

Pioneer

**Just
Sound**

Home Entertainment Guide



**Musik
lebendig
erleben**



Die Freude am reinen Klang

Erleben Sie Heimkino und Audio in ihrer reinsten Form. Vom kraftvollen, klaren bis zum satten vollen Klang bringt Pioneer die Kraft und Präsenz der Originalaufnahmen direkt in Ihr Wohnzimmer. Spielen Sie Ihre Lieblingsmusik oder Ihre Videos ganz einfach von Netzwerkgeräten, Computern, tragbaren Audioplayern, Streaming-Diensten oder von der guten, alten Disc ab. Ganz gleich, welche Inhalte Sie von welchem Medium auch erleben möchten: lehnen Sie sich einfach zurück und genießen Sie Ihr Leben. Wir sorgen dafür, dass es gut klingt.

AV-Receiver und Kombinationen	4
Blu-ray- und DVD-Spieler	14
Heimkinosysteme	18
Audio-Komponenten	22
Lautsprecher	24
Audio-Systeme	30
Drahtlose Sound-Systeme	30
Mikro-Audio-Systeme	32
Kompakte AV-Mikro-Systeme	34
STEEZ	36
Kopfhörer	38

**Leistung
in Perfektion**

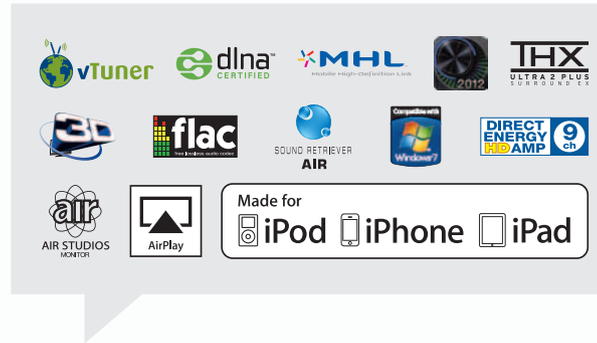
AV-Receiver und Kombinationen

Gönnen Sie sich das Vergnügen, Ihre Filme und Ihre Musik mit kraftvollem, reinem und lebendigem Klang zu erleben. Gemeinsam mit Ihren Musikquellen bieten Ihnen unsere kraftvollen, effizienten Verstärker ein Hörerlebnis der Spitzenklasse. In unserem Programm finden Sie die perfekte Ergänzung zu Ihrem iPod, iPad oder iPhone mit AirPlay. Genießen Sie die Unterstützung für Windows 7, DLNA-Streaming und MHL-Verbindungen. Steuern Sie Ihren Verstärker komfortabel über Apple iOS Geräte oder alternativ über Android basierende Geräte. Entdecken Sie die Vielseitigkeit unserer leistungsstarken, audiophilen Class-D-Verstärker.



SC-LX86-K/S

9.2-Kanal AV-Receiver mit 4K-Pass-through, 4-Zonen-Steuerung, 192 kHz/24 Bit WAV und FLAC Wiedergabe sowie 2,8224 MHz DSD via USB, asynchronem USB-DAC mit 192 kHz/32 Bit, 4-16 Ohm Ausgangsimpedanz und 190 W Ausgangsleistung pro Kanal. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten durch Front USB für iPad, iPhone, iPod und MHL kompatibler HDMI Anschluss für Android-Geräte. Von den AIR Studios zertifiziert. THX Ultra2 Plus-Zertifizierung. Audiophiler Class-D-Verstärker.





◀ SC-LX86-K/S

Unsere Verstärker klingen nicht nur gut, sie sehen auch gut aus – von vorne und von hinten. Wenn Sie sich ein Bild von den vielseitigen Anschlussmöglichkeiten unserer Meisterstücke machen möchten, sehen Sie sich einfach die detaillierten Abbildungen ihrer Rückseiten unter www.pioneer.de/receiver an.

AirPlay Drahtlose Audioübertragung

Sie möchten Musik von Ihrem iPad, iPhone oder iPod touch hören? Per **AirPlay** können Sie jeglichen Musikinhalt von Ihren Apple Geräten als Stream auf Ihrem Pioneer AV-Receiver abspielen. Sobald Ihr Apple Gerät und Ihr AV-Receiver sich im gleichen WLAN-Netzwerk befinden, wird automatisch das AirPlay Symbol angezeigt. Und das Abspielen von Ihrem PC oder Mac mittels iTunes ist genauso einfach.

Die Fernbedienung der Zukunft

Mit **iControlAV2012** können Sie die wesentlichen Funktionen Ihres Receivers bequem per Smartphone oder Tablet steuern, um Ihr Hörerlebnis jederzeit Ihren Wünschen anzupassen. So haben Sie die Einstellungen für exklusive Pioneer Technologien wie PQLS, Auto Phase Control Plus und Virtual Speakers jederzeit im Griff. Mit der **Pioneer ControlApp** können Sie Ihren Receiver ein- und ausschalten, Klangmodi auswählen, Eingangsquellen umschalten und Inhalte aus dem Internet-Radio sowie von Ihrem DLNA-Server auswählen. Die App ist kostenlos für Apple iOS im AppStore und für Android im Android Market erhältlich.



Satte Bässe und klare Höhen

In 7.1 und 7.2-Mehrkanal-Konfigurationen generiert **Auto Phase Control Plus** einen noch präziseren, kraftvolleren und ausgeglicheneren Klang. Auf Basis einer Echtzeit-Analyse der Phasenunterschiede zwischen dem LFE (Low Frequency Effect, Niederfrequenzeffekt) und den Hauptsignalen gleicht Auto Phase Control Plus die Phasenverschiebungen aus und ermöglicht so eine noch kraftvollere Basswiedergabe und eine noch klarere Reproduktion der Hochtonfrequenzen.

SC-LX76-K/S

9.2-Kanal AV-Receiver mit 8x HDMI, 4K-Pass-through, 4-16 Ohm Ausgangsimpedanz und 180 W Ausgangsleistung pro Kanal. 192 kHz/24 Bit WAV und FLAC Wiedergabe sowie 2,8224 MHz DSD via USB. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten durch MHL-Anschluss für Android-Geräte, WLAN und PQLS (Bitstream) Multi-Surround. Von den AIR Studios zertifiziert. THX Select2 Plus-Zertifizierung. Audiophiler Class-D-Verstärker.



SC-LX56-K/S

9.2-Kanal AV-Receiver mit 8x HDMI, 4K-Pass-through, 4-16 Ohm Ausgangsimpedanz und 170 W Ausgangsleistung pro Kanal. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten durch Front USB für iPad, iPhone, iPod und MHL kompatibler HDMI Anschluss für Android-Geräte, WLAN und PQLS (Bitstream) Multi-Surround. THX Select Plus-Zertifizierung. Audiophiler Class-D-Verstärker.



Direct Energy HD

Um das volle Klangpotenzial unkomprimierter Audioquellen wie von Blu-ray und weiteren High-definition-Inhalten zu genießen, basieren die Verstärker aller AV-Receiver der SC-Klasse auf unserer exklusiven Technologie "Direct Energy HD". Möglichst kurze Signalwege garantieren eine überragende Klangqualität, während niedrige Betriebstemperaturen und eine gegenüber analogen Verstärkern um 44 % geringe Leistungsaufnahme diesen Vorteil weiter verstärken.

SC-2022-K

7.2-Kanal AV-Receiver mit 7x HDMI, AirPlay, DLNA, iControlAV2012, Jitter-Reduzierung, Phase Control Plus und 170 W Ausgangsleistung pro Kanal. Vorbereitet für Bluetooth (optionaler Adapter AS-BT200 erforderlich) und WLAN (optionaler Adapter AS-WL300 erforderlich). Audiophiler Class-D-Verstärker.





