

Pioneer *sound.vision.soul*

"PURE Vision" Plasma-Fernseher

PURE
vision





PURES VERGNÜGEN

"PURE Vision" Plasma-Fernseher .03

= PURE VISION

Die "PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer sind mehr als nur Fernsehgeräte. Sie verkörpern makellose Technik kombiniert mit zeitlosem Design, um Ihnen und der ganzen Familie eine vollkommen neue Welt des Entertainments zu eröffnen.

"PURE Vision" Plasma-Fernseher beweisen augenfällig, wie elegant High-Tech aussehen kann. Das Slimline-Design und das schicke schwarze Panel passen sich perfekt jeder Inneneinrichtung an.

Dank zukunftsweisender Technik wirken die Bilder so strahlend wie nie zuvor, die Farben so brillant und der Kontrast so stark, wie Sie es noch nie erlebt haben. Auf diesem "Bildschirm" sieht alles einfach fabelhaft aus. "PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer bringen die Außenwelt in Ihr Heim. Sie können fast den Duft der Blumen riechen, die Sie auf dem Schirm sehen. Und die Antarktis wirkt so weiß und hell, dass Sie die kalte Luft zu spüren glauben.

Bilder erscheinen so realistisch, dass Sie mit der als Sonderzubehör erhältlichen "Home Gallery Collection" — einer Software von Pioneer — einen "echten" Van Gogh in Ihr Wohnzimmer zaubern können. Wenn Sie Ihren Lieblingsfilm anschauen, haben Sie das Gefühl, mit den Schauspielern am Set zu sein. Sogar Ihre eigenen Home Videos gewinnen auf diesem bemerkenswerten cinematografischen Schirm neues Leben.

Gleichgültig, welche Videoquelle Sie nutzen — die Bilder erscheinen stets in leuchtenden Farben.

Die stilvollen Lautsprecher (Sonderzubehör) sorgen im Übrigen dafür, dass der Ton in hervorragender Qualität zu Gehör gebracht wird.

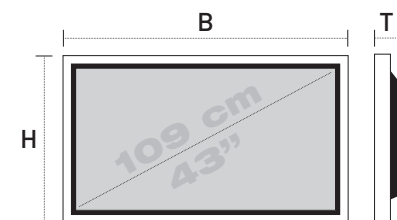
"PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer: eine grenzenlose Multimedia-Welt, zum Greifen nah.





43 ZOLL / 109 CM

B: 1120 mm
H: 652 mm
T: 98 mm



PURE INSPIRATION = PURE VISION

"PURE Vision" Plasma-Fernseher .05

Mit den "PURE Vision" Plasma-Fernsehern (127 cm oder 109 cm Bildschirmdiagonale) erwecken Sie Kunst zum Leben. Beide SlimLine-Panels vereinen hochwertige Materialien mit High-End-Technik in extrem flacher Form, und sind für die hochauflösenden Bilder der Zukunft vorbereitet.

Der intelligente, mit allen Funktionen ausgestattete Media-Receiver verkörpert die Zukunft des Multimedia-Entertainments. Die exklusive PURE-Ansteuerungselektronik von Pioneer wurde für die digitale Verarbeitung hochauflösender digitaler Bilder entwickelt und erzeugt unglaublich scharfe Bilder.

Neueste Plasma-Techniken wie True Matrix Imaging, Super CLEAR-Ansteuerung, tiefe Waffelrippenstruktur und das Pure Colour Filter II sind sozusagen "hinter der Szene" tätig, um helle, intensive und lebhaft Bilder in strahlenden Farben zu produzieren.

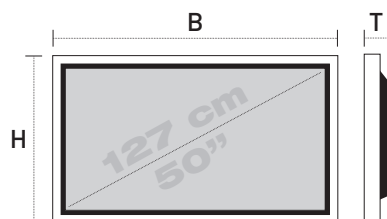
Die als Sonderzubehör erhältlichen, seitlich montierten Lautsprecher, die auch als kombiniertes Lautsprecherset unterhalb des Panels angebracht werden können, liefern eine hervorragende Klangqualität.

Als Sonderzubehör bietet Pioneer einen Tischfuß, Designer-Standfüße oder Wandhalterungen für eine flexible Positionierung an.

Pure Schönheit in Kombination mit starker Leistung machen diese Fernseher zur perfekten Leinwand für eine Vielzahl von Multimedia-Anwendungen.

