





Подобрете начина, по който шофирате.

Насладете се на безпроблемна свързаност към смартфон с новия SPH-DA97DAB-UNI / SPH-DA97DAB-UNI2, например с Apple CarPlay® и Android Auto™ както по безжичен, така и по кабелен път. Възползвайте се от DAB+ Digital Radio и Bluetooth свързаността чрез плаващия дисплей с размер 9,0 инча. Именно този “плаващ” стил дава на SPH-DA97DAB-UNI и SPH-DA97DAB-UNI2 възможност за монтиране в различни превозни средства, например с традиционни 1-DIN, 2-DIN. Новият гъвкав дизайн осигурява съвместимостта на SPH-DA97DAB-UNI и SPH-DA97DAB-UNI2 с почти всяко превозно средство!

Големият и впечатляващ 9,0” WSVGA капацитивен сензорен екран предлага възможност да използвате режима за разделен екран на Pioneer, чрез който можете едновременно да се насладите на Apple CarPlay® и на менютата за бърз достъп на SPH-DA97DAB-UNI и SPH-DA97DAB-UNI2 на един и същ екран. Избирайте музиката си (напр. радио или от USB устройство) или нагласяйте други настройки по безопасен начин, докато едновременно с това не откъсвате поглед от екрана на картата.

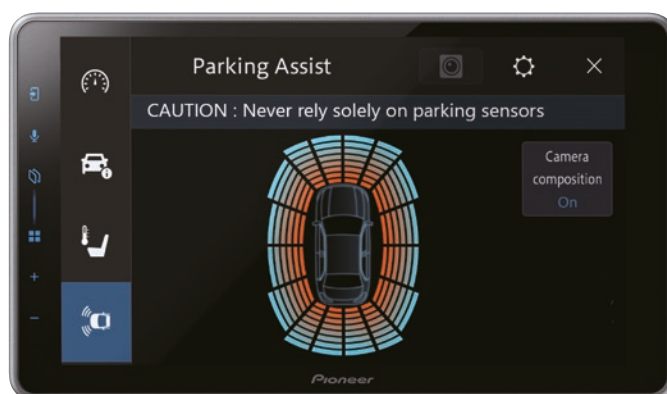
Насладете се на превъзходно качество на звука – точно каквото бихте очаквали да получите от Pioneer. SPH-DA97DAB-UNI и SPH-DA97DAB-UNI2 разполагат с професионална настройка на звука за високочестотен звук чрез своя 48-битов двудрен DSP.



Монтаж тип “плаващ стил”, който приляга на най-различни превозни средства.

Когато монтирате SPH-DA97DAB-UNI / SPH-DA97DAB-UNI2, екранът “плава” над таблото подобно на таблет, което улеснява употребата му, докато същевременно го превръща в част от интериора на автомобила ви.

Нефиксирана инсталация



Безпроблемна свързаност. Впечатляващ дисплей. Превъзходен звук.

Аудио система
с дисплеи

Автомобилна
аудио система

Високоговорители

Суббуфери

Усилватели

Видеорегистратор

Общ преглед
на продукта

Основни характеристики

1. Вградено WI-FI®



С помощта на вграденото Wi-Fi® вече можете да използвате Apple CarPlay®, Android Auto™ и Wireless Mirroring. Повече не ви е нужен свързващ кабел. Насладете се на по-голямата свобода и се сбoguвайте с бъркотиите и усложненията.

2. Apple CarPlay®



Apple CarPlay® е по-безопасен и интелигентен начин да използвате своя iPhone® в автомобила. То ви позволява да се съсредоточите върху пътя и същевременно да получавате указания, провеждате разговори, изпращате и получавате съобщения, както и да слушате музика.

3. Android Auto™



Android Auto™ автоматично ви предоставя полезна информация и я организира в удобни табла, които се появяват само когато са необходими. Приложението е проектирано така, че да сведе до минимум разсейващите фактори, за да може да се съсредоточите върху пътя пред вас.

4. WebLink®



Новото приложение WebLink® разширява възможностите за развлечения в автомобила с невероятно разнообразие от приложения. Насладете се на персонализирана музика, видеоклипове и друго свързано съдържание, запазвано от вашия телефон/таблет и облака.

5. Режим за разделен екран на Pioneer



Можете да изведете на екрана едновременно Apple CarPlay® и менюто на приемника. Това е изключително полезно, когато желаете да пуснете музика (напр. радио или от USB устройство), без да откъснете поглед от екрана на картата.

6. Лесен монтаж



Уникалното съчетание между физическия дизайн на продукта и използването на правилния комплект осигурява бърза и лесна инсталация в най-различни превозни средства!

SPH-EVO107DAB-UNI / SPH-EVO107DAB-UNI2: Подобрете пътуването си.

Включва Apple CarPlay® (безжичен и кабелен път), Android Auto™ (безжичен и кабелен път), DAB+ Digital Radio, Bluetooth®, 2 входа за камера, функцията Pioneer's Vehicle Bus за запазване на информацията за превозното средство на дисплея на Pioneer и цветна лента, която осигурява вълнуващо изживяване, като съчетава звука и светлината по начин, свързан едновременно с маршрутната навигация и музиката. В допълнение към тези нови функции, SPH-EVO107DAB-UNI / SPH-EVO107DAB-UNI2 също така запазва всички възможности за монтаж от типа ONE SIZE FITS ALL на Pioneer. Изключително големият HD екран с размер 10,1 инча може да се монтира в различни видове автомобили благодарение на гъвкавия плаващ дисплей, като също така имате възможност да монтирате екрана отделно от основното тяло, което увеличава потенциалните възможности за монтаж.



(1) Логото Wi-Fi CERTIFIED™ е сертифицирана марка на Wi-Fi Alliance® (2) Apple CarPlay® се предлага на iPhone® 5 или по-нови модели. За функция за съвместимост и достъпност посетете официалния уеб сайт на Apple CarPlay® на адрес: apple.com/ios/carplay. (3) Наличието на Android Auto може да варира в зависимост от вашата държава или модел на телефона. Посетете адрес: android.com/auto за повече информация.

Аудио система с дисплей

Навигация, музика, DAB+



SPH-DA77DAB

ВСИЧКИ ФУНКЦИИ В ЕДНО

Подобреете начина си на живот, като вземете любимите си приложения за смартфон със себе си. Продукти с безжична

връзка предлагат дори по-свързан и удобен начин за използване на Apple CarPlay® и Android Auto™. Насладете се на приложенията на голям екран и ги усетете чрез гласовия контрол. Зарадвайте се на едно наистина свързано преживяване.

Основни характеристики

1. Вградено WI-FI®

Насладете се на Apple CarPlay® или Android Auto™ през безжична връзка. Най-добрият начин да използваш смартфон е безжичният, който ти осигурява по-голяма свобода и не те занимава със заплитания и забавяния.

2. Apple CarPlay®

Apple CarPlay® е по-интелигентен и безопасен начин да използвате своя iPhone® в автомобила, с който може да се съсредоточите върху шофирането и да следвате упътвания, да извършвате обаждания, да изпращате и получавате съобщения и да слушате музика. Просто свържете вашия iPhone® и сте готови.

3. Android Auto™

Android Auto™ автоматично ви предоставя полезна информация и я организира в удобни табла, които се появяват само когато са необходими. Приложението е проектирано така, че да сведе до минимум разсейващите фактори, за да може да се съсредоточите върху пътя пред вас.

4. Голям capacitive дисплей

Големите capacitive дисплеи на Pioneer ви осигуряват динамично ново визуално изживяване, което значително улеснява работата с тях. Всички дисплеи на Pioneer са с фина степен на реакция, което осигурява по-лесна, плавна и безопасна работа по време на шофиране.

5. Цифрово радио DAB/DAB+ и Bluetooth®

Възползвайте се от удобството да слушате любимите си радио станции с кристално чисто качество на звука чрез вградените цифрови радио тунери DAB+. Вградената Bluetooth безжична свързаност осигурява удобно провеждане на разговор със свободни ръце и стрийминг на музика със съвместими устройства, които поддържат Bluetooth. Потребителите могат да се насладят на разговори със свободни ръце и/или стрийминг на музика.

6. Лесен монтаж

Екранът на НОВИЯ SPH-DA77DAB сам по себе си използва традиционните 2-DIN, но с нов дизайн с късо шаси от 1-DIN, което улеснява инсталирането му в по-голяма гама превозни средства! Вече можете бързо и лесно да приберете всички кабели зад таблото и да спестите време.

