



Wir leben Technik

"Unsere Tätigkeiten sind darauf ausgerichtet, die Lebensqualität der Menschen zu erhöhen." Was Unternehmensgründer Konosuke Matsushita 1918 als grundlegenden Wert für Panasonic formuliert hat, gilt noch heute. Ein Jahrhundert später ist Panasonic eine einzigartige Marke, deren Innovationen das Leben der Menschen einfacher und komfortabler machen.

IHR ELEKTRONIK-HERSTELLER

Panasonic entwickelt und fertigt
Produkte und Technologien für jeden
Lebensbereich mit einer konsequenten
Orientierung an den Bedürfnissen der
Menschen. Jahr für Jahr melden wir
Tausende von Patenten an – mit dem Ziel,
das Leben zu bereichern und Mehrwert
für den Alltag und die Umwelt unserer
Kunden zu schaffen. Panasonic Produkte
stehen für Premium-Qualität, Zuverlässigkeit und einfache Bedienung.

Unsere Innovationen sind weltweit bekannt. Sie finden sich in Häusern, Wohnungen und in Geschäftsräumen wieder. Mit unseren Heimkino-Lösungen holen wir Hollywood in Ihr Wohnzimmer. Wenn heute eindrucksvolle Ultra HD HDR-Bilder Standard bei Ihnen zu Hause werden, hat Panasonic einen großen Beitrag dafür geleistet und Ihnen eine neue Erlebniswelt eröffnet, die TV und Internet smart verbindet.

Im Flur sorgen unsere Telefone für den richtigen Anschluss. Mikrowellen, Entsafter und Brotbackautomaten bringen frischen Genuss in die Küche. Im Bad greifen immer mehr Menschen zu unseren Körperpflege-Produkten. Und wenn man aus dem Urlaub zurückkehrt, haben unsere LUMIX Kameras und Camcorder die schönsten Urlaubserinnerungen festgehalten. Mit anderen Worten: Wir sind bei Ihnen zu Hause. Und begleiten Sie überall.

HOME ENTERTAINMENT - UND VIEL MEHR

Auch wenn man Panasonic zunächst als Hersteller von Unterhaltungselektronik wahrnimmt, so ist das nur ein Standbein des Unternehmens. Unser Produktportfolio reicht heute vom Mikrochip bis zur Entwicklung ganzer Städte. Das Ziel: Wissen zwischen unterschiedlichen Forschungsfeldern sinnvoll vernetzen und heute verstehen welche Technologien und Dienstleistungen wir morgen benötigen.

Genau das tun wir bei Smart City Projekten wie Future Living Berlin in Deutschland oder Tsunashima und Fujisawa in Japan. Hier nutzen wir modernste Technik, um den Bewohnern das Leben und Arbeiten bequemer, einfacher und effizienter zu machen und die Umwelt zu schützen. Besonderen Fokus legen wir dabei auf erneuerbare Energien: Wir sind Vorreiter bei der Nutzung von Wasserstoff als nachhaltige Energiequelle.

Bei Olympia 2021 in Tokio gewinnt das gesamte Olympische Dorf Energie aus Wasserstoff. Dies ist nur eins von zahlreichen Beispielen, wie wir die Olympischen Spiele unterstützen. Als Hauptsponsor bilden unsere innovativen Lösungen das technische Rückgrat der Spiele – von den Projektoren über Audio-Systeme bis zu den Monitoren im Stadion.

Ein weiterer Beleg für unsere Innovationskraft: Panasonic liefert weltweit zahlreiche Onboard-Unterhaltungssysteme und sorgt damit selbst in 10.000 Metern Höhe für Ihre Unterhaltung.

Auch die Automobilindustrie setzt auf Panasonic Technologien. Von Infotainmentüber Fahrerassistenz-Systeme – unsere Produkte finden Sie fast überall.

Denn: Wir leben Technik.





Erfahren Sie mehr unter panasonic.de/wir-leben-technik



















Panasonic Home Entertainment 2021/2022 04-07

FERNSEHER

ΓV-Technologie	08-09
Bildqualität	10-13
Gaming	14-15
Penta Tuner und TV>IP	16-17
HbbTV Operator App	18-19
Smart Features	20-25
Smart Home	26-27
- Ton	28-29
TV-Sortiment	30-45
ΓV-Technik im Vergleich	46-47
Testergebnisse	48-49

HOME ENTERTAINMENT: AUDIO UND VIDEO

Audio Video Line-Up	50-51
VIDEO	
Recorder und Player	52-54
AUDIO	
Soundbar Systeme	55
Kompaktanlagen	56-57
Party-Lautsprecher	58-59
Digitalradios DAB+	60-61
Radiorecorder und Radios	62-63
Kopfhörer	64-67

SPEZIFIKATIONEN

Glossar	68-71
Technische Daten	72-73
Service-Center	74-75

Ausgezeichnete Markenqualität im Home Entertainment Bereich trägt einen Namen: Panasonic. Das beweisen Testsiege in Serie und zahlreiche Auszeichnungen wie die Wahl zur besten Marke. Panasonic setzt Maßstäbe als Referenz für TV, Audio und Video. Auch das neue Home Entertainment Sortiment hebt die Erlebnisse auf ein überragendes Niveau. Entdecken Sie eine Bild- und Soundqualität, die maßgeblich in Hollywood entwickelt wurde und Ihnen professionelle Technologie direkt in Ihr Wohnzimmer liefert.

Gute Unterhaltung!



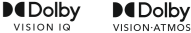
Emotion durch Perfektion

Die Filmindustrie lebt von der audiovisuellen Inszenierung ihrer Visionen. Modernste Technologien schaffen ihnen dafür ungeahnte Ausdrucksmöglichkeiten. Panasonic hat den Anspruch, diese Perfektion mit Farben, Kontrasten, Lichtstimmungen und dem Sounddesign auch zu Hause erlebbar zu machen. Das TV-Sortiment, mit den neuen Panasonic OLED TVs als Referenzgeräten, setzt dafür neue Maßstäbe. Ultrascharfe Bilder, turboschnelle Prozessoren, künstliche Intelligenz und smarte Connectivity sorgen für großes Gefühlskino und Gänsehautmomente vom Streaming bis zum Gaming.

See it all. Feel it all.









HCX

PRO AI

Durch die Kombination aus hoch-

präziser Bildverarbeitung und Feinabstimmung durch Hollywood-Koloristen liefern Panasonic TVs atemberaubende Bildgualität.

PROCESSOR

OLED Faszination im Blickpunkt



Fernseher sind heutzutage flach, elegant und beinahe schwerelos. Hinter der ultraschlanken Erscheinung verbirgt sich jedoch ein Innenleben voller innovativer technologischer Raffinessen. Die Technik heißt OLED. Wir öffnen den Vorhang und schauen hinter die magischen Pixel.

PANASONIC HAT MILLIONEN HIGHLIGHTS IN IHREN OLED TV VERBAUT

Für den Bildaufbau stehen bei OLED Fernsehern mehrere Millionen pixelgenau steuerbare Zonen zur Verfügung. Jeder einzelne Bildpunkt besteht aus winzigen Halbleitermaterialien, die selbst so stark leuchten, dass auf eine Hintergrundbeleuchtung verzichtet werden kann. Da somit nichts durchschimmern kann, erreichen OLED Fernseher ein besonders tiefes Schwarz, wodurch auch Farben klarer aussehen. Auch der Betrachtungswinkel ist deutlich besser. Kein Wunder also, dass Panasonic als einer der ersten Hersteller OLED TVs auf den Markt gebracht hat und seitdem mit zahlreichen Auszeichnungen der Fachpresse belohnt wurde.

PANASONIC OLED PLUSPUNKTE



SELBST LEUCHTENDE PIXEL

Ohne zusätzliche Hintergrundbeleuchtung erzeugen die selbst leuchtenden Pixel sowie Millionen einzeln steuerbarer Zonen ein perfektes Schwarz und lebendige Farben.



ULTRASCHNELLE REAKTIONSZEIT

OLED TVs haben durch die pixelgenaue Ansteuerung eine schnellere Reaktionszeit als herkömmliche TVs und sind somit die erste Wahl für Sportübertragungen und Gaming.



Präzise Darstellung dunkelster Inhalte

und feinste Abstufungen von vollkommen

Schwarz bis etwas heller als Schwarz ge-

währleistet der Absolute Black Filter.

ABSOLUTE BLACK

TOP BETRACHTUNGSWINKEL

Durch die selbst leuchtenden Pixel ist eine gleichmäßige Ausleuchtung des Bildschirms garantiert. Der Betrachtungswinkel wird deutlich verbessert.



ERWEITERTER FARBRAUM

Die OLED Technik sowie die Abstimmung der Panasonic Ingenieure mit Spezialisten aus Hollywood sorgen für überragenden Kontrast und sehr saubere, natürliche Farben.



FLACHE UND LEICHTE BAUWEISE

Da keine zusätzliche Hintergrundbeleuchtung benötigt wird, können OLED TVs noch dünner und flacher gebaut werden.

HANDVERLESENE OLED PANELS

Der neue OLED TV JZW2004* hat es im wahrsten Sinne des Wortes in sich. Anders als in herkömmlichen OLED TVs wird das MASTER HDR OLED Professional Edition Panel eigens von den Forschungs- und Entwicklungsteams von Panasonic selektiert und optimiert. Dies führt zu einer noch besseren Kontrolle der einzelnen Bildparameter. Insbesondere konnte Panasonic die Spitzen- sowie durchschnittliche Helligkeit sichtlich anheben. Durch die Kontrastverbesserung werden High Dynamic Range (HDR)-Inhalte noch eindrucksvoller, leuchtender und natürlicher in Szene gesetzt. Besonders rasant wechselnde Bildinhalte gelingen dem neuen Panel in herausragender Qualität.

Dies freut besonders die professionellen Filmemacher, die schnelle Bildfolgen gerne als Stilmittel einsetzen.

Der JZW2004* meistert diese Herausforderung mit Bravour. Wenn Sie ihn einschalten, erleben Sie auch zu Hause Filme mit hervorragender Farbtreue und Helligkeit – genauso, wie es sich die Regisseure bei der Filmgestaltung gedacht haben.



ULTIMATIVE **BILDQUALITÄT**

TUNING

PROZESSOR



Vergleichbar mit dem Polarlicht lassen Panasonic TVs die Grenzen zwischen Realität und Fiktion verschmelzen. Dafür setzen wir künstliche Intelligenz, weiterentwickelte Algorithmen und überragende Rechenpower ein – kombiniert mit menschlicher Erfahrung, wie der des Blockbuster-Koloristen Stefan Sonnenfeld.

PANASONIC UND DA VINCI

Seit mehr als 20 Jahren hat das Panasonic Hollywood Laboratory seinen Sitz am Puls der Filmindustrie. Hier wird hinter den Kulissen tagtäglich an neuen Film-Träumen gearbeitet und sehr real die dafür notwendige Technik optimiert. Seit einigen Jahren arbeitet Panasonic eng mit Stefan Sonnenfeld, Mastermind der Company 3, zusammen. Er gilt als da Vinci unter den Koloristen und ist u.a. für die Farbabmischungen von "A Star is born", "Wonder Woman", "Man of Steel", "Star Wars: Das Erwachen der Macht" oder "Jurassic World" verantwortlich. Wie viele Koloristen Hollywoods nutzt auch Stefan Sonnenfeld Panasonic OLED TVs als Referenzgeräte, um seine Arbeit mit den Augen der Endverbraucher zu überprüfen.

DER PROZESSOR - PERFEKTES BILD BEI JEDEM INHALT

Der neu entwickelte HCX PRO AI Processor ist das Herzstück der Panasonic OLED TVs und JXW944-Serie. Ausgestattet mit künstlicher Intelligenz (AI), wird das Film-, Fernseh- und Gamingerlebnis neu definiert. Gleichgültig ob Inhalte wie Kino, Sport, Spiele, Musik oder Unterhaltung dargestellt werden – der HCX PRO Al Processor sorgt immer automatisch für die perfekte Bild- und Tonqualität. Mit extrem hoher Rechenleistung und der Integration leistungsstarker Analysefunktionen werden die Bildsignale optimiert. In Echtzeit identifiziert der Hochleistungsprozessor den gezeigten Inhalt, indem er das Bild Szene für Szene akkurat analysiert. Die Verarbeitung mithilfe künstlicher Intelligenz vergleicht die dargestellten Inhalte mit mehr als einer Million gespeicherter Referenzbilder,

um aufgrund dieser Erfahrung die Bildund Tonparameter anzupassen und zu perfektionieren. Läuft beispielsweise eine Fußballübertragung, sorgt der Prozessor dafür, dass der Rasen natürlicher und die Spieler lebensechter aussehen. Sie sitzen gefühlt mitten im Stadion. Beim Umschalten auf einen Film wählt der Panasonic Fernseher automatisch den Modus für die beste Filmdarstellung basierend auf dem Niveau, das Panasonic in langer Zusammenarbeit mit Spezialisten aus Hollywood erworben hat. Dank Unterstützung aller gängigen HDR-Formate inklusive Dolby Vision IQ und dem neuen HDR10+ Adaptive erreicht die Bildqualität ein neues Niveau. Mit dem Filmmaker-Mode und Intelligent Sensing erleben Sie in jeder Umgebung und für jeden Inhalt genau die Darstellung, die

die Produzenten beabsichtigt haben ohne Detail- und Kontrastverlust und unabhängig davon, ob Sie in einem hellen oder abgedunkelten Raum schauen. Zusätzlich sorgt Intelligent 4K Remaster durch effektive Rauschunterdrückung und Schärfeoptimierung für noch klarere und detailliertere Bilder. Dynamische LUTs (Lookup-Tables), wie sie auch die Profis aus Hollywood verwenden, perfektionieren die Wiedergabe der korrekten Farben für jede Helligkeit. Auch bei schnellen Kontrast- und Helligkeitsänderungen garantieren Panasonic TVs eine atemberaubende Farbdarstellung mit feinsten Nuancen und Details.

Unvergessliche Film-, Fernseh- und Gamingerlebnisse sind gewiss – dank des kleinen Datengenies im Hintergrund.



HCX (Hollywood Cinema EXperience) PROCESSOR VERGLEICH		HCX PROCESSOR PRO AI		HCX PROCESSOR	HCX PROCESSOR	
RUCESSUR VER	BLEICH	OLED	LCD	LCD	LCD	
AI .	Auto Al	•	•	•		
CONTRAST	Filmmaker Mode	•	•	•	•	
	Dolby Vision IQ	•	•			
	HDR Brightness Enhancer	•	•	•	•	
	Dolby Vision™/HDR10+ Adaptive	•	•	•	•	
	Intelligent HDR Remaster	•	•			
	Dynamic HDR Effect	•	•	•	•	
	Area Range Remaster	•	•	•	•	
BILDOPTIMIERUNG	Smooth Motion Drive Pro	•				
	Intelligent Clear Motion	•	•			
	Intelligent 4K Remaster	•	•			
	4K Fine Remaster	•	•	•	•	
ARBE	Netflix Calibrated Mode	•				
	Dynamic 3D-LUT	•	•			
	3D-LUT	•	•	•	•	

LED LCD TVS - BEEINDRUCKENDE HELLIGKEIT UND HÖCHSTER KONTRAST



NASONIC KONVENTIONELL

HDR CINEMA DISPLAY PRO

Erstklassige Helligkeit, überragender Kontrast und messerscharfe Bewegungsdarstellung dank nativer 100Hz Bildfrequenz garantieren Panasonics LED LCD-TVs mit ihrem HDR Cinema Display Pro, Local Dimming Pro Intelligent und Wide Colour Spectrum. Mit erhöhter Spitzenhelligkeit werden HDR-Inhalte noch natürlicher und lebensechter dargestellt.





ANASONIC

LOCAL DIMMING PRO INTELLIGENT

Damit hellste und dunkelste Bereiche eines HDR-Bildes gleich stark und natürlich gezeigt werden, analysiert der Fernseher tausende einzelner Bildbereiche und passt die Beleuchtung intelligent an. Mehrere Zonen der Hintergrundbeleuchtung werden mit einzelnen Blenden gesteuert, was zu einem außergewöhnlich hohen Kontrast mit tiefsten und detailliertesten Schwarzwerten führt.





ONIC KONVENTIONEL

WIDE COLOUR SPECTRUM

Mit der Wide Colour Phosphor Technologie erleben Sie – vor allem bei dunklen Szenen – lebendigere, differenziertere und natürlichere Farbtöne als bei herkömmlichen LCD-Bildschirmen. So können mehr als 90 % des DCI-Farbspektrums (Digital Cinema Initiative) abgedeckt werden.





Unter dem Oberbegriff High Dynamic Range (HDR) sind Standards der Bildwiedergabe neu definiert und geradezu revolutionär erweitert worden. Das Ergebnis sind ausdrucksstarke und lebendige Bilder, die viel mehr denen ähneln, die wir in der realen Welt wahrnehmen.

MEHR FARBEN, MEHR KONTRAST, MEHR DETAILS

HDR-Bilder erhöhen die Spannbreite der Helligkeit. Dadurch entsteht eine viel stärkere Tiefenwirkung. Das Bild wird plastischer, beinahe greifbar. Der Bildschirm erscheint wie im Fenster, durch das wir in die reale Welt blicken. Mehr Farben, mehr Kontrast, mehr Details − Panasonic TVs schöpfen das enorme HDR-Potential voll aus. So sind die OLED TVs jetzt heller, ohne dabei die wunderbar satten Schwarztöne zu verlieren. Gleichzeitig nutzen die LCD-Fernseher eine raffinierte Steuerung der Hintergrundbeleuchtung, um den riesigen HDR-Kontrastumfang abzubilden. Schrittmacher ist Panasonic auch im Hinblick auf die Verarbeitung der verschiedenen HDR-Formate. Ab der JXW854-Serie werden sämtliche HDR-Standards unterstützt. HDR10 optimiert aufgrund der hellsten Szene den kompletten Film. HLG ist die HDR-Lösung für Fernsehübertragungen, HLG Photo verbindet die Fotografie mit der HDR-Welt. Die dynamischen Formate HDR10+ und Dolby Vision[™] passen Szene für Szene die Helligkeits- und Farbwerte auf Grundlage von Metadaten an. Dolby Vision IQ und das neue HDR10+ Adaptive nutzen darüber hinaus intelligente Sensoren, um jedes Bilddetail perfekt an die jeweilige Umgebungssituation anzupassen.

Im Ergebnis genießen Sie eine Bildqualität, die den Unterschied zwischen einem Bildschirm und dem Original immer geringer werden lässt.