AIR STUDIOS
MONITOR

AIR Studios

Erleben Sie den Effekt einer perfekten Kalibrierung durch die weltberühmten AIR Studios, der Messlatte für audiophile Klangqualität. Gemeinsam mit Ingenieuren der AIR Studios hat Pioneer ausgewählte Produkte daraufhin feingetunt, die Reinheit und Präzision des Originals so unverfälscht wie nur möglich wiederzugeben.

Asynchroner USB-D/A-Wandler mit 192 kHz/32 Bit

Der integrierte asynchrone USB-D/A-Wandler ermöglicht Ihnen, D/A-Wandler und Taktgenerator Ihres PC zu umgehen und stattdessen den Wandler Ihres Receivers zu benutzen, um eine ultimative Klangqualität zu erzielen.

DSD, FLAC, WAV...

Streamen Sie hochauflösende Audioformate mit Samplerraten von 96 oder sogar 192 kHz per USB oder (W)LAN, um eine wirklich überzeugende Klangqualität zu genießen. Unterstützt werden die Formate FLAC, WAV, MP3, WMA und AAC. Die Modelle SC-LX86 und SC-LX76 unterstützen außerdem DSD-Dateien (Direct Stream Digital) mit einer unglaublichen Samplerrate von 2,8224 MHz per USB.

4K-Pass-through

Mit der neuesten offiziellen HDTV-Spezifikation für ultrahochoflösendes Video erleben Sie, was Auflösung wirklich bedeutet. Die ersten 4K-Blu-ray Discs werden für 2013 erwartet. Unsere Receiver mit 4K-Pass-through sind in der Lage, deren Videosignal an Ihr TV-Gerät weiterzuleiten.



HD Audio- und Video- Wiedergabe mit MHL

Dank des MHL-kompatiblen HDMI-Anschlusses an der Frontseite unserer Receiver können Sie Video und Audio in bester Qualität von Ihrem Android-Gerät ganz einfach über ein einziges Kabel streamen. Gleichzeitig wird das Gerät über das mitgelieferte MHL-Kabel am Receiver aufgeladen.

AV-Receiver	SC-LX86-K/S	SC-LX76-K/S	SC-LX56-K/S	SC-2022-K
Ausgangsleistung	9.2-Kanal - 190 W	9.2-Kanal - 180 W	9.2-Kanal - 170 W	7.2-Kanal - 170 W
HDMI Ein-/Ausgang	8/3	8/3	8/2	7/1
4K-Pass-through	✓	✓	✓	✗
4-16 Ohm Ausgangsimpedanz	✓	✓	✓	✓
MHL (Android)	✓	✓	✓	✗
Hi-Bit	32 Bit (192 kHz)	32 Bit (192 kHz)	32 Bit (192 kHz)	24 Bit (192 kHz)
Zertifizierungen	AIR Studios Monitor THX Ultra2 Plus	AIR Studios Monitor THX Select2 Plus	THX Select2 Plus	✗
Asynchroner USB-D/A-Wandler	✓	✗	✗	✗
Multizonen-Wiedergabe	4 Zonen	4 Zonen	3 Zonen	3 Zonen
Hochauflösendes Audio	FLAC, WAV, DSD bis zu 192 kHz/24 Bit	FLAC, WAV, DSD bis zu 192 kHz/24 Bit	FLAC, WAV bis zu 192 kHz/24 Bit	FLAC, WAV bis zu 192 kHz/24 Bit

K = schwarz, S = silber

VSX-922-K/S

7.2-Kanal AV-Receiver mit 6x HDMI, AirPlay, DLNA, integrierter Video-Skalierung, Phase Control Plus, PQLS, Unterstützung für Audioformate bis 192 kHz/24 Bit, Surround Sound in HD und 150 W Ausgangsleistung pro Kanal. Der VSX-922-K/S verfügt über LAN-Unterstützung für Internet-Radio und Musik-Streaming. Adapter für das Streaming per Bluetooth oder WLAN sind ebenfalls erhältlich.



VSX-1122-K

7.2-Kanal AV-Receiver mit 7x HDMI, AirPlay, DLNA, iControlAV2012, Jitter-Reduzierung, Phase Control Plus und 150 W Ausgangsleistung pro Kanal. Vorbereitet für Bluetooth und WLAN (optionaler Adapter AS-WL300 erforderlich).



VSX-827-K/S

7.1-Kanal AV-Receiver mit 6x HDMI, AirPlay, DLNA, Pioneer ControlApp, Video-Skalierung, vTuner Internet-Radio und 130 W Ausgangsleistung pro Kanal.

VSX-422-K/S

5.1-Kanal AV-Receiver mit 4x HDMI, HD-Audio, MCACC Einmessfunktion und 130 W Ausgangsleistung pro Kanal.

VSX-527-K/S

5.1-Kanal AV-Receiver mit 6x HDMI, AirPlay, DLNA, Pioneer ControlApp, vTuner Internet-Radio und 130 W Ausgangsleistung pro Kanal.



VSX-322-K

5.1-Kanal AV-Receiver mit 4x HDMI, Dolby TrueHD, DTS-HD Master Audio und 100 W Ausgangsleistung pro Kanal.

VSX-S500-K/S

6-Kanal AV-Receiver mit Netzwerkfunktionen. Vorbereitet für Bluetooth (optionaler Adapter AS-BT200 erforderlich) und WLAN (optionaler Adapter AS-WL300 erforderlich); Internet Radio (SHOUTcast), UKW/MW-Tuner, 3D HDMI, HD-Audio, 1080p Anschlussmöglichkeit, ECO-Stromsparmodus und 100 W Ausgangsleistung pro Kanal. Für iPod und iPhone.



VSX-S300-K/S

6-Kanal AV-Receiver. Vorbereitet für Bluetooth (optionaler Adapter AS-BT200 erforderlich). Mit UKW/MW-Tuner, HD-Audio, 3D HDMI Anschlussmöglichkeiten, ECO-Stromsparmodus und 100 W Ausgangsleistung pro Kanal.



AV-Receiver	Ausgangsleistung	HDMI Ein-/Ausgang	Fernbedienungs-Apps	DLNA 1.5 und Internet-Radio.	Für iPod/iPhone/iPad	AirPlay	Vorbereitet für Bluetooth	MCACC	Hochauflösende Dateien bis zu
VSX-1122-K	7.2-Kanal - 150 W	7/1	iControl AV2012	✓	✓	✓	✓	Advanced	192 kHz/24 Bit
VSX-922-K/S	7.2-Kanal - 150 W	6/1	iControl AV2012	✓	✓	✓	✓	Advanced	192 kHz/24 Bit
VSX-827-K/S	7.1-Kanal - 130 W	6/1	Pioneer ControlApp	✓	✓	✓	✓	MCACC	192 kHz/24 Bit
VSX-527-K/S	5.1-Kanal - 130 W	6/1	Pioneer ControlApp	✓	✓	✓	✓	MCACC	192 kHz/24 Bit
VSX-422-K/S	5.1-Kanal - 130 W	4/1	X	X	X	X	X	MCACC	X
VSX-322-K	5.1-Kanal - 100 W	4/1	X	X	X	X	X	X	X
VSX-S500-K/S	6-Kanal - 100 W	4/1	X	✓	✓ (nicht iPad)	X	✓	MCACC	96 kHz/24 Bit
VSX-S300-K/S	6-Kanal - 100 W	4/1	X	X	X	X	✓	MCACC	X

K = schwarz, S = silber

Lautsprecher-Kombinationen für AV-Receiver

(((*SOUND WING*)))

Erleben Sie Raumklang mit der ultimativen Klangweite des speziell entwickelten SOUND WING Center-Lautsprechers. Der Klang breitet sich in alle Richtungen aus und wird auch vom TV-Gerät reflektiert, so dass er auch von dort an Ihr Ohr gelangt. Das garantiert einen natürlichen Höreindruck. Das ultraschlanke Design der Satellitenlautsprecher und Soundbars verleiht dem System einen geradlinigen, stylischen Look.