И ПОВЕЧЕ...

Аудио система
с дисплеи

Автомобилна
аудио система














Високоговорители

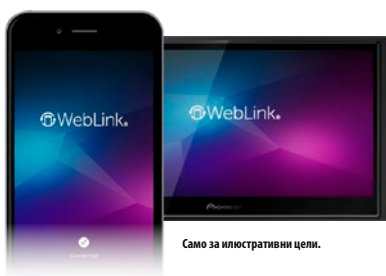
Субуфери

Усилватели

Видеорегистратор

Общ преглед
на продукта

	Тип инсталация	Навигация	Екран	Apple CarPlay®	Android Auto™	WebLink®	Bluetooth®	DAB+ цифрово радио	CD/DVD	Акcesoари (продават се отделно)
 СПН-ЕV0107DAB-UNI СПН-ЕV0107DAB-UNI2	Плаващ / модулен 1-DIN Плаващ / модулен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	10,1" HD капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 СПН-ЕV0950DAB-UNI СПН-ЕV0950DAB-UNI2	Плаващ / модулен 1-DIN Плаващ / модулен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	9" WSVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✗	SDA-HU100 / ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 AVH-Z9200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	7" WVGA ясен резистивен тип	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✓	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 AVH-Z7200DAB	Стандартен 1-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	7" WVGA ясен резистивен тип (механизиран с подобрана четимост)	С кабел	С кабел	С кабел	✓	✓	✓	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 AVH-Z5200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA ясен резистивен тип	С кабел	С кабел	С кабел	✓	✓	✓	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 СПН-DA97DAB-UNI СПН-DA97DAB-UNI2	Плаващ 1-DIN Плаващ 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	9" WSVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 СПН-DA77DAB	Стандартен 2-DIN с 1-DIN късо шаси	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WSVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 СПН-DA360DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 СПН-DA160DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA капацитивен	С кабел	С кабел	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 AVH-A240DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез WebLink®	6,2" WVGA ясен резистивен тип	✗	✗	С кабел	✓	✓	✓	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 DMH-A340DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез WebLink®	6,8" WVGA капацитивен	✗	✗	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 DMH-A240DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез WebLink®	6,2" WVGA ясен резистивен тип	✗	✗	С кабел	✓	✓	✗	ND-BC9 / CA-AN-DAB.001
 DMH-A240BT	Стандартен 2-DIN	Чрез WebLink®	6,2" WVGA ясен резистивен тип	✗	✗	С кабел	✓	✗	✗	ND-BC9



Само за илюстративни цели.

Двупосочен Mirroring за iPhone и Android

Приложението WebLink® превръща превозното ви средство в свързан автомобил и лесно ви позволява да се насладите на любимите си приложения, докато пътувате. След като изтеглите приложението, използвайте смартфона си, за да се свържете към съвместимия с WebLink® приемник Pioneer в автомобила ви и след това заредете популярни приложения за навигация, мултимедия, време и дори календар.



Сканирайте QR кода,
за да научите повече!





Готов за свързване!

Wi-Fi® рутерът DCT-WR204-SH на Pioneer е пакетен продукт, който се състои от дискретен Wi-Fi® рутер с възможност за лесно скриване, съчетан с малка, лека, номинално оценена по стандарт IP66 перковидна антена MiMo за външен монтаж върху покрива. Това създава идеално съчетание за добро и стабилно Wi-Fi® покритие както вътре, така и извън колесния ви дом / кемпера дори когато се намирате в отдалечени региони.

Лесната за монтиране перковидна антена MiMo може да се монтира дори върху вълнисти покриви. Освен това в самия Wi-Fi® рутер DCT-WR204-SH има две вградени вътрешни Wi-Fi® антени, които ви осигуряват обширно покритие.

Благодарение на уникалната функция за Wi-Fi® възобновяемост с двулентови Wi-Fi® честоти от 2,4 GHz или 5 GHz вече можете да поддържате добри интернет скорости за до 32 едновременно свързани в мрежата устройства!

Wi-Fi® рутерът DCT-WR204-SH на Pioneer е перфектното допълнение за всеки колесен дом/кемпер, така че винаги да бъдете свързани със света.



Сканирайте
QR кода, за да
научите повече!



Аудио система за кола с приложението Pioneer Smart Sync









Приложението Pioneer Smart Sync е универсално решение за извличане на максимума от вашия смартфон. Насладете се на свободата, която ви дават интелигентните функции, и изпитайте един изцяло нов начин на шофиране. Можете лесно да персонализирате приложението, за да направите шофирането по-интересно, като бързо превключвате между режим за водаческо управление или режим за лична снимка. Можете също така да слушате любимите си изпълнители с истинското качество на звука от Pioneer, да навигирате до местоназначението си чрез гласов контрол (Alexa) и още много. Ще се насладите на преживяването при шофиране както никога досега.



Радио за автомобил с DAB+

	Вградена поставка за смартфон	CD плейър	Предизходи	Персонализиране на цвета	Еквалайзер	Настройка на времето	Екран	dab+
 SPH-20DAB	✓	✗	2	✓	13-лентов (31-лентов чрез приложението PSS)	Ръчно (чрез приложението PSS)	LCD 1-линеен текст	
 MVH-S520DAB	✗	✗	3	✓	13-лентов/N	Ръчно (чрез приложението PSS)	LCD 2-линеен текст	
 MVH-S420DAB	✗	✗	2	✗	13-лентов	Ръчно	LCD 2-линеен текст	
 DEH-S720DAB	✗	✓	3	✓	13-лентов/N	Ръчно	LCD 2-линеен текст	
 FH-S820DAB	✗	✓	3	✓	13-лентов/N	Ръчно	LCD 2-линеен текст	

Актуална автомобилна аудио система

	Pioneer Smart Sync	Вградена поставка за смартфон	CD плейър	Предизходи	Късо шаси	MIXTRAX	Персонализиране на цвета	Еквалайзер	Настройка на времето	Direct Control за iPod / iPhone*
 SPH-10BT	✓	✓	✗	2	✗	✗	✓	13-лентов (31-лентов чрез приложението PSS)	Ръчно	Само iPhone
 MVH-S520BT	✓	✗	✗	3	✗	✗	✓	13-лентов	Ръчно	Само iPhone
 MVH-S420BT	✓	✗	✗	2	✓	✗	✗	13-лентов	Ръчно	Само iPhone
 MVH-S320BT	Само Android	✗	✗	2	✓	✗	✗	13-лентов	Ръчно	✗
 DEH-S520BT	✓	✗	✓	3	✗	✓	✓	13-лентов	Ръчно	Само iPhone
 DEH-S420BT	✓	✗	✓	2	✗	✗	✗	13-лентов	✗	Само iPhone
 DEH-S320BT	Само Android	✗	✓	2	✗	✗	✗	13-лентов	✗	✗
 FH-S720BT	✓	✗	✓	3	✗	✗	✓	13-лентов/N	Ръчно	Само iPhone

Тъй като технологията за автомобилна аудио система Pioneer Car Audio постоянно се променя, редовно обновяваме приложението Pioneer Smart Sync с нови функционалности. Узнайте първи за най-новата продуктова информация, фърмуерни актуализации и други теми, като се регистрирате от **My Account** (Моят акаунт) на www.pioneer-car.eu/eur/user/register.





Подобрете звука си чрез автомобилните високоговорители Pioneer

В Pioneer сме се посветили на разработките на автомобилни високоговорители, като за целта използваме най-усъвършенстваното компютърно моделиране, измервания в реално време и най-важното – собствените си уши. Крайната ни цел е възпроизвеждането на музика в най-чистата ѝ форма и да дадем на слушателя възможност да я изживее така, както изпълнителят е желал. Ето това е истинският звук, осигуряван от Pioneer.

Серия Z

Без компромиси. Звук с висока разделителна способност. Серията Z се основава на силно напреднала технология и на внимателно подбрани части и материали, като зад нея стоят десетилетия опит с проектирането и тестването на автомобилни високоговорители.



TS-Z65CH, TS-Z10LS4/S2 и други (вижте обзорния преглед на страница 20)



TS-Z65CH



TS-Z10LS4/S2



Серия D

Дързък звук и широко покритие. Спазвайки звуковата концепция на Pioneer OPEN & SMOOTH™, първокласните високоговорители от серията D осигуряват широк и балансирана честотна чувствителност с богата звукова гама и атмосфера.