SCHNELLE BILDPERFEKTION

Die OLED TVs unterstützen die Einstellungen der isf (Imaging Science Foundation). Dank zweieinhalb Prozent Luminanzwert lassen sich die Farbabstufungen von reinem Schwarz bis hin zu leuchtenden Farben noch besser kontrollieren. Die Kalibrierungspunkte werden von der neuesten Version der Portrait Displays CalMAN® Software mit AutoCal-Funktion unterstützt. Mit AutoCal erfolgt die Kalibrierung schnell

und einfach, indem die Testbilder sowie das Messsystem automatisch aktiviert und gesteuert werden. Darüber hinaus bieten Panasonic OLED TVs mit CalMAN® PatternGen integrierte Testbilder, sodass ein externer Generator nicht benötigt wird. Zudem wurde die Anzahl der Kalibrierungsschritte der RGB- und Gamma-Skala verringert. Damit kann der Übergang von reinem Schwarz zu Farbtönen in dunklen Schattenbereichen

noch präziser dargestellt werden. Panasonic bietet für seine OLED TVs einen Kalibrierungsservice an.*

Nähere Informationen finden Sie unter: panasonic.de/oled-kalibrierung

*Gültig und verfügbar für Kunden in Deutschland.









HDR IN JEDER SPIELART

Wer sich für einen neuen Panasonic TV entscheidet, kann sich im Hinblick auf die HDR-Technologie entspannt zurücklehnen. Denn die neue Panasonic TV-Generation ab der JXW854-Serie verarbeitet alle gängigen HDR-Formate tadellos. "Voran in die Zukunft" könnte deshalb das Motto lauten.



DOLBY VISION IQ

Dolby Vision IQ verwendet sowohl dynamische Metadaten wie auch intelligente Umgebungslicht-Sensoren der Panasonic TVs, um Szene für Szene die Helligkeits- und Farbdarstellung abhängig vom Filminhalt und der Umgebungssituation anzupassen.



HDR10+ ADAPTIVE

Auch bei HDR10+ Adaptive nutzt der TV den intelligenten Umgebungslicht-Sensor, um das HDR-Bild abhängig von der Raumbeleuchtung zu optimieren. Erleben Sie beeindruckende HDR-Bilder – gleichgültig, ob Sie in einem hellen Wohnzimmer oder abgedunkelten Raum schauen.





FILMMAKER MODE

Regiegrößen wie Christopher Nolan, Martin Scorsese u.v.m. lag es am Herzen, einen TV-Wiedergabemodus zu standardisieren, der sich an der Original-Regie orientiert. Daraufhin hat die UHD Alliance den Filmmaker Mode definiert. Wenn aktiviert, werden die Bildfrequenz, das Seitenverhältnis, die Farbe und der Kontrast des Original-Inhalts übernommen. Gleichzeitig werden gängige Algorithmen der Bildbearbeitung im TV abgeschaltet für eine unverfälschte Wiedergabe. Panasonic hat den Filmmaker Mode sogar noch ergänzt. Intelligent Sensing nutzt den Helligkeits-Sensor des TVs, um das Bild an das Umgebungslicht anzupassen. Hell erleuchtetes Wohnzimmer. dunkle Szene und trotzdem alle Details erkennen, so wie der Filmemacher sie arrangiert hat - das garantiert der Filmmaker Mode mit Intelligent Sensing





NETFLIX CALIBRATED MODE

Auch Streaming-Content wird immer beliebter. Panasonic hat deshalb den Netflix Calibrated Mode in die neuen OLED Modelle integriert. Damit stellt Panasonic seine einzigartige Bildqualität auch im Streaming-Bereich sicher. Der Netflix Calibrated Mode stellt den TV zu Hause genauso ein, wie die Filmemacher ihre professionellen Studio-Monitore konfiguriert haben. Im Resultat können Zuschauer das Film- und Serienangebot von Netflix absolut originalgetreu mit ultimativer Bildqualität und feinsten Kontrasten erleben. Ganz einfach auf Knopfdruck. Der Netflix Calibrated Mode ist für das gesamte Netflix-Angebot inklusive TV-Serien, Dokumentationen und Filmen verfügbar.





flüssige und messerscharfe Bilder sind garantiert – wichtig bei schnellen Actionspielen. Mit Panasonic TVs mit Game Mode sind Sie

Ihrem Gegner den entscheidenden Wimpernschlag voraus.

NOCH MEHR SPASS BEIM GAMING





HDMI2.1 ALLM

Die neuen TV-Modelle von Panasonic erreichen durch die einzigartige Abstimmung noch geringere Latenzzeiten. So können selbst Action-Spiele, bei denen es auf jede Millisekunde ankommt, auf Panasonic 2021 OLED und LED-TVs perfekt gespielt werden. Mit ALLM (Auto Low Latency Mode) stellen Panasonic TVs beim Anschluss einer kompatiblen Spielekonsole automatisch den Modus mit der geringsten Eingangsverzögerung (Latenz) ein.



HDMI2.1 HFR (HIGH FRAME RATE) 120HZ

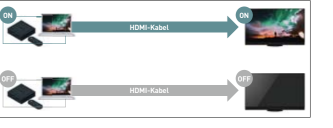
Panasonic TVs mit Game Mode Extreme können Bilder der Spielekonsole in UHD mit bis zu 120Hz Bildwiederholfrequenz darstellen. Ruckelfreie, schnelle und scharfe Bilder bei Action-, Sportoder Rennspielen garantiert – Sie sitzen mitten im Geschehen.





HDMI2.1 VRR (VARIABLE REFRESH RATE)

Eine absolut flüssige Bilddarstellung ohne Ruckeln gewährleistet der Panasonic Game Mode Extreme durch HDMI2.1 VRR. Die Variable Refresh Rate sorgt für die perfekte Synchronisierung der Bildfrequenz zwischen Konsole und Fernseher. So wird das Screen-Tearing, Bildartefakte, die entstehen, wenn mehr Bilder pro Sekunde ausgegeben werden, als der Bildschirm innerhalb derselben Zeit anzeigen kann, beseitigt.

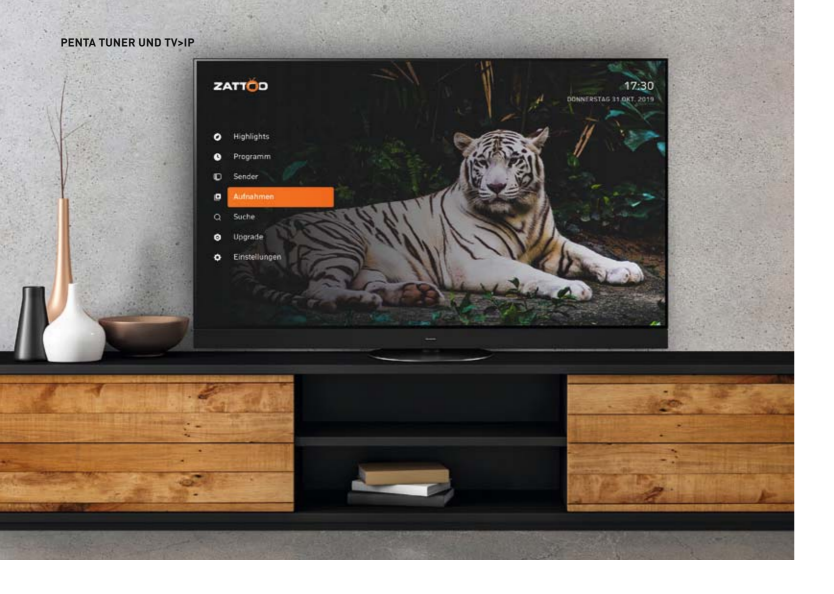


HDMI SIGNAL POWER LINK

Panasonic TVs unterstützen HDMI Signal Power Link, wodurch das Zusammenspiel mit Ihrer Spielekonsole noch komfortabler ist. Auch wenn diese nicht CEC-kompatibel ist, schaltet Ihr Panasonic TV z.B. automatisch ein, wenn Sie ein Spiel starten.

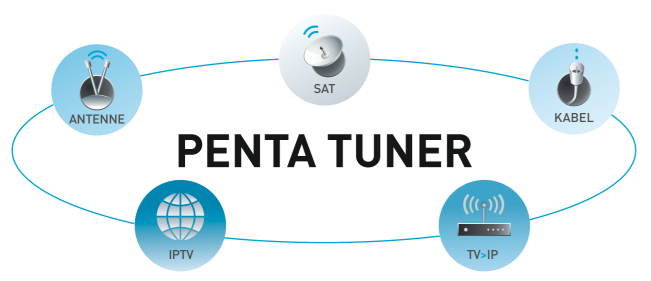
AMD FREESYNC PREMIUM

AMD FreeSync Premium sorgt für perfekte Kommunikation zwischen Panasonic TVs und den Spielekonsolen, die die AMD FreeSync-Technologie unterstützen. Flüssige Spielegrafiken und hoher Dynamikumfang ohne Verzerrungen, Latenzen oder Ruckeln steigern den Spielespaß.



Penta Tuner - Vielfalt beim Empfang

Die neuen Panasonic TVs können alle wichtigen Signalwege verarbeiten. Dem Penta Tuner sei Dank. Ganz gleich, ob die Programme über Satellit, Kabel, Antenne, Heimnetzwerk (TV>IP) oder direkt aus dem Internet (IPTV) kommen. Geräte mit TV>IP Server verteilen die Signale sogar an weitere Fernseher in anderen Räumen.



FÜR JEDES SIGNAL GERÜSTET

Panasonic setzt auf allerhöchste Flexibilität beim Fernsehempfang. Neben Satellit, Kabel und Antenne stehen mit Internet TV (IPTV) sowie Empfang über das Heimnetzwerk (TV>IP) zwei weitere komfortable Empfangswege zur Verfügung, mit denen Sie den Standort Ihres TVs unabhängig von einem Antennenanschluss wählen können. Ein echter Pluspunkt beispielsweise in Mietwohnungen, in denen lediglich eine Antennendose vorhanden ist.

Mit der neuen automatischen Empfangserkennung prüft der Fernseher vor dem Sendersuchlauf welches TV-Signal beim Fernseher ankommt. So wird der Sendersuchlauf nur bei den tatsächlich empfangenen Empfangswegen durchgeführt.



Modelle mit Penta Tuner mit
Twin-Konzept und TV>IP Server und Client
JZW2004", JZW1004"², JZW984"³, JXW944

Das Twin-Konzept ermöglicht darüber hinaus, bis zu zwei Programme gleichzeitig auf eine externe Festplatte aufzuzeichnen, während der Zuschauer eines davon live schaut. So verpasst man garantiert keine wichtige Sendung. Zwei CI Plus Slots erlauben die Entschlüsselung von Pay-TV-Programme.

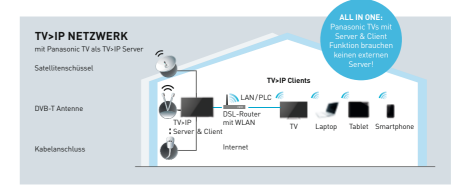


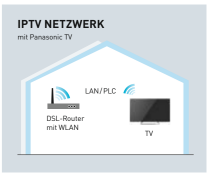
Modelle mit Penta Tuner und TV>IP Client JXW854

*1 In der Schweiz als JZC2004 erhältlich. *2 In der Schweiz als JZC1004 erhältlich. *3 In der Schweiz als JZC984 erhältlich.

ÜBERALL FERNSEHEN

Bislang war es so, dass man ein TV-Gerät nur dort aufstellen konnte, wo auch ein TV-Anschluss ist. Bislang! Denn dank Empfang über Internet (IPTV) sowie über das Heimnetzwerk (TV>IP) genießen Sie Ihr Fernsehprogramm in allen Räumen, unabhängig davon, ob ein TV-Anschluss vorhanden ist oder nicht.





TV>IP FERNSEHEN AUS DEM HEIMNETZWERK

Neben Satellit, Kabel, Antenne und Internet steht mit dem integrierten TV>IP Client & Server ein weiterer Empfangsweg bereit. Als TV>IP Client empfängt der Fernseher seine TV-Programme aus dem Heimnetzwerk, in das sie mit einem Server eingespeist werden. Dabei stehen alle Komfortmerkmale wie EPG, Videotext, USB-Recording oder die Entschlüsselung von Pay-TV-Programmen zur Verfügung.

Viele Panasonic TVs sind darüber hinaus mit einem TV>IP Server ausgestattet. Damit wird der zweite Tuner genutzt, um die konventionell empfangenen Programme im Netzwerk für weitere kompatible Geräte bereitzustellen.





IPTV – EMPFANG ÜBER DAS INTERNET

IPTV kombiniert mehr Vorteile als der "normale" Empfang, wie etwa hochauflösendes Bild, zeitversetztes Fernsehen, Zugriff auf Mediatheken und sogar ein Rückkanal für interaktives TV. Die Fernsehprogramme werden bei IPTV direkt aus dem Internet empfangen. Beispielsweise kann schon bei der Installation des TVs die Zattoo HbbTV Operator Appaktiviert werden, die dann beim Einschalten des Fernsehers automatisch startet und alle Fernsehprogramme inklusive komfortabler Zusatzfunktionen aus dem Internet bereitstellt.

So kann der Fernsehempfang ohne einen weiteren Anschluss ausschließlich über das Internet erfolgen.







Fernsehen & Internet werden zur Einheit

Mit der Kombination von Internet und Fernsehen entwickeln sich ungeahnte neue Möglichkeiten. Zusatzangebote wie Mediatheken, Apps oder Streaming-Dienste bieten noch mehr Unterhaltung. Neue HbbTV Operator Apps bringen noch mehr Komfort und Flexibilität auf den Bildschirm.

MEHR KOMFORT MIT HBBTV OPERATOR APPS

Auf Knopfdruck starten Sie Apps aus allen Genres, die neben Informationen und Nachrichten die Mediatheken der Fernsehsender auf den Bildschirm holen. Werden Sie Ihr eigener Programmdirektor und sehen Sie einen Film dann, wann Sie möchten - unabhängig von festen Sendezeiten. Einige Sender bieten mittlerweile eine Neustart-Funktion, mit der sich eine Sendung von vorne neu starten lässt. Ohne dass Sie es merken, schaltet Ihr Fernseher von klassischem TV-Empfang auf das Internet um. Video-on-Demand-Anbieter zeigen spannende Serien und aktuelle Filme. Noch mehr Komfort und Flexibilität beim täglichen TV-Genuss bieten HbbTV Operator Apps. Hierbei handelt es sich um einen Industriestandard, der einen Teil der Bedienoberfläche bereitstellt und klassisches Fernsehen mit Online-Inhalten kombiniert.









umfangreichen TV-Guide.



Während Sie "normale" Apps per Tastendruck aktivieren, star-

ten HbbTV Operator Apps nach einer einmaligen Installation

automatisch beim Einschalten des Fernsehers. Mit Panasonic

TVs ab der JXW854-Serie empfangen Sie beispielsweise mit der

Zattoo HbbTV Operator App alle Fernsehprogramme direkt aus

dem Internet und bekommen damit einen weiteren Empfangs-

Fernseher unabhängig von einem Antennenanschluss aufstel-

HD+ neben allen gängigen freien Programmen 24 private HD-

sowie 2 UHD-Sender. Darüber hinaus genießen Sie höchsten

Komfort mit Mediatheken, einer Neustart-Funktion und einem

weg. Diese Flexibilität ermöglicht, dass Sie Ihren Panasonic

len können. Ohne weitere Hardware wie ein externes Modul oder eine Set-Top-Box empfängt die HbbTV Operator App von

DIE APPS VON HD+ UND ZATTOO KENNENLERNEN – KOSTENLOS

Bei Panasonic TVs ab der JXW854-Serie sind u.a. die HD+ sowie Zattoo-Operator Apps verfügbar. Entdecken Sie eine neue TV-Welt und genießen Sie mit Panasonic alle Vorteile von Zattoo Ultimate für zwei Monate oder HD+ für sechs Monate kostenlos.



TV-EMPFANG PER INTERNET MIT ZATTOO

Die HbbTV Operator App von Zattoo macht Fernsehen ohne zusätzliche Antennenverbindung möglich und empfängt Ihre Fernsehsender aus dem Internet. Kosten für zusätzliche Hardware fallen nicht an. Die Operator App fügt sich nahtlos in die Panasonic Bedienoberfläche ein und kann wie ein eigener Empfangsweg genutzt werden – alternativ oder zusätzlich zu Kabel, Satellit oder Antenne. Zattoo bietet in Deutschland über 100 Sender aus Unterhaltung, Sport, Dokumentationen oder die neuesten Blockbuster. Die App ist kostenlos nutzbar, die kostenpflichtige Ultimate-Version bietet zusätzlichen Komfort wie zeitversetztes Fernsehen oder das Speichern von Aufnahmen. Testen Sie jetzt Zattoo Ultimate auf Ihrem Panasonic TV und entdecken Sie die Vorteile der Zattoo App!





MEHR KOMFORT MIT DER OPERATOR APP FÜR HD+

Die HbbTV Operator App für HD+ integriert sich perfekt in die Panasonic Bedienung und kombiniert das normale Fernsehprogramm mit Online-Inhalten. Ohne zusätzliche Hardware wie ein HD+ Modul oder eine Set-Top-Box empfangen Sie neben allen gängigen freien Sendern die im HD+ Paket enthaltenen privaten HD-Sender inklusive zwei UHD-Programme. Zusätzlich bietet Ihnen die Operator App für HD+ noch mehr Flexibilität beim Fernsehen mit den HD+ Komfortfunktionen wie Neustart einer Sendung, Zugriff auf Mediatheken sowie einem umfangreichen TV-Guide. Mit Panasonic TVs erhalten Sie für sechs Monate ohne Registrierung alle Vorteile des HD+ Paketes.



*Gültig und verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland

21



Multimedia auf Knopfdruck

Apps verwandeln Ihren Panasonic TV in eine große Multimedia-Bühne – mit Streaming-Diensten, Mediatheken, Music Channels, Newsportalen, Games und mehr. Diese laden Sie einfach per Internet auf den Fernseher, um sie beguem per Fernbedienung zu starten und zu bedienen. Zum Beispiel sind Netflix, Amazon Prime Video, Rakuten TV oder YouTube bei Panasonic bereits vorinstalliert. Viele weitere Apps finden Sie im Panasonic App-Market. So genießen Sie Unterhaltung pur!

STREAM ON!

Genießen Sie jederzeit Ihre Lieblingsserien und -filme über angesagte Streaming-Dienste*.