HTP-SLH600

2.1 Heimkinosystem mit S-HV600B SOUND WING Lautsprecher, S-SLW500 Kompaktsubwoofer und dem AV-Receiver VSX-S300-K.

HTP-SLH500

2.1 Heimkinosystem mit S-HV500-LR SOUND WING Satellitenlautsprechern, S-SLW500 Kompaktsubwoofer und dem AV-Receiver VSX-S300-K.



HTP-SL100

5.1 Heimkinosystem mit S-SL100-LR/CR Satellitenlautsprechern, S-SLW500 Kompaktsubwoofer und dem AV-Receiver VSX-S300-K.



HTP-SL050

2.1 Heimkinosystem mit S-SL100-LR Satellitenlautsprechern, S-SLW500 Kompaktsubwoofer und dem AV-Receiver VSX-S300-K.



HTP-202

VSX-527-K AV-Receiver mit 5 kompakten S-11 Satellitenlautsprechern und S-21W Subwoofer.



HTP-102

VSX-422-K AV-Receiver mit 5 kompakten S-11 Satellitenlautsprechern und S-21W Subwoofer.



HTP-071

VSX-321-K AV-Receiver mit 5 kompakten S-11 Satellitenlautsprechern und S-22W Subwoofer.



**Unterhaltung
in ihrer
besten Form**

Blu-ray- und DVD-Spieler

Tauchen Sie ein in die perfekte Welt von Klängen und Bildern – so, wie sie der Regisseur vor Augen hatte. Genießen Sie echtes 3D, spektakuläre 1080p Bildqualität und Unterstützung für nahezu jedes Medienformat. Mit unseren neuesten Blu-ray-Spielern erweitern Sie Ihr vorhandenes Unterhaltungssystem perfekt um Netzwerk- und Streaming-Funktionen. Neben Disks unterstützen unsere DVD-Spieler ein breites Spektrum digitaler Medienformate und beherrschen das 1080p-Upscaling für ein überragendes visuelles Erlebnis.

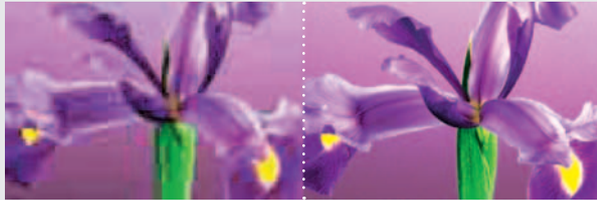
BDP-450

3D Blu-ray-Spieler mit überragender Klangqualität dank neuester PQLS (Bitstream) Multi-Surround-Technologie, Stream Smoother Link, iControlAV2012, Pioneer Control App, IP-Control sowie Wiedergabe von Super Audio CD und DVD-Audio. Der Blu-ray-Spieler ist für WLAN vorbereitet (optionaler Adapter AS-WL300 erforderlich) und bietet eine ganze Reihe von Netzwerk-Funktionen.



Natürliches, störungsfreies Video

“Stream Smoother“ reduziert Blockrauschen und Interferenzen bei Videos mit geringer Bitrate, wie zum Beispiel YouTube-Clips, und sorgt für eine feinere und detailreichere Wiedergabe.



DLNA-Streaming

Musik wird nicht gemacht, um sie zu speichern, sondern um sie zu hören. Genau deshalb verfügen unsere Blu-ray-Spieler über die DLNA-1.5-Zertifizierung: spielen Sie Ihre MP3-, WMA- und sogar Ihre hochauflösenden Audiodateien, die auf Ihrem Mac, PC oder Mobilgerät gespeichert sind, ganz einfach über Ihr Heimnetzwerk auf Ihrem Pioneer Blu-ray-Spieler ab. Die ideale Lösung, um auch die größte Musiksammlung immer und überall anhören zu können.

Odeo™ inside

Dank der Odeo Videoverarbeitungstechnologie von Marvell genießen Sie Video von jeder Quelle in bester Qualität. Erleben Sie den Unterschied, den ein klares und störungsfreies Videobild bei voller 1080p-Auflösung ausmacht!

AS-WL300 WLAN-Adapter

Der WLAN-Adapter AS-WL300 verwandelt Ihren für WLAN vorbereiteten Pioneer Blu-ray-Spieler in ein ultimatives Mediacenter für Ihr gesamtes Unterhaltungssystem. Verbinden Sie ihn einfach mit dem Ethernet- und dem USB-Anschluss Ihres Pioneer Blu-ray-Spielers und genießen Sie die Wiedergabe über DLNA ohne zusätzliche Kabel.

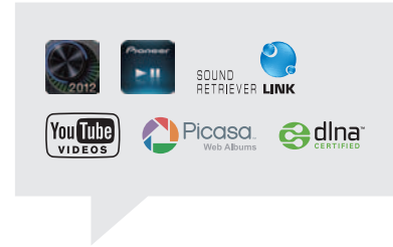


Große Formatvielfalt



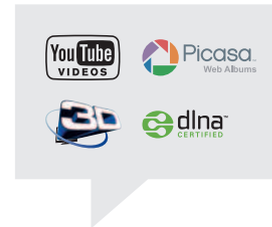
BDP-150-K/S

3D Blu-ray-Spieler, PQLS (Bitstream) Multi Surround-Technologie, Pioneer ControlApp und iControlAV2012, Stream Smoother Link, IP-Control und SACD-Wiedergabe. Netzwerkunterstützung für Audio- und Video-Streaming über YouTube sowie den Zugriff auf Picasa-Fotoalben. Wiedergabe zahlreicher Dateiformate wie DivX + HD, MKV, WMA, MP3 und FLAC*.



BDP-LX55

3D Blu-ray-Spieler mit überragender Klangqualität dank PQLS (Bitstream) Multi-Surround und hochwertigen Audiobauteilen. Mit Pioneer ControlApp, iControlAV2012, Qdeo Videoprozessor mit 2 HDMI-Ausgängen, RS-232C IP-Control. Für WLAN vorbereitet (optionaler Adapter AS-WL300 erforderlich) inkl. Netzwerk-Funktionen.



Blu-ray-Spieler	Qdeo	High-Grade Audio	HDMI	Fernbedienungs-Apps	Videowiedergabe vom Smartphone	Super-Audio-CD	DVD-Audio
BDP-LX55	✓	✓	2	iControlAV2012/ Pioneer ControlApp	X	✓	✓
BDP-450	✓	X	2	iControlAV2012/ Pioneer ControlApp	✓	✓	✓
BDP-150-K/S	X	X	1	iControlAV2012/ Pioneer ControlApp	✓	✓	X

K = schwarz, S = silber

DV-430V

Heimkino-DVD-Spieler mit HDMI, High Definition bis 1080p, Dual Pure Cinema und Progressive Scan. Unterstützt DivX, JPEG, MP3, WMA, MPEG4-AAC und WMV. Front-USB mit Aufnahmefunktion von Disk auf USB-Medien



DV-3022V

DVD-Spieler mit HDMI, High Definition bis 1080p, USB, Dual Pure Cinema und Progressive Scan. Unterstützt DivX, JPEG, MP3 und WMA. Kopierfunktion von Disk auf USB-Medien.