50 ZOLL / 127 CM

B: 1270 mm
H: 737 mm
T: 98 mm





PURER STIL = PURE VISION

"PURE Vision" Plasma-Fernseher .07

"PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer sind so flach und elegant, dass sie jede Einrichtung stilvoll bereichern. Sie bestehen aus den besten und exklusivsten Materialien und stellen per se bereits ein Meisterwerk dar.

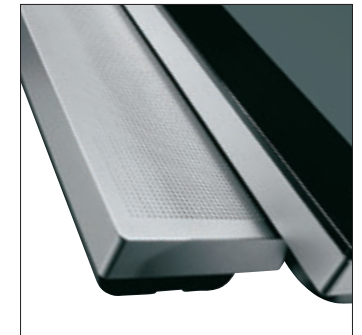
Der faszinierende, hochglänzend schwarze Rahmen strahlt zeitlose Schönheit aus und lenkt das Auge auf den fabelhaften großen Bildschirm. Das attraktive matte Aluminium-Finish trägt ebenfalls dazu bei, dass die "PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer sich in jeder Positionierung praktisch jedem Dekor anpassen.

Hängen Sie ihn bündig an die Wand, damit die eleganten Konturen und das flache Design zur Geltung kommen. Sein attraktives Aussehen wird sicherlich manche dazu verführen, ihn zum Mittelpunkt des Raums zu machen - zum Beispiel mit den exzellent gestalteten Tisch- oder Standfüßen.

Zum hochglänzenden Panel gehört ein state-of-the-art Media-Receiver. Hinter dem passendem Aluminium-Finish verbirgt sich allerneueste Technik. Er ist so flach, dass er problemlos überall hin passt — entweder horizontal oder auf einem dazu gehörenden Sockel auch vertikal.

Auch die Fernbedienung ist außergewöhnlich. Nicht nur schön gestaltet, sondern auch mit komfortablen, intelligenten Merkmalen in vollendeter Form ausgestattet. Und so angenehm zu handhaben, dass man sie gar nicht mehr weg legen will.

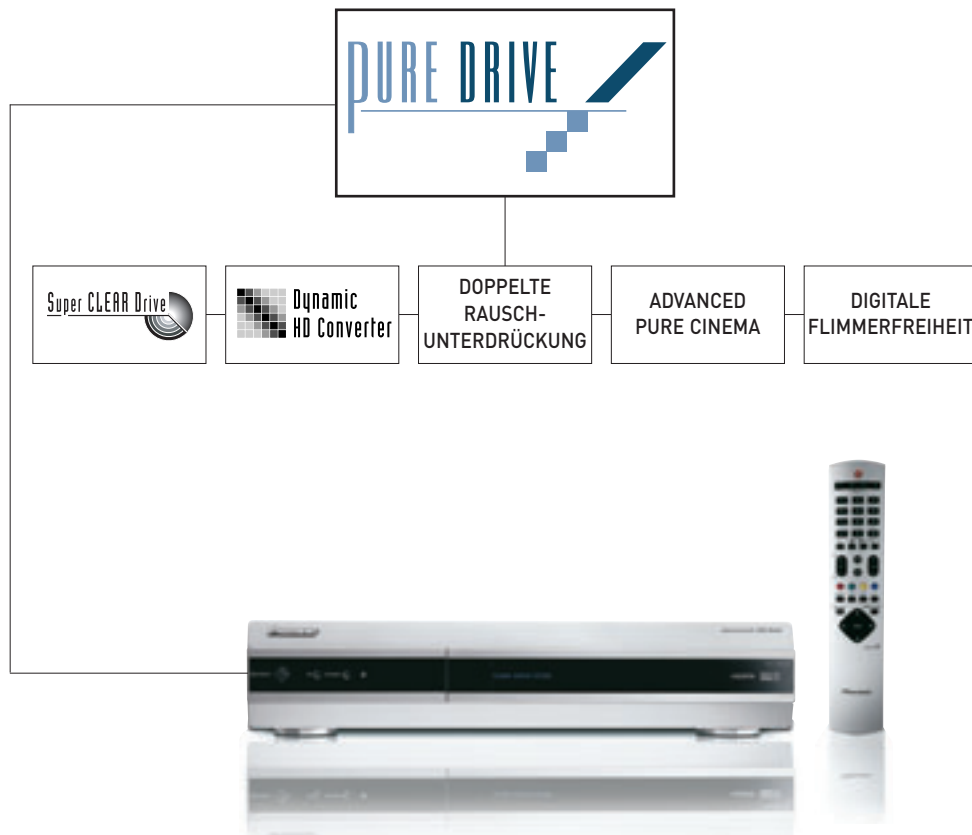
Das Plasma-Panel, der Media-Receiver und die Fernbedienung bilden ein elegantes Trio.