^{*}Für die Inhalte und die Verfügbarkeit sind die App-Anbieter verantwortlich. Die Verfügbarkeit kann je nach Region/Modell variieren

GRATIS-ENTERTAINMENT ALS ZUGABE

ZATTÖD	HD +	xumo
ZATTOO ULTIMATE	HD+ HBBTV OPERATOR APP	XUMO HBBTV OPERATOR APP
2 MONATE GRATIS TESTEN ¹¹	6 MONATE GRATIS' ² Für Kunden in Deutschland	MEHR ALS 50 SENDER DAUERHAFT KOSTENLOS' ³
115 TV-Sender, davon 47 in Full-HD & 48 in HD: Das Erste HD, ZDF HD etc. Restart-Feature für zeitversetztes TV	u.a. 24 private HD-Sender 2 Ultra HD Sender 40 freie HD-Sender	Empfang über das Internet So einfach und bequem wie das klassische Fernsehen Vielfältiges Senderangebot

- *1 Alle Modelle mit verfügbarer App unter www.panasonic.de/aktionen *2 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland ab der JXW854-Serie.
- *3 Verfügbar in Deutschland ab JXW854-Serie

FERNBEDIENUNG

Mit der von Grund auf neu gestalteten intuitiven Fernbedienung starten Sie Ihre Lieblingsinhalte jetzt noch schneller. Beliebte Streaming-Angebote wie zum Beispiel Netflix, Amazon Prime Video oder YouTube starten Sie direkt über eine eigene Taste auf der Fernbedienung. Speichern Sie Ihre Lieblings-App direkt auf die MyApp-Funktion oder rufen Sie bereits installierte Apps über

0000

WY MP) APPS

0 200

700

NETFLIX, AMAZON PRIME VIDEO, RAKUTEN TV. YOUTUBE

Auch hier genügt ein Tastendruck und Sie sind mitten im Reich der Streaming-Anbieter. Ihr TV muss lediglich mit dem Internet verbunden werden und Sie benötigen evtl. einen persönlichen Account des Anbieters.

MyAPP-TASTE

Verknüpfen Sie Ihre Lieblings-App mit der MyApp-Taste. Ein Tastendruck genügt und schon wird die App gestartet.

KOMFORT DURCH SPRACHSTEUERUNG

So einfach wie nie zuvor! Steuern Sie Ihren Fernseher einfach per Sprachbefehl und ändern Sie die Lautstärke, wechseln das Programm oder suchen Sie bestimmte Inhalte. Starten Sie den integrierten Google Assistant™, indem Sie die Mikrofontaste auf der neu gestalteten Fernbedienung drücken. Darüber hinaus sind viele Panasonic TVs kompatibel zum Sprachassistenten Amazon Alexa.



Einfach auf der Fernbedienung die Apps-Taste drücken und alle vorinstallierten Apps erscheinen. Außerdem haben Sie hier Zugang zum Panasonic Apps Market, um nach Ihren Vorlieben weitere Apps zu installieren.

MY HOME SCREEN 6.0

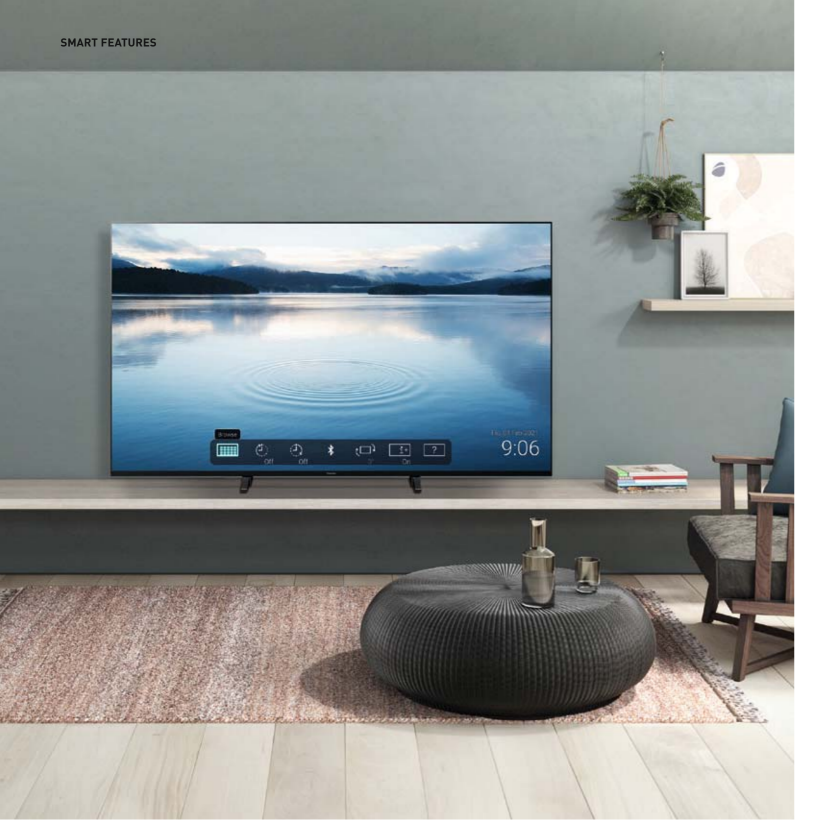
Mit der Home-Taste öffnen Sie Ihren Startbildschirm mit intuitiver und komfortabler Bedienung sowie Schnellzugriff auf Ihre Lieblingsinhalte.



MY SCENERY

Im Aus-Zustand muss der Fernseher nicht schwarz sein. Mit my Scenery lassen Sie eigene Bilder und Informationen auf dem TV-Bildschirm anzeigen.







Mit Ihrem Panasonic TV macht Fernsehen jetzt noch mehr Spaß. Über den neuen My Home Screen 6.0 finden Sie einfach und schnell das richtige Fernsehprogramm, die Lieblingsserie in der Mediathek oder starten eine zeitversetzte TV-Aufnahme von der Festplatte. Ihr Fernseher muss sogar im Aus-Zustand nicht schwarz bleiben. Sehen Sie mit my Scenery selbst gewählte Bilder, die in Ihr Wohnambiente passen. Der Programmdirektor sind Sie!



MY HOME SCREEN 6.0

Blitzschnell zu Ihren Lieblingsinhalten! Über den neuen My Home Screen 6.0, den Sie per Tastendruck aufrufen, starten Sie direkt Ihre persönlichen Favoriten wie Fernsehsender, Apps, Video-on-Demand oder angeschlossene bzw. über das Heimnetzwerk verbundene Geräte. Den Startbildschirm können Sie ganz nach Ihren Vorlieben konfigurieren sowie die Reihenfolge Ihrer Favoriten festlegen. Häufig gesehene Anwendungen, Programme oder Einstellungen wählen Sie direkt über das neue Quick-Menü. Darüber hinaus zeigt Ihnen die Vorschau-Funktion verfügbare Inhalte beispielsweise von Streaming-Diensten, die Sie sofort starten können.





MY SCENERY

Läuft gerade keine interessante Sendung im Fernsehen, muss der Fernseher nicht dunkel bleiben. Mit my Scenery holen Sie sich ein vielfältiges Programm aus Unterhaltung, Information und Entspannung auf den Bildschirm. Dies können Einblendungen von Datum und Uhrzeit sein oder auch selbst gemachte Bilder oder eigene Filme. Darüber hinaus wählen Sie Fotos des LUMIX Clubs oder Videos aus der Kooperation von Panasonic mit LoungeV – immer passend zur Tageszeit oder momentanen Stimmung.





TV-STEUERUNG PER APP

Mit der Panasonic TV Remote 3-App wird Ihr Mobilgerät zur Fernbedienung. Neben Bedienfunktionen können Sie mit Swipe & Share Ihre Lieblingsfotos und Videos auf Ihren Fernseher streamen. Interessante Websites übertragen Sie einfach von Ihrem Mobilgerät zum TV.





USB HDD RECORDING

Mit USB HDD Recording, der Aufnahmemöglichkeit auf eine externe Festplatte, ist der Fernsehkomfort gesichert. Sind Sie nicht zu Hause, können Sie eine Aufzeichnung per Timer-Programmierung starten und sich Ihren Lieblingsfilm später anschauen. Per Timeshift-Funktion halten Sie das laufende TV-Programm an, um nach einer Pause weiterzuschauen. Mit Rewind Live TV spulen Sie in der aktuellen Übertragung bis zu 90 Minuten zurück.



SMART FEATURES **SMART FEATURES** IPTV TV>IP SERVER & CLIENT KALIBRIERUNG





NETZWERK-INTEGRATION

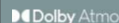


USB HDD RECORDING

Lieblingssendung auf oder



DOLBY ATMOS®



SERVER & CLIENT

HDMI2.1 ALLM/eARC/HFR/VRR

gungsdarstellung mit 120Hz HFR und VRR. ALLM wählt zudem die niedrigste Latenz – perfekt für Gamer.



GAME MODE















HD+



Zattoo TV Str... Joyn | deine ..

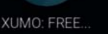






Cinema









000

OK GOOGLE



REMOTE APP 3

REMOTE APP 3

my

SWIPE & SHARE

SWIPE& SHARE

MY SCENERY

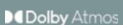
Scenery

SPRACHASSISTENTEN

funktioniert mit Google Assistant

4K MEDIA PLAYER 2.0

alexa



SUBWOOFER OUT



DUAL BLUETOOTH® AUDIO LINK



MY HOME SCREEN 6.0



VIDEO-ON-DEMAND



NETFLIX Rakuten 19

WEB BROWSER

WEB-BROWSER

Google Assistant integriert

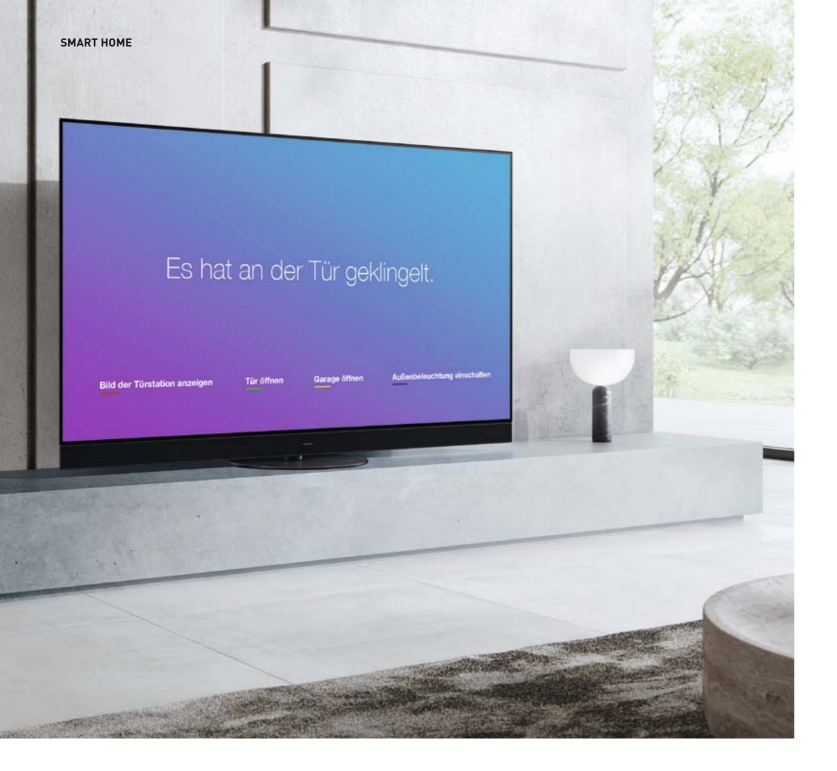


Smart und clever

Wenn Sie heute Ihren Panasonic TV einschalten, dann ist viel mehr möglich als fernsehen. Dank innovativer Technologie öffnet sich der Vorhang für Ihre individuelle Welt des Entertainments. Dazu gehören klassische TV-Sender, Streaming von Mediatheken, aber auch persönliche Medien wie Fotos oder Urlaubsvideos. Die unglaubliche Vielfalt lässt sich darüber hinaus völlig unkompliziert bedienen. Einfach ausprobieren!

*Gültig und verfügbar für Kunden in Deutschland

25



Panasonic TV im Smart Home

Binden Sie Ihren Panasonic TV in Ihr bestehendes Control4, Crestron, digitalSTROM oder KNX®-Smart Home Steuerungssystem ein. Über diese zentrale Haussteuerung können Sie neben Licht, Heizung, Jalousien, Haushaltsgeräten, Überwachungskameras und Türschlössern auch Ihren Fernseher steuern. Neben TV-Inhalten lässt er sich so auch als Info-Bildschirm für Haushaltsgeräte oder zum Beispiel eine Überwachungskamera nutzen. Darüber hinaus können Sie in Ihrem KNX®-Netzwerk direkt über Ihr Fernsehgerät andere Smart Home Komponenten steuern – ganz einfach mit der Fernbedienung Ihres Fernsehers.













INTEGRATION VON PANASONIC TVS IN KNX®-HAUSSTEUERUNGEN

Verbinden Sie einfach Ihren Panasonic Fernseher mit einer bestehenden KNX®-Haussteuerung und machen ihn zum zentralen Element Ihres intelligenten Zuhauses. KNX® ist ein weltweiter Standard für Haus- und Gebäudeautomation und in 40 Ländern vertreten. Die Integration Ihres Panasonic Fernsehers erfolgt beispielsweise über das IoT-KNX®-Gateway "APP MODULE" sowie die "Panasonic Connect App" bzw. "Panasonic Connect Pro App" von BAB TECHNOLOGIE, Hersteller von hochwertigen und innovativen KNX®-Komponenten und Smart Home Lösungen. Nähere Infos finden Sie unter **bab-technologie.com**

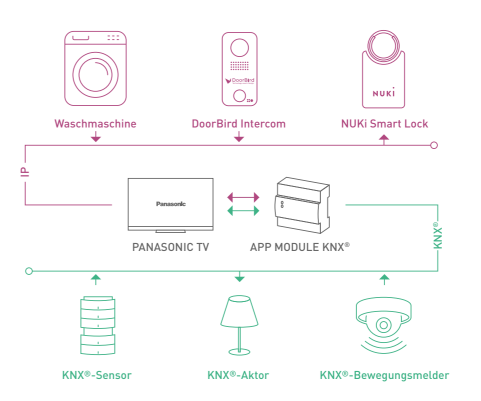




Abb. links: Das APP MODULE verbindet die jeweiligen Protokolle und macht die Geräte untereinander kompatibel.

SZENEN IM INTELLIGENTEN HAUS

Die nahtlose KNX®-Integration mit dem APP MODULE sowie der Panasonic Connect Pro App ermöglicht die Steuerung von bis zu 10 Panasonic Fernsehgeräten mit allen Smart Home Komponenten wie Tastern, Wandschaltern oder Steuer-Bildschirmen. Panasonic Fernseher lassen sich so in Szenen einbinden, die dann automatisch ablaufen. Beispielsweise schließen auf Knopfdruck die Jalousien, die dezente Kino-Beleuchtung schaltet ein und der TV startet mit dem gewünschten Programm und der richtigen Lautstärke.

PANASONIC FERNSEHER ALS INFORMATIONSZENTRALE

Neben Grundfunktionen wie dem Einund Ausschalten, der Lautstärkeregelung oder der Kanalwahl lassen sich individuelle Textnachrichten auf dem Fernseher anzeigen. So sehen Sie direkt auf dem Bildschirm, wenn beispielsweise jemand an der Tür klingelt oder ein Fenster geöffnet wird. In Verbindung mit einer Türsprechstelle mit integrierter Kamera können Sie auch gleich schauen, wer vor der Tür steht.

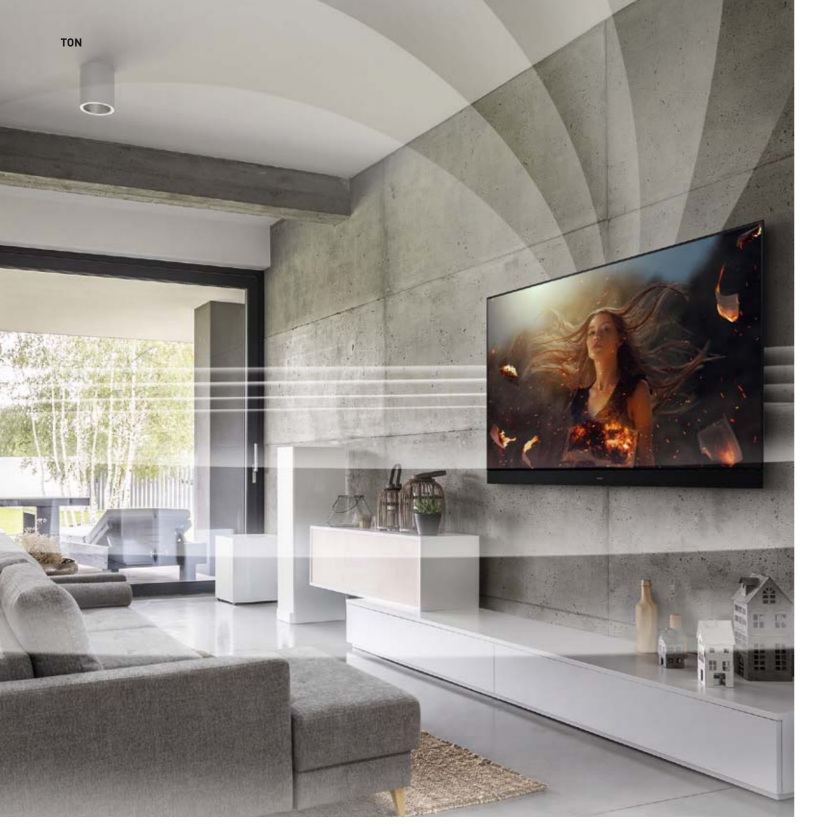
KOMFORT MIT DER PANASONIC CONNECT APP

Im Zusammenspiel mit der Panasonic Connect Pro App von BAB TECHNOLOGIE können Sie zudem einen Rückkanal von Ihrem Fernseher in Ihre KNX®-Hausautomation realisieren. Mit der TV-Fernbedienung und den Farbtasten, die Sie individuell belegen können, öffnen Sie die Tür, starten die Überwachungskamera oder schalten eine Lichtszene ein. Auch ganze Smart Home Szenen können direkt über den Fernseher gestartet werden. Mit mehr als 8.000 kompatiblen KNX®-Produkten von über 500 Herstellern und unzähligen IoT-Komponenten sind die Möglichkeiten nahezu grenzenlos.



HOTEL-TV

Die Integration von TV>IP bietet auch Vorteile bei der Installation von mehreren Fernsehern, z.B. in Hotels. Schon lange verfügen Panasonic TV-Modelle über einen speziellen Hotel Mode. Die TV-Geräte unterstützen via TV>IP nicht nur Unicast, sondern auch Multicast und können dadurch auf mehrere Server zugreifen. Der Clou: Die volle TV-Funktionalität mit Services wie Pay-TV, HbbTV, EPG oder Videotext wird unterstützt. Die 2021-Modelle ab JXW854 unterstützen auch vier unterschiedliche Fernbedienungscodes. Nähere Infos zu Panasonic Hotel-TV finden Sie unter **panasonic.de/hotel-tv**



Hollywood-Sound zu Hause erleben

28

Die erstklassige Qualität der Panasonic TVs wird neben dem herausragenden Bild von außergewöhnlichen Klang-Erlebnissen betont. Sogar raffinierte Technologien wie Dolby Atmos® werden unterstützt und garantieren ein Heimkino-Erlebnis wie aus der Traumfabrik.

DIE KUNST DES GUTEN TONS

Panasonic kommt dabei die langjährige Erfahrung im HiFi-Bereich zugute. Für den OLED TV JZW2004* waren sogar die Spezialisten der Audio-Marke Technics in jeden Entwicklungsschritt involviert. Vom Design bis hin zum finalen Soundtuning standen sie Pate.

