

Pioneer



DRIVE IT DEF  
**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.

# SOMMAIRE

---

- 04 PERFECT FIT
- 08 SXT-C10PS
- 12 Autoradio multimédia
- 18 Autoradio
- 22 Haut-parleurs
- 24 Caissons de basses
- 26 Amplificateurs
- 28 Dash Cam
- 30 Tableaux caractéristiques produits

# PERFECT FIT

Avec son écran capacitif 9" au design Perfect Fit, ce système Pioneer combine connectivité sans fil, performance audio haut de gamme et fiabilité maximale. Conçu pour s'intégrer parfaitement à votre véhicule, il vous offre une interface moderne, fluide et sécurisée – pour que chaque trajet devienne un vrai plaisir.





# SPH-PF97BT-D

## PERFECT FIT

Plongez dans une expérience de conduite où technologie et confort se rencontrent. L'écran capacitif WSVGA 9" Perfect Fit s'intègre parfaitement à votre véhicule, offrant une navigation fluide et intuitive. Avec Apple CarPlay® et Android Auto™ sans fil, restez connecté, profitez de votre musique et de vos applications favorites directement sur la route en toute sécurité.

La conduite gagne en sérénité grâce aux caméras de recul HD et à la compatibilité avec les fonctions d'origine du véhicule (CAN Bus). Et pour les amateurs de son, le système Pioneer transforme chaque trajet en concert grâce au processeur DSP 64 bits, à l'égaliseur 13 bandes, à l'alignement temporel et au filtre actif.

L'interface intuitive, reposant sur un système Linux stable et sécurisé, vous accompagne au quotidien, tandis que le refroidissement intégré assure une performance fiable à chaque instant. Avec Pioneer, chaque voyage devient un moment unique.



Scannez sur QR code pour  
accéder au site PERFECT FIT





### Perfect Fit!

Conçu pour un AJUSTEMENT PARFAIT (Perfect Fit) dans le tableau de bord, il s'intègre parfaitement grâce à un kit d'installation sur mesure fourni par SILIM



### Apple CarPlay® sans fil

Apple CarPlay®, la façon plus intelligente, plus sûre et plus agréable d'utiliser votre iPhone® en voiture. Apple CarPlay® offre aux utilisateurs d'iPhone® un moyen incroyablement intuitif de passer des appels, d'utiliser Plans, Waze ou Google Maps, d'écouter de la musique et d'envoyer ou d'écouter des messages à la voix ou d'une simple touche.



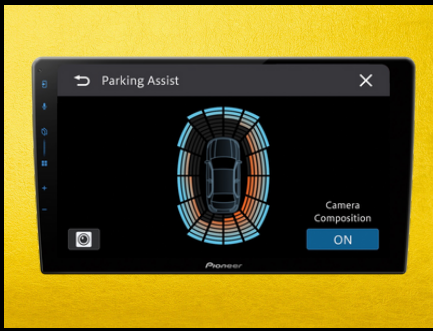
### Android Auto™ sans fil

Android Auto™ étend la plateforme Android™ à la voiture, avec une interface spécialement conçue pour la conduite. Android Auto™ vous fournit automatiquement des informations utiles et les organise sous forme de cartes simples qui apparaissent au bon moment. Son design vise à minimiser les distractions afin que vous puissiez rester concentré sur la route.



### Grand écran 9"

L'écran WSVGA, offre une résolution de 1024 x 600 pixels, proposant un format large pour une expérience visuelle optimisée. Idéale pour les systèmes automobile embarqués, cette résolution garantit des images nettes et un espace d'affichage suffisant pour les cartes et les contenus multimédias, avec un niveau de détail et de clarté exceptionnel.



### CAN-Bus\*

Connectez-vous facilement via le CAN-Bus pour une intégration fluide avec les fonctions d'origine de votre véhicule. Bénéficiez d'un confort de conduite amélioré grâce à la prise en charge de la climatisation, du suivi de la consommation de carburant, des rappels d'entretien, de l'aide au stationnement, de l'affichage des jauges, et bien plus encore. Voir compatibilité en fonction du véhicule\*.