DV-2022

DVD-Spieler mit DivX-, MP3-, WMA- und JPEG-Wiedergabe, Disk-auf-USB-Kopierfunktion, Advanced Sound Retriever, Dual Pure Cinema und Progressive Scan.

DV-2020

DVD-Spieler mit DivX-, MP3-, WMA- und JPEG- Wiedergabe, Advanced Sound Retriever, Dual Pure Cinema und Progressive Scan.

DV-3020V

DVD-Spieler mit HDMI, High Definition bis 1080p, Dual Pure Cinema und Progressive Scan. Unterstützt DivX, JPEG, MP3 und WMA.



DVD-Spieler	Abmessungen (B x T x H)	1080p-Upscaling	CD-nach-USB-Kopie (Daten)	CD-nach-USB-Kopie	USB	HDMI
DV-430V	420 x 215 x 49,5 mm	✓	✓	X	✓	✓
DV-3022V	360 x 200 x 42 mm	✓	X	✓	✓	✓
DV-3020V	360 x 200 x 42 mm	✓	X	X	X	✓
DV-2022	360 x 200 x 42 mm	X	X	✓	✓	X
DV-2020	360 x 200 x 42 mm	X	X	X	X	X

**3D-Bild,
360°-Raumklang**

Heimkinosysteme

Entdecken Sie den Unterschied – mit packenden 3D-Bildern und einem 360°-Raumklang, der die Sinne vibrieren lässt. Vom kompakten 2.1-System bis zur kompletten 5.1-Konfiguration bringen unsere Heimkinosysteme Sie genau dorthin, wo die Action ist. Erleben Sie Blu-ray in 3D, DVDs, CDs und SuperAudio-CDs oder greifen Sie auf Inhalte aus Ihrem Netzwerk zu, denn die Modelle verfügen bereits über eine integrierte WLAN-Unterstützung. Definieren Sie die Bedeutung von Freizeit-Unterhaltung neu – mit Pioneer!

Blu-ray 3D Advanced

Unsere 3D-Blu-ray-Heimkinosysteme bieten einen USB-Eingang, DLNA, integriertes WLAN, Pioneer's exklusive Virtuelle 3D-Soundtechnologie mit "Virtual Depth", 2 HDMI-Eingänge, HD-Audio, Pioneer's exklusive "Sound Retriever"-Technologie, eine Karaokefunktion und eine Aufnahmevorrichtung (Cradle) für Ihren iPod oder Ihr iPhone. Alle Modelle unterstützen Blu-ray 3D-Disks, DVDs, CDs sowie Super Audio CDs und sind mit den verbreitetsten Formaten kompatibel, einschließlich DivX + HD, MKV, WMA, MP3 und FLAC* von Disk und USB.

BCS-HW929

2.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit Sound Wing Lausprecher und Kompaktsubwoofer. 550 W Gesamtleistung.

BCS-HF828

2.1- Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 2 Sound Wing Satellitenlautsprechern und Kompaktsubwoofer. 550 W Gesamtleistung.



360°-Raumklang zum Eintauchen

Auch ohne zusätzliche Lautsprecher genießen Sie dank "Virtual 3D" ein allumfassendes 360°-Raumklang-Erlebnis mit simulierten Lautsprechern für Höhe, Tiefe, Breite und Hintergrund. Der Klang scheint also auch aus den Richtungen zu kommen, in denen gar keine Lautsprecher aufgestellt sind!

BCS-727

5.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 4 schlanken Lautsprechern, 1 Center-Lautsprecher und 1 Kompaktsubwoofer. 1.100 W Gesamtleistung.



BCS-323

5.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 4 kompakten Satellitenlautsprechern, 1 Centerlautsprecher und 1 Kompaktsubwoofer. 1.100 W Gesamtleistung.

BCS-SB626

2.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit Soundbar-Lautsprecher und Kompaktsubwoofer. 550 W Gesamtleistung.



BCS-FS525

2.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit Kompaktlautsprechern und Kompaktsubwoofer. 550 W Gesamtleistung.



3D Blu-ray

Unsere 3D Blu-ray-Heimkinosysteme bieten einen USB-Eingang, DLNA, Pioneer's exklusive Virtuelle 3D-Soundtechnologie mit "Virtual Depth", 2 HDMI-Eingänge, HD-Audio, "Sound Retriever"-Technologie und eine Karaokefunktion. Sie unterstützen 3D Blu-ray-Disks, DVDs, CDs sowie Super Audio CDs und sind mit den verbreitetsten Formaten kompatibel, einschließlich DivX + HD, MKV, WMA, MP3 und FLAC* von Disk und USB.



◀ BCS-424

5.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 4 schlanken Lautsprechern, 1 Centerlautsprecher und 1 Subwoofer. 1.100 W Gesamtleistung.

BCS-FS121

2.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 2 kompakten Satellitenlautsprechern und 1 Subwoofer. 550 W Gesamtleistung.

BCS-222

5.1-Kanal Blu-ray 3D-Heimkinosystem mit 4 kompakten Satellitenlautsprechern, 1 Centerlautsprecher und 1 Subwoofer. 1.100 W Gesamtleistung.



DVD

Stylisch und kraftvoll zugleich: Unsere DVD-Heimkinosysteme bieten 1080p Upscaling, USB-Wiedergabe, Aufnahme von Disk auf USB-Medien, Karaokefunktion inkl. Aufnahme und einen Modus für 5 Lautsprecher, der maximale Lautstärke ermöglicht. Alle Modelle unterstützen DVDs und CDs und sind kompatibel mit DivX-, JPEG-, MP3- und WMA-Dateien von Disk und USB.

DCS-424K

5.1-Kanal DVD-Heimkinosystem mit 4 schlanken Lautsprechern, 1 Centerlautsprecher und 1 Subwoofer. 1.000 W Gesamtleistung.



DCS-222K

5.1-Kanal DVD-Heimkinosystem mit 5 kompakten Satellitenlautsprechern und 1 Subwoofer. 300 W Gesamtleistung.

Die Kraft der Harmonie

Audio-Komponenten

Das Ganze ist immer mehr als die Summe seiner Teile. Unsere Pure Audio-Komponenten wurden entwickelt und gebaut, um absolut reibungslos zusammenzuarbeiten. Sie bieten exquisite Klangqualität, herausragende Präzision, offenen und transparenten Klang, ultrakurze Reaktionszeiten, kraftvolle Leistung und sind ebenso robust wie haltbar. Fühlen Sie die Harmonie mit Pioneer!



◀ A-30

2 x 70 W Direct Energy Class-AB-Verstärker mit MM Phono-Eingang. Mit der besten Klangqualität in seiner Klasse.



◀ N-30

Audiophiler Netzwerk-Audiospieler mit AirPlay, DLNA-Unterstützung und Front-USB. WLAN-Anbindung mit optionalem Adapter AS-WL300-Adapter möglich. Gibt Audiodateien aus verschiedensten Quellen und in einer Vielzahl von Formaten wieder, einschließlich hochauflösendem Audio mit 192 kHz/24 Bit. Kompatibel mit der Pioneer ControlApp und Air Jam.



◀ PD-30

Super Audio CD-Spieler mit Aluminiumfront und Front-USB. Mit perfekter Integration von iPhone, iPod und iPad.



Verstärker

A-70

2 x 90 W High Efficiency Power MOSFET Class-D-Verstärker mit USB-D/A-Wandler, MM Phono-Eingang und MC-Unterstützung. Aufgebaut mit audiophilen Bauteilen wie den ESS 192 kHz/32 Bit SABRE32 DACs und abgeschirmten Twin-Transformatoren für den Endstufen- und Vorverstärkerbereich. Klanglich abgestimmt durch die weltberühmten AIR Studios.