TS-D65C, TS-D10LS4/S2 и други (вижте обзорния преглед на страница 19)



TS-D65C



TS-D10LS4/S2

Изживейте музиката...

Аудио система
с дисплеи

Автомобилна
аудио система

Високоговорители

Субуфери

Усилватели

Видеорегистратор

Общ преглед
на продукта

Серия А

Перфектната OEM система за подобряване на звука. Предназначени да бъдат идеалната OEM система за подобряване на звука, високоговорителите от серия А предоставят известната звукова концепция OPEN & SMOOTH™ от Pioneer в един лесен за инсталиране пакет, като същевременно също така осигуряват по-богат бас и добре контролиран звук.



Само за илюстративни цели.

TS-A300B, TS-A1671F,
TS-A6991F, TS-A301TW
и други (страница 21)

Серия R

Силни, звучни и агресивни. Предназначени да генерират силно и контролирано качество на звука от конуса на говорителя Multilayer Mica Matrix, който гарантира ударен бас и подобрена честотна чувствителност в средните честоти.



TS-R1750S и други
(страница 22)

Серия G

Идеалният заместител, предлагащ добре балансиран звук. Предлага възможност за разнообразен и лесен монтаж и отлично съотношение качество/цена. Тези високоговорители осигуряват дълбок, въздействащ бас и естествени високи тонове – дори когато са свързани към първоначалната ви стерео система.



Само за илюстративни цели.

TS-G6930F, TS-G170C
и други (страница 22)

Персонализирана серия

Лесна надстройка за по-високо качество на звука. Разполага с високоефикасен конус от IMPPP (шприцован полипропилен) за богат басов звук и включва уникален конектор – няма нужда от допълнителни адаптери или модификации.



TS-170CI и други (вижте
www.pioneer-car.eu)



ПРИЛОЖЕНИЕТО CAR SOUND FIT НА PIONEER

Приложението CarSoundFit на Pioneer симулира разликата в качеството на звука, когато оригиналните предварително монтирани високоговорители бъдат заменени от високоговорителите на Pioneer в автомобила ви.



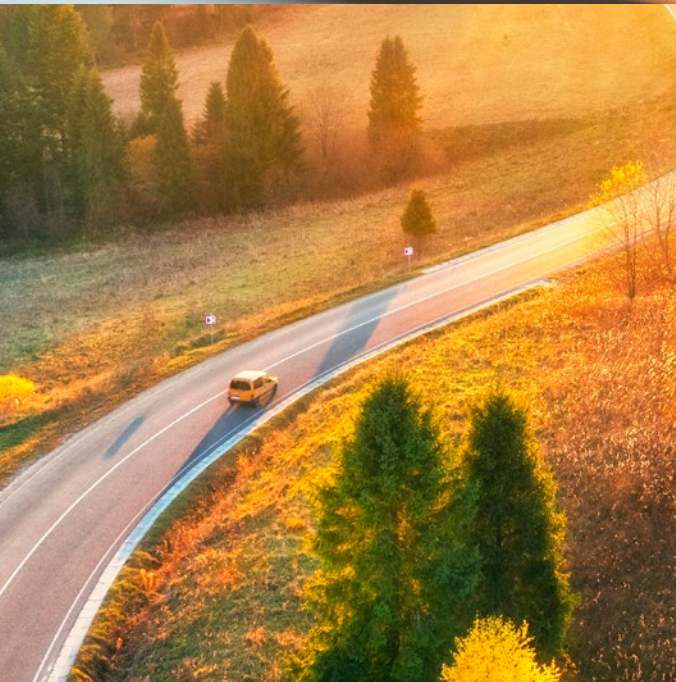
Тъй като музиката ви има нужда от стабилна основа

АКТИВЕН СУБУФЕР СЪС ЗАХРАНВАНЕ

Активните субуфери със захранване на Pioneer са проектирани за монтиране в пространството за краката на пътника или в багажника. Без значение от размера си, те винаги са мощни и не заемат много място.

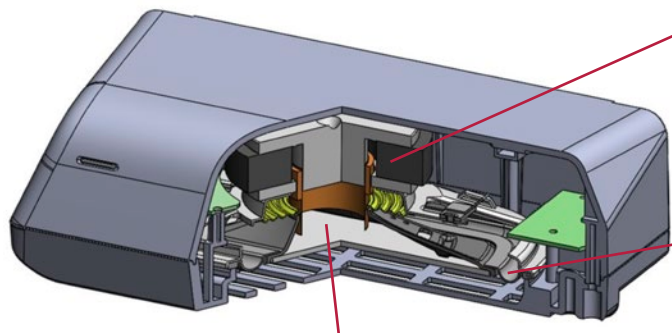
Основни характеристики

- 1. Вграденият усилвател** улеснява монтажа, особено на по-тесни места.
- 2. Предварително заредения субуфер** с усилвател от клас D осигурява висококачествен басов звук чрез дистанционно управление.
- 3. Силноефикасният, висококачествен усилвател** от клас D с усилване на басите възпроизвежда богат басов звук дори при ниска сила на звука.
- 4. Маломерните дизайни**, мрежестата защита и класическият изглед правят тези устройства чудесно допълнение към всякакви видове превозни средства.



TS-WX010A: Отличията с множество награди свръх компактен и дискретен активен субуфер на Pioneer.

Идеалното решение, чрез което да добавите силен и мощен бас към електрическия си автомобил, което не заема много място.



Мощна магнитна верига.

Високата мощност осигурява силово задвижване на високоговорителния конус.

- Използва голяма магнитна верига, която създава силна задвижваща сила за максимално движение на субуферния конус.
- Балансирана с голям магнит, оптимизирана дебелина и форма на вътрешните компоненти, за да създадем мощ, която задвижва гласовата бобина и постига баланс на ефикасността и мощността.

Уретаново окръжение.

Контролирано движение с гъвкав и точен контрол.

- Внимателно разработено уретаново окръжение, което е едновременно леко, дебело и издръжливо, така че да се осигури възможност за силно и контролирано движение при тежко натоварване в толкова малък корпус.



Алуминиева мембрана.

Прецизно движение за висококачествен звук.

- Използването на алуминиева мембрана е ефикасно при голямо натоварване на субуфера в малки корпуси.
- Чрез избора на алуминий можем да предложим добър бас звук с чисто движение на звука при високо налягане.

Субуфери

Общ преглед с ключови спецификации

	Размер (см) (Ш x Д x В)	Тип	ЦИФРОВ КОНТРОЛ НА БАСИТЕ	Клас D	Максимална мощност	Номинална мощност	Честотна чувствителност	Чувствител- ност	Импеданс	Дълбочина на монтиране	Размери за изрязване ø	Препоръчителен обем (куб. фута/литър)	Включено жично дистанционно управление
 GXT-3730B-SET	355 (Ш) x 350 (В) x 368 (Д) мм	Пакет субуфери и усилватели (включени кабели)	✗	✗	1 400 W	400 W	22 Hz – 1,6 kHz	87 dB	4 Ω	✗	✗	✗	✗
 TS-WX306B	508 (Ш) x 379 (В) x 328 (Д) мм	Запечатан	✗	✗	1 300 W	350 W	20 – 125 Hz	94 dB	4 Ω	✗	✗	✗	✗
 TS-WX306T	335 (диам.) x 640 (Ш)	Тип с бас- рефлексна тръба	✗	✗	1 300 W	350 W	20 – 125 Hz	96 dB	4 Ω	✗	✗	✗	✗
 TS-WX300A	503 (Ш) x 378 (В) x 318 (Д) мм	Активен	✗	✓	1 300 W	350 W	20 – 130 Hz	113 dB	✗	✗	✗	✗	✗
 TS-WX70DA	85 x 32 x 9 см	Активен/ ултраплосък	✓	✓	200 W	100 W	Дълбоки: 20 – 250 Hz Динамични: 40 – 250 Hz	Дълбоки: 104 dB Динамични: 110 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX400DA	30 x 20 x 10 см	Активен/ под седалка	✓	✓	250 W	100 W	Дълбоки: 20 – 100 Hz Динамични: 40 – 100 Hz	Дълбоки: 100 dB Динамични: 100 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WH500A	34 x 25 x 6 см	Активен/ HVT запечатан	✗	✗	150 W	50 W	20 – 200 Hz	98 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX1220AH	74,5 x 44,3 x 40 см	Активен / Двоен 12" порт за слот	✗	✓	3 000 W	1 000 W	20 Hz – 2,9 kHz	118 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX1210AH	37,3 x 44,3 x 40 см	Активен / Единичен 12" Порт за слот	✗	✓	1 500 W	500 W	20 Hz – 2,9 kHz	114 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX1010LA	53 x 11,8 x 30 см (горна повърхност 15 см)	Активен / 10" Плитък Запечатан	✗	✓	1 200 W	300 W	21 Hz – 3,4 kHz	111 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX010A	230 x 116 x 70 мм	Активен / в пространството за крака	✗	✓	160 W	50 W	20 Hz – 200 Hz	98 dB	✗	✗	✗	✗	✗
 TS-WX140DA	280 x 200 x 70 мм	Активен / под седалка	✓	✓	170 W	50 W	Дълбоки: 20 – 200 Hz Динамични: 40 – 160 Hz Естествени: 40 – 200 Hz	Дълбоки: 95 dB Динамични: 100 dB Естествени: 98 dB	✗	✗	✗	✗	✓
 TS-WX130EA	28 x 20 x 7 см	Активен / под седалка	✗	✓	160 W	50 W	40 – 200 Hz	98 dB	✗	✗	✗	✗	✗

