 canaux ultra-compact, facile à installer presque partout.

Il délivre 400 W de puissance et prend en charge l'audio haute résolution grâce à sa technologie de classe D. Compatible avec tous les autoradios et systèmes d'origine, il fonctionne également sur les véhicules électriques.

Dimensions : 181 mm (L) x 38 mm (H) x 64 mm (P)



GM-DX874

Le GM-DX874 est un amplificateur 4 canaux portable haute résolution délivrant 1200 W. Équipé de bornes RCA dorées, de composants audio premium et d'une télécommande filaire pour les basses, il offre un son clair et puissant avec un contrôle total pour personnaliser votre expérience d'écoute.

Dimensions : 252 mm (L) x 60 mm (H) x 215 mm (P)



GM-D9704

Cet amplificateur 4 canaux hautes performances est conçu pour des performances sans compromis.

Cet ampli utilise la technologie classe FD pour délivrer une puissance impressionnante de 1600 W. Sa conception efficace garantit un refroidissement optimal tout en offrant une fidélité audio incroyable et un dynamisme exceptionnel.

Dimensions : 302 mm (L) x 60 mm (H) x 215 mm (P)



DEQ-S1000A2

Le DEQ-S1000A2 est un processeur audio universel qui optimise votre système d'origine, offrant un son clair et puissant entièrement contrôlable. Connectez-le simplement et utilisez l'application Pioneer Sound Tune pour une expérience audio personnalisée et ultime.

Dimensions : 170 mm (L) x 40 mm (H) x 95 mm (P)

DRIVE IT YOUR WAY DASHCAM

Les Dashcams Pioneer capturent chaque instant en haute qualité, pour protéger vos proches et vous offrir tranquillité d'esprit. En cas d'accident, elles fournissent une preuve fiable pour faciliter les démarches et vous prémunir contre la fraude, alliant sécurité et confiance à chaque trajet.





VREC-Z810SH

Bénéficiez d'une protection optimale avec cette dashcam 4K ultra-nette au champ de vision de 139°. Équipée d'un capteur CMOS Sony STARVIS™, elle offre une vision nocturne exceptionnelle, même en faible luminosité. Contrôlez et visualisez vos enregistrements via l'application smartphone, et activez le mode sécurité permanent pour protéger votre véhicule 24h/24, 7j/7, grâce au kit de câblage inclus. Pour encore plus de protection, ajoutez la caméra arrière en option.

Dimensions : 93,7 mm x 63 mm x 49,3 mm



VREC-Z710SH

Profitez d'une protection optimale avec cette dashcam Full HD au champ de vision ultra-large de 160°, pouvant basculer facilement entre l'avant du véhicule et l'habitacle. Son capteur CMOS Sony STARVIS™ assure une vision nocturne exceptionnelle, même en faible luminosité. Visualisez et gérez vos enregistrements via l'application smartphone, et activez le mode sécurité permanent pour protéger votre véhicule 24h/24, 7j/7 grâce au kit de câblage inclus. Pour une sécurité renforcée, ajoutez la caméra arrière en option.

Dimensions : 106,1 mm x 78 mm x 46,7 mm



VREC-H120SC Dashcam ultra compacte

Compacte et discrète, la VREC-H120SC s'intègre parfaitement à votre habitacle. Son capteur 1296p capture chaque détail, offrant des images précises pour une sécurité renforcée. Connectée au smartphone via l'application AI.SENSE, vous pouvez régler, visionner et récupérer vos vidéos en toute simplicité. Compatible avec le câble RD-HWK300 (option), elle pourra alors activer le mode sentinelle 24/7, surveillant votre véhicule même à l'arrêt.