A-50

2 x 90 W High Efficiency Power MOSFET Class-D-Verstärker mit MM Phono-Eingang. Optimiert für reinste, unverfälschte Klangreproduktion.

A-20

2 x 50 W Direct Energy Class-AB-Verstärker mit MM Phono-Eingang. Beste Klangqualität seiner Klasse.

A-10

2 x 50 W Direct-Energy-Verstärker mit MM Phono-Eingang.

Audiophile Netzwerk-Audiospieler

N-50



Unsere audiophilen Netzwerk-Audiospieler schließen die Lücke zwischen audiophilem Hörgenuss und der Anbindung an Internet und Heimnetzwerk. Damit haben wir eine völlig neue Komponentengattung erschaffen. Genießen Sie die Symbiose aus einfachster Bedienung, puristischem Design und reinstem High-tech: Asynchroner USB-D/A-Wandler, AirPlay, DLNA-Unterstützung, Hi-bit-32-Audioverarbeitung, Front-USB, Auto Level Control und Sound Retriever. WLAN-fähig (AS-WL300-Adapter separat erhältlich). Aufgebaut unter Verwendung audiophiler Bauteile und Konstruktionsmerkmale, wie zum Beispiel doppelwandigem Chassis, nach digital und analog getrennter Stromversorgung mit Twin-Transformatoren und vergoldeten Anschlussbuchsen. Die Wiedergabemöglichkeiten umfassen eine große Vielfalt an Quellen und Formaten, einschließlich hochauflösendem Audio bis 192 kHz/24 Bit. Kompatibel mit der Pioneer ControlApp und Air Jam-App.

SACD-Spieler

PD-50

Audiophiler SACD-Spieler mit Hi-bit 32 Signalverarbeitung, Twin-Transformatoren, Doppeltem D/A-Wandler mit 192 kHz/32 Bit, Digitaleingänge (optisch und koaxial) sowie CD-Präzisionslaufwerk (Accustic Damper Tray). Perfekte Integration von iPhone, iPod und iPad.

PD-10

Super Audio CD-Spieler

Stereo-Receiver

SX-20

2 x 100 W High Power Stereo-Receiver mit RDS-Tuner (UKW/MW), MM Phono-Equalizer, großen Anschlussklemmen für die Lautsprecherpaare A und B sowie Aluminiumfront.



**Klang mit Kraft
und Präzision**

Lautsprecher

Runden Sie Ihre HiFi-Anlage mit der herausragenden Qualität, der Leistungsstärke und der klanglichen Präzision unserer Lautsprecher ab. Unsere hochwertigen Lautsprecher decken jeden Ihrer Wünsche und jede mögliche Konfiguration ab – vom klassischen Stereo bis zum umfassenden 360°-Raumklang. Gönnen Sie sich das ultimative Musik- und Kino-Erlebnis!



◀ **S-CN301-LR**

2-Weg Kompaktlautsprecher-Set (100 W) mit Weichkalottenhohtöner, Glasfaserkonus sowie audiophilen Komponenten und Feinabstimmung. Gehäuse in Holz furnier.

Hornförmiger 2-cm-Weichkalottenhohtöner mit Polypropylenfilm-Kondensator, der die Auswirkungen des Positionsunterschieds zwischen Tief- und Hochtöner minimiert.

Luftkern-Schwingspulen in Hoch- und Tieftöner minimieren Verzerrungen.

10-cm-Glasfaserkonus mit langem Hub für schnelle Ansprechzeiten und kraftvolle Bässe.



S-CN301-LR



21 mm starke Schallwand und vergoldete Anschlüsse.



◀ S-ES3TB*

5.0 Lautsprecher-Set. 3-Weg Standlautsprecher mit großem Tieftöner, passivem Radiator und Phase Control. Breitband-Regallautsprecher und Breitband-Centerlautsprecher.

S-ESR2TB*

5.0 Lautsprecher-Set. Schlanke 3-Weg-Standlautsprecher mit seitlichem Tieftöner. Breitband-Regallautsprecher und Breitband-Centerlautsprecher.

S-LM2 Series*

5.1-Kino-Set aus schlanken Lautsprechern.



* Nicht in Deutschland erhältlich.

S-1EX*

3-Weg Referenz-Standlautsprecher (200 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Beryllium-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern mit Neodym-Magneten.



S-1EX

S-2EX*

3-Weg Referenz-Regallautsprecher (200 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Beryllium-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearem Tieftöner mit Neodym-Magnet.



S-2EX

S-7EX*

3-Weg Referenz-Centerlautsprecher (200 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Beryllium-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern mit Neodym-Magneten.



S-7EX

S-3EX*

3-Weg Referenz-Standlautsprecher (160 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Keramik-Grafit-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern.

S-4EX*

3-Weg Referenz-Regallautsprecher (160 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Keramik-Grafit-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearem Tieftöner.

S-8EX*

3-Weg Referenz-Centerlautsprecher (160 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Keramik-Grafit-Hochtöner, Magnesium-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern.



S-81-K



S-81B-LR-K + CP-81B-K



S-81C-K

S-81-K/QL*

4-Weg Standlautsprecher (130 W) mit Super-Hochtöner, konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Titan-Hochtöner, Aramid-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern. Abnehmbare Frontbespannung mit magnetischen Haltern.

S-81B-LR-K/QL/W*

2-Weg Regallautsprecher (130 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Tieftontreibern, Titan-Hochtöner und hochlinearem Tieftöner mit Aramidkonus. Abnehmbare Frontbespannung mit magnetischen Haltern. Standfuß CP-81B-K/MK optional erhältlich.

S-81C-K/QL*

3-Weg Centerlautsprecher (130 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Titan-Hochtöner, Aramid-Mitteltonkonus und hochlinearen Tieftönern. Abnehmbare Frontbespannung mit magnetischen Haltern.



Die Lautsprecher der Serie 8 sind in echtem, weiß getünchtem Eschenholz furnier (QL) oder in hochglänzendem Schwarz (K) erhältlich.

Der Regallautsprecher S-81B-LR ist auch in echtem Nussbaumholz furnier (W) erhältlich.

S-71-K

3-Weg Standlautsprecher (130 W) mit hochlinearen Aramid-Konustieftönern, "downfiring" Bassreflexöffnung, konzentrisch angeordneten Hoch- und Mitteltontreibern, Titan-Hochtöner und Aramid-Mitteltonkonus. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Frontbespannung.

S-71B-LR-K

2-Weg Regallautsprecher (130 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Tieftontreibern, Titan-Hochtöner und hochlinearen Aramid-Konustieftöner. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Lautsprechergitter. Standfuß CP-71B optional erhältlich.

S-71C-K

2-Weg Centerlautsprecher (130 W) mit konzentrisch angeordneten Hoch- und Tieftontreibern, Titan-Hochtöner und hochlinearen Aramid-Konustieftöner. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Lautsprechergitter.



S-71C-K

S-71B-LR-K + CP-71B

S-71-K

*Nicht in Deutschland erhältlich.

S-31-LR-K/QL

2-Weg Standlautsprecher (120 W) mit Glasfaser-Tieftöner und Weichkalotten-Hochtöner, "downfiring" Bassreflex-Öffnung. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Lautsprechergitter.

S-31B-LR-K/QL

2-Weg Regallautsprecher (120 W) mit Glasfaser-Tieftöner und Weichkalotten-Hochtöner. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Lautsprechergitter. Standfuß CP-31B optional erhältlich.