Сканирайте QR кода,
за да научите повече!





Висококачествени усилватели

Pioneer е известен с висококачествените издръжливи усилватели. Всички тези характеристики водят до подобро изживяване на звука във вашия автомобил дори когато са свързани с оригиналната автомобилна аудио система.



Hi-Res
AUDIO

GM-DX874

GM-D1004

Само за илюстративни цели.

Основни характеристики

1. Звук с висока разделителна способност
2. Лесен монтаж
3. Компактен размер
4. Технология клас D
5. Линеен входен сензор за високоговорители

GM-D8704

4-канален 1 200W усилвател за автомобили от клас FD

1,200 W MAX.



DEQ-S1000A2

Проектиран да подсили звука на първоначалната автомобилна стерео система и високоговорителите. Свързва се към устройства с Apple iOS и Android и използва приложението Sound Tune на Pioneer за настройка и висококачествени аудио функции.



Добавете сила към звука си

Аудио система
с дисплеи

Автомобилна
аудио система











Високоговорители

Субуфери

Усилватели

Видеорегистратор

Общ преглед
на продукта

	Брой канали	Клас D	Максимална мощност	Непрекъсната мощност	Честотна чувствителност	Изкривяване	S/N съотношение	Размери (Ш x В x Д)	
	GM-DX874	4/3/2	✓	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1 200 W общо	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω с мост)	10 Hz - 50 kHz	< 0,05%	> 95 dB	252 x 60 x 215 мм
	GM-D9704	4/3/2	✓	260 W x 4 (4 Ω) 400 W x 4 (2 Ω) 1 600 W общо	130 W x 4 (4 Ω) 200 W x 4 (2 Ω) 130 W x 4 (1 Ω) 400 W x 2 (4 Ω с мост)	10 Hz - 50 kHz	< 0,05%	> 95 dB	302 x 60 x 215 мм
	GM-D9701	1	✓	1 000 W x 4 (4 Ω) 1 600 W x 4 (2 Ω) 2 400 W общо	500 W x 1 (4 Ω) 800 W x 1 (2 Ω) 1 200 W общо	10 Hz - 240 kHz	< 0,05%	> 100 dB	302 x 60 x 215 мм
	GM-D8704	4/3/2	✓	200 W x 4 (4 Ω) 300 W x 4 (2 Ω) 1 200 W общо	100 W x 4 (4 Ω) 150 W x 4 (2 Ω) 125 W x 4 (1 Ω) 300 W x 2 (4 Ω с мост)	10 Hz - 50 kHz	< 0,05%	> 95 dB	252 x 60 x 215 мм
	GM-D8701	1	✓	600 W x 1 (4 Ω) 1 000 W x 1 (2 Ω) 1 600 W общо	300 W x 1 (4 Ω) 500 W x 1 (2 Ω) 800 W общо	10 Hz - 240 kHz	< 0,05%	> 100 dB	252 x 60 x 215 мм
	GM-D1004	4	✓	100 W x 4 (4 Ω) 100 W x 4 (2 Ω)	45 W x 4 (4 Ω) 45 W x 4 (2 Ω)	10 Hz - 40 kHz	< 0,05%	> 90 dB	181 x 38 x 64 мм
	GM-A6704	4/3/2	✗	170 W x 4 (4 Ω) 250 W x 4 (2 Ω) 500 W x 2 (4 Ω с мост)	60 W x 4 (4 Ω) 95 W x 4 (2 Ω) 190 W x 2 (4 Ω с мост)	10 Hz - 70 kHz	< 0,05%	> 95 dB	356 x 60 x 215 мм
	GM-A4704	4/3/2	✗	80 W x 4 (4 Ω) 130 W x 4 (2 Ω) 260 W x 2 (4 Ω с мост)	40 W x 4 (4 Ω) 65 W x 4 (2 Ω) 130 W x 2 (4 Ω с мост)	10 Hz - 70 kHz	< 0,05%	> 94 dB	326 x 60 x 215 мм
	GM-A5702	2/1	✗	300 W x 2 (4 Ω) 500 W x 2 (2 Ω) 1 000 W x 1 (4 Ω с мост)	150 W x 2 (4 Ω) 240 W x 2 (2 Ω) 480 W x 1 (4 Ω с мост)	10 Hz - 70 kHz	< 0,05%	> 96 dB	356 x 60 x 215 мм
	GM-A3702	2/1	✗	170 W x 2 (4 Ω) 250 W x 2 (2 Ω) 500 W x 1 (4 Ω с мост)	60 W x 2 (4 Ω) 95 W x 2 (2 Ω) 190 W x 1 (4 Ω с мост)	10 Hz - 70 kHz	< 0,05%	> 95 dB	246 x 60 x 180 мм



GXT-3730B-SET

Субуфер и усилвател в пакет, включващ 30 см субуфер в запечатан корпус, 2-канален мостов усилвател и свързващи кабели.

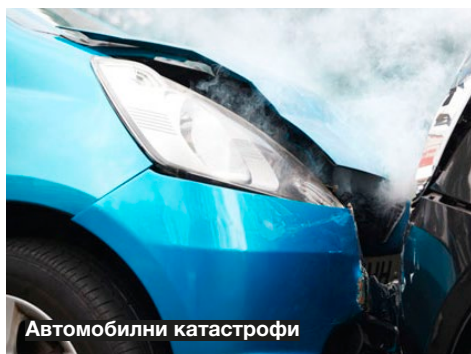
Сканирайте QR кода,
за да научите повече!





Видеорегистратор Pioneer

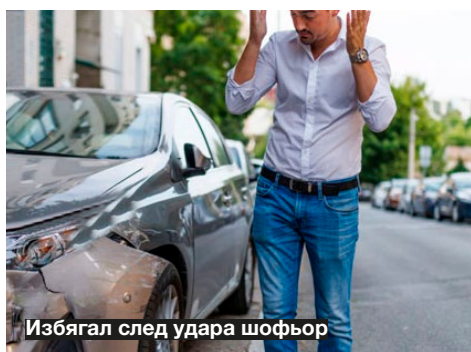
Целта на видеорегистраторите Pioneer е да осигурят защита на вас и на любимите ви. Те заснемат всичко във високо качество, като така ви осигуряват спокойствие, докато шофирате или дори докато сте паркирали. В случай на инциденти нашите видеорегистратори ви дават защита срещу застрахователни измами. Чрез един висококачествен запис можете лесно да докажете чия е отговорността. Намерете подходящия за вас видеорегистратор и шофирайте безопасно!



Автомобилни катастрофи



Спорове



Избягал след удара шофьор

Основни характеристики

1. Високо качество на записа в 4K & Full HD

Колкото по-високо е качеството на видео записа, толкова по-надеждно доказателство представлява той. Ето защо цялата гама видеорегистратори на Pioneer може да заснема подробни изображения в FULL HD (1920 x 1080). Благодарение на високото качество на записите те могат да се използват като доказателство в случай на инциденти.

2. Широк зрителен ъгъл

Движещият се обект може да дойде от коя да е посока. Насладете се на панорамно видео съдържание и изображения благодарение на нашия широк ъгъл на зрителното поле, заснемайки всяко събитие около вашия автомобил.

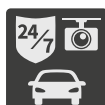


3. Денонощен охранителен режим

Наблюдавайте превозното си средство 24 часа в денонощието, 365 дни в годината, като за целта се използва захранване от акумулатора на автомобила. Когато превозното средство е паркирано, видеорегистраторът автоматично ще се задейства и ще започне да записва веднага щом бъде засечено предизвикано от удар движение.

4. Нощен режим





Надеждни, високочувствителни и първокачествени видеозаписи през нощта. Когато шофирате по улицата, в тунели или през нощта, можете ясно да записвате автомобила и заобикалящата среда. Като използват CMOS сензор на Sony с технологията STARVIS™, нашите видеорегистратори са подходящи за запис през нощно време.



Опционална задна камера

Pioneer предлага опционална насочена назад камера ND-RC1 за избрани модели. Опционалната камера не само позволява двуканален запис, но и предупреждение за задна дистанция. Чрез използването на сензор с технология SONY CMOS STARVIS камерата позволява също перфектно записване през нощта.

Още един чифт очи на пътя!

	Тип камера	Размер на екрана	Разделителна способност	Ъгъл на зрително поле	Денонощен охранителен режим	Нощен режим	Сензор	Приложение за смартфони	Гласово насочване / Гласово разпознаване	Разширени системи за асистирание на водача (ADAS)	Тип огледало за обратно виждане	Акcesoари (продават се отделно)
	VREC-Z810SH 1-канален (опционален заден)	3-инчов LCD	4K	Напред: 139°	✓ ⁽¹⁾	✓	Сензор с технология SONY CMOS STARVIS™	Приложение "Dash Camera Connect" на Pioneer	✓	Stop & Go FCWS ⁽²⁾ / LDWS ⁽³⁾	✗	ND-RC1
	VREC-Z710SH 1-канален (опционален заден)	2-инчов LCD	Full HD	Напред: 160°	✓ ⁽¹⁾	✓	Сензор с технология SONY CMOS STARVIS™	Приложение "Dash Camera Interface" на Pioneer	✗	Предупреждение за задна дистанция	✗	ND-RC1 / AD-PLF100
	VREC-H310SH 1-канален (опционален заден)	3-инчов LCD	Full HD	Напред: 139°	✓ ⁽¹⁾	✓	Сензор с технология SONY CMOS STARVIS™	Приложение "Dash Camera Connect" на Pioneer	✗	FCWS ⁽²⁾ / LDWS ⁽³⁾	✗	ND-RC1
	VREC-150MD 2-канален	6,7" LCD сензорен екран	Full HD	Напред: 150° Назад: 120°	✗	✗	CMOS сензор	✗	✗	✗	✓	✗

(1) В пакета е включен кабелен комплект. (2) Система за предупреждение за преден сблъсък (FCWS). (3) Система за предупреждение за напускане на лентата (LDWS).

VREC-Z810SH



VREC-Z710SH



VREC-H310SH



VREC-150MD






VREC-150MD не се предлага във всички държави.



Аудио система с дисплей

Общ преглед с ключови спецификации

Навигация

	Тип инсталация	Навигация	Екран	Apple Carplay®	Android Auto™	Кабелен Mirroring	Bluetooth	DAB+ цифрово радио	USB	CD/DVD плейър	
	AVIC-Z1000DAB	Стандартен 2-DIN	Вградено	9" WVGA capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	2	✗
	AVIC-Z930DAB	Стандартен 2-DIN	Вградено	7" WVGA capacitive (mechanical)	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	2	✓
	AVIC-Z830DAB	Стандартен 2-DIN	Вградено	7" WVGA resistive type with improved readability (mechanical)	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	2	✓
	AVIC-Z730DAB	Стандартен 2-DIN	Вградено	6.2" WVGA resistive type with improved readability	Безжичен / с кабел	✗	WebLink® 1.0	✓	✓	2	✓
	AVIC-Z630BT	Стандартен 2-DIN	Вградено	6.2" WVGA resistive type with improved readability	Безжичен / с кабел	✗	WebLink® 1.0	✓	✗	2	✓

Конкретно за автомобила

	SPH-EV0107DAB-UNI SPH-EV0107DAB-UNI2	Плаващ / модул 1-DIN Плаващ / модул 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	10,1" HD capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	Кабелна връзка WebLink® 3.0	✓	✓	1	✗
	SPH-EV0950DAB-UNI SPH-EV0950DAB-UNI2	Плаващ / модул 1-DIN Плаващ / модул 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	9" WSVGA capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	С кабел	✓	✓	1	✗
	SPH-DA97DAB-UNI SPH-DA97DAB-UNI2	Плаващ 1-DIN Плаващ 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	9" WSVGA capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	Кабелна връзка WebLink® 3.0	✓	✓	1	✗
	SPH-EV093DAB	Модулна и 1-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	9" HD (1280x720) capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	✗	✓	✓	1	✗
	SPH-EV082DAB	Модулна и 1-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	8" WVGA capacitive	С кабел	С кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✗
	SPH-EV064DAB	Модулна, 1-DIN и 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA capacitive	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	✗	✓	✓	1	✗
	SPH-EV062DAB	Модулна, 1-DIN и 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA resistive type with improved readability	С кабел	С кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✗













SPH-DA77DAB







Нова аудио система с дисплей



Мултимедия

	Тип инсталация	Навигация	Екран	Apple Carplay	Android Auto	Кабелен Mirroring	Bluetooth	DAB+ цифрово радио	USB	CD/DVD плейър
 НОВ SPH-DA77DAB	Стандартен 2-DIN с 1-DIN късо шаси	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WSVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® 3.0	✓	✓	1	✗
 SPH-DA360DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA капацитивен	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® Cast	✓	✓	1	✗
 SPH-DA250DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA капацитивен	С кабел	С кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✗
 SPH-DA160DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA капацитивен	С кабел	С кабел	USB Mirroring за Android	✓	✓	1	✗
 AVH-Z9200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	7" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	Безжичен / с кабел	Безжичен / с кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	2	✓
 AVH-Z7200DAB	Стандартен 1-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	7" WVGA отварящ се резистивен тип с подобрена четимост	С кабел	С кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✓
 AVH-Z5200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,8" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	С кабел	С кабел	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✓
 AVH-Z3200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay®	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	С кабел	✗	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✓
 AVH-A3200DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез Apple CarPlay® Чрез Android Auto™	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✓
 DMH-A3300DAB	Стандартен 2-DIN	✗	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® 1.0	✓	✓	1	✗

WebLink® Cast

 DMH-AF555BT	Модулен 2-DIN	Чрез WebLink®	9" WSVGA капацитивен	✗	✗	С кабел	✓	✗	✓	✗
 DMH-A340DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез кабелен Mirroring	6,8" WVGA капацитивен	✗	✗	WebLink® Cast	✓	✓	1	✗
 DMH-A240DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез кабелен Mirroring	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® Cast	✓	✓	1	✗
 DMH-A240BT	Стандартен 2-DIN	Чрез кабелен Mirroring	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® Cast	✓	✗	1	✗
 AVH-A240DAB	Стандартен 2-DIN	Чрез кабелен Mirroring	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® Cast	✓	✓	1	✓
 AVH-A240BT	Стандартен 2-DIN	Чрез кабелен Mirroring	6,2" WVGA резистивен тип с подобрена четимост	✗	✗	WebLink® Cast	✓	✗	1	✓

Аудио система
с дисплеи

Автомобилна
аудио система

Високоговорители

Суббуфери












Усилватели

Видеорегистратор

Общ преглед
на продукта

Автомобилна аудио система

Общ преглед с ключови спецификации

Радио за автомобил с DAB+	DAB+ цифрово радио	Pioneer Smart Sync	Вградена поставка за смартфон	Bluetooth	CD плейър	USB	Изводи за външен усилвател	Късо шаси	Бързо зареждане за Android	Персонализиране на цвета	Еквалайзер	Мощност на MOSFET 50 W x 4	Настройка на времето	Съвместимо с ИЧ дистанционно управление	Аудио съвместимост	Direct Control за iPod/iPhone®	Екран
 SPH-20DAB	✓	✓	✓	✓	✗	1	2	✗	✓	✓	13-лентов (31-лентов чрез приложението PSS)	✓	Ръчно (чрез приложението PSS)	✗	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	Само за iPhone®	LCD 1-линеен текст
 MVH-S520DAB	✓	✓	✗	✓	✗	1	3	✗	✓	✓	13-лентов/N	✓	Ръчно (чрез приложението PSS)	✗	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	Само за iPhone®	LCD 2-линеен текст
 MVH-S420DAB	✓	✓	✗	✓	✗	1	2	✗	✓	✗	13-лентов	✓	Ръчно	✗	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	Само за iPhone®	LCD 2-линеен текст
 MVH-330DAB	✓	✗	✗	✓	✗	1	1	✓	✗	✗	2-лентов	✓	✗	✗	MP3/WMA/WAV/FLAC	✗	LCD 1-линеен текст
 MVH-S220DAB	✓	✗	✗	✗	✗	1	2	✗	✗	✗	5-лентов	✓	✗	✗	MP3/WMA/WAV/AAC	Само за iPhone®	LCD 1-линеен текст
 MVH-130DAB	✓	✗	✗	✗	✗	1	1	✓	✗	✗	2-лентов	✓	✗	✗	MP3/WMA/WAV/FLAC	✗	LCD 1-линеен текст
 FH-S820DAB	✓	✓	✗	✓	✓	1	3	✗	✓	✓	13-лентов/N	✓	Ръчно	✗	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	Само за iPhone®	LCD 2-линеен текст
 DEH-X8700DAB	✓	✗	✗	✓	✓	1	3 (4V)	✗	✗	✓	5-лентов	✓	✗	✓	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	✓	LCD 2-линеен текст
 DEH-S720DAB	✓	✓	✗	✓	✓	1	3	✗	✓	✓	13-лентов/N	✓	Ръчно	✗	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	Само за iPhone®	LCD 2-линеен текст
 DEH-S410DAB	✓	✗	✗	✗	✓	1	2	✗	✗	✓	5-лентов	✓	✗	✗	MP3/WMA/WAV/AAC	✓	LCD 1-линеен текст
 DEH-X7800DAB	✓	✗	✗	✓	✓	1	2	✗	✗	✓	13-лентов	✓	Ръчно	✗	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	✓	LCD 1-линеен текст



MVH-S320BT



Автомобилна аудио система

	DAB+ цифрово радио	Pioneer Smart Sync	Вградена поставка за смартфон	Bluetooth	CD плейър	USB	Изводи за външен уопвател	Късо шаси	Бързо за-реждане за Android	Персонализиране на цвета	Еквалайзер	Мощност на MOSFET 50 W x 4	Настройка на времето	Съвместимо с ИЧ дистанционно управление	Аудио съвместимост	SD	Direct Control за iPod/iPhone®
 SPH-10BT	×	✓	✓	✓	×	1	2	×	✓	✓	13-лентов (31-лентов чрез приложението PSS)	✓	Ръчно	×	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 MVH-S520BT	×	✓	×	✓	×	1	3	×	✓	✓	13-лентов	✓	Ръчно	×	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 MVH-S420BT	×	✓	×	✓	×	1	2	✓	✓	×	13-лентов	✓	Ръчно	×	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 MVH-S320BT	×	Само Android	×	✓	×	1	2	✓	✓	×	13-лентов	✓	Ръчно	×	MP3/WMA/WAV/FLAC	×	×
 MVH-S120UB/UBA/UBB/UBG	×	×	×	×	×	1	1	✓	×	×	5-лентов	✓	×	×	MP3/WMA/WAV/FLAC	×	×
 FH-S720BT	×	✓	×	✓	✓	1	3	×	✓	✓	13-лентов/N	✓	Ръчно	×	WMA/MP3/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 DEH-X9600BT	×	×	×	✓	✓	2	3 (4V)	×	×	✓	5-лентов	✓	×	✓	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	✓	✓
 DEH-X8700BT	×	×	×	✓	✓	1	3 (4V)	×	×	✓	5-лентов	✓	×	✓	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	✓
 DEH-S520BT	×	✓	×	✓	✓	1	3	×	✓	✓	13-лентов	✓	Ръчно	×	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 DEH-S420BT	×	✓	×	✓	✓	1	2	×	✓	×	13-лентов	✓	×	×	MP3/WMA/WAV/AAC/FLAC	×	Само за iPhone®
 DEH-S320BT	×	Само Android	×	✓	✓	1	2	×	✓	×	13-лентов	✓	×	×	MP3/WMA/WAV/FLAC	×	×
 DEH-S220UI	×	×	×	×	✓	1	2	×	✓	✓	5-лентов	✓	×	✓	MP3/WMA/WAV	×	✓
 DEH-S120UB/UBA/UBB/UBG	×	×	×	×	✓	1	1	×	×	×	5-лентов	✓	×	×	MP3/WMA/WAV/FLAC	×	×

Аудио система с дисплеи

Автомобилна аудио система

Високоговорители

Субуфери

Усилватели


















Видеорегистратор

Общ преглед на продукта

Автомобилни високоговорители

Общ преглед с ключови спецификации

СЕРИИ Z И D (PERI EXCLUSIVE)

	Размер	Тип	Максимална мощност	Номинална мощност	Честотна чувствителност	Чувствителност	Импеданс	Дълбочина на монтиране	Размери за изрязване	Препоръчителен обем (куб. фута/литър)
 	17 см	2-лентов комп. високоговорители	330 W	110 W RMS	30 – 96 kHz	85 dB	4 Ω	65 мм	144 мм	×
 	17 см	2-лентов комп. високоговорители	300 W	100 W RMS	32 – 96 kHz	85 dB	4 Ω	65 мм	144 мм	×
 	17 см	2-лентови високоговорители	330 W	110 W RMS	32 – 96 kHz	85 dB	4 Ω	65 мм	144 мм	×
 	25 см	Субуфер за плитко гнездо	1 300 W	400 W RMS	20 Hz – 3,8 kHz	76 dB	4 Ω	81 мм	231 мм	0,6/16,98
 	25 см	Субуфер за плитко гнездо	1 300 W	400 W RMS	20 Hz – 3,8 kHz	74 dB	2 Ω	81 мм	231 мм	0,6/16,98
	17 см	2-лентови високоговорители	270 W	90 W RMS	32 – 49 kHz	85 dB	4 Ω	65 мм	144 мм	×
	17 см	2-лентов комп. високоговорители	270 W	90 W RMS	32 – 49 kHz	84 dB	4 Ω	65 мм	144 мм	×
	6" x 9"	2-лентови високоговорители	330 W	110 W RMS	33 – 42 kHz	87 dB	4 Ω	65 мм	153 x 222 мм	×
	30 см	Стандартен субуфер	2 000 W	600 W RMS	20 Hz – 4,7 kHz	78 dB/76 dB	Двоен 4 Ω / Двоен 2 Ω	157 мм	281 мм	1/28,3
	25 см	Стандартен субуфер	1 500 W	500 W RMS	20 Hz – 6,6 kHz	76 dB/74 dB	Двоен 4 Ω / Двоен 2 Ω	140 мм	230 мм	0,7/19,81
	25 см	Вграден субуфер	1 300 W	350 W RMS	20 Hz – 6,6 kHz	74 dB	2 Ω	×	×	×
	25 см	Субуфер за плитко гнездо	1 300 W	350 W RMS	20 Hz – 3,4 kHz	76 dB/74 dB	4 Ω / 2 Ω	84 мм	230 мм	0,6/17























Hi-Res AUDIO HI-RES AUDIO улавя всеки нюанс от оригиналния запис, чува дълбочината и широчината на всяка нота, като пресъздава тънкостите на всеки инструмент. Може никога повече да не слушате обикновен компресиран звук.

*Опционална решетка за високоговорители UD-10GL (продава се отделно)



Само за илюстративни цели.

СЕРИЯ А

	Свключен многофункционален адаптер	Размер	Тип	Максимална мощност	Номинална мощност	Честотна чувствителност	Чувствителност	Импеданс	Дълбочина на монтаж	Размери за изрязване	Препоръчителен обем (куб. фута/литър)	Размер (см) (Ш x Д x В)
	✓	16,5 см	2-лентов комп. високоговорители	350 W	80 W RMS	33 Hz – 58 kHz	90 dB	4 Ω	59 мм	144 мм	×	×
	✓	16,5 см	3-лентови високоговорители	320 W	70 W RMS	37 Hz – 31 kHz	91 dB	4 Ω	48 мм	144 мм	×	×
	×	13 см	2-лентов комп. високоговорители	300 W	50 W RMS	42 Hz – 58 kHz	89 dB	4 Ω	54 мм	121 мм	×	×
	×	13 см	3-лентови високоговорители	300 W	50 W RMS	44 Hz – 52 kHz	89 dB	4 Ω	54 мм	121 мм	×	×
	×	6" x 9"	5-лентови високоговорители	700 W	120 W RMS	29 Hz – 33 kHz	92 dB	4 Ω	86 мм	153 x 222 мм	×	×
	×	6" x 9"	4-лентови високоговорители	650 W	100 W RMS	22 Hz – 24 kHz	90 dB	4 Ω	86 мм	153 x 222 мм	×	×
	✓	6" x 9"	4-лентови високоговорители	600 W	100 W RMS	29 Hz – 33 kHz	92 dB	4 Ω	72 мм	153 x 222 мм	×	×
	✓	6" x 9"	3-лентови високоговорители	450 W	90 W RMS	29 Hz – 28 kHz	92 dB	4 Ω	72 мм	153 x 222 мм	×	×
	×	6" x 8"	4-лентови високоговорители	350 W	80 W RMS	30 Hz – 32 kHz	90 dB	4 Ω	62 мм	133 x 194 мм	×	×
	×	4" x 6"	4-лентови високоговорители	210 W	30 W RMS	34 Hz – 49 kHz	88 dB	4 Ω	42 мм	95 x 153 мм	×	×
	×	10 см	2-лентови високоговорители	230 W	50 W RMS	82 Hz – 40 kHz	90 dB	4 Ω	43 мм	106 мм	×	×
	×	20 мм	Високоговорител за подобряване на звука	450 W	100 W RMS	1,8 Hz – 58 kHz	90 dB	4 Ω	14 мм	38 мм	×	×
	×	25 см	3-лентови високоговорители	420 W	80 W	20 Hz – 31 kHz	92 dB	4 Ω	115 мм	236 мм	×	×
	×	20 см	3-лентови високоговорители	500 W	80 W	25 Hz – 28 kHz	91 dB	4 Ω	89 мм	186 мм	×	×
	×	30 см	Вграден (пасивен) субуфер	1 500 W	500 W RMS	20 Hz – 2,6 kHz	78 dB	2 Ω	147 мм	×	×	484 (Ш) x 374 (В) x 463 (Д) мм
	×	30 см / 25 см	Плитък затворен (пасивен) субуфер	1 500 W / 1 200 W	400 W RMS / 300 W RMS	20 Hz - 1,0 kHz / 20 - 900 Hz	88 dB / 86 dB	2 Ω	×	×	×	350 (Ш) x 170 (В) x 600 (Д) мм / 605 (Ш) x 387 (В) x 204 (Д) мм
	×	20 см	Плитък затворен (пасивен) субуфер	700 W	250 W RMS	25 – 1,4 kHz	84 dB	2 Ω	×	×	×	350 (Ш) x 130 (В) x 250 (Д) мм
	×	30 см	Стандартен субуфер	1 400 W	400 W RMS	22 Hz – 1,6 kHz	87 dB	4 Ω	136 мм	281 мм	1,25 / 35,4	×
	×	30 см	Стандартен субуфер	1 500 W	500 W RMS	20 Hz – 2,3 kHz	77 dB	Двоен 4 Ω / 4 Ω	147 мм	281 мм	1,25 / 35,4	×
	×	25 см	Стандартен субуфер	1 300 W	400 W RMS	20 Hz – 2 kHz	74 dB / 73 dB	Двоен 4 Ω / 4 Ω	133 мм	230 мм	0,7 / 19,8	×
	×	30 см / 25 см	Плитък субуфер	1 500 W / 1 200 W	400 W RMS / 300 W RMS	20 – 1,0 kHz / 20 – 900 Hz	88 dB / 85 dB	4 Ω / 4 Ω	90 мм / 87 мм	281 мм / 230 мм	0,8 / 22,6 0,6 / 17	×
	×	20 см	Плитък субуфер	700 W	250 W RMS	20 – 1,4 kHz	83 dB	Двоен 2 Ω	67 мм	179 мм	0,5 / 14,2	×

Сканирайте QR кода,
за да научите повече!















Автомобилни високоговорители

Общ преглед с ключови спецификации



СЕРИИ G и R


	Размер	Тип	Максимална мощност	Номинална мощност	Честотна чувствителност	Чувствителност	Импеданс	Дълбочина на монтиране	Размери за изрязване
 TS-G170C	17 см	2-лентова комп. високоговорители	300 W	45 W	36 Hz - 26 kHz	91 dB	4 Ω	50 мм	144 мм
 TS-G1730F / TS-G1720F	17 см	3-лентови / 2-лентови високоговорители	300 W	40 W	36 Hz - 18 kHz	90 dB	4 Ω	50 мм	144 мм
 TS-G1710F	17 см	Говорители с двоен конус	280 W	40 W	34 Hz - 16 kHz	89 dB	4 Ω	50 мм	144 мм
 TS-G130C	13 см	2-лентова комп. високоговорители	250 W	40 W	37 Hz - 27 kHz	88 dB	4 Ω	44 мм	121 мм
 TS-G1330F / TS-G1320F	13 см	3-лентови / 2-лентови високоговорители	250 W	35 W	33 Hz - 24 kHz	88 dB	4 Ω	44 мм	121 мм
 TS-G1310F	13 см	Говорители с двоен конус	230 W	35 W	25 Hz - 22 kHz	89 dB	4 Ω	44 мм	121 мм
 TS-G1030F / TS-G1020F	10 см	3-лентови / 2-лентови високоговорители	210 W	30 W	35 Hz - 27 kHz	87 dB	4 Ω	43 мм	106 мм
 TS-G1010F	10 см	Говорители с двоен конус	190 W	30 W	44 Hz - 25 kHz	89 dB	4 Ω	43 мм	106 мм
 TS-G6930F	6" x 9"	3-лентови високоговорители	400 W	45 W	32 Hz - 32 kHz	90 dB	4 Ω	70 мм	151 x 222 мм
 TS-R1750S	17 см	3-лентови високоговорители	250 W	40 W	36 Hz - 31 kHz	90 dB	4 Ω	47 мм	137 мм
 TS-R1350S	13 см	3-лентови високоговорители	250 W	35 W	44 Hz - 31 kHz	89 dB	4 Ω	47 мм	121 мм
 TS-R6951S	6" x 9"	3-лентови високоговорители	400 W	50 W	31 Hz - 35 kHz	92 dB	4 Ω	68 мм	153 x 222 мм

RB INJECTION MOLDED CONE™
Precision



Видеорегистратор

Общ преглед с ключови спецификации

	Тип камера	Размер на екрана	Разделителна способност	Гласово насочване / Гласово разпознаване	Охранителен режим	Нощен режим	Зрителен ъгъл	Задна камера	Разширени системи за асистирание на водача (ADAS)	Тип огледало	Ултра компактен Размер	Сензор	
	VREC-Z810SH	Напред	3" LCD	4K (3840 x 2160 p) 2K (2848 x 1600 p) Full HD (1920 x 1080 p)	✓	24/7 ⁽¹⁾	✓	139°	Опционално ⁽³⁾	Stop & Go FCWS ⁽⁴⁾ LDWS ⁽⁵⁾	✗	✗	CMOS сензор на Sony със STARVIS™ технология
	VREC-Z710SH	Напред	2" LCD	Full HD (1920 x 1080 p)	✗	24/7 ⁽¹⁾	✓	160°	Опционално ⁽³⁾	Предупреждение за задна дистанция	✗	✗	CMOS сензор на Sony със STARVIS™ технология
	VREC-H310SH	Напред	3" LCD	Full HD (1920 x 1080 p)	✗	24/7 ⁽¹⁾	✓	139°	Опционално ⁽³⁾	FCWS ⁽⁴⁾ LDWS ⁽⁵⁾	✗	✗	CMOS сензор на Sony със STARVIS™ технология
	VREC-150MD	Напред и назад	6,7" LCD сензорен екран	Напред: Full HD (1920 x 1080 p) Назад: HD (1280 x 720 p)	✗	✗	✗	Напред: Хоризонтално 118°, вертикално 60°, диагонално 150° Назад: Хоризонтално 105°, вертикално 60°, диагонално 120°	Включена	✗	✓	✗	CMOS сензор
	VREC-DH200	Напред	✗	Full HD (1920 x 1080 p)	✗	✗	✗	130°	✗	✗	✗	✓	CMOS сензор
	VREC-170RS	Напред	3" LCD	Full HD (1920 x 1080 p)	✗	✓ ⁽²⁾	✗	139°	✗	FCWS ⁽⁴⁾ LDWS ⁽⁵⁾	✗	✗	CMOS сензор
	VREC-130RS	Напред	2" LCD	Full HD (1920 x 1080 p)	✗	✗	✗	132°	✗	✗	✗	✗	CMOS сензор

- (1) В комплекта са включени твърди кабели.
 (2) Използването на вътрешната вградена батерия, когато видеорегистраторът засича движение, причинено от вибрация, автоматично ще стартира записване на събитието за конкретен период от време.
 (3) Опционалната задна камера ND-RC1 се продава отделно.
 (4) Система за предупреждение за преден сблъсък (FCWS).
 (5) Система за предупреждение за напускане на лентата (LDWS).



Сканирайте QR кода, за да научите повече!

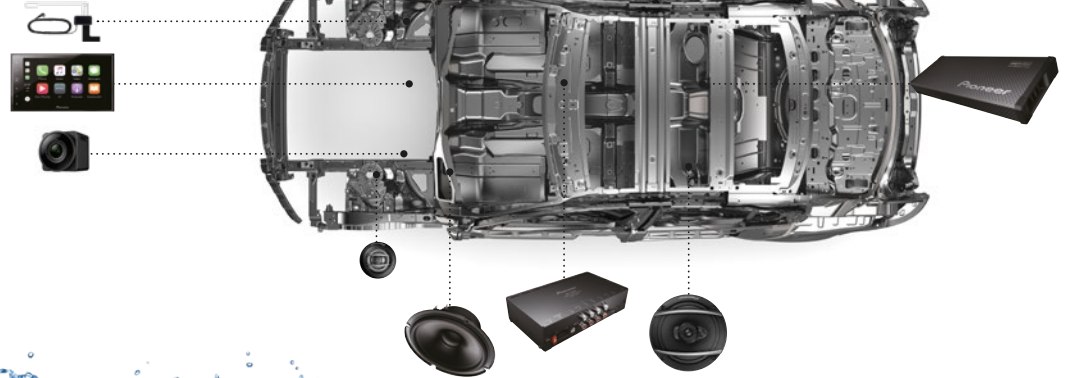


FIT MY CAR

НАМЕРЕТЕ ПРОДУКТИ, КОИТО СА ПЕРФЕКТНИ ЗА ВАШИЯ АВТОМОБИЛ

Искате ли да замените или надстроите вашата система за приемник или високоговорители? Разгледайте нашия удобен инструмент Fit My Car, попълнете марката, модела и годината на производство на автомобила и ще получите обобщение на всички съвместими продукти и аксесоари на Pioneer.

Сканирайте QR кода, за да научите повече!



Марка на автомобила
- Изберете -
Модел на автомобила
Година
Категория



Pioneer
PIONEER EUROPE N.V.

Haven 1087
Keetbergraan 1
B-9120 Melsele
Belgium
+32 (0)3 570 05 11

PIONEER МОРСКИ СЕРИИ

Проектиран за употреба в морето, морската серия на Pioneer е устойчива на влага, избеляване и петна, като предлага подсилена защита срещу слънце и обичайните атмосферни условия, на които обикновените продукти не могат да издържат.

Сканирайте QR кода, за да научите повече!



КЪДЕ МОЖЕТЕ ДА НАПРАВИТЕ ПОКУПКА.

Сканирайте QR кода, за да намерите дилър на Pioneer в близост до вас:



Apple, iPod, iPhone®, iTunes, CarPlay и емблемата на CarPlay са регистрирани търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други страни. "Създаден за iPod/iPhone®" означава, че даден електронен аксесоар е специално проектиран за свързване с iPod/iPhone® и е сертифициран от разработчика за съвместимост със стандартите за производителност на Apple. Apple не носи отговорност за работата на това устройство или неговата съвместимост със стандарти за безопасност или регулация. Pioneer не продава устройства iPod или iPhone®. "Работи с Apple CarPlay®" означава, че електронният аксесоар е проектиран, за да се свързва специално към iPhone® и е сертифициран от разработчика за съвместимост със стандартите за производителност на Apple. Apple CarPlay® може да не е наличен в някои региони. За актуална информация относно наличности посетете <http://www.apple.com/ios/carplay/>. Apple CarPlay® е наличен за Apple iPhone® 5 или по-нови модели с iOS 7.1 или по-нова версия и изисква кабел Lightning to USB, Android, Android Auto™, Google Maps, Waze и Talk to Google са регистрирани търговски марки на Google Inc. Android Auto™ е съвместим с телефони с Android, работещи под Android 5.0 (Lollipop) или по-нова версия с план за данни. Наличността на Android Auto™ може да варира в зависимост от вашата страна и модел на телефона. Посетете <http://www.android.com/auto> за повече информация. Словната марка и логото на Bluetooth® са собственост на Bluetooth SIG, Inc. и всяка употреба на тези марки от страна на PIONEER CORPORATION се осъществява с лиценз. SD и SDHC са търговски марки или регистрирани търговски марки на SD-3C, LLC в САЩ, други държави или и двете. Емблемата DVD и търговска марка на DVD Format/Logo Licensing Corporation. DAB е регистрирана търговска марка, притежавана от един от партньорите на Eureka Project 147. HERE е регистрирана търговска марка и HERE MAPS и HERE MAPS LOGO са търговски марки на HERE North America, LLC. Spotify е регистрирана търговска марка на Spotify Group. Twaron® е регистрирана търговска марка на Tejin Aramid BV. WebLink® е търговска марка на Abalta Technologies, Inc. Facebook е търговска марка на Facebook, Inc. Twitter е регистрирана търговска марка на Twitter, Inc. YouTube е търговска марка на Google Inc. Името и емблемата на Instagram са търговски марки на Instagram. Amazon, Alexa и всички свързани марки са запазени търговски марки на Amazon.com, Inc. негови дъщерни предприятия. STARVIS е търговска марка на

Sony Corporation. Други търговски марки и търговски наименования са на съответните им притежатели. Pioneer и емблемата на Pioneer са регистрирани търговски марки на Pioneer Corporation. Характеристиките и спецификациите на продуктите, описани или илюстрирани в този каталог, са валидни в момента на отпечатването, но могат да се променят при настъпването на изменения в продуктите. Този каталог може да съдържа печатни грешки, а цветовете на изобразените продукти може донякъде да се различават от действителните. Консултирайте се с вашия търговец на продукти Pioneer, за да се уверите, че действителните характеристики и спецификации съвпадат с вашите изисквания. Този каталог може да съдържа описания на продукти, които е възможно в момента или в бъдеще да не се продават във вашата страна. Pioneer работи с екип от професионални експерти от цяла Европа, които разполагат с познанията, опита и отдадеността, необходими за продажба и монтиране на сериите Z и D на Pioneer. За повече информация за това къде може да откриете партньорите на Pioneer посетете www.pioneer-car.eu.

Директивата на ЕС, създаваща Европейския кодекс за електронни съобщения ("ЕЕСС") относно цифровото радиоразпръскване ("DAB"), трябва да се приложи от всички държави членки на ЕС до 20 декември 2020г., така че съответното законодателство може да се различава според държавата и да е обект на промяна. Следователно препоръчваме да се консултирате относно статуса на националното законодателство на държавата ви, преди да закупите радиоприемник, несъвместим с DAB. Посочените продукти за цифрово радио DAB/DAB+ са одобрени от Digital Radio Tick Mark. Това означава, че Pioneer отговаря на минималните спецификации за цифрово, което е удостоверено от независим оценител. Всички продукти на Pioneer, които използват Digital Radio Tick Mark, са независимо тествани и одобрени, така че да можете да ги купувате с увереност.

За преглед за нашите европейски офиси, дистрибутори и поддръжка посетете: www.pioneer-car.eu/contact-us. За подробна информация относно политиката на Pioneer за опазване на околната среда посетете следния сайт: pioneer-car.eu/about-pioneer/environment.

WWW.PIONEER-CAR.EU

FACEBOOK.COM/PIONEERBULGARIA
X.COM/PIONEEREUROPE

PIONEERBULGARIA
PIONEER_CAR