Das Ergebnis sind eine beachtliche Dynamik, eine lebendige, pointierte Stimmwiedergabe und ein überzeugend klarer Hochtonbereich. Selbst kleinste Klangnuancen sind hörbar.

Mit 360° Soundscape Pro und Dolby Atmos® setzt der OLED TV JZW2004* neue Maßstäbe. Der Zuschauer wird in eine





atemberaubende Klangkulisse eingehüllt, für die neben den Frontlautsprechern zusätzliche nach oben und zur Seite abstrahlende Lautsprecher verantwortlich sind. Die raumfüllende Klangbühne versetzt Sie mitten ins Geschehen des Films oder des Spiels, so wie es bisher mit so gut wie keinem anderen Fernsehgerät möglich war. Die zur Seite abstrahlenden Lautsprecher gewährleisten dabei eine noch exaktere räumliche Darstellung – tauchen Sie noch intensiver in die Handlung ein.

Perfekte Klangqualität bei jedem Inhalt garantiert die Al-Soundverarbeitung. Darüber hinaus sorgt der Brillant Enhancer für tiefen Bass und glasklare Höhen.

Die neuen UHD TVs ab der JXW854-Serie unterstützen Dolby Atmos®, das einen raumfüllenden Klang erzeugt, der durch atemberaubende Echtheit kraftvolle und bewegende Erlebnisse schafft. Der Zuschauer fühlt sich unmittelbar ins Geschehen hineinversetzt, da Musik, Sprache und Geräusche lebendig wie nie wiedergegeben werden. Noch mehr Komfort bietet Dual Bluetooth® Audio Link sowie die Möglichkeit, einen externen Subwoofer anzuschließen.

So gilt auch beim Sound, was die Bildqualität bereits liefert: Hollywood-Niveau in den eigenen

vier Wänden.



Der JZW2004* ist mit integrierten, nach oben und zur Seite abstrahlenden Lautsprechern ausgestattet, die Dolby Atmos® Sound mit absoluter Leichtigkeit und Komfort garantieren. Das komplette Audio-System 360° Soundscape Pro wurde von den erfahrenen Technics Ingenieuren abgestimmt. Echtes Hollywood-Feeling ist garantiert.

*In der Schweiz als JZC2004 erhältlich.



WENN KLANG ZUM ERLEBNIS WIRD

SUBWOOFER OUT

Noch mehr Bass gefällig? Die neuen UHD-TVs ab der JXW854-Serie bieten Ihnen einen Anschluss für einen externen Subwoofer, der das beeindruckende Filmerlebnis durch kraftvolle Bässe weiter unterstützt. Das Ergebnis begeistert mit einem dynamischen, klaren Klangbild. Schließen Sie dafür ganz einfach einen Subwoofer über den Kopfhörer-/ Subwoofer-Ausgang Ihres Fernsehers an. Schon genießen Sie ein sattes Bassfundament in Ihrem Heimkino.



HDMI2.1 eARC

Ende mit dem Kabelsalat! Panasonic UHD-TVs ab JXW854 unterstützen eARC (Enhanced Audio Return Channel). Es handelt sich um eine optimierte ARC-Version, die bis zu 7.1-Tonkanäle über das HDMI-Kabel zur Soundbar oder Heimkino-System überträgt. Neben faszinierendem Dolby Atmos® Sound ist eARC kompatibel zu den hochwertigen Mehrkanal-Sound-Formaten Dolby Digital Plus, DTS HD sowie Dolby True HD und DTS-HD Master Audio.

HDMI*2.1

DUAL BLUETOOTH® AUDIO LINK

Mit Bluetooth® Audio Link wird es zum Kinderspiel, andere Audio-Geräte mit dem TV zu verbinden. Die zweifache Bluetooth® Verbindung der Panasonic Fernseher sendet den Fernsehton unabhängig voneinander an zwei kompatible Geräte. Verbinden Sie zwei Bluetooth® Kopfhörer mit dem Fernseher, um zu zweit einen Film zu schauen. Darüber hinaus spielen Sie Inhalte vom Smartphone oder Tablet und hören diese kabellos über Ihren Fernseher.





UNSERE PANASONIC FERNSEHER-RANGE FÜR 2021



JZW2004*-SERIE
*In der Schweiz als JZC2004 erhältlich.



JZW1004*-SERIE
*In der Schweiz als JZC1004 erhältlich.
48" anderes Design.



JZW984*-SERIE
*In der Schweiz als JZC984 erhältlich.
48" anderes Design.



JXW944-SERIE

*75" anderes Design.



JXW854-SERIE



JXW834-SERIE



FSW504*-SERIE

*24" und 32" HD ready und anderes Design.



JSW354-SERIE



GW324-SERIE

FÜR JEDES ZUHAUSE DIE PASSENDE GRÖSSE

\$5°-75° +26% \$5°-7

Eine neue Welt der Bildqualität

Noch nie war es so reizvoll, über einen größeren Fernseher nachzudenken. Schon wenige Zoll mehr Bildschirmdiagonale führen zu einer deutlich größeren Bildschirmfläche. Und die 4K UHD Auflösung sorgt dafür, dass dabei auch die Bildqualität steigt und Sie bei gleichem Sitzabstand eine größere Bilddiagonale wählen können. Gleichzeitig sind die Geräte ultraschlank und lassen sich wunderbar als Design-Hingucker in das Wohnzimmer integrieren. Fernsehen wie im Kino – das ist keine Vision mehr, sondern Realität.

Der JZW2004, das neue OLED Flaggschiff von Panasonic, definiert eine neue Klasse beim Heimkino. Das MASTER HDR OLED Professional Edition Panel mit Hollywood-Tuning und der intelligente HCX PRO AI Processor garantieren Detailreichtum und Präzision wie nie zuvor. Ein ultimatives Erlebnis zum Sehen, Hören und Fühlen.







Die neue OLED Meisterklasse























JZW2004*1/2

TX-65JZW2004 /65"/164 cm

TX-55JZW2004 /55"/139 cm





A star is born - das Meisterstück von Profis für Profis

UHD MASTER HDR OLED Professional Edition - Panel mit Feinabstimmung und gesteigerter Spitzenhelligkeit HCX PRO Al Processor – Überwältigende Bild-/Tonwiedergabe dank automatischer und intelligenter Optimierung Audiosystem 360° Soundscape Pro Tuned by Technics – Soundperfektion dank Lautsprecher mit Dolby Atmos® **Game Mode Extreme** – Perfektes Spielerlebnis durch die reduzierte Eingangslatenz, HDMI2.1 VRR und HFR Penta Tuner mit Twin-Konzept und 2 CI-Slots – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk oder Internet Multi HDR Ultimate - Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision IQ und HDR10+ Adaptive

*1 Energieeffizienzklasse: 6 [Skala A bis G]. *2 In der Schweiz als JZC2004 erhältlich. *3 Verfügbar als Zattoo HbbTV Operator App. *4 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland.













Ganz große OLED Perfektion







Die JZW1004-Serie mit dem neuen MASTER HDR OLED Panel bringt Hollywood-Perfektion ins Heimkino. Optimiert von Spezialisten der "Traumfabrik" und mit dem leistungsstarken HCX PRO AI Processor ausgestattet, bieten sich höchste Bildstandards für fühlbar intensivere Filmerlebnisse und Gaming Experience.























MEHR FLEXIBILITÄT DURCH DREHBAREN STANDFUSS*3

JZW1004*1/2

- TX-65JZW1004 /65"/164 cm
- TX-55JZW1004 /55"/139 cm
- TX-48JZW1004 /48"/121 cm





Visionäres Heimkino und Gaming wie nie zuvor

UHD MASTER HDR OLED – Die nächste OLED TV-Generation für höchste Bildstandards und ultimativen Kontrast HCX PRO Al Processor – Überwältigende Bildwiedergabe mit feinsten Kontrasten und Farbabstufungen Reference Surround Sound Plus & Dolby Atmos® - Druckvolle Bässe und detailliertes Klangspektrum Penta Tuner mit Twin-Konzept und 2 CI-Slots – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk oder Internet Game Mode Extreme - Perfektes Spielerlebnis durch die reduzierte Eingangslatenz, HDMI2.1 VRR und HFR Multi HDR Ultimate - Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision IQ und HDR10+ Adaptive

*1 Energieeffizienzklasse: G [Skala A bis G]. *2 In der Schweiz als JZC1004 erhältlich. *3 Nicht für 48" Variante *4 Verfügbar als Zattoo HbbTV Operator App. *5 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland.













Bildschöne OLED Performance

Der OLED JZW984 im Metalldesign setzt die Messlatte für höchste Bildstandards und bestechende Kontraste höher. Mehr Details, mehr Schärfe, mehr Sound. Der leistungsstarke HCX PRO Al Processor bietet eine überragende Performance, die auch das klangstarke Reference Surround Sound Lautsprechersystem betont.

























JZW984*1/2

- TX-65JZW984 /65"/164 cm
- TX-55JZW984 /55"/139 cm
- TX-48JZW984 /48"/121 cm





Home-Entertainment, das sich sehen und hören lässt

UHD HDR OLED - Die nächste OLED TV-Generation für natürliche, kontrastreiche Bilder HCX PRO Al Processor – Überwältigende Bildwiedergabe mit feinsten Kontrasten und Farbabstufungen Reference Surround Sound & Dolby Atmos® – Satte Bässe, kristallklare Dialoge, präzises Klangbild Penta Tuner mit Twin-Konzept und 2 CI-Slots – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk oder Internet Game Mode Extreme - Perfektes Spielerlebnis durch die reduzierte Eingangslatenz, HDMI2.1 VRR und HFR Multi HDR Ultimate - Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision IQ und HDR10+ Adaptive

*1 Energieeffizienzklasse: G [Skala A bis G]. *2 In der Schweiz als JZC984 erhältlich. *3 Verfügbar als Zattoo HbbTV Operator App *4 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland.













Der JXW944 mit HDR Cinema Display Pro und dem neuen HCX PRO AI Processor verwandeln das Heimkino in eine Galerie der Bild- und Tonperfektion. Zusammen mit dem Cinema Surround Sound Pro Soundsystem und Dolby Atmos® ist der TV ein Schmuckstück für Filmfans und Gamer gleichermaßen.











ULTRA HD HDR LED-TV

Designobjekt für jedes Ambiente























$JXW944^{*1/2}$

- TX-75JXW944 /75"/189 cm
- TX-65JXW944 /65"/164 cm
- TX-55JXW944 /55"/139 cm TX-49JXW944 /49"/123 cm





Design-Hingucker und Bild-Eyecatcher mit Profi-Sound

HDR Cinema Display Pro – Mit nativem 100Hz Panel, Local Dimming Pro Intelligent für einzigartige Brillanz HCX PRO Al Processor – Überwältigende Bildwiedergabe mit feinsten Kontrasten und Farbabstufungen Cinema Surround Sound Pro & Dolby Atmos® – Satte Bässe, kristallklare Dialoge und ein präzises Klangbild Game Mode Extreme – Perfektes Spielerlebnis durch die reduzierte Eingangslatenz, HDMI2.1 VRR und HFR Penta Tuner mit Twin-Konzept und 2 CI-Slots – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk oder Internet Multi HDR Ultimate – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision™ und HDR10+ Adaptive

*1 Energieeffizienzklasse: 75″, 65″; F; 55″, 49″; G [Skata A bis G], vorläufig. *2 Größe 49″–65″ Positionierung innen und außen möglich, 75″ anderer Fuß. *3 Verfügbar als Zattoo HbbTV Operator App. *4 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland.













Dank ultraschnellem HCX AI Processor und Local Dimming beeindruckt die schlanke JXW854-Serie mit gestochen scharfen Bildern und hohen Kontrasten gleich mehrfach. Für ein doppelt hervorragendes Fernsehvergnügen sorgt zudem die Übertragung des Soundsignals an zwei Bluetooth® Geräte gleichzeitig.





50"

40"

Ultraschnelles Multitalent





















JXW854*1

- TX-65JXW854 /65"/164 cm
- TX-58JXW854 /58"/146 cm
- TX-50JXW854 /50"/126 cm
- TX-40JXW854 /40"/100 cm





Ultrascharfes Heimkinovergnügen in schlankem Design

HDR Bright Panel Plus, HCX AI Processor – Großartige Bildqualität und komfortable Smart-Interaktion **Cinema Surround Sound Plus** – Tiefe Bässe und klare Sprachverständlichkeit für exzellentes Heimkino Multi HDR Ultimate – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision™ und HDR10+ Adaptive Penta Tuner mit 5 Empfangswegen – Empfang per Antenne, Satellit, Kabel, Heimnetzwerk oder Internet **Dual Bluetooth® Audio Link** – Audio-Übertragung auf bis zu zwei Bluetooth®-Lautsprecher oder -Kopfhörer My Home Screen 6.0 inkl. my Scenery – Komfortable Bedienung und perfekter Bildschirmhintergrund

*1 Energieeffizienzklasse: G [Skala A bis G]. *2 Verfügbar als Zattoo HbbTV Operator App. *3 Verfügbar für Sat-Kunden in Deutschland.













Mit der großartigen Ultra HD Auflösung zeigt die JXW834-Serie Lieblingsfilme, Sportevents und 4K Gaming gestochen scharf, kontraststark und in natürlicher Farbbrillanz. Untermalt Streaming-Dienste und Internet-Sessions betrifft.



58"

50"

40"

ULTRA HD HDR LED-TV

Smart und ultrascharf

vom präzisen Soundsystem kennt die Vielseitigkeit keine Grenzen – auch was Android™-Apps,

















UHD HDR LED LCD-TV

ENTERTAINMENT NUR FÜR SIE

Mit Zugriff auf mehr als 500.000 TV-Sendungen und Filme bietet Ihnen Android™ TV Ihre Sendungen, Filme und Apps an einem Ort. Passen Sie Ihren Startbildschirm an, übertragen Sie Ihre Fotos, Videos und Musik von Ihrem Smartphone.

androidtv





JXW834*

- TX-65JXW834 /65"/164 cm
- TX-58JXW834 /58"/146 cm
- TX-50JXW834 /50"/126 cm
- TX-40JXW834 /40"/100 cm

Nonplusultra mit 4K und umfassender Connectivity

4K HDR Ultra HD LED – Großartige Bildqualität dank HDR Bright Panel Plus und HCX Processor

Smart TV – Mit Android[™]-Betriebssystem, Google Play sowie vielen Apps wie Amazon, Netflix, YouTube

Multi HDR - Unterstützt die wichtigsten HDR-Formate wie HDR10+ Adaptive und Dolby Vision™

USB Recording – Zeitversetztes Fernsehen durch Aufnahme auf eine HDD-Festplatte

Google Assistant – Einfache Bedienung über den Sprachassistenten Google Assistant™

Cinema Surround Sound – Präzises Klangbild mit kräftigen Bässen und klaren Dialogen

*Energieeffizienzklasse: G [Skala A bis G].













FULL HD LED LCD-TV UND LED LCD-TVs

Kompakte Fernseher















$FSW504/S^{*2/3} \\ \textbf{Stilvolles Heimkino-Erlebnis}$

TX-40FSW504 /40"/100 cm ● TX-32FSW504/S /32"/ 80 cm

Smarter LED TV mit 600Hz (bmr) und HDR – Brillante Bewegungsdarstellung für Action- und Sportszenen **Quattro Tuner** – Vielseitiger Empfang über DVB-S2/-C/-T2 HD oder TV>IP

TX-24FSW504 /24"/ 60 cm ● Compact Surround Sound Plus – Unterstützt das Bilderlebnis mit einer sehr guten Tiefen- und Breitenstaffelung Adaptive Backlight Dimming – Gestochen scharfe dunkle Szenen, hoher Kontrast durch optimiertes Backlight Internet Apps und Web-Browser - Navigieren im Internet, Zugriff auf zahlreiche Apps und Video-on-Demand **USB Recording** – Aufnahmemöglichkeit auf externer Festplatte

*1 Größe 24" und 32" HD ready und mit anderem Design. *2 FSW504S in Silber in der Bildschirmgröße 32" erhältlich. *3 Energieeffizienzklasse: 32": 6, 24": F [Skala A bis G].









TV>IP CLIENT









JSW354*1/2

TX-32JSW354 /32"/80 cm TX-24JSW354 /24"/60 cm

Smarter Empfangsprofi im edlen Design

LED mit 600Hz (bmr) – Großartiges Sehvergnügen mit noch schärferen Bildern auch bei schnellen Bewegungen

Smart TV - Mit HbbTV, Web-Browser und vielen Apps wie Amazon, Netflix, Maxdome, YouTube Triple Tuner – Für den Empfang von Satellit, Kabel und Antenne inklusive DVB-T2 HD

USB-Media Player – Einfache Wiedergabe von Filmen, Fotos oder Musik

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten – U. a. 2× HDMI, USB, Kopfhörerausgang

V-Audio Soundsystem – Satter Stereoklang und hohe Sprachverständlichkeit

*1 Energieeffizienzklasse: F [Skala A bis G]. *2 In der Schweiz nicht erhältlich



















GW324*1/2

TX-32GW324 /32"/80 cm TX-24GW324 /24"/60 cm

Eleganter LED-Entertainer

LED mit 200Hz (bmr) – Großartiges Sehvergnügen mit noch schärferen Bildern auch bei schnellen Bewegungen Triple Tuner – Für den Empfang von Satellit, Kabel und Antenne inklusive DVB-T2 HD

USB-Media Player – Einfache Wiedergabe von Filmen, Fotos oder Musik

Vielseitige Anschlussmöglichkeiten – U. a. 2× HDMI, USB, CI+, Kopfhörerausgang

V-Audio Soundsystem – Satter Stereoklang und hohe Sprachverständlichkeit

Elegantes Design – Passt sich nahtlos und platzsparend in Ihr Wohnambiente ein

*1 Energieeffizienzklasse: 32": G, 24": F [Skala A bis G]. *2 In der Schweiz nicht erhältlich.













Technik im Vergleich

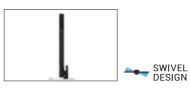
JZW2004-SERIE*1

TX-65JZW2004 164 cm 65" TX-55JZW2004 139 cm 55"









JZW1004-SERIE*2

TX-65JZW1004 164 cm 65" TX-55JZW1004 139 cm 55" TX-48JZW1004 121 cm 48"









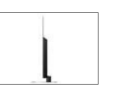
JZW984-SERIE*4

TX-65JZW984 164 cm 65″ TX-55JZW984 139 cm 55″ TX-48JZW984 121 cm 48"









JXW944-SERIE

TX-75JXW944*5 189 cm 75" TX-65JXW944 164 cm 65" TX-55JXW944 139 cm 55" TX-49JXW944 123 cm 49"











JXW854-SERIE

TX-65JXW854 164 cm 65" TX-58JXW854 146 cm 58" TX-50JXW854 126 cm 50" TX-40JXW854 100 cm 40"











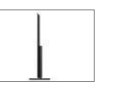
JXW834-SERIE

TX-65JXW834 164 cm 65" TX-58JXW834 146 cm 58" TX-50JXW834 126 cm 50" TX-40JXW834 100 cm 40"









FSW504-SERIE*6

TX-40FSW504 100 cm 40" TX-32FSW504/S 80 cm 32" TX-24FSW504 60 cm 24"









GW324-SERIE

TX-32GW324 80 cm 32" TX-24GW324 60 cm 24"









*1 In der Schweiz als JZC2004 erhältlich. *2 In der Schweiz als JZC1004 erhältlich. *3 Nur bei 55" und 65" Versionen. *4 In der Schweiz als JZC984 erhältlich. *5 75" ohne Switch Design. *6 24" und 32" HD ready und anderes Design.

Feature-Übersicht Smart TVs

ALLG.				JZW984	JXW944	JXW854	JXW834	FSW504
	Technologie/ Auflösung	4K	4K	4K	4K	4K	4K	HDR
	Panel	MASTER HDR OLED PROFESSIONAL ENTION	MASTER HDR	OLED	HDR CINEMA DISPLAY PRO	HDR BRIGHT PANEL PLUS	HDR BRIGHT PANEL PLUS	BRIGHT
	Prozessor/Engine	HCX PROCESSOR PRO AI	HCX PROCESSOR PRO AI	HCX PROCESSOR PRO AI	HCX PROCESSOR PRO AI	HCX PROCESSOR	HCX PROCESSOR	rea PROT
	Local Dimming	ABSOLUTE BLACK	ABSOLUTE BLACK	ABSOLUTE BLACK	LOCAL DIMMING PRO INTELLIGENT	LOCAL DIMMING	ADAPTIVE BACKLIGHT DIMMING	ADAPTIVE BACKLIGHT DIMMING
	HDR10+ Adaptive / HDR 10	HDRIC+ ADAPTIVE	HDRIG+ ADAPTIVE	HDR10+	MHDRIC+ ADAPTIVE	HDR1C+ ADAPTIVE	HDR16+	HIGH DYNAMIC RANGE
ALITÄT	Dolby Vision IQ/ Dolby Vision™	Delby VISION IQ	Da Dolby VISION IQ	Dalby VISION IQ	Dalby VISION IQ	■■ Dolby VISION	D Dolby VISION	
BILDQUALITÄT	Filmmaker Mode	FILMRAGE MODE	FILMANCE MOST	SILMANGS MOST	Francisco model	Filmward brobe	FILMMAN & MODE	
_	Netflix Calibrated Mode	Netflix Calibrated mode	Netflix Calibrated mode	Netflix Calibrated mode				
	Game Mode	GAME MODE BRIGHTS	GAME MODE BRIGHTHE	GAME MODE EXERCISE	GAME MODE EXERCISE	GAME MODE	GAME MODE	GAME MODE
	isf Kalibrierung	isf _{ccc} *	isf _{ccc} *	isf _{ccc} [®]	isf _{ccc} [®]			
	CalMAN® ready (inkl. PatternGEN)	⊗ calman READY	⊗ calman READY	⊗ calman READY	⊗ calman READY			
	HDMI2.1	HDMI 2.1 ALLM/eARC/HFR/VRR	HDMI 2.1 ALLM/eARC/HFR/VRR	HDMI 2.1 ALLM/eARC/HFR/VRR	ALLM/eARC/HFR/VRR	HDMI 2.1 eARC/ALLM	HDMI 2.1 ALLM	
ÄT	Sound	360° SOUNDSCAPE	REFERENCE SURROUND SOUND EQUIS	REFERENCE SURROUND SOUND	CINEMA SURROUND SOUND PRO	CINEMA SURROUND SOUND	CINEMA SURROUND SOUND	COMPACT SURROUND SOUND PLUS
TONQUALITÄT	Dolby Atmos®	■■ Dolby ATMOS	■■ Dolby ATMOS	■■Dolby ATMOS	■■Dolby ATMOS	■■Dolby ATMOS		
NO NO	Subwoofer OUT	SUBWOOFER COMPATIBLE	SUBWOOFER COMPATIBLE	SUBWOOFER COMPATIBLE	SUBWOOFER COMPATIBLE	SUBWOOFER COMPATIBLE		
	Tuner	PENTA TUNER TWIN CONCEPT	PENTA TUNER TWIN CONCEPT	PENTA TUNER TWIN CONCEPT	PENTA TUNER TWIN CONCEPT	PENTA TUNER	TRIPLE TUNER	QUATTRO TUNER
	TV>IP	SERVER & CLIENT	SERVER & CLIENT	SERVER & CLIENT	TV>IP SERVER & CLIENT	TV>IP CLIENT		TV-IP CLIENT
N E N	HbbTV Opp App	HbbTV OPERATOR APP	HbbTV OPERATOR APP	HbbTV OPERATOR APP	HbbTV OPERATOR APP	HbbTV OPERATOR APP		
FUNKTIONEN	USB Recording	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING	USB HDD RECORDING
ш	Media Player	4K MEDIA 200 PLAYER	4K MEDIA 200 PLAYER	4K MEDIA 200 PLAYER	4K MEDIA 200 PLAYER	4K MEDIA 200 PLAYER	4K MEDIA PLAYER	MEDIA PLAYER
SMART	Web-Browser	WEB BROWSER	WEB BROWSER	WEB BROWSER	WEB BROWSER	WEB BROWSER	WEB BROWSER	WEB BROWSER
	Easy Mirroring / Chromecast™ built-in	EASY MIRRORING	EASY MIRRORING	EASY MIRRORING	EASY MIRRORING	EASY MIRRORING	Chromecast built-in	EASY MIRRORING
	Wireless LAN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN	WLAN BUILT-IN
	Smart TV	MY HOME SCREEN	MY HOME SCREEN	MY HOME SCREEN	MY HOME SCREEN	MY HOME SCREEN	androidtv	MY HOME SCREEN
	my Scenery	my Scenery	my Scenery	my Scenery	my Scenery	my Scenery		
9NG	Google Assistant™	Google Assistant integriert	Google Assistant integriert	Google Assistant integriert	Google Assistant integriert	Google Assistant integriert	Google Assistant integriert	
EDIENU	Amazon Alexa	amazon alexa built-in	amazon alexa built-in	amazon alexa built-in	amazon alexa built-in	amazon alexa built-in		
EINFACHE BEDIENUNG	Smart Home	SMART HOME COMPATIBLE	SMART HOME COMPATIBLE	SMART HOME COMPATIBLE	SMART HOME COMPATIBLE	SMART HOME COMPATIBLE	Google Assistant integriert	
EINE	Panasonic TV Remote App	REMOTE APP 3	REMOTE APP 3	REMOTE APP 3	REMOTE APP 3	REMOTE APP 3		REMOTE APP 3
	Swipe & Share	SWIPE& SHARE	SWIPE& SHARE	SWIPE& SHARE	SWIPE& SHARE	SWIPE& SHARE		SWIPE& SHARE
	Bluetooth®	DUAL BLUETOOTH AUDIO LINK	DUAL BLUETOOTH AUDIO LINK	DUAL BLUETOOTH AUDIO LINK	DUAL BLUETOOTH AUDIO LINK	DUAL BLUETOOTH AUDIO LINK	₿ Bluetooth °	

Ausgezeichnete Fernseher REFERENZ





Bestnoten in Serie bekommen Panasonic TVs von der Fachpresse, wie die Testurteile für den HZW2004 und den HXW944 beweisen.

HZW2004-Serie*1 Nachfolger: JZW2004*1

"Panasonic setzt mit dem TX-65HZW2004 Maßstäbe im OLED-TV-Segment und definiert Bestwerte, wenn es darum geht, die Grenzbereiche der selbstleuchtenden Pixel bestmöglich auszureizen. [...] Panasonics diesjährigen Premiumfernseher entscheidet, der kann sich sicher sein: Hier wird Qualität auf allerhöchstem Niveau zelebriert." TX-65HZW2004; HDTV 4/2020

TX-55HZW2004



[Skala A bis G]

*1 In der Schweiz als HZC2004/JZC2004 erhältlich

























"Der neue Panasonic OLED-TV HZW1004 begeisterte im Test mit herausragenden Laborwerten und brillanter Bildqualität." TX-55HZW1004; Computer Bild (online) 5/2020



HZW1004-Serie*1

Nachfolger: JZW1004*1

ENERGIEEFFIZIENZKLASSE G [Skala A bis G]

*1 In der Schweiz als HZC1004/JZC1004 erhältlich

TX-65HZW1004













TX-55HZW1004















HDTV

hr gut (1,2)







HZW984-Serie*1 Nachfolger: JZW984*1 "Im praktischen Test mit diversem Filmmaterial spielt der HZW984 die typischen OLED-Stärken aus. Er beeindruckt mit realistischen Bildern. [...] Der Kontrast des OLEDs ist ohnehin über jeden Zweifel erhaben [...]." TX-65HZW984; HiFi Test 1/2021



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE G [Skala A bis G]

*1 In der Schweiz als H7C984/J7C984 erhältlich



TX-65HZW984





TX-55HZW984



HXW944-Serie Nachfolger: JXW944 "Panasonic HXW944 im Test: Dieser Fernseher ist konkurrenzlos! Bild- und Tonqualität können beim Panasonic HXW944 voll überzeugen." TX-49HXW944; Computer Bild (online) 4/2020



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE F*2 [Skala A bis G]









TX-49HXW944







TX-55HXW944





TX-43HXW904



HXW904-Serie

"Der erste LED-Fernseher des brandneuen Panasonic-Lineups konnte in allen Belangen überzeugen. Unterm Strich erhält der Panasonic TX-43HXW904 in unserem Test glatte 94,0 Prozentpunkte und folgerichtig die Bestnote "sehr gut"." TX-43HXW904; Satvision 5/2020



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE E'2







TX-55HXW904









HXW804-Serie Nachfolger: JXW854 "Der TX-58HXW804 von Panasonic überzeugt durch ein sehr gutes, großes Bild, umfangreiche Ausstattung und einfachste Bedienung. [...] Für knapp unter 1.000 Euro ist der Panasonic TX-58HXW804 eine echte Empfehlung." TX-58HXW804; AV Magazin 8/2020



ENERGIEEFFIZIENZKLASSE F*2











TX-50HXW804

^{*2} Abhängig von der Bildschirmgröße



Entertainment, das weiter geht

Hollywood lässt grüßen! Wenn es um exzellente Unterhaltung geht, gehören Panasonic Home Entertainment Produkte zu den Hauptdarstellern. Entdecken Sie Ultra HD Blu-ray™ Alleskönner, Heimkino-Klangwunder, smarte Musiksysteme u.v.m. – und damit Produkte, die Ihr Leben bereichern und den Alltag ein Stück schöner machen.













KOPFHÖRER

RECORDER UND PLAYER SOUNDBARS PARTY-LAUTSPRECHER KOMPAKTANLAGEN RADIOS

VIDEO

Erstklassige Mitspieler





UBS/UBC90

DMR-UBS90EGK, Sat DMR-UBC90EGK, Kabel & DVB-T2 HD





UHD Blu-ray™ Recorder mit Triple Tuner für DVB-S oder DVB-C/T2 HD

Brillante 4K Bildqualität bei Ultra HD Blu-ray Discs™, UHD TV-Empfang und 4K Video-on-Demand Empfangen und Aufnehmen von bis zu drei Sendern gleichzeitig* auf integrierter 2 TB Festplatte Leistungsstarker HCX Processor mit ultrapräziser 4K Pro HDR Darstellung und Chroma Processing Zuhause und unterwegs fernsehen dank TV>IP Server, TV Anywhere-Funktion und Fernprogrammierung Lieblingsfilme oder Videos/Fotos zur Archivierung auf Blu-ray Disc™ oder DVD brennen und abspielen

*Nutzung aller drei Tuner des Sat-Modells nur in Verbindung mit einer Einkabel-Sat-Anlage.





UBS/UBC70

DMR-UBS70EGK, Sat DMR-UBS70FGS, Sat.

DMR-UBC70EGK, Kabel & DVB-T2 HD DMR-UBC70EGS, Kabel & DVB-T2 HD





UHD Blu-ray™ Recorder mit Twin Tuner für DVB-S oder DVB-C/T2 HD

Brillante 4K Bildqualität bei Ultra HD Blu-ray Discs™, UHD TV-Empfang und 4K Video-on-Demand Empfangen und Aufnehmen von zwei HD-Sendern gleichzeitig auf integrierter 500 GB Festplatte Leistungsstarker HCX Processor mit ultrapräziser 4K Pro HDR Darstellung und Chroma Processing Zuhause und unterwegs fernsehen dank TV-IP Server, TV Anywhere-Funktion und Fernprogrammierung Lieblingsfilme oder Videos/Fotos zur Archivierung auf Blu-ray Disc™ oder DVD brennen und abspielen



BST/BCT760/5*

DMR-BST760EG, Sat DMR-BST765EG, Sat

DMR-BCT760EG, Kabel DMR-BCT765FG, Kabel











Blu-ray™ Recorder mit Twin HD Tuner für DVB-S oder DVB-C

Empfangen und Aufnehmen von zwei Sendern gleichzeitig auf integrierter 500 GB Festplatte Blu-ray[™] Laufwerk zur Archivierung von Lieblingssendungen auf Blu-ray Disc[™] oder DVD Zuhause und unterwegs fernsehen dank TV>IP Server, TV Anywhere-Funktion und Fernprogrammierung WLAN integriert und smarte Zusatzfunktionen wie HbbTV, YouTube, Netflix, Amazon Video u.v.m. Elektronischer Programmführer (EPG), Stichwort-Aufnahme und weitere Komfortfunktionen

*In der Schweiz nicht erhältlich.





UB9004

DP-UB9004EG1 ●





High End Ultra HD Blu-ray™ Player fürs ultimative Film- und Musikerlebnis

Eindrucksvolle 4K Bildqualität mit dynamischer HDR-Optimierung, HDR10+ und Dolby Vision™ **THX-Zertifizierung** für ein Filmerlebnis auf höchstem audiovisuellem Niveau Ultra HD Blu-ray™ Wiedergabe und Auswahl an 4K Streaming-Diensten wie Netflix, YouTube und Amazon Hochwertige Audio-Sektion mit Stereo XLR- und vergoldeten 7.1 Analog-Ausgängen

Solides Aluminium Chassis (7,8 kg) für einzigartiges Klangverhalten und elegantes Design



DP-UB824EGK ●

UB824

ULTRAHD

WULTRAHD

PREMIUM



Premium Ultra HD Blu-ray™ Player fürs spektakuläre Heimkino-Erlebnis

Eindrucksvolle 4K Bildqualität mit dynamischer HDR-Optimierung, HDR10+ und Dolby Vision™ Faszinierender Detailreichtum und breites Farbspektrum dank modernster HCX Processor Technologie Vielseitige Auswahl an Internet-Apps sowie 4K Streaming-Diensten wie Netflix, YouTube und Amazon Hochauflösende Audio-Wiedergabe und zwei HDMI-Ausgänge für isolierte Tonausgabe Wiedergabe zahlreicher Bild- und Ton-Formate von Disc, USB-Stick, externer Festplatte und über DLNA









DP-UB424EGK DP-UB424EGS





Kompakter Ultra HD Blu-ray™ Player für großes Kino in Ihrem Wohnzimmer

Eindrucksvolle 4K Bildqualität mit dynamischer HDR-Optimierung und HDR10+ Unterstützung Faszinierender Detailreichtum und breites Farbspektrum dank modernster HCX Processor Technologie Vielseitige Auswahl an Internet-Apps sowie 4K Streaming-Diensten wie Netflix, YouTube und Amazon Hochauflösende Audio-Wiedergabe und zwei HDMI-Ausgänge für isolierte Tonausgabe Wiedergabe zahlreicher Bild- und Ton-Formate von Disc, USB-Stick, externer Festplatte und über DLNA







DP-UB154EG-K





Ultra HD Blu-ray™ Player mit brillanter Bildqualität

Ultra HD Blu-ray™ Wiedergabe für beeindruckende 4K HDR Bildqualität Unterstützung von HDR10+ für optimale Helligkeitswerte und Kontraste in jeder Bildszene Wiedergabe zahlreicher Bild- und Ton-Formate von Ultra HD Blu-ray Disc™, Blu-ray Disc™, DVD und CD USB-Anschluss für zusätzliche Medienvielfalt

Kompatibilität mit Dolby Atmos® und Wiedergabe hochauflösender Audio-Formate





BDT384/5

DMP-BDT384EG ● DMP-BDT385EG



Smarter Blu-ray™ Player



Eleganter Blu-ray™ Player mit 4K Upscaling und 4K JPEG Wiedergabe

Atemberaubendes Bild in bester Full HD 2D- oder 3D-Qualität

WLAN integriert für Nutzung zahlreicher Internet-Apps und einfache Vernetzung per DLNA

Unterstützung unterschiedlicher Video-on-Demand-Dienste, wie z.B. Amazon Prime Video, Netflix, YouTube



DMP-BDT184EG DMP-BDT185EG



Blu-ray™ Player mit 4K Upscaling



Blu-ray™ Player mit 4K Upscaling und 4K JPEG Wiedergabe Atemberaubendes Bild in bester Full HD 2D- oder 3D-Qualität

Unterstützung unterschiedlicher Video-on-Demand-Dienste, wie z.B. Amazon Prime Video, Netflix, YouTube Bequem Filme, Fotos oder Musik abspielen von USB oder über PC/NAS im Heimnetzwerk



DMP-BDT167EG DMP-BDT168EG



Kompakter 3D Blu-ray™ Player



Atemberaubendes Bild in bester Full HD 2D- oder 3D-Qualität

Full HD Upscaling für DVD-Wiedergabe

Zugriff auf spannende Internet-Apps wie Amazon Prime Video, Netflix oder YouTube

Einfache Einbindung ins Netzwerk über LAN-Anschluss



DVD-S700EG-K ●



Schicker DVD Player



DVD, CD-Player mit hervorragender Bild- und Tonqualität **HDMI-Verbindung** für digitale Verbindung zum TV **USB-Eingang** mit CD Ripping Funktion

Multiformat-Wiedergabe mit xvid, MP3 und JPEG

*In der Schweiz nicht erhältlich.



DVD-S500EG-K ●



Schicker DVD Player

DVD Player mit hervorragender Bild- und Tonqualität **USB-Eingang** mit CD Ripping Funktion Multiformat-Wiedergabe mit xvid, MP3 und JPEG



Starke Klangpower für Ihren TV





HTB600

SC-HTB600EGK ●

Soundbar System mit satter Bass-Performance

2.1 Soundbar System mit kabellosem Subwoofer und 360W (RMS) Ausgangsleistung Unterstützung von Dolby Atmos® und DTS:X® für atemberaubende Klangerlebnisse in Ihrem Heimkino Digitale Verbindung zum TV per HDMI oder optischem Eingang **Bluetooth® Funktion** für weitere Zuspielmöglichkeiten



Elegante Soundbar mit raumfüllendem Klang

SC-HTB400EGK ●

Kompakte 2.1 Soundbar mit integriertem Subwoofer und 160W (RMS) Ausgangsleistung Digitale Verbindung zum TV per HDMI oder optischem Eingang

Dynamische TV-Soundverstärkung dank Dolby Digital und DTS Digital Surround Support Bequeme Steuerung mit nur einer Fernbedienung für TV und Soundbar dank HDMI-CEC



HTB254

Schlankes Soundbar System für flexible Aufstellung

SC-HTB254EGK ●

Kompakte 2.1 Soundbar mit kabellosem Subwoofer und 120W (RMS) Ausgangsleistung Digitale Verbindung zum TV per HDMI oder optischem Eingang

Dynamische TV-Soundverstärkung dank Dolby Digital und DTS Digital Surround Unterstützung Bequeme Steuerung mit nur einer Fernbedienung für TV und Soundbar dank HDMI-CEC



Dezente und klangstarke Soundbar

SC-HTB200EGK ● Kompakte 2.0 Soundbar mit 80W (RMS) Ausgangsleistung

Digitale Verbindung zum TV per HDMI oder optischem Eingang

Dynamische TV-Soundverstärkung dank Dolby Digital und DTS Digital Surround Unterstützung Bequeme Steuerung mit nur einer Fernbedienung für TV und Soundbar dank HDMI-CEC









Kompakte, elegante Soundvielfalt



PMX802*

SC-PMX802E-K/S ● ●





Micro HiFi System der Extraklasse

Hochwertige Kompaktanlage mit 120W (RMS) und hochauflösender Klangqualität

Vielseitige Programmauswahl dank Internet-, DAB+- und UKW-Radio

Große Streaming-Vielfalt und Multiroom-Fähigkeit über Google Chromecast* oder Apple AirPlay* 2

Anschluss an TV über AUX-In Auto Play oder optischen Digitaleingang

Zusätzliche Medienvielfalt dank CD-Player, USB, Bluetooth* und AUX-Eingang (3,5 mm Klinke und Cinch)

*Erhältlich ab Ende Juli 2021



PM602

SC-PM602EG-K/S ● ●



Stereo CD-System mit 2-Wege-Bassreflex-Lautsprechern

40W (RMS) Ausgangsleistung

Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio **Lieblingsmusik vom Smartphone** bequem per Bluetooth® abspielen

USB-Eingang für komfortable Musikwiedergabe

Klassisches Micro HiFi System



PMX94

SC-PMX94EG-K/S ● ●



Klangstarker, moderner Klassiker

Klassisches CD-System mit beeindruckender Klangqualität
Hochwertige 3-Wege-Bassreflex-Lautsprecher und 120W (RMS) Ausgangsleistung
Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio
Lieblingsmusik vom Smartphone bequem per Bluetooth® abspielen

Zusätzliche Medienvielfalt dank Stereo-Cinch-, USB- und AUX-Eingang (mit AUX-IN Autoplay Funktion)



PM250/4

SC-PM250EG-K/S^{*2} ● ● SC-PM254EG-K/S^{*1} ● ●



Micro HiFi System mit Digitalradio*1

Kompaktes Musik CD-System

20W (RMS) Ausgangsleistung

 $\textbf{Lieblingsmusik vom Smartphone} \ \ \text{bequem per Bluetooth} \\ ^{\circ} \ \ \text{abspielen}$

Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio*1 (DAB+) und UKW-Radio

USB-Eingang für komfortable Musikwiedergabe

*1 Digitalradio (DAB+) nur verfügbar beim SC-PM254.

*2 In der Schweiz nicht erhältli



DM504

SC-DM504EG-K/W ●○



Kompaktanlage, die Kraft und Ästhetik verbindet

Elegante Kompaktanlage mit 40W (RMS) und brillanter Soundqualität Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio Lieblingsmusik vom Smartphone bequem per Bluetooth® abspielen Zusätzliche Medienvielfalt dank CD-Player, USB- und AUX-Eingang Anschluss an TV über optischen Eingang möglich



Micro HiFi System in vielen Farbvariationen

SC-HC304EG-K/W/R/G ● ○ ● ●

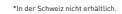


Stylishes CD-System mit 20W (RMS) Ausgangsleistung

Lieblingsmusik vom Smartphone bequem per Bluetooth[®] abspielen **Vielseitige Programmauswahl** dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio

Zusätzliche Medienvielfalt dank USB- und AUX-Eingang (mit AUX-IN Autoplay Funktion)

 $\textbf{LincsD-Amp Verst\"{a}rker} \ \text{f\"{u}r} \ \text{ausgewogenen und dynamischen Klang}$







Klangstarke Partylowen







TMAX50° Starker Sound. Cooles Design.

SC-TMAX50E-K ●

Ultimatives Party-Musiksystem mit 2.000W (RMS) Ausgangsleistung High Power Lautsprechersystem mit insgesamt sechs Lautsprechern und Airquake Bass Vielfältige Musikauswahl dank CD-Player, Bluetooth®, 2× USB- und AUX-Eingang Disco-Beleuchtung passend zum Beat

Karaokefunktion und DJ-Effekte für garantierten Partyspaß

TMAX40*

Entertainer für jede Party

SC-TMAX40E-K ●



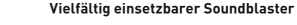
Dynamisches Party-Musiksystem mit 1.200W (RMS) Ausgangsleistung **3-Wege-Lautsprechersystem** mit 20 cm Super-Woofer und Airquake Bass Vielfältige Musikauswahl dank CD-Player, Bluetooth®, 2× USB- und AUX-Eingang Disco-Beleuchtung passend zum Beat Karaokefunktion und DJ-Effekte für garantierten Partyspaß

*In der Schweiz nicht erhältlich.



TMAX10

SC-TMAX10E-K ●





Kraftvolles Party-Musiksystem mit 300W (RMS) Ausgangsleistung 20 cm Tieftöner mit Airquake Bass und zwei Hochtöner bringen die Party zum Beben Vielfältige Musikauswahl dank CD-Player, Bluetooth®, USB- und AUX-Eingang Lichteffekte und DJ Sampling für garantierten Partyspaß Karaokefunktion mit zwei Mikrofoneingängen



SC-TMAX5EG-K ●



Kompaktes und handliches Party-Musiksystem

Mobiles Party-Musiksystem mit 150W (RMS) Ausgangsleistung **Lieblingsmusik vom Smartphone** bequem per Bluetooth® abspielen

Disco-Beleuchtung passend zum Beat Powerbankbetrieb für mobilen Musikgenuss Wireless Charging für Ihr Smartphone

CD-System mit kernigem Design



UX104*1



SC-UX104EG-K/W ● Kraftvolles CD-Musiksystem mit 300W (RMS) Ausgangsleistung und volldigitalem Verstärkersystem 2-Wege-Frontlautsprecher mit 13 cm Tieftöner für kraftvollen und ausgewogenen Sound Breite Medienvielfalt dank Bluetooth®, CD, Radio-Tuner (DAB+/UKW), USB- und AUX-Eingang DJ Jukebox und MAX Juke App*2 zum Erstellen von gemeinsamen Playlists

Individuelle Voreinstellungen für unterschiedliche Musikrichtungen

*1 In der Schweiz erhältliche Farbe: SC-UX104EG-K schwarz, Alternativ-Modell: MAX3500. *2 Verfügbar mit MAX Juke App für Android OS Version 4.1 oder höhe

FECHNISCHE DATEN



Radiovielfalt von modern bis retro



D100BT

RF-D100BTEGT



Premium Digitalradio mit Bluetooth® Funktion

Hochwertiges Digitalradio mit Holz-Ummantelung und Aluminiumfront im Retrodesign Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio

Harmonischer Stereo-Klang mit zwei 6,3 cm Breitbandlautsprechern und Bassreflexrohr Fünf Favoritentasten für gespeicherte Radiosender

Lieblingsmusik vom Smartphone oder Tablet bequem per Bluetooth® oder AUX abspielen

D70BT

RX-D70BTEG-K ●



CD-Radio mit Bluetooth®

All-in-one-System mit CD-Player, Bluetooth® Schnittstelle, USB- und AUX-Eingang Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio Hochwertiger Sound, individuell justierbar durch Equalizer und Bass-Einstellungen Zehn Favoritentasten für gespeicherte Radiosender Weckfunktion, Uhrzeit und Sleep Timer

D30BT

RF-D30BTEG-K/W ●



DAB+ Radio mit Bluetooth®

Kompaktes DAB+ Digitalradio im Retrodesign mit Netz- und Batteriebetrieb Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio **Bluetooth®** für bequeme Musikzuspielung vom Smartphone Perfekt für die Küche dank Spritzwasserschutz (IPX4) und Küchen-Timer Breites Dot Matrix LC-Display mit Beleuchtung für programmbegleitende Texte

D10

RF-D10EG-K/W ● C



Digitalradio im Retrolook

Kompaktes, tragbares DAB+ Digitalradio im Retrodesign mit Netz- und Batteriebetrieb Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio Breites Dot Matrix LC-Display mit Beleuchtung für programmbegleitende Texte Sleep- und Weckfunktion Einfache Bedienung mit 10 Speichertasten zum Sichern der Lieblingssender







Radiowecker mit DAB+*1/FM

Radiowecker mit großer Uhrzeitanzeige und breitem Snooze-Knopf Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+)*1 und UKW-Radio

Zwei Weckzeiten und Sleep Timer einstellbar

Zehn Favoritentasten für gespeicherte Radiosender **USB-Ladefunktion** für Ihr Smartphone*1

*1 Senderanzeige, Digitalradio (DAB+) und USB-Ladefunktion nur verfügbar beim RC-D8.
*2 In der Schweiz nicht erhältlich.

RX-D552E-K ●

Zeitlose Klassiker



RX-D552*1 Multitalent mit CD- und Digitalradio

Kompakte Boom Box im Retrodesign mit 20W (RMS)

Vielseitige Programmauswahl dank Digitalradio (DAB+) und UKW-Radio **Lieblingsmusik vom Smartphone** bequem per Bluetooth® abspielen Zusätzliche Medienvielfalt dank CD-Player und USB-Eingang Einfache Bedienung mit 5 Speichertasten zum Sichern der Lieblingssender

*1 Erhältlich ab April 2021.



RX-D550*1/2

RX-D550E-K ●

Kompakte Boom Box im Retrodesign mit 20W (RMS)

CD-Radio mit Bluetooth®

Lieblingsmusik vom Smartphone bequem per Bluetooth® abspielen Zusätzliche Medienvielfalt dank CD-Player, UKW-Radio und USB-Eingang Einfache Bedienung mit 5 großen Speichertasten zum Sichern der Lieblingssender Flexibel einsetzbar dank Netz- und Batteriebetrieb sowie Tragegriff

*1 Erhältlich ab Mai 2021



Vielseitige Programmauswahl dank CD- und UKW-Radio

Flexibel einsetzbar dank Netz- und Batteriebetrieb sowie Tragegriff

Uhr mit Play und Sleep Timer



RF-3500*2

RF-3500E9-K ●

Tragbares Radio mit Griff

Tragbares Radio

Analog-Tuner (UKW/MW/LW/KW)

Klangwahlschalter über Tasten oder Drehknopf

Extragroße Frequenzanzeige Kopfhörer-Ausgang (3,5 mm)



RF-2400D*2

RF-2400DEG-K ●

Tragbares Radio

Tragbares Radio mit Griff

Radio-Tuner (UKW/MW) mit digitaler Sendersuche und AFC (Auto Frequency Control)

Extragroße Frequenzanzeige mit roter LED-Beleuchtung

Kopfhörer-Ausgang (3,5 mm) Netz- oder Batteriebetrieb



RF-P150DEG-S

RF-P150D*2

Taschenradio mit Tragriemen

Taschenradio

Radio-Tuner (UKW/MW) mit digitaler Sendersuche und AFC (Auto Frequency Control)

Gut lesbare LED-Tuning-Anzeige

Slide Ruler für einfache Sendereinstellung

Kopfhörer-Ausgang (3,5 mm)

*2 Die Modelle RX-D550, RX-D500, RF-3500, RF-2400D und RF-P150D sind in der Schweiz nicht erhältlich

RX-D500*1/2

Kraftvolles CD-Radio

Kompakte Boom Box im Retrodesign mit 20W (RMS)

Einfache Bedienung mit 5 großen Speichertasten zum Sichern der Lieblingssender

*1 Erhältlich ab Mai 2021

RX-D500EG-K ●



Bluetooth® in Bestform







B100W*

RZ-B100WDE-K/W ● ○

Federleicht und komplett kabellos

Musikgenuss ohne Kabelgewirr mit komplett kabellosen Earbuds Kompaktes Lade-Case für insgesamt 16 h Akkulaufzeit (Earbuds 4 h)

Einfache Bedienung dank intuitiver Touch-Bedienung oder Steuerung per Sprachassistent **Federleichter Tragekomfort** dank ergonomischem Design für perfekten Sitz im Ohr











*In der Schweiz nicht erhältlich.

NJ320B

Bluetooth® In-Ear Begleiter

RZ-NJ320BE-A/-W/-K ● ○ ● La

Lange Akkulaufzeit für bis zu 18 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung **Quick Charge** mit 15 min Ladezeit für 90 min Hörgenuss

Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen **Fester Sitz im Ohr** dank ergonomischem Design und auswechselbaren Pass-Stücken (S/M/L)



















BTS55*

Bluetooth® In-Ear mit LED Active Light

RP-BTS55E-K • Active Light und flexible Ohrbügel für sicheren Halt und Sichtbarkeit

Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen
Quick Charge mit 15 min Ladezeit für 70 min Hörgenuss (max. 6 h)

Strahlwassergeschütztes Gehäuse dank IPX5











*In der Schweiz nicht erhältlich

BTS35

RP-BTS35E-K ●

Bluetooth® In-Ear mit Quick Charge

Komfortabler und fester Sitz dank flexibler Ohrbügel und geringem Gewicht Quick Charge mit 15 min Ladezeit für 70 min Hörgenuss (max. 6 h)

Strahlwassergeschütztes Gehäuse dank IPX5

Hohe Klangqualität dank 9 mm Wandler und Kabelverlauf im Bügel









Bluetooth® In-Ear mit Quick Charge

RP-BTS10E-K ●

BTS10*

Individuell anpassbar dank größenverstellbarem Clip
Quick Charge mit 20 min Ladezeit für 60 min Hörgenuss (max. 4 h 20 min)
Schweiß- und wasserabweisend sowie beständig bei Spritzwasser dank IPX2
Kabeljustierung im Nacken für den festen Halt











*In der Schweiz nicht erhältlich.

Schweiz hicht erhattich.

Ungestörter Musik-Genuss









HD610N*

RP-HD610NE-K/-T ●●

Premium-Kopfhörer mit Noise Cancelling

Active Noise Cancelling mit 3 Levels für die individuelle Anpassung Interaktions-Modus reduziert die Lautstärke zur Wahrnehmung der Umgebung Bluetooth® zur hochwertigen Übertragung (LDAC/AptXHD) und 24 h Akkulaufzeit Kompatibel mit dem Google Assistant™ für Musikauswahl, Termine, Nachrichten etc.

















*In der Schweiz nicht erhältlich

HD305B*

Vielfältiger Alleskönner

RP-HD305BE-K ●

Optimiert für die Verbindung zum TV- oder HiFi System, kein Tonversatz bei Bluetooth®

Lange Akkulaufzeit für 24 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung

Quick Charge mit 15 min Ladezeit für 120 min Hörgenuss

Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen

















*In der Schweiz nicht erhältlich

WF830

RP-WF830E-K ●

100 m Reichweite für den flexiblen Einsatz im Haus und im Garten

Niedriger Stromverbrauch für bis zu 20 h Betriebszeit Hoher Tragekomfort durch weiche Polsterung

Funk-Kopfhörer mit Stereo-Sound

Komfortable Ladung über die Sendestation





M700B

Noise Cancelling und vibrierende Bässe

RB-M700BE-K/-C ● ○

Active Noise Cancelling kompensiert störende Außengeräusche Regulierbare Bass-Vibrationen für ein fühlbares Bass-Erlebnis Lange Akkulaufzeit für bis zu 20 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen

















Sound-Genuss mit wuchtigen Bässen

RB-M500BE-C/-K ○●

Regulierbare Bass-Vibrationen für ein fühlbares Bass-Erlebnis Lange Akkulaufzeit für bis zu 30 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen Flexible Anschlussmöglichkeiten dank Bluetooth® oder Kabelnutzung













M300B

Lange Akkulaufzeit und voluminöser Bass

RB-M300BE-K/-C ● ○

Lange Akkulaufzeit für bis zu 50 h Wiedergabe mit nur einer Akkuladung Voluminöser Bass dank neu entwickelter Treiber und Verstärkung des Tieftonbereiches Mobiltelefonie und Sprachsteuerung für freihändige Bedienung der Telefon- & App-Funktionen Flexible Anschlussmöglichkeiten dank Bluetooth® oder Kabelnutzung













HF420B

Bluetooth® On-Ear mit viel Ausdauer

RB-HF420BE-A/-W/-K ● ○ ●

Quick Charge mit 15 min Ladezeit für 3 h Hörgenuss Leistungsfähiger Klang dank 30 mm Wandler und Neodym-Magnet













Technikübersicht

BILDQUALITÄT



2.200Hz (bmr*2) BLS IFC 4K: Für die beste Bildqualität braucht es auch die beste Bildverarbeitungstechnologie. 2.200Hz Backlight Scanning Intelligent Frame Creation 4K bietet Höchstleistung für ein revolutionäres Heimkino-Erlebnis mit viermal so detailreichen Bildern wie Full HD.



4K HDR: Mit 4K HDR gehört das gewohnte Fernsehbild der Vergangenheit an. High Dynamic Range definiert einen größeren Farbraum, bessere Kontraste, tieferes Schwarz u.v.m. TV-Geräte mit 4K HDR sind in der Lage, Bilder dieser neuen Qualität in brillanter Auflösung wiederzugeben.



4K PRO HDR: Jede Nuance und jedes Detail des Originalfilms verlustfrei und realitätsgetreu – dafür steht 4K PRO HDR. Signalverarbeitung, Bildaufbau und Bildwiedergabe halten dabei ein professionelles Niveau, sodass auch die zukunftsweisenden High Dynamic Range (HDR)-Inhalte ausgezeichnet zu erleben sind.



4K Ultra HD Upscaling: Per 4K Ultra HD Upscaling werden herkömmliche Full HD Medien auf eine viermal so hohe und detailgenaue Auflösung hochgerechnet, sodass sie auf einem modernen 4K Fernseher in bestmög icher Bildqualität wiedergegeben werden.



ABSOLUTE Absolute Black: Da die Bildpunkte des OLED Panels individuell angesteuert werden, kann ihr Schwarzwert ganz präzise bestimmt werden. Dadurch werden viel intensivere Schwarztöne und höhere Kontraste erreicht.