S-31C-K/QL

2-Weg Centerlautsprecher (120 W) mit Glasfaser-Tieftöner und Weichkalotten-Hochtöner. Glatte Oberfläche. Abnehmbare Lautsprechergitter.



Die Lautsprecher der Serie 3 sind in hellem (QL) und schwarzem (K) Holzfurnier erhältlich.



S-31C-K



S-31B-LR-K +
CP-31B

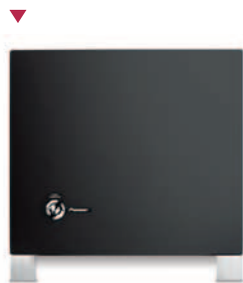


S-31-LR-K

S-81W-MK*

Aktiver Subwoofer mit hochlinearem 30 cm Konustieftöner und getrenntem Digitalverstärker (300 W RMS).

*Nicht in Deutschland erhältlich.



CS-7070

3-Weg Stereo-Lautsprecherset mit 190 W.

S-71W

Aktiver Subwoofer mit 25 cm Konustieftöner und Bassreflexgehäuse (160 W RMS).

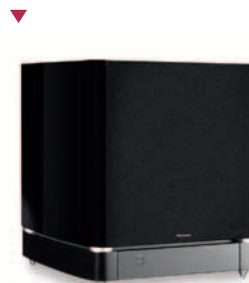


CS-5070

3-Weg Stereo-Lautsprecherset mit 140 W.

S-W250S(-W)

Aktiver Subwoofer mit 30 cm Konustieftöner und passivem 30 cm Konusradiator und getrenntem Digitalverstärker (250 W RMS).

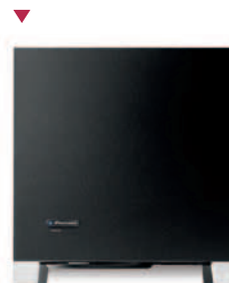


CS-3070

3-Weg Stereo-Lautsprecherset mit 120 W.

S-51W

Aktiver Subwoofer mit 20 cm Konustieftöner, Bassreflexgehäuse (150 W RMS).



Lautsprecher der EX-Baureihe*	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-1EX	6 Ω	28 - 100.000 Hz	200 W
S-2EX	6 Ω	34 - 100.000 Hz	200 W
S-7EX	6 Ω	34 - 100.000 Hz	200 W
S-3EX	6 Ω	30 - 100.000 Hz	160 W
S-4EX	6 Ω	34 - 100.000 Hz	160 W
S-8EX	6 Ω	34 - 100.000 Hz	160 W
Lautsprecher der Serie 8*	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-81-K/QL	6 Ω	30 - 100.000 Hz	130 W
S-81B-LR-K/QL/W	6 Ω	50 - 40.000 Hz	130 W
S-81C-K/QL	6 Ω	50 - 40.000 Hz	130 W
Lautsprecher der Serie 7	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-71-K	6 Ω	33 - 50.000 Hz	130 W
S-71B-LR-K	6 Ω	43 - 50.000 Hz	130 W
S-71C-K	6 Ω	43 - 50.000 Hz	130 W
Lautsprecher der Serie 3	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-31-LR-K/QL	6 Ω	38 - 40.000 Hz	120 W
S-31B-LR-K/QL	6 Ω	45 - 40.000 Hz	120 W
S-31C-K/QL	6 Ω	45 - 40.000 Hz	120 W
Lautsprecher-Set	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-ES3TB	8 Ω	40 - 30.000 Hz (Front) 50 - 20.000 Hz (Center/Surround)	150 W (Front) 120 W (Center/Surround)
S-ESR2TB (S-ESR2-LR + S-ESR2CR)	8 Ω	40 - 30.000 Hz (Front) 50 - 20.000 Hz (Center/Surround)	150 W (Front) 120 W (Center/Surround)
S-LM2 Series	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-LM2-LR-K	6 Ω	45 - 40.000 Hz	150 W
S-LM2B-LR-K	6 Ω	50 - 40.000 Hz	100 W
S-LM2C-K	6 Ω	50 - 40.000 Hz	150 W
2-Weg Stereo-Lautsprecherset	Impedanz	Frequenzgang	Maximale Musikbelastbarkeit
S-CN301-LR	6 Ω	45 - 40.000 Hz	100 W
Digitales USB-Lautsprechersystem	Ausgangsleistung		
S-MM201-K/W*	1,5 W + 1,5 W		

K = schwarze Holzoberfläche, QL = helle Holzoberfläche, W = Walnussumfurnier, W* = weiß

*Nicht in Deutschland erhältlich.

**Musik einfach
und überall
genießen**

Audio-Systeme

Mit unseren kraftvollen, kompakten Audio-Systemen streamen Sie Ihre Musik ganz einfach in jeden Raum. Alle Modelle lassen sich drahtlos betreiben, so dass Sie Ihre Audiodateien von mobilen Geräten, vom PC oder Tablet und auch aus Ihrem Heimnetzwerk abspielen können. So wird Ihre Musik zum grenzenlosen Vergnügen.

Drahtlose Sound-Systeme

Genießen Sie Ihre Lieblingsmusik ganz einfach "unplugged" mit unseren intelligenten, drahtlosen Sound-Systemen. Ohne Kabelgewirr, aber in hervorragender Klangqualität. Von Ihren mobilen Geräten oder von PCs und Macs in Ihrem Netzwerk. Lassen Sie Ihrer Musik per WLAN freien Lauf – dank AirPlay und DLNA. Oder verbinden Sie iPhone, iPod oder iPad direkt per USB und laden die Geräte gleichzeitig auf.

SMA3 (XW-SMA3-K/W)

Spritzwassergeschütztes*, drahtloses 2-Weg Sound-System. Das SMA3 verfügt über einen Akku, integriertes WLAN, DLNA, AirPlay sowie USB zum direkten Anschluss und Aufladen** von iPad, iPod touch und iPhone.

Made for
 iPod  iPhone  iPad



Musik-Streaming leicht gemacht

Sie haben es selbst in der Hand: Verbinden Sie Ihr Pioneer SMA einfach per AirPlay mit Ihren Apple iOS-Geräten oder streamen Sie Ihre Musik direkt von iTunes auf Ihrem Mac oder PC. Natürlich können Sie auch DLNA-kompatible Netzwerkgeräte als Quelle verwenden, wie zum Beispiel mobile Android Smartphones/ Tablets. Alle Systeme unterstützen Wireless Direct, so dass Sie Ihre Musik auch ganz ohne WLAN-Router direkt auf Ihr Pioneer SMA streamen können. Worauf warten Sie also noch?

SMA4 (XW-SMA4-K)

Drahtloses 3-Weg Sound-System mit 2 Hochtönern, 2 Mitteltönern und 1 Woofer. Außerdem mit integriertem WLAN, DLNA, AirPlay und USB zum direkten Abspielen und Aufladen** von iPad, iPod touch und iPhone.



SMA1 (XW-SMA1-K/W)

Drahtloses 2-Weg Sound-System mit integriertem WLAN, DLNA, AirPlay und USB zum direkten Abspielen und Aufladen** von iPad, iPod touch und iPhone.



Drahtlose Sound-Systeme	Für iPod/ iPhone/iPad	USB	WiFi	AirPlay	DLNA	Wireless Direct	Akku	Integrierter Subwoofer
SMA4 (XW-SMA4-K)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	✓
SMA3 (XW-SMA3-K/W)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x
SMA1 (XW-SMA1-K/W)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	x	x

K = schwarz, W = weiß

* IPX2: Dieses Gerät entspricht dem Standard IPX2 der International Electrotechnical Commission (IEC) und ist gegen schräg fallendes Wasser (Tropfwasser) geschützt, das in einem Winkel von 15° gegenüber normaler Betriebslage auftrifft.