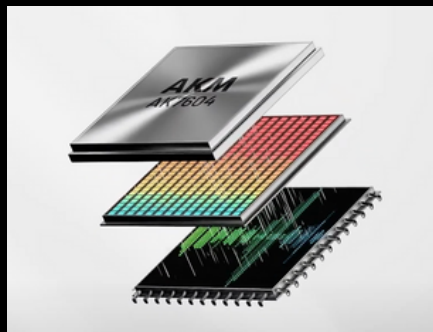
### Nouvelle conception

Avec un design de châssis ultra-fin (37 mm) et une conception résistante à la chaleur, cette unité s'installe facilement tout en garantissant un fonctionnement stable, même à volume élevé. Dites adieu aux problèmes de surchauffe et profitez d'une qualité sonore puissante et constante, peu importe le niveau sonore !



### Propulsé par Linux"

Le SPH-PF97BT-D fonctionne sous Linux, un système d'exploitation parfaitement adapté à l'automobile. Profitez d'un fonctionnement fluide et stable, d'un démarrage ultra-rapide en quelques secondes, et d'une sécurité renforcée contre les bugs et failles. Évolutif et flexible, Linux permet des mises à jour simples et l'intégration de nouvelles fonctions pour une expérience toujours à jour. Un choix technologique fiable pour une conduite connectée en toute sérénité.



### DSP 64 bits

Équipé du processeur numérique audio AK7604 d'Asahi Kasei Microdevices (AKM), conçu pour offrir une fidélité sonore exceptionnelle dans les applications haut de gamme. Ce processeur avancé améliore les performances audio en traitant les signaux avec une grande précision, permettant des fonctions telles que le réglage du son, l'égalisation et la réduction du bruit. Largement reconnu dans le domaine de l'audio, l'AK7604 transforme votre expérience d'écoute grâce à une qualité sonore supérieure, pour un voyage immersif. Sublimez votre son dès aujourd'hui !



### Le véritable son Pioneer

Exploitez tout le potentiel de votre système audio avec les options de réglage avancé de Pioneer pour une personnalisation haute fidélité. Adaptez votre expérience d'écoute avec des fonctionnalités telles qu'un égaliseur graphique 13 bandes, l'alignement temporel, un filtre actif 3 voies, les réglages de niveau des haut-parleurs et la configuration de la position d'écoute. Affinez votre son avec précision et profitez d'une expérience audio unique.

# 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.







## BARRE LUMINEUSE DYNAMIQUE SPH-EVO107DAB-UNI / 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 !



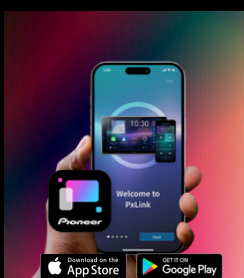
### Deux écrans, un objectif.

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.



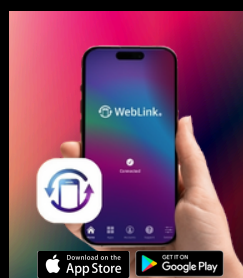
### Affichage données véhicule

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<sup>(1)</sup> SPH-EV098DAB-UNI2<sup>(2)</sup>

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<sup>(1)</sup> SPH-DA97DAB-UNI2<sup>(2)</sup>

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.



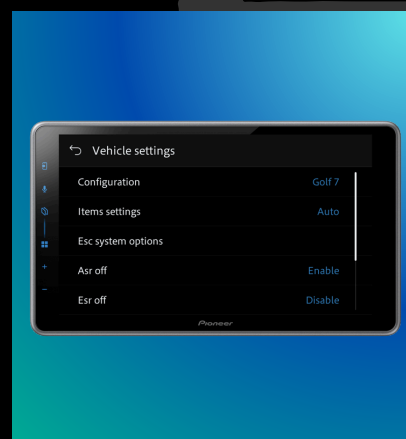
### Jauges

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.





Smartphone display showing:

- Music icon and "Adult Educ" track name
- Time: 14:42
- Date: Mon Aug.06
- Speedometer: 0 km/h
- Average speed: AVG.0
- Altitude: ALT.8m

Pioneer car stereo display showing:

- Source: BT/USB
- Pioneer logo
- Control buttons: Power, Microphone, Bluetooth, USB, and Volume

# 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.



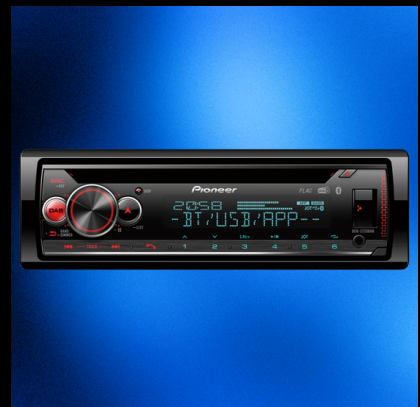
### SXT-C10PS

- 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.



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.



## 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.

Pioneer



### 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.

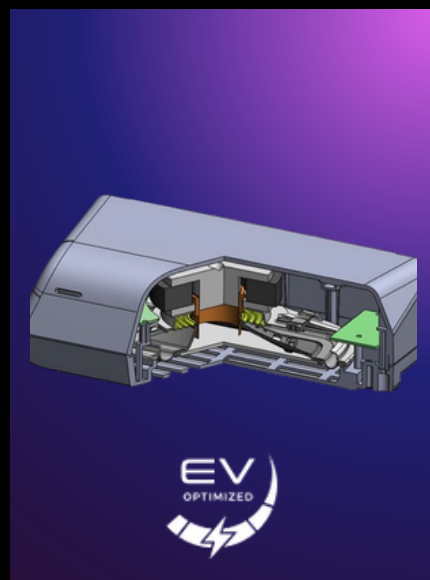
#### Suspension en uréthane

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.



The image shows the front interior of a car. The dashboard is black with a speedometer and tachometer on the left. In the center console, a Pioneer car stereo is installed, displaying 'FM2' and '94.20'. The steering wheel is on the left, and the gear shift is in the center. The car's interior is primarily black with red accents on the seats and door panels.

# 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-PF97BT-D



SPH-EVO64DAB



SPH-EVO62DAB



SPH-DA77DAB

Type d'installation	Flottant / Modulaire 1-DIN Flottant / Modulaire 2-DIN	Flottant / Modulaire 1-DIN Flottant / Modulaire 2-DIN	1 DIN / 2 DIN	PERFECT FIT* Spécifique par véhicule	Modulaire, 1-DIN et 2-DIN	Modulaire, 1-DIN et 2-DIN	Châssis court 2 DIN
Écran	Écran capacitif HD 10,1 pouces	Écran capacitif WSVGA 9,0 pouces	Écran capacitif WSVGA 9,0 pouces	Écran capacitif WSVGA 9,0 pouces	Écran capacitif WVGA 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,8 pouces	Écran capacitif WSVGA 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	Sans fil / USB	USB	Sans fil / USB
Android Auto™	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	USB	Sans fil / USB
Duplication d'écran	WebLink® 3.0 USB	USB	WebLink® 3.0 USB	USB	✗	WebLink® 1.0 USB	WebLink® 3.0
USB	1	1	1	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Entrée(s) caméra(s)	2	2	1	2	1	1	1

# TABLEAUX DE CARACTÉRISTIQUES



SPH-DA250DAB



SPH-DA160DAB



AVH-Z9200DAB



AVH-Z7200DAB



AVH-Z5200DAB



AVH-A3200DAB



DMH-A3300DAB

Type d'installation	2 DIN	Châssis court 2 DIN	2 DIN	1 DIN	2 DIN	2 DIN	2 DIN
Écran	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
Navigaton	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®	USB	USB	Sans fil / USB	USB	USB	×	×
Android Auto™	USB	USB	Sans fil / USB	USB	×	×	×
Duplication d'écran	WebLink® 1.0	Mise en miroir USB pour Android	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0
USB	1	1	2	1	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	×	×	✓	✓	✓	✓	×
Entrée(s) caméra(s)	1	1	1	1	1	1	1

# MULTIMÉDIA

## Navigation GPS intégrée



AVIC-Z930DAB



AVIC-Z830DAB



AVIC-Z730DAB

## WebLink® Cast



DMH-A340DAB



DMH-A240DAB



AVH-A240DAB

	AVIC-Z930DAB	AVIC-Z830DAB	AVIC-Z730DAB	DMH-A340DAB	DMH-A240DAB	AVH-A240DAB
Type d'installation	2 DIN	2 DIN	2 DIN	2 DIN	2 DIN	2 DIN
Écran	Écran capacitif WVGA 7 pouces (motorisé)	Écran capacitif WVGA 7 pouces (motorisé)	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran capacitif WVGA 6,8 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces	Écran résistif transparent WVGA de 6,2 pouces
Navigation	Intégré	Intégré	Intégré	×	×	×
Apple CarPlay®	Sans fil / USB	Sans fil / USB	Sans fil / USB	×	×	×
Android Auto™	Sans fil / USB	Sans fil / USB	×	×	×	×
Duplication d'écran USB	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® 1.0	WebLink® Cast	WebLink® Cast	WebLink® Cast
USB	2	2	2	1	1	1
Bluetooth®	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Radio numérique DAB+	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CD/DVD	✓	✓	✓	×	×	✓
Entrée caméra	✓	✓	✓	✓	✓	✓



SXT-C10PS



SPH-20DAB



MVH-S520DAB



MVH-S420DAB

**Autoradio avec DAB+**

Écran

Contrôle direct pour iPhone®

Compatibilité audio

Alignement temporel

Égaliseur

RCA

USB

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

Radio numérique DAB+

Texte LCD 2 lignes

iPhone® uniquement

MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC

Manuel (via l'application PSS)

13 bandes (31 bandes via l'application PSS)

2

1

✗

✓

✓

✓

✗

✗

✗

✓

✓

✓

Texte LCD 1 ligne

iPhone® uniquement

MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC

Manuel (via l'application PSS)

13 bandes (31 bandes via l'application PSS)

2

1

✗

✓

✓

✓

✗

✗

✓

✓

✓

Texte LCD 2 lignes

iPhone® uniquement

WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC

Manuel (via l'application PSS)

13 Bande / N

3

1

✗

✓

✓

✓

✗

✗

✓

✓

✓

Texte LCD 2 lignes

iPhone® uniquement

WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC

Manuel

13 bandes

2

1

✗

✓

✗

✗

✗

✓

✓

✓

# AUTORADIOS



MVH-330DAB



MVH-130DAB



FH-S820DAB



DEH-S720DAB

Autoradio avec DAB+

Écran

Texte LCD 1 ligne

Texte LCD 1 ligne

Texte LCD 2 lignes

Texte LCD 2 lignes

Contrôle direct pour iPhone®



Compatibilité audio

MP3/WMA/WAV/FLAC

MP3/ WMA/ WAV/ FLAC

WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC

MP3/ WMA/ WAV/ AAC/ FLAC

Alignement temporel



Manuel

Manuel

Égaliseur

2 bandes

2 bandes

13 Bande / N

13 Bande / N

RCA

1

1

3

3

USB

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



Radio numérique DAB+



## CAISSONS DE BASSES AMPLIFIÉS



GXT-3730B-SET



TS-WX306B



TS-WX306T



TS-WX300A



TS-WX70DA



TS-WX400DA



TS-WH500A

	GXT-3730B-SET	TS-WX306B	TS-WX306T	TS-WX300A	TS-WX70DA	TS-WX400DA	TS-WH500A
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
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
Puissance maximale	1400 W	1300 W	1300 W	1300 W	200 W	250 W	150 W
Puissance nominale	400 W	350 W	350 W	350 W	100 W	100 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
Sensibilité	87 dB	94 dB	96 dB	113 dB	Profond : 104 dB Dynamique : 110 dB	Profond : 100 dB Dynamique : 100 dB	98 dB
Impédance	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm	×	×	×	×
CONTRÔLE NUMÉRIQUE DES BASSES	×	×	×	×	✓	✓	×
Classe D	×	×	×	✓	✓	✓	×
Télécommande incluse	×	×	×	×	✓	✓	✓

# CAISSONS DE BASSES AMPLIFIÉS



TS-WX1220AH



TS-WX1210AH



TS-WX1010LA



TS-WX010A










TS-WX140DA









TS-WX130EA

	TS-WX1220AH	TS-WX1210AH	TS-WX1010LA	TS-WX010A	TS-WX140DA	TS-WX130EA
Dimensions	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	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	3000 W	1500 W	1200 W	160 W	170 W	160 W
Puissance nominale	1000 W	500 W	300 W	50 W	50 W	50 W
Réponse en fréquence	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	118 dB	114 dB	111 dB	98 dB	Profond : 95 dB Dynamique : 100 dB Naturel : 98 dB	98 dB
Impédance	×	×	×	×	×	×
CONTRÔLE NUMÉRIQUE DES BASSES	×	×	×	×	✓	×
Classe D	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Télécommande incluse	✓	✓	✓	×	✓	×

										
	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

	 <b>VREC-Z810SH</b>	 <b>VREC-Z710SH</b>	 <b>VREC-H310SH</b>	 <b>VREC-150MD</b> <small>(non disponible dans tous les pays)</small>	 <b>VREC-170RS</b>	 <b>VREC-H120SC</b>
Caméra	Avant	Avant	Avant	Avant / Arrière	Avant	Avant
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	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✓ <sup>(1)</sup>	✗	✗	✓ <sup>(5)</sup> Mode sentinelle
Mode nuit pro	✓	✓	✓	✗	✗	✗
Guidage vocal / Reconnaissance vocale	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Caméra arrière	Option(6)	Option(6)	Option(6)	Inclus	✗	✗
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 permanent inclus dans la boîte.

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


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

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

Le mode sentinelle permet d'enregistrer en permanence même véhicule garé.

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

## HAUT-PARLEURS - SÉRIES Z ET D

SÉRIE Z & D (EXCLUSIVITÉ PERI) 												
Diamètre	17 cm	17 cm	17 cm	25 cm	25 cm	17 cm	17 cm	6 po x 9 po	30 cm	25 cm	25 cm	25 cm
Type	Kit 2 voies séparées	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 2 voies	Subwoofer extra plat	Subwoofer extra plat	Haut-parleur 2 voies	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 2 voies	Subwoofer	Subwoofer	Caisson de basses	Subwoofer extra plat
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
Diamètre 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
ECaisson 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	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 3 voies	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 3 voies	Haut-parleur 5 voies	Haut-parleur 4 voies	Haut-parleur 4 voies	Haut-parleur 3 voies	Haut-parleur 4 voies	Haut-parleur 4 voies	Haut-parleur 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 <sup>2</sup> /litre)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Adaptateur multi-ajustement inclus	✓	✓	×	×	×	×	×	✓	×	×	×