Dimensions : 31,12 mm x 28,8 mm x 37,33 mm



Application Pioneer ai.sense

Visionnez, enregistrez et ajustez vos paramètres directement depuis votre smartphone, sans câbles ni transferts compliqués. Téléchargez et partagez vos vidéos en quelques clics grâce à une interface intuitive et une connectivité intelligente, pour un contrôle total du bout des doigts.
*application compatible avec VREC-H120SC



Application Pioneer Dash Camera Connect

Avec cette application intuitive, enregistrez manuellement un événement, capturez une photo de la route et transférez vos images directement sur votre smartphone pour les visionner ou les partager facilement. Ajustez tous les paramètres de votre caméra embarquée en quelques clics, où que vous soyez, et gardez l'esprit tranquille : vos enregistrements restent toujours accessibles.

*vérifiez quelle application est compatible avec votre caméra de tableau de bord Pioneer avant utilisation.



TABLEAUX DE CARACTÉRISTIQUES

Avec Pioneer, chaque trajet devient une expérience unique. Plongez dans la musique, restez connecté et profitez d'un confort et d'une sécurité optimisés. Performance, style ou simplicité : personnalisez votre conduite et savourez chaque instant.

MULTIMÉDIA



SPH-EVO107DAB-UNI SPH-EVO107DAB-UNI2



SPH-EVO98DAB-UNI SPH-EVO98DAB-UNI2



SPH-DA97DAB-UNI SPH-DA97DAB-UNI2



SPH-EVO93DAB



SPH-EVO82DAB



SPH-EVO64DAB







SPH-EVO62DAB





	SPH-EVO107DAB-UNI SPH-EVO107DAB-UNI2	SPH-EVO98DAB-UNI SPH-EVO98DAB-UNI2	SPH-DA97DAB-UNI SPH-DA97DAB-UNI2	SPH-EVO93DAB	SPH-EVO82DAB	SPH-EVO64DAB	SPH-EVO62DAB
Type d'installation	Flottant / Modulaire 1-DIN Flottant / Modulaire 2-DIN	Flottant / Modulaire 1-DIN flottant / Modulaire 2-DIN	Flottant / Modulaire 1-DIN Flottant / Modulaire 2-DIN	1-DIN	1-DIN	Modulaire, 1-DIN et 2-DIN	Modulaire, 1-DIN et 2-DIN
Écran	Écran capacitif HD 10,1 pouces	Écran capacitif WSVGA 9,0 pouces	Écran capacitif WSVGA 9,0 pouces	Écran capacitif HD 9,0 pouces (1280 x 720)	Écran capacitif WVGA 8,0 pouces	Écran capacitif WVGA 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,8 pouces
Navigation	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™
Apple CarPlay®	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	USB	Sans fil / USB	USB
Android Auto™	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	USB	Sans fil / USB	USB
Duplication d'écran	WebLink® 3.0 USB	USB	WebLink® 3.0 USB	×	WebLink® 1.0 USB	×	WebLink® 1.0
USB	1	1	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	×	×	×	×	×	×	×

	Multimédia										
											
	SPH-DA77DAB	SPH-DA360DAB	SPH-DA250DAB	SPH-DA160DAB	SPH-DA150BT	AVH-Z9200DAB	AVH-Z7200DAB	AVH-Z5200DAB	AVH-Z3200DAB	AVH-A3200DAB	DMH-A3300DAB
Type d'installation	Standard 2-DIN avec châssis court 1-DIN	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 1-DIN	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE
Écran	Écran capacitif WSVGA 6,8 pouces	Écran capacitif WSVGA 6,8 pouces	Écran capacitif WSVGA 6,8 pouces	Écran capacitif WSVGA 6,8 pouces	Écran capacitif WSVGA 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA 7 pouces	Écran résistif WVGA transparent de 7 pouces, rabattable	Écran résistif transparent WVGA de 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces
Navigation	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	Via Apple CarPlay®	Via Apple CarPlay® Via Android Auto™	×
Apple CarPlay®	Sans fil / Filiaire	Sans fil / Filiaire	Câblé	Câblé	Câblé	Sans fil / Filiaire	Câblé	Câblé	Câblé	×	×
Android Auto™	Sans fil / Filiaire	Sans fil / Filiaire	Câblé	Câblé	Câblé	Sans fil / Filiaire	Câblé	×	×	×	×
Duplication d'écran	WebLink® 3.0	WebLink® Cast	WebLink® 1.0	Mise en miroir USB pour Android	Mise en miroir USB pour Android	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0
USB	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	×	×	×	×	×	✓	✓	✓	✓	✓	×














MULTIMÉDIA

	Navigation					WebLink® Cast					
											
	AVIC-Z1000DAB	AVIC-Z930DAB	AVIC-Z830DAB	AVIC-Z730DAB	AVIC-Z630BT	DMH-AF555BT	DMH-A340DAB	DMH-A240DAB	DMH-A240BT	AVH-A240DAB	AVH-A240BT
Type d'installation	Norme 2-DIN	Norme 2-DIN	Norme 2-DIN	Norme 2-DIN	Standard 2-DE	Modulaire 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE	Standard 2-DE
Écran	Écran capacitif WVGA 9 pouces	Écran capacitif WVGA 7 pouces (motorisé)	Écran capacitif WVGA 7 pouces (motorisé)	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran capacitif WSVGA 9 pouces	Écran capacitif WVGA 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces
Navigation	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré	Intégré	Via WebLink®	Via la mise en miroir filaire	Via la mise en miroir filaire	Via la mise en miroir filaire	Via la mise en miroir filaire	Via la mise en miroir filaire
Apple CarPlay®	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Android Auto™	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	Sans fil / Filaire	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Duplication d'écran	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	Câblé	WebLink® Cast	WebLink® Cast	WebLink® Cast	WebLink® Cast	WebLink® Cast
USB	2	2	2	2	2	✓	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓	✓	✗	✓	✗
CD/DVD	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✓	✓








AUTORADIOS

					Autoradio avec Bluetooth uniquement				
	DEH-X8700DAB	DEH-S720DAB	DEH-S410DAB	DEH-X7800DAB	SPH-10BT	MVH-S520BT	MVH-S420BT	MVH-S320BT	MVH-230BT
Écran	Texte LCD 2 lignes	Texte LCD 2 lignes	Texte LCD 1 ligne	Texte LCD 1 ligne	Texte LCD 1 ligne	Texte LCD 2 lignes	Texte LCD 2 lignes	Texte LCD 2 lignes	Texte LCD 1 ligne
Contrôle direct pour iPhone®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗
Compatibilité audio	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/WMA/WAV/ AAC	MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC	MP3/WMA/WAV /AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV /AAC/FLAC	WMA/MP3/WAV /AAC/FLAC	MP3/WMA/WAV/FLAC	MP3/WMA/ WAV/FLAC
Alignement temporel	✗	Manuel	✗	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	Manuel	✗
Égaliseur	5 bandes	13 Bande / N	5 bandes	13 bandes	13 bandes (31 bandes via l'application PSS)	13 Bande / N	13 bandes	2 bandes	5 bandes
RCA	3 (4V)	3	2	2	2	3	2	1	1
USB	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Compatible avec la télécommande I/R	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
MOSFET 50 W x 4 Puissance	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Personnalisation des couleurs	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Charge rapide pour Android	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓
Châssis court	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✓	✓	✓
Lecteur CD	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Bluetooth®	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Compatible App Pioneer Smart Sync	✗	✓	✗	✗	✓	✓	✓	Android uniquement	✗
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗







CAISSONS DE BASSES AMPLIFIÉS

													
Dimensions	355 (L) x 350 (H) x 368 (P) mm	508 (L) x 379 (H) x 328 (P) mm	335 (diamètre) x 640 (largeur)	503 (L) x 378 (H) x 318 (P) mm	85 x 32 x 9 cm	30 x 20 x 10 cm	34 x 25 x 6 cm	74,5 x 44,3 x 40 cm	37,3 x 44,3 x 40 cm	53 x 11,8 x 30 cm (surface supérieure) 15 cm)	230 x 116 x 70 mm	280 x 200 x 70 mm	28 x 20 x 7 cm
Type	Pack caisson de basses et ampli (câbles inclus)	Scellé	Type de tube bass-reflex	Actif	Actif / Ultra-Plat	Actif / Sous le siège	Actif / Scellé HVT	Port actif / double emplacement 12 pouces	Port actif / simple 12 pouces	Actif / 10" peu profond scellé	Actif / Espace pour les pieds	Actif / Sous le siège	Actif / Sous le siège
Puissance maximale	1400 W	1300 W	1300 W	1300 W	200 W	250 W	150 W	3000 W	1500 W	1200 W	160 W	170 W	160 W
Puissance nominale	400 W	350 W	350 W	350 W	100 W	100 W	50 W	1000 W	500 W	300 W	50 W	50 W	50 W
Réponse en fréquence	22 Hz - 1,6 kHz	20 - 125 Hz	20 - 125 Hz	20 - 130 Hz	Profond : 20 - 250 Hz Dynamique : 40 - 250 Hz	Profond : 20 - 100 Hz Dynamique : 40 - 100 Hz	20 - 200 Hz	20 Hz ~ 2,9 kHz	20 Hz ~ 2,9 kHz	21 Hz ~ 3,4 kHz	20 Hz - 200 Hz	Profond : 20 - 200 Hz Dynamique : 40 - 160 Hz Naturel : 40 - 200 Hz	40 - 200 Hz
Sensibilité	87 dB	94 dB	96 dB	113 dB	Profond : 104 dB Dynamique : 110 dB	Profond : 100 dB Dynamique : 100 dB	98 dB	118 dB	114 dB	111 dB	98 dB	Profond : 95 dB Dynamique : 100 dB Naturel : 98 dB	98 dB
Impédance	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
CONTRÔLE NUMÉRIQUE DES BASSES	×	×	×	×	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×
Classe D	×	×	×	✓	✓	✓	×	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Télécommande incluse	×	×	×	×	✓	✓	✓	✓	✓	✓	×	✓	×

AMPLIFICATEURS

										
	GM-D9704	GM-DX874	GM-D9701	GM-D8704	GM-D8701	GM-DX104	GM-A6704	GM-A4704	GM-A5702	GM-A3702
Nombre de canaux	4/3/2	4/3/2	1	4/3/2	1	4/2	4/3/2	4/3/2	2/1	2/1
Audio haute résolution 	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✗	✗	✗
Classe D	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗
Puissance maximale	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W au total	260 W x 4 (4 Ω) 400 W x 4 (2 Ω) 1600 W au total	1000 W x 4 (4 Ω) 1600 W x 4 (2 Ω) 2400 W au total	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1200 W au total	600 W x 1 (4 Ω) 1000 W x 1 (2 Ω) 1600 W au total	100 W x 4 (4 Ω) 200 W x 2 (4 Ω ponté) 400 W au total	170 W x 4 (4 Ω) 250 W x 4 (2 Ω) 500 W x 2 (4 Ω ponté)	80 W x 4 (4 Ω) 130 W x 4 (2 Ω) 260 W x 2 (4 Ω ponté)	300 W x 2 (4 Ω) 500 W x 2 (2 Ω) 1000 W x 1 (4 Ω ponté)	170 W x 2 (4 Ω) 250 W x 2 (2 Ω) 500 W x 1 (4 Ω ponté)
Puissance continue	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω ponté)	130 W x 4 (4 Ω) 200 W x 4 (2 Ω) 130 W x 4 (1 Ω) 400 W x 2 (4 Ω ponté)	500 W x 1 (4 Ω) 800 W x 1 (2 Ω) 1200 W au total	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω ponté)	300 W x 1 (4 Ω) 500 W x 1 (2 Ω) 800 W au total	45 W x 4 (4 Ω) 45 W x 4 (2 Ω) 90 W x 2 (4 Ω)	60 W x 4 (4 Ω) 95 W x 4 (2 Ω) 190 W x 2 (4 Ω ponté)	40 W x 4 (4 Ω) 65 W x 4 (2 Ω) 130 W x 2 (4 Ω ponté)	150 W x 2 (4 Ω) 240 W x 2 (2 Ω) 480 W x 1 (4 Ω ponté)	60 W x 2 (4 Ω) 95 W x 2 (2 Ω) 190 W x 1 (4 Ω ponté)
Réponse en fréquence	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 50 kHz	10 Hz - 240 kHz	10 Hz - 40 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz	10 Hz - 70 kHz
Distorsion	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %	< 0,05 %
Rapport signal/bruit	> 95 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 95 dB	> 100 dB	> 93 dB	> 95 dB	> 94 dB	> 96 dB	> 95 dB
Dimensions	252 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	302 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	252 x 60 x 215 mm	181 x 38 x 64 mm	356 x 60 x 215 mm	326 x 60 x 215 mm	356 x 60 x 215 mm	246 x 60 x 180 mm

DASHCAMS

	 VREC-Z810SH	 VREC-Z710SH	 VREC-H310SH	 VREC-150MD (non disponible dans tous les pays)	 VREC-170RS	 VREC-H120SC NEW
Type de caméra	1 canal	1 canal	1 canal	2 canaux	Devant	1 canal
Taille de l'écran	Écran LCD 3 pouces	Écran LCD 2 pouces	Écran LCD 3 pouces	Écran tactile LCD de 6,7 pouces	Écran LCD 3 pouces	×
Résolution	4K	Full HD	Full HD	Full HD	Full HD	1296p
Angle de vision	Avant : 139°	Avant : 160°	Avant : 139°	Avant : 150° Arrière : 120°	Avant : 130°	Avant : 120°
Capteur	Capteur CMOS de Sony avec technologie STARVIS™	Capteur CMOS de Sony avec technologie STARVIS™	Capteur CMOS de Sony avec technologie STARVIS™	capteur CMOS	capteur CMOS	capteur CMOS
Mode de sécurité 24h/24 et 7j/7	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	✓ ⁽¹⁾	×	✓ ⁽²⁾	✓ ⁽⁵⁾
Mode nuit	✓	✓	✓	×	×	×
Guidage vocal / Reconnaissance vocale	✓	×	×	×	×	×
Caméra arrière	Facultatif(6)	Facultatif(6)	Facultatif(6)	Compris	×	×
Application pour smartphone	Application Pioneer « Dash Camera Connect »	Application Pioneer « Dash Camera Connect »	Application Pioneer « Dash Camera Connect »	×	Application Pioneer « Dash Camera Connect »	Application compagnon Pioneer « ai.sense »
ADAS (Système avancé d'assistance à la conduite)	Arrêt et démarrage FCWS(3) LDWS(4)	Avertissement de talonnage	FCWS(3) LDWS(4)	×	FCWS(3) LDWS(4)	×
Accessoires (vendus séparément)	ND-RC1	ND-RC1 / AD-PLF100	ND-RC1	×	×	RD-HWK300

(1) Kit de câblage dur inclus dans la boîte.

(2) Grâce à la batterie interne intégrée, lorsque la caméra de tableau de bord détecte un mouvement causé par une vibration, elle commence automatiquement à enregistrer un événement pendant une période de temps fixe.














(3) Système d'avertissement de collision frontale (FCWS).

(4) Système d'avertissement de sortie de voie (LDWS).

(5) Kit de câblage fixe RD-HWK300 en option requis, vendu séparément.

(6) Caméra arrière ND-RC1 en option requise, vendue séparément.

HAUT-PARLEURS - SÉRIES Z ET D







SÉRIE Z & D (EXCLUSIVITÉ PERI)												
Taille	17 cm	17 cm	17 cm	25 cm	25 cm	17 cm	17 cm	6"x9"	30 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Taper	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes à 2 voies	Caisson de basses à montage peu profond	Caisson de basses à montage peu profond	Enceintes à 2 voies	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes à 2 voies	Caisson de basses standard	Caisson de basses standard	Caisson de basses fermé	Caisson de basses à montage peu profond
Puissance maximale	330 W	330 W	330 W	1300 W	1300 W	270 W	270 W	330 W	2000 W	1500 W	1300 W	1300 W
Puissance nominale	110 W RMS	110 W RMS	110 W RMS	400 W RMS	400 W RMS	90 W RMS	90 W RMS	110 W RMS	600 W RMS	500 W RMS	350 W RMS	350 W RMS
Réponse en fréquence	30 - 96 kHz	30 - 96 kHz	32 - 96 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	20 Hz - 3,8 kHz	32 - 49 kHz	32 - 49 kHz	33 - 42 kHz	20 Hz - 4,7 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 6,6 kHz	20 Hz - 3,4 kHz
Sensibilité	85 dB	85 dB	85 dB	76 dB	74 dB	85 dB	84 dB	87 dB	78 dB / 76 dB	76 dB / 74 dB	74 dB	76 dB / 74 dB
Impédance	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	2 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	Double 4 Ω / Double 2 Ω	Double 4 Ω / Double 2 Ω	2 Ohm	4 Ohms / 2 Ohms
Profondeur de montage	65 mm	65 mm	65 mm	81 mm	81 mm	65 mm	65 mm	65 mm	157 mm	140 mm	×	84 mm
Dimensions de découpe	144 mm	144 mm	144 mm	231 mm	231 mm	144 mm	144 mm	153 x 222 mm	281 mm	230 mm	×	230 mm
Enceinte recommandée (pi³/litre)	×	×	×	0,6 / 16,98	0,6 / 16,98	×	×	×	1 / 28,3	0,7 / 19,81	×	0,6 / 17
Audio haute résolution						×	×	×	×	×	×	×
















L'audio haute résolution capture chaque nuance de l'enregistrement original. Percevez la profondeur et l'ampleur de chaque note et découvrez les subtilités de chaque instrument. Vous n'entendrez peut-être plus jamais de son compressé ordinaire.

*Grille de haut-parleur UD-10GL disponible en option (vendue séparément)

HAUT-PARLEURS - SÉRIE A

Série A	 TS-A1601C	 TS-A1671F	 TS-A1301C	 TS-A1371F	 TS-A6991F	 TS-A6980F	 TS-A6971F	 TS-A6961F	 TS-A6881F	 TS-A4671F	 TS-A1081F
Diamètre	16,5 cm	16,5 cm	13 cm	13 cm	6"x9"	6"x9"	6"x9"	6"x9"	6"x8"	4"x6"	10 cm
Type	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 5 voies	Enceintes à 4 voies	Enceintes à 4 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 4 voies	Enceintes à 4 voies	Enceintes à 2 voies
Puissance maximale	350 W	320 W	300 W	300 W	700 W	650 W	600 W	450 W	350 W	210 W	230 W
Puissance nominale	80 W RMS	70 W RMS	50 W RMS	50 W RMS	120 W RMS	100 W RMS	100 W RMS	90 W RMS	80 W RMS	30 W RMS	50 W RMS
Réponse en fréquence	33 Hz - 58 kHz	37 Hz - 31 kHz	42 Hz - 58 kHz	44 Hz - 52 kHz	29 Hz - 33 kHz	22 Hz - 24 kHz	29 Hz - 33 kHz	29 Hz - 28 kHz	30 Hz - 32 kHz	34 Hz - 49 kHz	82 Hz - 40 kHz kHz
Sensibilité	90 dB	91 dB	89 dB	89 dB	92 dB	90 dB	92 dB	92 dB	90 dB	88 dB	90 dB
Impédance	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Profondeur de montage	59 mm	48 mm	54 mm	54 mm	86 mm	86 mm	72 mm	72 mm	62 mm	42 mm	43 mm
Diamètre de découpe	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	153 x 222 mm	133 x 194 mm	95 x 153 mm	106 mm
Caisson recommandée (pi ² /litre)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Adaptateur multi-ajustement inclus	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	×	×