** Anschluss des mitgelieferten Netzteils erforderlich.

Mikro-Audio-Systeme

Unsere Mikro-Audio-Systeme bieten alles, was Sie von einem hochwertigen, kompakten Musiksistem erwarten. Jetzt kommt es darauf an, was Sie daraus machen!

X-HM81-K/S

2 x 50 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone, (iPad per USB), DLNA, AirPlay, WiFi, vTuner Internet-Radio, CD, UKW-Tuner, 2,4 Zoll (6 cm) LCD-Farbdisplay, doppelwandigem Gehäuse und schwarzen, hochglänzenden 2-Weg Qualitätslautsprechern. Bluetooth-Adapter als Sonderzubehör erhältlich. Ebenfalls erhältlich ohne Lautsprecher als: XC-HM-81-K/S.



X-HM71-K/S

2 x 50 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone, (iPad per USB), DLNA, AirPlay, WLAN, vTuner Internet-Radio, CD, UKW-Tuner, 2,4 Zoll (6 cm) LCD-Farbdisplay.

X-HM30V-K/S

2 x 30 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone, (iPad per USB), DVD, CD, UKW-Tuner, HDMI und USB. Auch mit DAB-Tuner erhältlich als: X-HM30DAB-K.*

X-HM20-K/S

2 x 15 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone, (iPad per USB), CD, UKW-Tuner und USB. Auch mit DAB-Tuner erhältlich als: X-HM20DAB-K.*

X-HM10-K/S

2 x 15 W Mikro-System mit CD, UKW-Tuner und USB. Auch mit DAB-Tuner erhältlich als: X-HM10DAB-S.*

X-CM31-K/W/R/T

2 x 15 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone, (iPad per USB), CD, USB und RDS-Tuner (UKW). Auch mit DAB-Tuner erhältlich als: X-CM31DAB-K/W/R/T.*



K = schwarz, S = silber, W = weiß, R = rot, T = braun



X-CM31-W



X-CM31-T



X-CM31-K



X-EM21

2 x 10 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone; CD, USB und RDS-Tuner (UKW).

◀ X-EM21V

2 x 10 W Mikro-System mit Dock für iPod und iPhone; DVD/CD, USB und RDS-Tuner (UKW).

X-EM11

2 x 10 W Mikro-System mit CD, USB und RDS-Tuner (UKW).

Kompakte AV-Mikro-Systeme

Schlank, sexy, intelligent. Kombinieren Sie geniales Multiroom Playback mit der Eleganz und Leichtigkeit unserer kompakten Systeme.

X-SMC5-K/S



Kompakt AV-Mikro-System mit DVD, CD-Wiedergabe, integriertem WLAN, USB, UKW-Tuner, drahtloser iPod/iPhone-Unterstützung per AirPlay, vTuner Internet-Radio, DLNA und Air Jam (inklusive Bluetooth) (2 x 20 W).



X-SMC3-K/S



Kompakt AV-Mikro-System mit integriertem WLAN, USB, UKW-Tuner, drahtloser iPod/iPhone-Unterstützung per AirPlay, vTuner Internet-Radio und DLNA; vorbereitet für Bluetooth und Air Jam über den optionalen Bluetooth-Adapter AS-BT200 (2 x 20 W).

X-SMC1-K/S/W

Kompakt AV-Mikro-System mit iPod/iPhone-Unterstützung, CD, DVD, USB, UKW-Tuner sowie Air Jam über den optionalen Bluetooth-Adapter AS-BT200 (2 x 20 W).



Air Jam



DIVX



HDMI

Multiroom Playback

Verordnen Sie Ihrem Musiksystem eine Schlankheitskur, indem Sie Ihre Musik in verschiedene Räume streamen. Stellen Sie einfach unsere Geräte mit AirPlay-Funktion in den gewünschten Räumen auf und streamen Sie Ihre iTunes Playlisten an alle Sound-Systeme gleichzeitig. Die gleiche Funktionalität erzielen Sie auch über ein Heimnetzwerk mit DLNA-Server.*



Kompakte AV-Mikro-Systeme	Für iPod und iPhone	USB	UKW-Tuner	Bluetooth	AirPlay	DLNA	Internet-Radio	DVD/CD	HDMI Video Out
X-SMC5-K/S Alles in einem	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
X-SMC3-K/S Mit Ihrem Netzwerk per Du	✓	✓	✓	✓ (optionaler Adapter AS-BT200 erforderlich)	✓	✓	✓	X	X
X-SMC1-K/S/W DVD/CD	✓	✓	✓	✓ (optionaler Adapter AS-BT200 erforderlich)	X	X	X	✓	✓

K = schwarz, S = silber, W = weiß

X-DS301-K

Radio-Wecker mit iPod/iPhone-Dock, 3 Weckfunktionen und handlicher Fernbedienung.



*Nicht mit dem X-SMC1



Die weltweit erste Produktlinie speziell für Street-Dancer! Passend zu den Anforderungen des Street-Dance haben wir eine Reihe einzigartiger Funktionen entwickelt, die zu neuen Moves inspirieren und gleichzeitig beim Üben, Proben und bei Wettbewerben helfen. Kraftvolle Audio-Leistung verbindet sich dank des exklusiven Dance-EQ mit packendem Sound. STEEZ macht das Tanzen besser – jeden Style, in jeder Location.



TYPE-Z (STZ-D10Z-R)

Diese Boombox hält viel aus, ist regengeschützt und... laut! Mit kraftvollen 40 Watt pumpt der Type-Z satten Sound in ein mittleres Tanzstudio, während sein außergewöhnlicher Look jede Performance noch cooler aussehen lässt – egal, ob drinnen oder draußen. Einfach den iPod, das iPhone oder einen USB-Speicher anschließen, und schon geht's ab! Wer es organisierter mag, kann seine Tracks mit MIXTRAX analysieren und ordnen, und anschließend in den internen 4-GB-Speicher kopieren.

TYPE-T (STZ-D10T-G)

Dieser robuste, regengeschützte Begleiter lässt sich problemlos überall hin mitnehmen. Der Type-T bietet Dance Cues und 8-Beat-Skip, um die besten Stellen in Lieblings-Tracks auszuwählen, während Dance Sound für einen fetten Sound sorgt und den Rhythmus betont, damit die Fans auch wirklich abheben.





TYPE-S (STZ-D10S-L)

Mit gerade mal 800 g und 31,9 cm passt der Type-S locker in den Rucksack oder auch ganz einfach in die Hand. Das bedeutet Dance-Fun ohne Grenzen! Einfach iPod, iPhone oder USB-Gerät anschließen, und schon ist der Beat voll da!



SE-D10M-W

Dieser kompakte STEEZ Hifi-Kopfhörer macht auch die tiefsten Bässe hör- und tanzbar. Er lässt sich ganz einfach zusammenfalten und sieht dank austauschbarer Earpads immer gut aus. Inklusive Earpads in Rot und Grün.

NSP-C10P-K

Der STEEZ Portable ist ein echter Winzling und damit ideal für unterwegs. Aber die Größe täuscht: er kann Mixen wie ein ganz Großer!