# HAUT-PARLEURS - SÉRIE G

SÉRIE G	 TS-G170C	 TS-G1730F / TS-G1720F	 TS-G1710F	 TS-G130C	 TS-G1330F / TS-G1320F	 TS-G1310F	 TS-G1030F / TS-G1020F	 TS-G1010F	 TS-G6930F
Diamètre	17 cm	17 cm	17 cm	13 cm	13 cm	13 cm	10 cm	10 cm	6"x9"
Type	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 3 / 2 voies	Haut-parleurs bicône	Kit 2 voies séparées	Haut-parleur 3 / 2 voies	Haut-parleurs bicône	Haut-parleur 3 voies	Haut-parleurs bicône	Haut-parleur 3 voie
Puissance maximale	300 W	300 W	280 W	250 W	250 W	230 W	210 W	190 W	400 W
Puissance nominale	45 W	40 W	40 W	40 W	35 W	35 W	30 W	30 W	45 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
Sensibilité	91 dB	90 dB	89 dB	88 dB	88 dB	89 dB	87 dB	89 dB	90 dB
Impédance	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
Diamètre de découpe	144 mm	144 mm	144 mm	121 mm	121 mm	121 mm	106 mm	106 mm	151 x 222 mm

# TABLEAUX DE CARACTÉRISTIQUES

# Pioneer

📍 OÙ ACHETER  
Trouvez un revendeur.



## CONFIGURATEUR POUR VOTRE VOITURE

Vous souhaitez remplacer ou améliorer votre autoradio ou votre système audio ? Découvrez notre outil « CONFIGURATEUR » sur notre site web. Indiquez simplement la marque, le modèle et l'année de votre véhicule pour voir tous les produits et accessoires Pioneer compatibles.



## AUDIO MARINE

Conçue spécialement pour les environnements marins, la série Marine de Pioneer résiste à l'humidité. Elle offre une protection renforcée contre le soleil et les conditions climatiques extrêmes que les équipements classiques ne peuvent pas endurer.



### PIONEER FRANCE

Succursale française de Pioneer Europe N.V.  
6, Avenue du Marais  
95816 Argenteuil Cedex T  
él. : +33 (0)810 810 205  
E-mail : [contact@pioneer.fr](mailto:contact@pioneer.fr)  
Service consommateurs :  
+33 (0)969 368 050  
[www.pioneer-car.fr](http://www.pioneer-car.fr)

### SUISSE

SACOM S.A.  
Erlenstrasse 27  
CH-2555 Brügg  
Tél. : +41 (0)32 366 85 85  
E-mail : [mail@sacom.ch](mailto:mail@sacom.ch)  
Service : [support@sacom.ch](mailto:support@sacom.ch)  
[www.pioneer-car.eu/ch/fr](http://www.pioneer-car.eu/ch/fr)

### BELGIQUE / LUXEMBOURG

PIONEER BELGIUM  
Branch of Pioneer Europe N.V.  
Haven 1087, Keetberglaan 1  
B-9120 Melsele  
Tél. : +32 (0)70 700 502  
Tél. Luxembourg :  
+352 (0)342 0808 609  
[www.pioneer-car.eu/be/fr](http://www.pioneer-car.eu/be/fr)

### MAROC

SOCIETE AZMI FRERES  
18, Rue Jaâfar El Barmakî la  
villette  
20100 CASABLANCA  
Tél. : + 212 5 22 61 86 40/41/42  
E-mail : [saf@saf.ma](mailto:saf@saf.ma)

### TUNISIE

Gamma auto  
Immeuble Gamma auto  
KM12 GP1 Ezzahra Ben Arous  
Tél. :  
+21622807700  
+21623807700

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](http://www.pioneer-car.eu). La directive européenne établissant le code européen des communications électriques (« EECC ») 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](http://www.pioneer-car.eu/contact-us). Pour plus d'informations sur la politique environnementale de Pioneer, veuillez consulter : [pioneer-car.eu/about-pioneer/environnement](http://pioneer-car.eu/about-pioneer/environnement). Les images sont présentées à titre illustratif uniquement. Véhicule non inclus.

[www.pioneer-car.eu](http://www.pioneer-car.eu)

[FACEBOOK.COM/PIONEERFRANCECARAUDIO](https://www.facebook.com/pioneerfrancecaraudio)

[pioneerfrance](https://www.instagram.com/pioneerfrance)