Adaptive Backlight Dimming: Dank Adaptive Backlight Dimming können Sie dunkle Szenen in gestochener Schärfe und einen hohen Kontrast durch eine kontinuierlich optimierte Hintergrundbeleuchtung genießen.



AMD Freesync Premium: Tearing-frei, geringes Flackern und geringe FreeSync Latenz – mit AMD Freesync Premium werden die hohen Anforderungen an Auflösung, Bildwiederholrate, Eingabeverzögerung und Reaktionszeiten erfüllt.



Blu-ray™ 3D: Wenn Sie das Gefühl haben, dass das Raumschiff nicht auf einem fernen Planeten landet, sondern in Ihrem Wohnzimmer, ist es 3D. enießen Sie Blockbuster in Full HD 3D direkt von der Blu-ray Disc™ in brillanter Qualität.



BRIGHT Bright Panel: Bei der Bright Panel Technologie werden hocheffiziente PANEL LED-Leuchten hinter einem äußerst lichtdurchlässigen LCD-Panel platziert, wodurch den Bildern noch mehr Helligkeit verliehen wird. Das sorgt für lebendige Farben, naturgetreue Wiedergabe und größte Schärfe.



CalMAN® ready: Um die ohnehin schon hervorragende Bildgualität weiter zu perfektionieren, stattet Panasonic seine TVs mit zahlreichen Kalibrierungs-Optionen aus.



Dolby Vision IQ: Dolby Vision IQ nutzt Dolby Vision™ Metadaten und die fortschrittlichen Umgebungslichtsensoren des TVs. Unabhängig davon, ob Ihr Wohnzimmer vollständig dunkel oder hell beleuchtet ist, wird das HDR-Bild dynamisch perfektioniert, um die beste Farbe und den besten Kontrast zu erzielen.



Dolby Vision™: Dolby Vision™ ist das dynamische HDR-Format der Dolby Laboratories. Statt statischer Metadaten sind die Zusatzinformationen bei Dolby Vision™ dynamisch. Das heißt: Die Steuersignale werden von Szene



Filmmaker Mode: Mit einem einfachen Tastendruck übernimmt der Filmmaker Mode die Bildfrequenz, das Seitenverhältnis, die Farbe und den Kontrast des Original-Inhaltes - dank Intelligent Sensing auch in



Full HD: Full High Definition (Full HD) bietet eine ultrascharfe Auflösung von 1.920 x 1.080 Bildpunkten. Das bedeutet, Sie genießen Filme (z. B. von einer Blu-ray Disc™) mit messerscharfen Bildern und brillanten Farben



Game Mode Extreme: Der Game Mode Extreme sorat für ein neues Level beim Spielerlebnis. Mit fast um die Hälfte reduziertem Input Lag sowie Support von HDMI2.1 (u.a. VRR und HFR) ist der Gamer dem Gegner den



GAME Game Mode: Der Game Mode sorgt für ein neues Level beim Spielerlebnis.

MODE Mit reduziertem Input Lag sowie weiteren Gamingfeatures steht dem Genuss der neuesten Releases nichts mehr im Wege.



HCX " HCX PRO Al Processor: Der HCX PRO Al Processor, der mit künstlicher Intelligenz das Film- und Fernseh-Erlebnis auf ein neues Niveau setzt, analysiert im Höchsttempo Farbe, Kontrast und Präzision von 4K Inhalten, optimiert diese und kontrolliert perfekt das UHD HDR Panel.



HCX ' HCX AI Processor: Die künstliche Intelligenz des HCX AI Processor sorgt für eine rasante Auswertung der Bildsignale. Er optimiert Farbe. Kontrast und Präzision, kontrolliert das Panel und sorgt so für großartige Heimking-Erlebnisse.



HCX 1 HCX Processor: Der HCX Processor wurde zusammen mit Hollywood-Profis optimiert. Permanent analysiert und justiert er Farbe, Schwarzwerte und Helligkeit nach Maßgabe des Originals, wie von den Filmemachern beabsichtigt.



HDR 10+: Für die optimale Darstellung von HDR-Inhalten braucht der TV Angaben, wie er die Helligkeitswerte der Bilddaten interpretieren soll. HDR10+ kann die digitale Bildbeschreibung dynamisch Szene für Szene anpassen. Im Gegensatz zum statischen HDR10 Format.



HDR 10+ Adaptive: Zusätzlich zu den Vorteilen von HDR10+ optimieren TVs mit HDR10+ Adaptive in Abhängigkeit des Umgebungslicht die HDR-Performance des TVs.



HDR Bright Panel Plus: Selbst bei Sonnenlicht bietet das HDR Bright Panel Plus ein beeindruckend klares Bild. Das äußerst lichtdurchlässige Panel liefert mit hocheffizienter LED-Hintergrundbeleuchtung gestochen scharfe und klare Bilder.



HDR Cinema Display Pro: Das HDR Cinema Display Pro hat ein natives 100Hz Panel mit ultradurchlässigen Zellen, wodurch der HDR-Farbraum vergrößert wird. Die hochwertige LED-Hintergrundbeleuchtung sorgt für gleichmäßige Helligkeit und die erweiterte Steuerung erhöht zusätzlich den Kontrast.



HDR: Dank High Dynamic Range (HDR)-Unterstützung für ausgewählte Quellen sind die Bilder fast so real wie das Leben. Tiefe Schwarztöne. kombiniert mit großer Helligkeit, garantieren eine bisher unerreichte naturgetreue Wiedergabe.



HLG Hybrid Log-Gamma: Hybrid Log-Gamma (HLG) ist ein Container-Format zur gebündelten Ausstrahlung von HDR- und SDR-Signalen. Das Format wurde von der BBC und NHK gemeinschaftlich entwickelt und wird zukünftig von Sendeanstalten zur Übertragung von UHD TV genutzt.



isf Kalibrierung: Die neuen Panasonic OLED TVs unterstützen die Referenz-Einstellungen der isf (Imaging Science Foundation) bei der Kalihrierung Damit lassen sich Farhahstufungen von reinem Schwarz bis hin zu leuchtenden Farben noch besser kontrollieren.



LED-TV: Das LED-Panel zeichnet sich durch eine LED-Hintergrundbeleuchtung und ein schlankes Gehäuse mit schmalem TV-Rahmen aus. Es steht für herausragende Bildqualität bei geringem Stromverbrauch.



LOCAL Dimming Pro Intelligent: In Kombination mit dem FIDA GIA Processor steuert Local Dimming Pro Intelligent die Hintergrundbeleuchtung und Signalverarbeitung auf höchstem Niveau. Damit sieht der Zuschauer minimalste Details, feinste Nuancen und Schattierungen



LOCAL Local Dimming: Das Local Dimming System reguliert die Helligkeit DIMMING der einzelene Sogretat in 1997 der einzelnen Segmente der Hintergrundbeleuchtung individuell. Das garantiert Bilder mit noch natürlicheren Farben und Kontrasten.



MASTER HDR MASTER HDR OLED Professional Edition: Das maßgeschneiderte MASTER HDR OLED Professional Edition Panel wurde von Panasonic Entwicklungsingenieuren optimiert. Dabei werden die entscheidenden Parameter präziser kontrolliert und die Spitzenhelligkeit ist rund 20 Prozent erhöht. PROFESSIONAL EDITION



MASTER HDR OLED: Das Panasonic MASTER HDR OLED Panel bietet dank Absolute Black Filter eine herausragende Bildqualität. Durch selbstleuchtende Pixel ist nicht nur der Schwarzwert besser, auch das Farbspektrum und der Betrachtungswinkel sind breiter und die Reaktionszeit schneller.



MULTI HDR Multi HDR Ultimate: Mit Multi HDR Ultimate werden alle gängigen ULTIMATE Standards wie HDR10/PQ, HLG, die dynamischen Formate HDR10+ und Dolby Vision™ sowie HLG Photo unterstützt.



OLED: Aufgrund selbstleuchtender Pixel benötigt das OLED Panel keine weitere Lichtquelle. Die Pixel können punktgenau angesteuert werden und geben das Farbspektrum so wieder, wie es vom Kameramann und seinem Team konzipiert wurde.



SMOOTH MOTION DRIVE Smooth Motion Drive Pro: Unsere Premium OLED Fernseher hal in diesem Jahr die Bewegungsverarbeitung verbessert. Smooth Smooth Motion Drive Pro: Unsere Premium OLED Fernseher haben Motion Drive Pro macht seinem Namen alle Ehre und sorgt für eine schöne, klare und gleichmäßige Bewegung. Dabei bleibt die Form selbst der schnellsten sich bewegenden Objekte perfekt erhalten



TON

SMOOTH MOTION DRIVE

Smooth Motion Drive: Hussige bewegungen, deduced.

Smooth Motion Drive: Hussige bewegungen, deduced.

Ten und weiche Bilder sorgen dank Smooth Motion Drive beim Smooth Motion Drive: Flüssige Bewegungen, deutliche Kontuund Gaming-Szene. Eine bewährte Bewegungsverarbeitung, die ein sichtbar smoothes Bilderlebnis verspricht.

Airquake Bass: Der Bass wird durch die einzigartige Bauweise des Laut-

ARC: Der HDMI Audio Return Channel (ARC) ist besonders praktisch, um

Audio-Signale vom Fernseher zurück an ein anderes HDMI-fähiges Gerät

(z.B. Heimking-System oder Soundhar) zu senden ARC ersetzt sozusagen

AUX: Der AUX-Anschluss erweitert Ihre Möglichkeiten der Zuspielung

Bass Reactor: Direkt am Kopfhörer sitzen Bass-Reaktoren, die für ein durchdringend spürbares Tiefton-Erlebnis sorgen. Passend zum Tief-

tonanteil der Musik vibriert das Gehäuse per stufenloser Regelung.

CINEMA Cinema Surround Sound Plus: Die Bässe klingen straff und sauber

SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SURROUND
SURROUND
SOUND

CINEMA Cinema Surround Sound Pro: In bewegenden Filmmomenten voluminös, SURROUND in den Sprechszenen kristallklar – so muss Heimkino klingen.

SOUND Das transparente Klangbild mit Dolby Atmos® Support erfüllt jeden

CINEMA Cinema Surround Sound: Füllige Grundtöne und eine saubere Höhen-

COMPACT Compact Surround Sound Plus: Mit einer sehr guten Tiefen- und

für noch kräftigeren Bass und pulsierenden Rhythmus.

SURROUND Breitenstaffelung unterstützt der Klang das Bilderlebnis transparent und weiträumig.

wiedergabe ergeben ein kraftvolles Klangbild. Dialoge sind klar konturiert

D.Bass Beat: Der Beat wird automatisch erkannt, analysiert und verstärkt -

Dolby Atmos®: Dolby Atmos® erzeugt eine außergewöhnliche Klangwelt

mit einzigartiger Audio-Qualität, indem es einen raumfüllenden Sound

erzeugt, der den Zuschauer direkt in das Geschehen auf dem Bildschirm

und gut ortbar. Der Support von Dolby Atmos® sorgt zudem für eine

bis zum Showdown mittendrin ist im Film.

Raum mit echtem Hollywood-Gefühl

räumliche Soundatmosphäre.

Neben den auf die Spezifik bestimmter Audio-Quellen abgestimmten Ein-

gängen ist der AUX-Eingang eine zusätzliche und universelle Einspeise-

sprechers so verstärkt, dass Sie es physisch spüren können.

den separaten Audio-Out Ihres TVs.

nöglichkeit für beliebige Audio-Signalguellen.



DTS:X®: Die optimale Klangwiedergabe von Videos und Filmen, die mit dem DTS:X® Tonstandard DTS:X® aufgenommen wurden, wird unterstützt. Die Tontechnologie von DTS sorat für beeindruckenden Surround Sound. indem sie die einzelnen Klangobjekte auf verschiedene Lautsprecher im Raum verteilt.

Studio Colour HCX Processor: Der Studio Colour HCX Processor wurde in

THX Certified Display: THX ist ein Gütesiegel für Player, die extrem hohe

Anforderungen erfüllen. Damit steht es für ein Bild- und Tonerlebnis, das

4K Auflösung (3.840×2.160 Pixel), perfekten Helligkeitsabstufungen (HDR)

Filmstudios, Unterhaltungselektronikhersteller, Video-on-Demand-Anbieter und Technologieunternehmen gemeinsam vereinbart haben, definieren eine

Vreal Smart Pro Engine: Die Vreal Smart Pro Engine stellt die schnelle Verarbeitung von Informationen ebenso sicher wie eine hohe Bildqualität

Technologie werden beim Farbspektrum über 90 % des DCI-Standards

abgedeckt. Sie erhalten dadurch eine feiner abgestimmte, natürlichere

Farbpalette, die anders als bei den meisten LCD-Fernsehern in jeder Szene

und einem extrem breiten Farbspektrum neue Maßstäbe bei Auflösung,

Leuchtstärke und Farbwiedergabe und läutet damit eine neue Ära der

besonders authentisch und originalgetreu ist.

Bildqualität ein

authentisch wirkt.

ULTRAHD Ultra HD Blu-ray™: Der neue Ultra HD Blu-ray™ Standard setzt mit der

ULTRAHD™ ULTRA HD PREMIUM™: Die ULTRA HD PREMIUM™ Standards, die führende PREMIUM Filmstudios, Unterhaltungselektronikhersteller Video-on-Demand-Anhiete

Reihe von Qualitätsmerkmalen für die bestmögliche Qualität.

WIDE COLOUR Spectrum: Durch den Einsatz der Wide Colour Phosphor

engem Schulterschluss mit Hollywood-Profis optimiert. Der HCX Processor bearbeitet Farben, Schwarzwerte und Helligkeit nach Maßgabe des Originals.



FLAC: Wenn Audio-Daten komprimiert werden, kommt es in den meisten Fällen zu Verlusten gegenüber der ursprünglichen Qualität. Der FLAC (Free Lossless Audio Codec) komprimiert die Dateien verlustfrei.



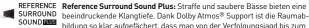
High Res Sound: Wenn Audio-Dateien komprimiert werden, kommt es in den meisten Fällen zu Verlusten gegenüber der ursprünglichen Qualität. High Resolution Audio wird hingegen hochauflösend mit mindestens 24 Bit aufgezeichnet. High Res Sound steht für Produkte, die das Klangspektrum einer High Res Audio-Datei (z. B. FLAC) wiedergeben können.



LincsD-Amp: Das ist der Name des Super-Digitalverstärkers von Panasonic. Er identifiziert Frequenzschwankungen auf dem digitalen Übertragungsweg und bereinigt sie. So wird das Klangbild authentisch, präzise und dynamisch



Noise Cancelling: Die Noise Cancelling Funktion unterdrückt aktiv störende Umgebungsgeräusche wie etwa Baustellenlärm oder Triebwerkbrummen im Flugzeug. Dem puren Musikgenuss steht so nichts mehr im Weg.



SURROUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SOUND
SURROUND
SOUND
SOU Showdown mittendrin ist im Film.



REFERENCE Reference Surround Sound: Satte und druckvolle Bässe, klare und präzise



360° Soundscape Pro: Die integrierten nach oben, zur Seite und nach vorne gerichteten Lautsprecher sorgen in Verbindung mit Dolby Atmos® für einen kräftigen und dynamischen Klang mit Surround Sound.
Das 360° Soundscape Pro Audiosystem von Technics gewährleistet so ein raumfüllendes Klangerlebnis.

SUBWOOFER COMPATIBLE Subwoofer Compatible: Über die TV-Kopfhörerbuchse kann zusätzlich ein Subwoofer angeschlossen werden. Hierdurch wird das integrierte Audio-System des Fernsehgeräts mit satten Bässen ergänzt, um ein noch stimmungsvolleres Erlebnis zu schaffen, sodass Sie die Action spüren und sehen können.

Tuned by Technics: Integrierte nach oben, zur Seite und nach vorne Technics abstrahlende Lautsprecher liefern raumfüllenden Dolby Atmos® Sound, veredelt durch die Spezialisten der Audio-Marke Technics.



HDMI: Für eine reine Audio-Ausgabe verfügen einige Player und Recorder über zwei HDMI-Ausgänge. Audio- und Videosignale werden so getrennt voneinander ausgegeben.

*1 HCX steht für Hollywood Cinema Experience. *2 bmr: Backlight Motion Rate.

Technikübersicht

SMARTE BEDIENUNG UND VERNETZUNG



4K MEDIA MEDIA PLAYER Wurde komplett überarbeitet, sodass dieser jetzt auch HDR-Inhalte unterstützt. Die neue Folderstruktur und die neuen Sortierungsmöglichkeiten sorgen dafür, dass Sie schnell auf Ihre Lieblingsinhalte zugreifen können.



AirPlay® 2: Mit Apples AirPlay® 2 werden Musik, Videos, Fotos, Podcasts und Spiele drahtlos auf kompatible Panasonic Geräte gestreamt. Über das heimische WLAN-Netz sogar in mehrere Räume.



Bluetooth®: Bluetooth® ist ein Funktechnikstandard für den Austausch von Daten von festen und mobilen Geräten über kurze Entfernungen. Das bedeutet, dass Sie jedes Bluetooth®-fähige Produkt von Panasonic ohne Kabelsalat mit jedem anderen Bluetooth®-fähigen Gerät verbinden können - und zwar in hoher Qualität.



Chromecast Chromecast™ built-in: Mit dem integrierten Chromecast™ built-in können Sie Ihre hochauflösenden Murik Chromecast™ built-in können Sie Ihre hochauflösenden Musik-Streamingdienste und Podcasts problemlos von Ihrem Smartphone, Tablet oder Laptop auf Ihr Panasonic Gerät streamen. Per Multiroom-Funktion lassen sich mehrere Lautsprecher in Ihrem Haus gleichzeitig ansteuern.



DJ JukeBox: Mit der Panasonic MAX Juke App (für Android™) und der DJ JukeBox Funktion kann sich jeder Partygast aktiv an der Musikauswahl beteiligen und Songs zur gemeinsamen Playlist hinzufügen, und das sogar mit professionellem Fade-Effekt.



DJ Sampler: Funktion, über die Sie verschiedene Arten von Sample-Sounds unter die Musik mischen können, die zur Stimmung des gerade wiedergegebenen Songs passen. Mit der Panasonic MAX Juke App und der DJ Sampling Maker Funktion können Sie neben voreingestellten Effekten sogar eigene



DLNA: DLNA stellt sicher, dass die zahlreichen Geräte und Dateiformate, die sich bei Ihnen tummeln, reibungslos zusammenarbeiten. Neben JPEG, MP3 und WM4 kommen auch Videoformate vom PC im Arbeitszimmer in brillanter Qualität im Wohnzimmer kabellos groß raus.



Dual Bluetooth® Audio Link: Dual Bluetooth® Audio Link ermöglicht die Sound-Wiedergabe auf bis zu zwei Bluetooth® Soundbars, -Speakern oder -Kopfhörern gleichzeitig. Wireless lässt sich auch Musik vom Smartphone und Tablet über die TV-Lautsprecher abspielen.