PURE DRIVE + PURE DISPLAY = PURE LEISTUNG

Der "PURE Vision" Plasma-Fernseher verleiht dem Home Entertainment eine völlig neue Perspektive. Er ist mit der PURE-Ansteuerungselektronik ausgestattet, der neuesten Entwicklung in der Bildverarbeitung. Sie sorgt dafür, dass der Media-Receiver die Bilder jeder beliebigen Videoquelle so hell, scharf und lebhaft darstellen kann wie nie zuvor.

"PURE Vision" Plasma-Fernseher von Pioneer sehen nicht nur fantastisch aus, sondern bieten auch die beste und fortschrittlichste Plasma-Technik, die zur Zeit machbar ist. So entstehen auf dem Display im Breitformat Bilder, die genau so eindrucksvoll sind wie das Gerät selbst.





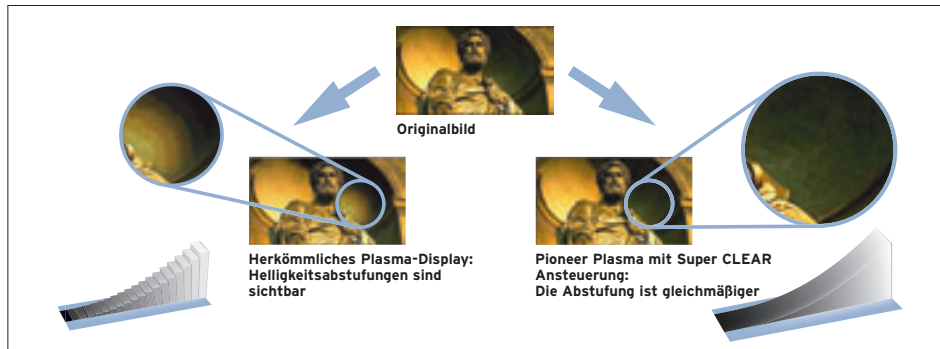
HERVORRAGENDE BILDQUALITÄT

Die exklusive PURE-Ansteuerungselektronik von Pioneer verwirklicht ein direktes digitales Bildverarbeitungskonzept ohne analoge Zwischenstufen, die zu unerwünschtem Rauschen führen, und bietet damit beste Bildqualität von Videosignalen mit normaler Auflösung, hochauflösenden Programmquellen, PCs oder komprimierten Formaten wie MPEG. Die PURE-Ansteuerung gewährleistet also das optimale Seherlebnis bei jeder beliebigen Quelle.



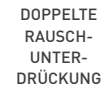
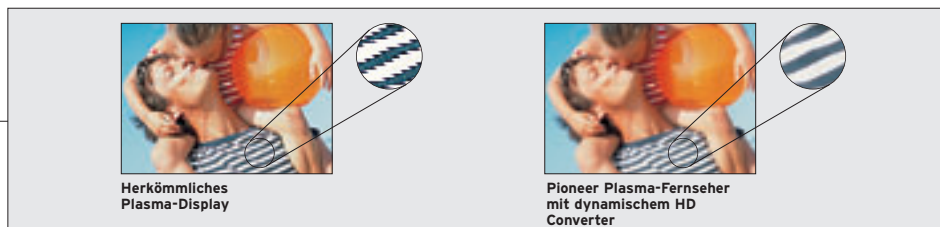
ÜBER EINE MILLIARDE FARBEN

Verglichen mit einem Plasma-Fernseher von Pioneer verblasst selbst die Palette eines Malers. Das Display nutzt über eine Milliarde Farben; Super CLEAR schaltet zu hohe Resetentladungen aus und verhindert falsches Konturenrauschen, so dass jedes Bild deutlich und klar definiert erscheint. Lassen Sie sich von den Farbabstufungen der Bilder auch in dunklen Bereichen faszinieren.



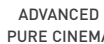
HOCHAUFLÖSENDE BILDER

Der "Dynamic HD Converter" von Pioneer sorgt dafür, dass die Bilder scharf und klar erscheinen. Jeder einzelne Pixel wird optimiert; so entstehen Bilder, die lebhafter und gleichmäßiger sind als je zuvor.



BILDER ZUM GREIFEN NAH

Dank der doppelten Rauschunterdrückung (digital und durch MPEG) wird das Bildrauschen effizient verringert und das Originalbild naturgetreu wiedergegeben.



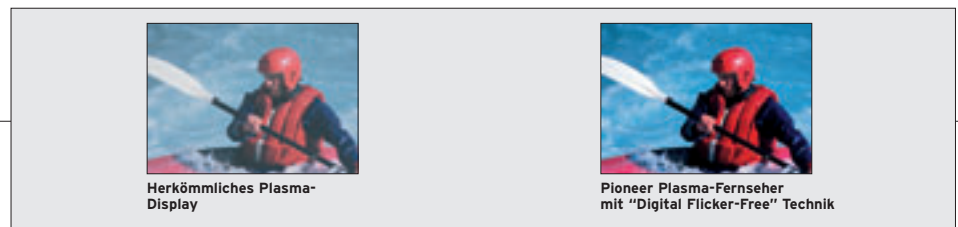
DAS PERFEKTE KINO-ERLEBNIS

Das Kino-Erlebnis auf der großen Leinwand geht über das reine Betrachten eines Films weit hinaus: Die Bilder scheinen förmlich auf Sie zuzugehen. Die Technik "Advanced Pure Cinema" verschafft Ihnen die gleiche erstklassige Bildqualität auf Ihrem Plasma-Fernseher – Sie müssen nicht einmal mehr das Haus verlassen.



FLIMMERN GEHÖRT DER VERGANGENHEIT AN

Endlich keine müden Augen mehr. Die Technik "Digital Flicker-Free", exklusiv von Pioneer, sorgt dafür, dass das Bild völlig flimmerfrei ist. Falsche Konturensequenzen werden vollständig eliminiert, wodurch allerbeste Bildqualität garantiert ist.

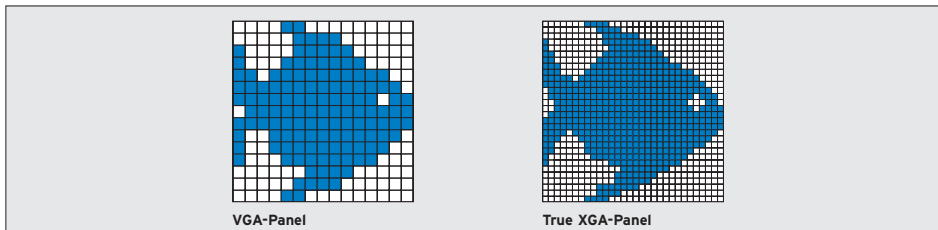


PURE DISPLAY



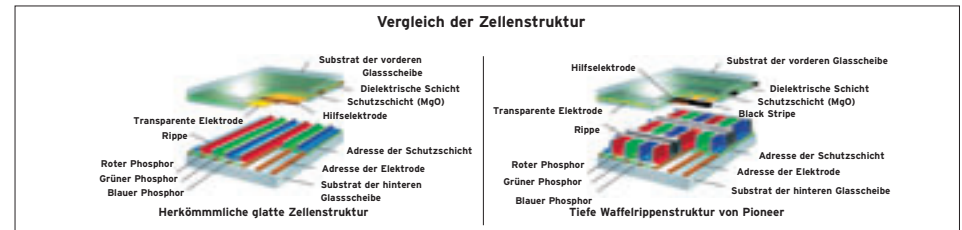
SEHEN BEDEUTET GLAUBEN

Die Plasma-Fernseher von Pioneer verfügen über doppelt so viele Zellen in ihrem XGA-Panel als ein herkömmliches VGA-Panel. Sie sind daher bestens für die hochauflösenden Videoformate von heute und morgen vorbereitet. Erleben Sie eine überragende Schärfe und Definition. Die Darstellung von Computersignalen (Mac und PC) ist viel präziser als mit anderen Plasma-Displays.



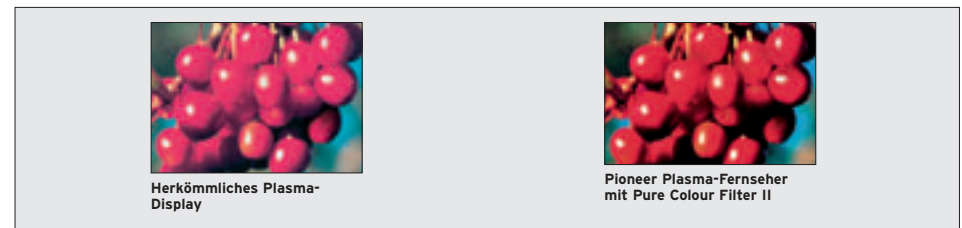
SCHÖNE BILDER WERDEN NOCH SCHÖNER

Stellen Sie sich intensive, helle Farbbilder vor. Durch die innovative und einzigartige tiefe Waffelrippenstruktur von Pioneer werden sie Wirklichkeit. Die Plasma-Zellen sind an allen Seiten umschlossen, das abgegebene Licht kann also nicht in die Nachbarzellen einsickern und so Helligkeit einbüßen. Die Bilder bleiben jederzeit extrem intensiv und so hell, wie es bisher nicht möglich war.