MIXTRAX

MIXTRAX ist unsere Musik-Management-Software, die die komplette Musiksammlung nach BPM, Musikrichtung, Position des Refrains und weiteren Kriterien analysiert, um einzigartige Mixes für eine Non-stop Dance-Performance zu schaffen. Sobald die Tracks analysiert sind, lassen sie sich in den internen Speicher des STEEZ kopieren. Unter anderem sind dann folgende Funktionen möglich:

- mit dem Auto Battle Mode ein Battle in der gewünschten Musikrichtung starten.
- mit DJ MIX einen unterbrechungsfreien Mix erzeugen.
- mit TEMPO Control die Abspielgeschwindigkeit an verschiedene Dance-Styles anpassen, ohne die Tonhöhe zu verändern.
- Mit Dance Cues und 8-Beat-Skip die besten Stellen eines Tracks finden.



Ihr Sound,
Ihr Raum

Kopfhörer

“Noise-cancelling”



◀ **SE-NC31C-K**

Geschlossener, dynamischer In-Ear-Kopfhörer mit Unterdrückung der Umgebungsgeräusche um bis zu 90 %.

SE-NC21M

Stylischer Kopfhörer mit Unterdrückung der Umgebungsgeräusche um bis zu 90 %. Inklusive Aufbewahrungsbox und In-flight Flugzeugadapter.



Bass

SE-CL721/711

Torpedoförmiger In-Ear-Kopfhörer mit Tiefbass. In vielen Farben und glänzender (SE-CL721) oder matter (SE-CL711) Oberfläche erhältlich.



◀ **SE-MJ751/721**

Hochwertiger Kopfhörer für Club- und Dancemusik mit abnehmbarem Kabel. SE-MJ751 mit integriertem Bass-Regler. Der SE-MJ721 ist in 4 Farbkombinationen erhältlich: schwarz, weiß, braun & weiß, rot & schwarz.



Audiophile Kopfhörer

SE-MJ591

Kompakter, stylischer und faltbarer Kopfhörer mit audiophiler Klangqualität. Mit Aluminium-Membran für kristallklare Höhen bei jeder Lautstärke und PEEK-Beschichtung für unverfälschte, harmonische Mittel- und Tieftonfrequenzen.



SE-MJ531/521/511

Hochwertiger, faltbarer, geschlossener Kopfhörer mit Schwenkmechanismus für DJ-Monitoring. SE-MJ521 und SE-MJ531 mit Rare-Earth-Magneten sowie Ohrpolstern mit angenehmer Lederhaptik.



SE-CL541

In-Ear-Kopfhörer der Spitzenklasse mit Elastomerkabel und keramikbeschichteten Membranen für kristallklare Höhen sowie Rare-Earth-Magneten für wirklich kraftvolle Bässe.



iPhone-Headsets mit Mikrofon

SE-MJ551T-H

Geschlossener, dynamischer Kopfhörer mit Inline-Mikrofon für iPhone.



SE-CL541i

Apple-zertifiziertes Headset mit hoher Klangqualität, dynamischem Bass und Lautstärkereglern.



SE-CE511i

Apple-zertifiziertes Headset mit Lautstärkereglern in 2 Farben: schwarz (K) oder weiß (W).



Unsere gesamte Kopfhörer-Auswahl finden Sie unter www.pioneer.de/kopfoerer

PIONEER ELECTRONICS DEUTSCHLAND GMBH:

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 35
47877 Willich
Tel.: +49 (0)2154 913-0
Support Hotline: +49 (0)6039 800 99 88

HANS LURF GMBH:

Gorskistraße 3
A-1232 Wien
Tel.: +43 (0)1 616 45 80-0
e-mail: info@pioneer.at
service: service@pioneer.at

SACOM A.G.:

Erlenstrasse 27
CH-2555 Brügg
Tel.: +41 (0)32 366 85 85
Fax: +41 (0)32 366 85 86
e-mail: mail@sacom.ch
service: support@sacom.ch

Informationen zur Kompatibilität Ihres iPod, iPhone, iPad und Ihrer iOS-Version finden Sie unter pioneer.jp/homeav/support/ios/eu
Informationen zu Anschlussmöglichkeiten für iPod, iPhone und iPad finden Sie unter www.pioneer.de

Die Namen "Android", "Picasa" und "YouTube", das "Picasa"-Logo und das "YouTube"-Logo sind Markenzeichen der Google, Inc. "Blu-ray Disc", "Blu-ray" und "Blu-ray 3D" sind Logos und Markenzeichen der Blu-ray Disc Association. DLNA™ und DLNA CERTIFIED™ sind Warenzeichen und/oder Gebrauchszeichen von Digital Living Network Alliance. "HDMI", das HDMI-Logo und "High Definition Multimedia Interface" sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing LLC in den USA oder anderen Ländern. Apple, AirPlay, das AirPlay-Logo, Mac, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch und iTunes Store sind Warenzeichen der Apple Inc. in den USA und anderen Ländern. „Made for iPod“ und „Made for iPhone“ bedeuten, dass ein elektronisches Zusatzgerät speziell für den Anschluss an den iPod, iPhone bzw. konstruiert ist und vom Entwickler dahingehend zertifiziert wurde, dass es den Apple-Leistungsnormen entspricht. Apple haftet nicht für den Betrieb dieses Geräts oder seine Konformität mit Sicherheits- oder behördlichen Normen. DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD und assoziierte Logos sind Markenzeichen der Rovi Corporation oder ihrer Zweigbetriebe und werden unter Lizenz verwendet. Microsoft, Windows Media und das Windows-Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder in anderen Ländern. AIR Studios und das AIR Studios-Logo sind eingetragene Warenzeichen von AIR Studios Inc. THX ist möglicherweise in einigen Gerichtsbezirken eingetragen. Das "DVD"-Logo ist ein Markenzeichen der DVD Format/Logo Licensing Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Das Bluetooth® Wortzeichen und die Logos sind eingetragene Warenzeichen im Besitz der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Zeichen durch Pioneer erfolgt in Lizenz. Das Wi-Fi CERTIFIED Logo ist

ein Markenzeichen der Wi-Fi Alliance. MHL™ und das MHL-Logo sind eine Handelsmarke, registrierte Handelsmarke oder Gebrauchsmarke der MHL, LLC in den U.S.A. und/oder anderen Ländern. vTuner ist ein registriertes Markenzeichen der Nothing Else Matters Software, Ltd. Super Audio CD ist ein registriertes Markenzeichen der Sony Corporation. Dolby, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories. DTS-HD Master Audio ist ein Markenzeichen der DTS, Inc. SHOUTcast ist ein registriertes Markenzeichen der Nullsoft, Inc. "AVCHD" und das "AVCHD"-Logo sind Markenzeichen der Panasonic Corporation und der Sony Corporation. Oden ist ein eingetragenes Markenzeichen von Marvell oder seiner Tochtergesellschaften. Andere Warenzeichen und Markenamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

Merkmale und Spezifikationen der in diesem Katalog beschriebenen Produkte sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Es können jedoch noch Änderungen in der Produktionsphase vorgenommen werden. Es können jedoch noch Änderungen in der Produktionsphase vorgenommen werden. Für eventuelle typografische Fehler übernehmen wir keine Haftung. Fragen Sie Ihren Pioneer-Fachhändler, ob die tatsächlichen Merkmale und Spezifikationen Ihren Anforderungen entsprechen. Eine Gewähr für die Lieferbarkeit der abgebildeten und beschriebenen Modelle in Ihrem Land kann nicht gegeben werden.

Veröffentlicht durch:

Pioneer Europe N.V.
Haven 1087, Keetberglaan 1
B-9120 Melsele
Tel.: +32 (0) 3 570 05 11
Urheberrecht 2012 bei Pioneer Europe N.V.
Alle Rechte vorbehalten

WWW.PIONEER.EU

IHR PIONEER HÄNDLER:

