

TX-P42X25ES

Plasma-TV

G13 Plasma HD Tough Panel

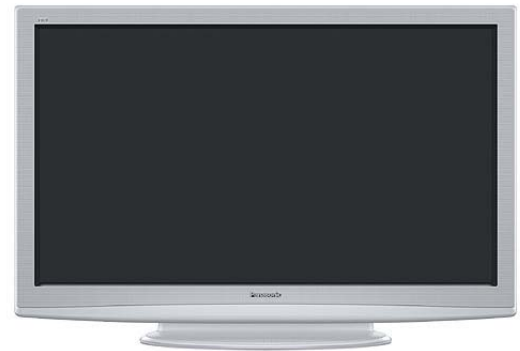
100Hz Double Scan und V-real 5 Signalverarbeitung

Dynamisches Kontrastverhältnis von 2.000.000:1

HD Kombituner für DVB-C und DVB-T unterstützt CI Plus

VIERA Image Viewer für AVCHD Videos und HD-JPEG

Umweltfreundlich dank hoher Energieeffizienz, Eco Mode, Eco Link, bleifreiem Panel und Langlebigkeit



Plasma-TV

Plasma Heimkino für jedermann!

Starke Leistung für großes Fernseh-Vergnügen – das bieten die Modelle der X25 - Serie. Sie beeindrucken durch ein großartiges Klangerlebnis, exzellentes Kontrastverhältnis und eine ausgezeichnete Bildqualität aus jedem Betrachtungswinkel – Damit bieten diese Plasma-Fernseher exzellente Leistung zu einem fairen Preis.

Genießen Sie hervorragende Bildqualität dank G13 Plasma HD Tough Panel mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 2.000.000:1 und der V-real 5 Signalverarbeitung. Darüber hinaus sorgt 100Hz Double Scan für scharfe Bilder und lässt Sie kein Detail verpassen.

Ausgestattet mit dem HD Kombituner haben Sie die Möglichkeit HD-Signale über DVB-T und DVB-C zu empfangen. Der Kombituner unterstützt zudem auch CI Plus. Mit dem VIERA Image Viewer können Fotos und Videos, die auf einer SD-Karte gespeichert sind, sofort auf dem Flachbildfernseher betrachtet werden. Neben AVCHD kann auch JPEG wiedergegeben werden. So können Sie die schönsten Momentaufnahmen immer wieder hautnah und in voller Größe genießen.

Der X25 arbeitet sehr energieeffizient und verfügt zum Schutz der Umwelt zusätzlich über den integrierten Eco Mode, Eco Link, ein bleifreies Panel und eine Langlebigkeit von bis zu 100.000 Betriebsstunden.

Optionales Zubehör:
Wandhalterung TY-WK4P1RW

EAN Nummer: 5025232571260



Features

Bildschirmart

Diagonale, brutto/sichtbar	106 / 106 cm
HD-ready	Ja
Plasmatechnologie	Ja
Auflösung	1.024 x 768 Pixel
16:9 Format	Ja

Bild

Panel	Plasma G13 HD
Toughpanel	Ja
Betrachtungswinkel	unbegrenzt
Reaktionsgeschwindigkeit	0,001 ms
Signalverarbeitung	V-real 5
C.A.T.S. (Umgebungslichtsensor)	Ja
100Hz Double Scan	Ja
Bewegtbildauflösung	720 Linien
24p Playback	Ja
Real Black Drive System	Ja
Dynamisches Kontrastverhältnis	2.000.000 : 1
Graustufen	max. 4.096
Deep Color	Ja
x.v. colour	Ja
Darstellbare Farben	max. 68,7 Milliarden
3D Colour Management	Ja
Erweiterte Schärfe	Ja
Digital Optimizer	Ja
Progressive Scan	Ja
Sub Pixel Controller	Ja
Overscan	an/aus
Video-Rauschunterdrückung	Ja
Bewegungsbedingte Rauschunterdrückung	Ja
3D digitaler Kammfilter	Ja
Bild-Modi	Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/Spiel/Foto

Sound

V-Audio Surround Sound	Ja
Dolby Digital Plus	Ausgabe für DVB
dts	Ausgabe für DVB
Ausgangsleistung	20 Watt
NICAM und Stereo Analog (A2:Deutschland)	B, G, I, L
Tonfunktionen	Musik / Sprache / Benutzer
Bass/Höhen/Balance	Ja
Lautstärkekorrektur für TV-Positionen	Ja
Equalizer	Ja

Bedienerfreundlichkeit

VIERA Cast	Nein
VIERA Link	HDAVI 5
Q-Link	Ja
VIERA Tools	Ja
Media Player	Ja
VIERA Image Viewer (SD-Karten Wiedergabe)	AVCHD / HD-JPEG
SD-Diashow	Intervallwahl, Blendeffekte, Hintergrundmusik
Multi Window mit 1Tuner	PAT
Videotext Level 2.5	mit 1.000 Speicherseiten

Multi Audio	für DVB
Multi Video	für DVB
Gemstar EPG für DVB-T	Ja
Premium EPG	DVB-C
Profile für DVB	4x
Signaleigenschaften	für DVB
Game Mode	Ja
Spielzeitanzeige	Ja
Hotel Modus	Ja
Premium Bildschirm-Menü	mit 25 OSD-Sprachen
Erweiterte Bildeinstellungen	Ja
AV Label bearbeiten	Ja
Standbild	Ja
Aus-Timer	Ja
Kindersicherung	Ja
Bildschirmschoner	Ja
Formatanpassung	Auto/16:9/14:9/Aspekt / 4:3 / Zoom 1,2,3

Empfang

HD Kombituner	Ja
Kabeltuner mit Hyperband	Ja
DVB-T Tuner	Ja (H.264 HD)
DVB-C Tuner	Ja (H.264 HD) - Nicht für Österreich
ATP Automatische Senderprogrammierung	Ja
Autom. Sendersortierung	Ja
Manuelle Sendersortierung	Ja
Programmplätze	~10.000
PAL	B/G/H, I, D/K
SECAM	B/G, D/K, L/L (nur analog)
NTSC über AV	Ja
M-NTSC über AV	Ja
Secam über AV	Ja
PAL über AV	Ja
PAL-60 über AV	Ja
480i/p(60Hz),576i/p(50Hz), 720p(50/60Hz),1080i(50/60Hz),1080p(50/60Hz)	+ 1080p 24Hz (HDMI)

Anschlüsse

HDMI-Schnittstelle	2x Rückseite, 1x seitlich (mit HDCP)
Audio Return Channel	Ja
Common Interface (CI)	• (CI+ kompatibel)
SD-Karten Eingang (SDHC / SDXC kompatibel)	Ja
Scart-Anschluss	2x
Euro-AV 1 (Scart) mit AV IN/OUT; RGB IN; Q-Link	Ja
Euro-AV 2 (Scart) mit AV IN/OUT; S-VIDEO/RGB IN; Q-Link	Ja
YUV-Komponenteneingang (Cinch)	Ja
Optischer Digitalausgang	Ja
Video (Cinch)	Ja
Audio L+R Eingang (Cinch)	Ja
Audio-Ausgang (Cinch)	Monitor-Ausgang
Kopfhörer getrennt regulierbar	Ja

Mitgeliefertes Zubehör

Fernbedienung	Ja
Sockel im Lieferumfang	Silber-metallic

Optionales Zubehör

Features

Wandhalterung	TY-WK4P1RW (kipubar)
---------------	----------------------

Umwelteigenschaften

Eco Mode	zuschaltbar für jeden Bild Modus
Eco Link	Ja
bleifreies Panel	Ja
Energiesparmodus	Ja
Auto-Standby	Ja
Radio Modus	Ja
Panel ausschaltbar	Ja

Technische Daten

Abmessungen (B x H x T)	102,9 x 66,1 x 9,3 (ohne Fuß) cm
Abmessungen Standmodell (BxHxT)	102,9 x 70,4 x 33,4 (mit Fuß) cm
Hauptfarben	Silber-metallic
Gewicht	24 (Display) / 26 (mit Sockel) kg
Durchschnittliche Leistungsaufnahme (nach IEC 62107 Ed.2)	110 W
Maximale Leistungsaufnahme (nach IEC 60107)	215 W
Gerät abschaltbar	Ja
Leistungsaufnahme Standby	0,4 W
Netzspannung	220 - 240 V
Betriebstemperatur	0°C - 35°C

Für Stoffinformationen bezüglich der Kandidatenliste zur Autorisierung aufgeführten Substanzen nach EU Verordnung 1907/2006 (REACH) nutzen Sie bitte den folgenden Link:

http://panasonic.net/eco/products/chemical_substance/reach.html.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: reach@eu.panasonic.com.

Angaben zum sicheren Gebrauch des Produktes finden Sie in der Bedienungsanleitung.