BESSERE FARBREPRODUKTION

Das Pure Colour Filter II stellt sicher, dass Reflexionen minimiert und Farben optimal dargestellt werden. Es reduziert die unnötigen Frequenzanteile der Rot-, Grün- und Blausignale und garantiert, dass alle Farben jederzeit so hell und so satt wie möglich erscheinen – selbst bei hellem Tageslicht.





KUNST WIRD LEBENDIG

"PURE Vision" Plasma-Fernseher bieten die ideale "Leinwand" für Ihre digitalen JPEG-Fotos. Der Einschub für die PC Card Typ II am Media-Receiver unterstützt mit Hilfe des passenden Adapters die meisten digitalen Speicherkarten. Teilen Sie Ihre Familienerlebnisse mit Ihren Freunden oder führen Sie ihnen die Kunstwerke aus der "Home Gallery Collection" von Pioneer vor. Stets in brillanten Farben, auf einem großen Bildschirm.



MULTI-SCREEN-FUNKTIONEN

EIN FERNSEHER FÜR VIELE FUNKTIONEN

Mit der Bild-in-Bild-Funktion sehen Sie gleichzeitig mehr als nur ein einziges Bild. Sie können z.B. Ihren Hauseingang mit einer Sicherheitskamera überwachen und zugleich fernsehen, oder Sie können den Bildschirm in zwei gleiche Teile aufteilen, um im Netz nach einem Rezept zu surfen und nebenher die Vorführung eines berühmten Fernsehkochs in die Praxis umzusetzen. Ihnen wird schlicht und einfach nichts mehr entgehen.

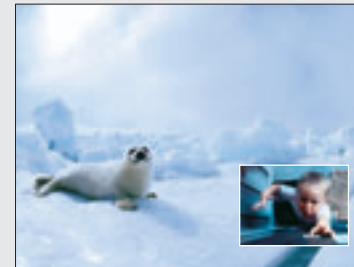


Bild-in-Bild



Geteilter Bildschirm (Dual Screen)




PROBLEMLOSE ANSCHLÜSSE


Kabelsalat können Sie vergessen. Der Media-Receiver von Pioneer ist auf dem neuesten technischen Stand und braucht nur ein einziges HDMI-Kabel für die direkte Digitalübertragung. Sie erleben die höchste unkomprimierte digitale Video- und Audioqualität der Originalquelle.





Mit den "PURE Vision" Plasma-Fernsehern von Pioneer erweitern Sie Ihren Horizont. Sie bereichern mit ihrem edlen Design jedes Ambiente und bieten mit fast endlosen Multimedia-Möglichkeiten viel mehr als ein reines Fernsehgerät. Surfen Sie im Netz oder nutzen sie die Heimkino-Funktionen. Sie werden stets lebhaftere, attraktivere und brillantere Bilder erleben als je zuvor.


PLASMA UND FERNSEHEN	.01
 Fernsehen ist noch nie so reizvoll gewesen. Der Pioneer Plasma-Fernseher bietet die perfekte Leinwand für Live-Sendungen mit hoher Auflösung. Der integrierte TV-Tuner listet sauber alle verfügbaren analogen terrestrischen und Kabelsender auf. Sie können auf dem großen Schirm sogar durch Videotext blättern. Schließen Sie Ihre Set-top-Box an, um digitale und Pay-TV-Kanäle zu erleben. Mit dem einzigartigen Plasma-Fernseher mit echter XGA-Auflösung für den Heimbereich genießen Sie die klarsten Bilder — bequem vom Sessel aus.	

PLASMA UND HOME GALLERY	.03
 Teilen Sie Ihre Erinnerungen mit Familie und Freunden und schauen Sie sich Ihre Digitalfotos auf dem Plasma-Display an. Der Media-Receiver hat einen genormten Einschub für die PC Card Typ II und unterstützt zahlreiche Speicherkartenformate, damit Sie besondere Erlebnisse in Überlebensgröße und in brillanten Farben betrachten können. Wenn Sie sich die Software "Home Gallery Collection" (Sonderzubehör) anschaffen, die eine Sammlung digitalisierter Meisterwerke enthält, haben Sie sogar einen "echten" Van Gogh an der Wand.	

PLASMA UND SPIELE	.05
 Ihre Spiele werden lebendig — mit spektakulären Bildern und lebhaften Farben. Wenn Sie Ihren Plasma-Fernseher an eine Spielekonsole anschließen, verpassen Sie dank der hochwertigen Bilder nichts mehr. Sie sind mit-tendrin in der Action — ob Sie gegen Aliens kämpfen oder mit Rennautos durch die Gegend rasen.	

PLASMA UND HEIMKINO	.02
 Schließen Sie Ihr Heimkino-System an, um Ihre Lieblingsfilme mit gestochen scharfen Bildern auf einem großen Bildschirm zu sehen. Die Verarbeitungstechnik Advance Pure Cinema von Pioneer bringt Ihnen das komplette cinematografische Erlebnis ins Haus. Genau wie im Kino, nur besser, weil Sie immer auf den besten Plätzen sitzen.	

PLASMA UND INTERNET	.04
 Ein Plasma-Fernseher von Pioneer ist das optimale Accessoire fürs Internet. Schließen Sie Ihren PC oder die Internet-Access-Box an und surfen Sie auf dem großen Schirm in echter XGA-Auflösung mit hochauflösenden Bildern. Für die über das Netz ausgestrahlten Videoprogramme der Zukunft haben Sie schon alles, was Sie brauchen, um brillante Bilder und exzellenten Ton zu genießen. Der "PURE Vision" Plasma-Fernseher ist darauf vorbereitet.	

PLASMA UND DAS HEIM-INFORMATIONSZENTRUM	.06
 In Verbindung mit einem Videüberwachungs-system fungiert Ihr Pioneer Plasma-Fernseher als wertvolles Sicherheitselement: Sie können alles beobachten, was im Haus und in der unmittelbaren Umgebung geschieht. Dank der Bild-in-Bild-Funktion müssen Sie nicht einmal das Programm, das Sie gerade sehen, unterbrechen. Kurz gesagt: Sie haben ein optimales Informationszentrum.	

PURE ELEGANZ = PURE VISION OPTIONALES INSTALLATIONSZUBEHÖR



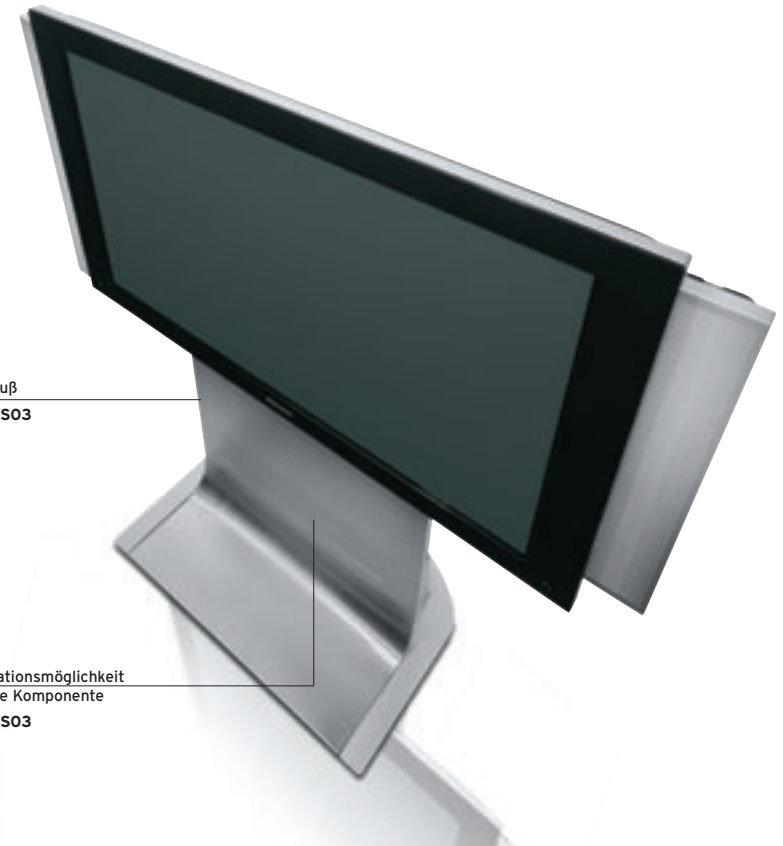
Unterhalb montierte
Lautsprecher*
PDP-S13-LR (109 cm)
PDP-S12-LR (127 cm)



Tischfuß
PDK-TS04



Standfuß
PDK-FS03



Installationsmöglichkeit
für eine Komponente
PDK-FS03



Seitlich montierte
Lautsprecher*
PDP-S13-LR (109 cm)
PDP-S12-LR (127 cm)



Standfuß
PDK-FS02



Wandhalterung
PDK-WM01



Neigbare Wandhalterung**
PDK-S011

Herkömmliches langes
Systemkabel (10 m)
PDA-H03

Langes Glasfaser-Systemkabel mit
abnehmbaren Steckern (30 m)
PDA-H04

* Die Lautsprecher können sowohl unter dem Plasma-Display als auch seitlich angebracht werden.

** Wenn die Lautsprecher unterhalb montiert werden, ist der Neigungswinkel eingeschränkt.

TECHNISCHE DATEN

"PURE Vision" Plasma-Fernseher .15

PLASMA-FERNSEHER	PDP-504HDE	PDP-434HDE
BILD		
Bildschirmgröße	127 cm/50 Zoll	109 cm/43 Zoll
Bildformat	16:9	16:9
Anzahl der Pixel	1.280 [Hor] x 768 [Ver]	1.024 [Hor] x 768 [Ver]
Helligkeit	1000 cd/m ²	1100 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1100:1	1200:1
3-zeiliges digitales Kammfilter	PAL/NTSC-M (Main & Sub)	PAL/NTSC-M (Main & Sub)
Videosignale	PAL/SECAM/NTSC3.58/NTSC4.43/PAL60/HD/PC	PAL/SECAM/NTSC3.58/NTSC4.43/PAL60/HD/PC
PC-Signale	VGA/SVGA/XGA/Wide XGA	VGA/SVGA/XGA/Wide XGA
Bild-in-Bild-Display	•	•
Teilbarer Bildschirm	•	•
Home Gallery	•	•
DNR (Digitale Rauschunterdrückung)	• [3 Stufen]	• [3 Stufen]
MPEG-Rauschunterdrückung	• [3 Stufen]	• [3 Stufen]
Colour Management	•	•
Natural Enhancer	•	•
Digitale Flimmerunterdrückung	•	•
Digital CTI (Colour Transient Improvement)	•	•
Dynamikumfang-Expander	• [3 Stufen]	• [3 Stufen]
Farbtemperaturanpassung	• [5 Stufen, manuell]	• [5 Stufen, manuell]
PureCinema	• [STD/ADV/Aus]	• [STD/ADV/Aus]
AV-Wahl (programmiertes Bild)	• [STD/Dynamic/Movie/Game/User]	• [STD/Dynamic/Movie/Game/User]
TUNER		
Empfangssystem	PAL BG/I/DK, SECAM BG/DK/L/L'	PAL BG/I/DK, SECAM BG/DK/L/L'
Stereo/Zweikanal	NICAM UK/SK/FR, CCIR A2 BG/DK	NICAM UK/SK/FR, CCIR A2 BG/DK
Autom. Kanalspeicherung	•	•
Autom. Kanalbezeichnung	•	•
Autom. Kanalsortierung	•	•
Anzahl der speicherbaren Kanäle	99	99
Videotext	CEEFAX/FLOF/TOP [mit TOP-Übersichtsseite]	CEEFAX/FLOF/TOP [mit TOP-Übersichtsseite]
Anzahl der Sprachen	25	25
Level 2.5	•	•
Seitenspeicher	2.100 Seiten	2.100 Seiten
Bild und Text (teilbarer Bildschirm)	•	•
EPG	NexTView	NexTView
STEUERUNG		
OSD	Hochwertige Schriftart	Hochwertige Schriftart
Anzahl der Sprachen	12 [GB/D/F/NL/I/E/P/S/FIN/GR/TR/RUS]	12 [GB/D/F/NL/I/E/P/S/FIN/GR/TR/RUS]
Fernbedienung	SR	SR
Energiesparmodus (für AV und PC)	• [Ein/Aus]	• [Ein/Aus]
Autom. Stromabschaltung (für AV)	• [Ein/Aus]	• [Ein/Aus]
Power Management (für PC)	• [Betriebsart 1 & 2/Aus]	• [Betriebsart 1 & 2/Aus]
i/oLink.A	•	•
TON		
Audioausgangsleistung	12 W + 12 W [Musikleistung, 8 Ω]	12 W + 12 W [Musikleistung, 8 Ω]
Klangeinstellung	Bass, Höhen, Balance	Bass, Höhen, Balance
Mehrkanalton	FOCUS, SRS, TruBass*	FOCUS, SRS, TruBass*
ANSCHLÜSSE		
Input 1 [SCART]	AV Ein, RGB Ein, TV Aus	AV Ein, RGB Ein, TV Aus
Input 2 [SCART]	AV Ein/Aus, S-Videoeingang, i/o Link.A	AV Ein/Aus, S-Videoeingang, i/o Link.A
Input 3 [SCART/Komponente/HDMI]	AV Ein/Aus, RGB Ein, S-Videoeingang, i/o Link.A, Y'Pb'Pr' Ein (Cinch)	AV Ein/Aus, RGB Ein, S Ein, i/o Link.A, Y'Pb'Pr' Ein (Cinch)
Monitor Aus (Cinch)	HDMI	HDMI
Monitor Aus (Cinch)	AV Aus, S Aus	AV Aus, S Aus
Input 4 (vorn)	AV-Eingang, S-Videoeingang	AV-Eingang, S-Videoeingang
PC (vorn)	D-Sub15-Eingang, Stereo-Minibuchse [Audio]	D-Sub15-Eingang, Stereo-Minibuchse [Audio]
Kopfhörer (vorn)	Stereo-Minibuchse	Stereo-Minibuchse
Subwoofer-Ausgang	Cinch	Cinch
SR-Anschluss Ein/Aus	Minibuchse 2 x	Minibuchse 2 x
Sonstige Anschlüsse	Antennenanschluss (DIN) i/o Link.A schaltbar Systemverbindung 2 x (Verbindung vom Display zum Media-Receiver) Lautsprecherausgang L/R [Display hinten, 8 – 16 Ohm]	Antennenanschluss (DIN) i/o Link.A schaltbar Systemverbindung 2 x (Verbindung vom Display zum Media-Receiver) Lautsprecherausgang L/R [Display hinten, 8 – 16 Ohm]
SONSTIGE DATEN		
Abmessungen [Display]	1270 x 737 x 98 mm	1120 x 652 x 98 mm
[Media-Receiver]	420 x 90 x 297 mm	420 x 90 x 297 mm
Gewicht [Display]	38 kg	30,5 kg
[Media-Receiver]	4,7 kg	4,7 kg
Leistungsaufnahme max. [Display]	352 W [Standby: 0,5W]	295 W [Standby: 0,5 W]
[Media-Receiver]	38 W [Standby: 0,42W]	38 W [Standby: 0,42 W]
Stromversorgung	AC 220-240 V, 50/60 Hz	AC 220-240 V, 50/60 Hz