HAUT-PARLEURS - SÉRIE G ET R

SÉRIE G & R													
SÉRIE G & R	TS-G170C	TS-G1730F / TS-G1720F	TS-G1710F	TS-G130C	TS-G1330F / TS-G1320F	TS-G1310F	TS-G1030F / TS-G1020F	TS-G1010F	TS-G6930F	TS-R1750S	TS-R1350S	TS-R6951S	TS-R1051S
Taille	17 cm	17 cm	17 cm	13 cm	13 cm	13 cm	10 cm	10 cm	6 po x 9 po	17 cm	13 cm	6"x9"	10 cm
Taper	Enceintes composites à 2 voies	3 voies / Enceintes à 2 voies	Haut-parleurs à double cône	Enceintes composites à 2 voies	Enceintes 3 voies / 2 voies	Haut-parleurs à double cône	3 voies / Enceintes à 2 voies	Haut-parleurs à double cône	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 3 voies	Enceintes à 3 voies
Puissance maximale	300 W	300 W	280 W	250 W	250 W	230 W	210 W	190 W	400 W	250 W	250 W	400 W	210 W
Puissance nominale	45 W	40 W	40 W	40 W	35 W	35 W	30 W	30 W	45 W	40 W	35 W	50 W	30 W
Réponse en fréquence	36 Hz - 26 kHz	36 Hz - 18 kHz	34 Hz - 16 kHz	37 Hz - 27 kHz	33 Hz - 24 kHz	25 Hz - 22 kHz	35 Hz - 27 kHz	44 Hz - 25 kHz	32 Hz - 32 kHz	36 Hz - 31 kHz	44 Hz - 31 kHz	31 Hz - 35 kHz	34 Hz - 27 kHz
Sensibilité	91 dB	90 dB	89 dB	88 dB	88 dB	89 dB	87 dB	89 dB	90 dB	90 dB	89 dB	92 dB	88 dB
Impédance	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Profondeur de montage	50 mm	50 mm	50 mm	44 mm	44 mm	44 mm	43 mm	43 mm	70 mm	47 mm	47 mm	68 mm	43 mm
Dimensions de découpe	144 mm	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	121 mm	106 mm	106 mm	151 x 222 mm	137 mm	121 mm	153 x 222 mm	106 mm

TABLEAUX COMPARATIFS

Pioneer

📍 OÙ ACHETER
Trouvez un magasin de
détail près de chez vous.



TROUVEZ DES PRODUITS QUI ADAPTEZ VOTRE VOITURE

Vous souhaitez remplacer ou mettre à niveau votre récepteur ou votre système de haut-parleurs ? Consultez notre outil « Adapter ma voiture » sur notre site web. Indiquez la marque, le modèle et l'année de votre voiture pour obtenir un aperçu de tous les produits et accessoires Pioneer compatibles avec votre véhicule.



PIONNIER SÉRIE MARINE

Conçue pour une utilisation marine, la série Marine de Pioneer résiste à l'humidité, à la décoloration et aux taches, offrant une protection environnementale améliorée contre les effets du soleil et les conditions météorologiques typiques que les produits ordinaires ne sont pas conçus pour supporter.



BELGIQUE

PIONEER BELGIUM

Branch of Pioneer Europe N.V.

Haven 1087, Keetberglaan 1

B-9120 Melsele

Tél. : +32 (0)70 700 502

www.pioneer-car.eu/be/fr

Apple, iPod, iPhone®, iTunes, CarPlay et le logo CarPlay sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. « Made for iPod/iPhone® » signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à un iPod/iPhone® et a été certifié par le développeur comme répondant aux normes de performance Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité aux normes de sécurité ou réglementaires. Pioneer ne vend pas d'iPod ni d'iPhone®. « Fonctionne avec Apple CarPlay® » signifie qu'un accessoire électronique a été conçu pour se connecter spécifiquement à un iPhone® et a été certifié par le développeur comme répondant aux normes de performance Apple. Apple CarPlay® peut ne pas être disponible dans certaines régions. Pour connaître les dernières informations sur sa disponibilité, veuillez consulter <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple CarPlay® est disponible sur Apple iPhone® 5 ou version ultérieure avec iOS 7.1 ou version ultérieure, et nécessite un câble Lightning vers USB. Android, Android Auto™, Google Maps, Waze et Talk to Google sont des marques déposées de Google Inc. Android Auto™ est disponible sur les téléphones Android équipés d'Android 5.0 (Lollipop) ou version ultérieure avec un forfait de données. La disponibilité d'Android Auto™ peut varier selon votre pays et votre modèle de téléphone. Pour plus d'informations, consultez le site <http://www.android.com/auto>. La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc., et leur utilisation par PIONEER CORPORATION est sous licence. SD et SDHC sont des marques commerciales ou des marques déposées de SD-3C, LLC aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Le logo « DVD » est une marque déposée de DVD Format/Logo Licensing Corporation. DAB est une marque déposée appartenant à l'un des partenaires du Projet Eureka 147. HERE est une marque déposée et HERE MAPS et le logo HERE MAPS sont des marques commerciales de HERE North America, LLC. Spotify est une marque déposée du groupe Spotify, Twaron® est une marque déposée de Teijin Aramid BV. Weblink® est une marque déposée d'Abalta Technologies, Inc. Facebook est une marque déposée de Facebook, Inc. Twitter est une marque déposée de Twitter, Inc. YouTube est une marque déposée de Google Inc. Le nom et le logo Instagram sont des

marques déposées d'Instagram. Amazon, Alexa et toutes les marques associées sont des marques déposées d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. STARVIS est une marque déposée de Sony Corporation. Les autres marques et noms commerciaux appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Pioneer et le logo Pioneer sont des marques déposées de Pioneer Corporation. Les caractéristiques et spécifications des produits décrits ou illustrés dans cette brochure sont correctes au moment de l'impression, mais peuvent être modifiées en fonction des modifications de production. Cette brochure peut contenir des erreurs typographiques et les couleurs des produits représentés peuvent légèrement différer de la réalité. Consultez votre concessionnaire Pioneer pour vous assurer que les caractéristiques et spécifications réelles correspondent à vos besoins. Cette brochure peut contenir des références à des produits qui peuvent ou non être disponibles dans votre pays. Pioneer dispose d'une équipe d'experts professionnels répartis dans toute l'Europe, dotés des connaissances, de l'expérience et de la passion nécessaires pour vendre et installer les séries Z et D de Pioneer. Pour savoir où trouver ces partenaires Pioneer, veuillez consulter www.pioneer-car.eu. La directive européenne établissant le code européen des communications électriques (« EEC ») relatif à la radiodiffusion audionumérique (« DAB ») doit être mise en œuvre par tous les États membres de l'UE d'ici le 20 décembre 2020. La législation concernée peut donc varier d'un pays à l'autre et est susceptible d'être modifiée. Par conséquent, nous vous recommandons de consulter la législation nationale de votre pays avant d'acheter un autoradio non DAB. Les produits de radio numérique DAB/DAB+ mentionnés sont homologués Digital Radio Tick Mark. Cela signifie que Pioneer répond aux spécifications minimales de la radio numérique, vérifiées par des tests indépendants. Tous les produits Pioneer portant ce label ont été testés et approuvés par des organismes indépendants. Vous pouvez donc acheter en toute confiance. Pour un aperçu de nos bureaux, distributeurs et assistance en Europe, veuillez consulter : www.pioneer-car.eu/contact-us. Pour plus d'informations sur la politique environnementale de Pioneer, veuillez consulter : pioneer-car.eu/about-pioneer/environment. Les images sont présentées à titre illustratif uniquement. Véhicule non inclus.

www.pioneer-car.eu

FACEBOOK.COM/PIONEERCAR

PIONNIER EUROPE

X.COM/PIONEEREUROPE

@pioneer europe