* SRS WOW, SRS, SRS FOCUS, SRS TruBass, SRS und das (*)-Symbol sind Warenzeichen der SRS Labs, Inc.

Pioneer *sound.vision.soul*

PURE
vision



PIONEER ELECTRONICS DEUTSCHLAND GmbH

Hanns-Martin-Schleyer-Strasse 35
D-47877 Willich
Tel.: +49 (0)2154 91 30
E-mail: info@pioneer.de



Veröffentlicht von:

PIONEER EUROPE N.V.
Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele
Tel.: + 32 (0)3 570 05 11
Copyright 2003 by Pioneer Europe N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

SACOM AG

Erlenstrasse 27, 2555 Brügg
Tel.: +41 (0)32 366 85 85
Fax: +41 (0)32 366 85 86
E-mail: mail@sacom.ch

HANS-LURF GmbH

Gorskistrasse 3, A-1232 Wien
Tel.: +43 (0)1 61 64 58 00
http://www.pioneer.at
E-mail: info@pioneer.at

SRS WOW, SRS, SRS FOCUS, SRS TruBass, SRS und (O) sind Warenzeichen der SRS Labs, Inc.

Aufzeichnungsgeräte sollten nur für legales Kopieren verwendet werden. Wir empfehlen Ihnen, die Rechtslage im jeweiligen Land sorgfältig zu prüfen, worauf sich das legale Kopieren erstreckt. Das Kopieren von urheberrechtlich geschütztem Material – Filme oder Musik – ist gesetzeswidrig, es sei denn, es liegt eine legalisierte Ausnahmegenehmigung vor, oder der Rechtsinhaber hat seine Zustimmung erteilt.

Features und Spezifikationen der in diesem Katalog aufgeführten Produkte sind zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt. Es können jedoch noch Änderungen in der Produktionsphase vorgenommen werden.

Für eventuelle typographische Fehler in diesem Katalog übernehmen wir keine Haftung. Die Farben der im Katalog abgebildeten Produkte können geringfügig von den tatsächlichen Farben abweichen. Eine Gewähr für die Lieferbarkeit der abgebildeten Modelle in Ihrem Land kann nicht gegeben werden.