Easy Mirroring: Übertragen Sie Fotos, Videos und mehr von Ihrem Smartphone, Tablet oder Computerdisplay direkt auf den großen TV-Bildschirm. Dank der integrierten WLAN-Fähigkeit können Sie Ihre Android™-basierten⁴ Mobilgeräte einfach und schnell mit Ihrem TV-Gerät verbinden.



Google Assistant™ integriert: Mit dem integrierten Google Assistant™ folgt der Fernseher aufs Wort: "Ok Google .. steuert die TV-Funktionen, startet die Lieblingsserie oder sucht bei Google.



alexa

Google Assistant™/Works with Alexa: Die meisten Panasonic Fernseher unterstützen die gängigen Sprachassistenten. Das Ein- und Ausschalten des Geräts oder das Ändern von Programm und Lautstärke u. v. m. kann so per Sprachbefehl geregelt werden.



HbbTV Operator App: Die HbbTV Operator App kombiniert das normale Fernsehprogramm mit Streaming-Inhalten und bietet alle Vorteile einer externen Set-Top-Box, jedoch ohne jegliche Verkabelung und zusätzliche Fernbedienung.

HDMI2.1 HDMI2.1 ALLM: Es handelt sich um eine Funktion im HDMI2.1-Standard, die alle kompatiblen Komponenten in der HDMI-Kette so steuert, dass mögliche Verzögerungen minimiert werden.

HDMI2.1 HDMI2.1 eARC/ALLM: Es handelt sich um Funktionen im HDMI2.1-Standard, die Bildverzögerungen minimieren und es ermöglichen, objektbasierte Tonformate wie Dolby Atmos® oder DTS:X™ verlustfrei zu übertragen.

WiFi® Certified: WiFi® Certified Panasonic Produkte wurden von der WiFi® Alliance auf ihre Fähigkeit zur einfachen und kabellosen Einbindung (WLAN)

4K können Sie auch Online-Inhalte in 4K Ultra HD Auflösung genießen –

Hami 2.1 HDMI2.1 ALLM/VRR/HFR/eARC: Die Funktionen im HDMI2.1-Standard

eine extrem flüssige Wiedergabe für ein optimales Erlebnis.

und Umgebungsgeräusche können wahrgenommen werden.

INTERNET Internet Apps: Mit der neuen Cloud-basierten Internet Apps Funktion er-

MY HOME my Home Screen 6.0: Der komfortablere, übersichtlichere Startbildschirm

my Scenery: Unterhaltung auch onne remsemplogramm. Pitchny Scenery werden auf Knopfdruck eigene Bilder und selbst gedrehte Filme oder Informationen wie Datum und Uhrzeit auf dem Bildschirm angeget. Zudem

SWIPE& Swipe & Share: Datenaustausch und Synchronisation zwischen Panasonic SHARE Fernsehern und Smartphones bzw. Tablets funktioniert ganz einfach

USB HDD USB HDD Recording: Mit USB-Recording wird der Fernseher zum

Verbindung zwischen beiden Geräten erforderlich.

WEB BROWSER: Mit dem Web-Browser surren Die auch auf den Under Gereiten wie BROWSER los im Internet und nutzen viele weitere Funktionen. Auf TV-Modellen mit

ganze Internetseiten laut vorgelesen.

z. B. detaillierte Landkarten.

Swipe & Share Funktion.

wann Sie wollen, verfolgen.

SCREEN bietet schnelleren Zugriff auf Funktionen, Inhalte und Einstellungen, u.a. dank des neuen Quick-Menüs. Darüber hinaus integriert my Scenery den

minimieren die Bildverzögerungen dynamisch, übertragen objektbasierte Tonformate wie Dolby Atmos® oder DTS:X™ verlustfrei und ermöglichen

Interaktionsmodus: Je nach Kopfhörer Modell reicht ein kurzer Tipp auf den

Touch Sensor oder Handauflegen auf die Ohrmuschel, die Musik verstummt

halten Sie sofort und mühelos Zugang zum Internet sowie zu einer breiten

Keyword Recording: Keyword Recording ist eine begueme Funktion zum

programmübergreifenden Aufnehmen von Sendungen zu einem bestimmten

chend den vordefinierten Kriterien selbstständig auf die interne Festplatte auf.

. Thema bzw. Suchbegriff. Der Panasonic Blu-ray™ Recorder nimmt entspre-

TV perfekt in die Wohnumgebung, auch wenn Sie gerade nicht fernsehen.

my Scenery: Unterhaltung auch ohne Fernsehprogramm. Mit my Scenery

sorgen Fotos des Lumix Clubs sowie Videos von LoungeV für Abwechslung

Sprachsteuerung: Bei ausgewählten Kopfhörermodellen können Sie per Knopfdruck auf den Sprachassistenten Ihres Zuspielgerätes zurückgreifen. Grundlegende Telefon- und App-Funktionen können so per Sprachbefehl be-

dient werden, ohne dass das Endgerät in die Hand genommen werden muss.

mit Hilfe der Panasonic TV Remote 3 App und der darin integrierten

TV Anywhere: Mit dem Panasonic Blu-ray[™] Recorder und TV Anywhere haben Sie per Mobilgerät überall auf der Welt Zugriff auf das laufende TV-Programm und auf Ihre archivierten Sendungen. So können Sie ganz

leicht Fernsehen auf Handy oder Tablet übertragen und flexibel, wo und

VIERA Link: Dieses Feature erlaubt die Bedienung anderer AV-Geräte von

Panasonic über die Fernbedienung des Fernsehers. Hierfür ist eine HDMI-

Voice Guidance: Für Menschen mit visuellen Einschränkungen bietet

die Vorlesefunktion einen schönen Zusatznutzen. Auf Knopfdruck werden

Informationen aus der elektronischen Programmzeitschrift und sogar

Videorecorder: Zeichnen Sie TV-Sendungen auf eine externe USB-Festplatte auf oder nutzen Sie die Timeshift-Funktion.

Palette von Apps, Video-on-Demand-Diensten, Games und mehr.

EMPEANG



2x CI+: Common Interface Plus (CI+) ist eine Spezifikation, die den bewährten CI-Standard um zusätzliche Sicherheits- und Leistungsmerkmale erweitert. So können CI+ kompatible Geräte über CI+ Module auf Pay-TV-Services zugreifen. Produkte mit diesem Leistungsmerkmal sind mit zwei Slots ausgestattet.



DAB+: DAB steht für "Digital Audio Broadcasting", die digitale Verbreitung von Audio-Signalen über Antenne. Das "+" steht für die moderne Übertragung in bester Tonqualität, die zudem Platz lässt für programmbegleitende usatzinformationen.



DVB-T2 HD: Das neue Antennenfernsehen DVB-T2 HD (H.265) ist bereits gestartet und wird bundesweit weiter installiert. Mit den Panasonic TVs und Ultra HD Blu-Ray™ Recordern können Sie das neue Signal problem



PENTA Penta Tuner: Der Penta Tuner empfängt jedes Signal – egal, ob es über TUNER Satellit, Kabel, Antenne, TV>IP oder via IPTV kommt. Dies ermöglicht Ihnen volle Flexibilität bei der Wahl des Aufstellorts, da überall das passende Signal genutzt werden kann.



PENTA Penta Tuner Twin Concept: Ob Satellit, Kabel, Antenne, TV>IP oder IPTV -Mit dem Penta Tuner sind Sie bestens gerüstet. Das Signal kann im Heimnetzwerk an andere Geräte verteilt werden. Mit den zwei Tunern lässt sich ein Programm sehen und gleichzeitig ein anderes aufnehmen.



QUATTRO Quattro Tuner: Ob das Signal über Satellit, Kabel, terrestrisch oder via TV>IP kommt, Panasonic Fernseher sind gut gerüstet. Sie benötigen keine zusätzliche Set-Top-Box. Bei den Modellen mit Twin-Konzept stehen Ihnen bei DVB-S/-C/-T sogar zwei Tuner zur Verfügung. Das heißt konkret: ein Programm sehen, ein anderes aufnehmen. Oder ein Programm schauen und ein anderes auf ein Tablet streamen.



SMART HOME Smart Home compatible: Kompatible Panasonic TVs lassen sich in Ihr bestehendes Control4, Crestron, digitalSTROM oder KNX®-Smart Home Steuerungssystem einbinden. Damit wird der Fernseher gesteuert oder er dient als Info-Bildschirm etwa für die Überwachungskamera Die Fernbedienung schaltet andere Smart Home Geräte, öffnet die Tür, dimmt die Kino-Beleuchtung u.v.m.



TRIPLE Triple Tuner: Panasonic Blu-ray™ Recorder mit dem Triple Tuner bieten bis zu dreifache Möglichkeiten für den Kabel- bzw. Sat-Empfang. So können Sie beispielsweise parallel fernsehen, eine Sendung aufnehmen und eine dritte auf ein anderes Gerät streamen.







TV>IP Client und TV>IP Server & Client: Streamen Sie über Ihr Heimnetzwerk ganz einfach kabellos Sendungen von Ihrem serverfähigen TV zu anderen Fernsehern, Tablets oder Smartphones. So können Sie auch in Räumen fernsehen, in denen sich gar kein TV-Anschluss befindet. Modelle mit TV>IP Server können das TV-Signal in das heimische Netzwerk verteilen. Modelle mit Client können das TV-Signal aus dem heimischen Netzwerk wiedergeben.



WLAN WLAN: Das eingebaute WLAN ermöglicht viel, erspart aber vor allem BUILT-IN eines: störende Verkabelven Der in der von der von der verkabelven Der in der von der verkabelven Der in der verkabelven Der i -IN eines: störende Verkabelung. Das ist der perfekte Weg, Ihr TV-Gerät oder Home Entertainment Produkt in das Heimnetzwerk zu integrieren es hat eine stabile Verbindung und streamt die Inhalte mit hoher Geschwindiakeit – ohne Stolperfallen

APPS FÜR SMARTPHONE ODER TABLET



Panasonic Music Streaming App: Die schön gestaltete App für die Panasonic Audio-Geräte führt den Musikfreund zur Auswahl seiner Lieblingsmusik von zahlreichen Musikquellen. Verfügbar für iOS- und Android™-Geräte



REMOTE Panasonic TV Remote 3 App: Mit der kostenlosen Panasonic TV Remote 3
APP 3 App Machen Sie Ihr Smartnhane oder Ihren Tehlet-PO Zur Enrehadiosung App machen Sie Ihr Smarthone oder Ihren Tablet-PC zur Fernbedienung. Neben den Bedienfunktionen können Sie den TV per Sprache steuern und mit Swipe & Share Fotos und Videos auf Ihren TV streamen

WEITERE FUNKTIONEN



Abnehmbares Kabel: Dank der 3,5 mm Buchse am Kopfhörer lässt sich das Kabel jederzeit austauschen oder verlängern. Probleme wie Kabelbruch, leerer Akku oder zu kurzes Kabel sind damit passé.



Headset: Durch ein integriertes Mikrofon zum Telefonieren muss das Smartphone nicht mehr in die Hand genommen werden. Die Bedienung funktioniert ganz einfach per Fernbedienung am Kabel oder an den



IPX Standard: Die IP-Kennziffern sind nach DIN genormt. Die Ziffernkombination gibt den Schutzgrad an. IPX2 bedeutet, dass das Gerät bei Regen geschützt ist. Bei Schutzklasse IPX5 kann das Gerät sogar kurz zum Reinigen unter den Wasserhahn gehalten werden.



Karaoke: Mit der Karaokefunktion können Sie alleine oder im Duett mit Freunden singen. Stimmvolumen und Hintergrundmusik sowie spezielle okeeffekte können nach Belieben angepasst werden.



Partybeleuchtung: Passend zum Beat der Musik taucht diese Funktion Ihre Party in eine ansprechende Lichtstimmung. Dazu können Sie sogar hre Lieblingsfarben auswählen.



Senderanzeige: Sendername, Verkehrsmeldungen, aktuell gespielte Musiktitel u. s. w. – die Senderanzeige bietet Ihnen nützliche Zusatzinformationen.



Wireless Charging: Per Qi-Standard wird zwischen zwei Geräten kabellos Energie übertragen. Laden Sie z.B. Ihr Smartphone auf, indem Sie es auf die Qi-Ladefläche eines Panasonic Gerätes legen. Beide Geräte müssen dabei Qi-zertifiziert sein.

	OLED/LED/LCD TV	JZW2004 ²¹	JZW1004 ⁻²²	JZW984 ⁻²³	JXW944
Ī	Panel	4K Ultra HD/ MASTER HDR OLED Professional Edition	4K Ultra HD/MASTER HDR OLED	4K Ultra HD/OLED	4K Ultra HD LED LCD/ HDR Cinema Display Pro
	Natives 100Hz Panel	MASTER OLED	MASTER OLED	OLED	•
	Bildwiederholfrequenz HDR Support*2	Smooth Motion Drive Pro HDR10+/HDR10/HLG/	Smooth Motion Drive Pro HDR10+/HDR10/HLG/	Smooth Motion Drive Pro HDR10+/HDR10/HLG/	4K 2.200Hz BMR IFC HDR10+/HDR10/HLG/
		Dolby Vision™/HLG Photo*15	Dolby Vision™/HLG Photo*15	Dolby Vision™/HLG Photo*15	Dolby Vision™/HLG Photo*15
	Dimming/Kontrast	OLED/Ultimate Contrast	OLED/Ultimate Contrast	OLED/Ultimate Contrast	Local Dimming Pro Intelligent / Supreme Contrast
	Farbraum Dolby Vision IQ/HDR10+ Adaptive/Filmmaker Mode	Wide Colour Spectrum •/•/•	Wide Colour Spectrum •/•/•	Wide Colour Spectrum •/•/•	Wide Colour Spectrum •/•/•
	Bildprozessor	HCX PRO AI Processor	HCX PRO AI Processor	HCX PRO AI Processor	HCX PRO AI Processor
	Auto Al für Bild	•	•	•	•
	Bild-Modus isf Kalibrierung/CalMAN® AutoCal	Auto Al/Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/Filmmaker Mode/Benutzer/ Professional Photo/Professional1+2 (isfccc)/Sport/Game/Dolby Vision [™] (Vivid/IQ/Dark)/Netflix Calibrated Mode	Auto Al/Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/Filmmaker Mode/Benutzer/ Professional Photo/Professional1+2 [isfccc]/Sport/Game/Dolby Vision™ [Vivid/IQ/Dark]/Netflix Calibrated Mode •/•	Auto Al/Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/Filmmaker Mode /Benutzer/ Professional Photo/Professional1+2 (isfccc)/Sport/Game/Dolby Vision™ (Vivid/IQ/Dark)/Netflix Calibrated Mode	Auto Al/Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/Filmmaker Mode/Benutzer/ Professional Photo/Professional1+2 (isfccc)/Sport/Game/Dolby Vision™ (Vivid/IQ/Dark)
	Lautsprechersystem	360° Soundscape Pro, Tuned by Technics	Reference Surround Sound Plus	Reference Surround Sound	Cinema Surround Sound Pro
	Ausgangsleistung	125W (15W ×2 + 15W ×3 + 15W ×2 + 20W ×1)		30W (15W ×2)	75", 65", 55": 30W (15W ×2) 49": 20W (10W ×2)
	Dolby Atmos® Sound-Modus	• Auto Al/Standard/Musik/Sprache/ Stadion/Benutzer	• Standard/Musik/Sprache/ Stadion/Benutzer	• Standard/Musik/Sprache/ Stadion/Benutzer	• Standard/Musik/Sprache/ Stadion/Benutzer
	Smart TV	my Home Screen (6.0)	my Home Screen (6.0)	my Home Screen [6.0]	my Home Screen (6.0)
	my Scenery Google Assistant™ built-in*3/Funktioniert mit	•/•	•/•	•/•	•/•
	Google Assistant™ Alexa built-in/Works with Alexa*4	•/•	•/•	•/•	•/•
	Panasonic TV Remote Apps/Swipe & Share	•/•	•/•	•/•	•/•
	IP Home Control (Crestron/Control 4/KNX®) TV>IP (SAT>IP Standard)	TV>IP Server & Client	TV>IP Server & Client	TV>IP Server & Client	TV>IP Server & Client
	Web Browser*6/Internet Apps*18	•/•	•/•	•/•	•/•
	Easy Mirroring/Chromecast™ built-in	Easy Mirroring	Easy Mirroring	Easy Mirroring	Easy Mirroring
Ĺ	Media Player	• (2.0)*16	• (2.0)*16	• (2.0)*16	• (2.0)*16
	Integriertes WLAN*5 Bluetooth®*7/Panasonic Dual Bluetooth® Audio Link*8	• (Tastatur/Maus/Audio: IN ×1/0UT ×2)/•	• [Tastatur/Maus/Audio: IN ×1/0UT ×2]/•	• (Tastatur/Maus/Audio: IN ×1/0UT ×2)/•	• (Tastatur/Maus/Audio: IN ×1/0UT ×2
j	HDMI*9	4 (1 seitlich, 3 unten)	4 [1 seitlich, 3 unten]	4 (1 seitlich, 3 unten)	75", 65", 55": 4 [1 seitlich, 3 unten] 49": 4 [2 seitlich, 2 hinten]
	HDCP [High-bandwidth Digital Content Protection]	• (HDCP2.3)	• [HDCP2.3]	• [HDCP2.3]	• [HDCP2.3]
	HDMI-unterstützte Funktionen	HDMI2.1 eARC (Enhanced Audio Return Channel)	HDMI2.1 eARC (Enhanced Audio Return Channel)	HDMI2.1 eARC [Enhanced Audio Return Channel]	HDMI2.1 eARC (Enhanced Audio Return Channel
		<eingang 2=""> ALLM (Auto Low Latency Mode)</eingang>	<eingang 2=""> ALLM (Auto Low Latency Mode)</eingang>	<eingang 2=""> ALLM (Auto Low Latency Mode)</eingang>	<eingang 2=""> ALLM (Auto Low Latency Mode)</eingang>
		<alle eingänge=""></alle>	<alle eingänge=""></alle>	<alle eingänge=""></alle>	<alle eingänge=""></alle>
		VRR (Variable Refresh Rate) <eingang &="" 1="" 2=""> 4K HFR (High Frame Rate) <eingang &="" 1="" 2=""></eingang></eingang>	4K HFR (High Frame Rate) < Eingang 1 & 2>	VRR (Variable Refresh Rate) <eingang &="" 1="" 2=""> 4K HFR (High Frame Rate) <eingang &="" 1="" 2=""></eingang></eingang>	VRR (Variable Refresh Rate) < Eingang 4K HFR (High Frame Rate) < Eingang 1
	AMD Freesync Premium*10 HDMI Signal Power Link	• (Eingang 1 & 2)	• (Eingang 1 & 2)	• (Eingang 1 & 2)	• (Eingang 1 & 2)
	USB		3 (2 seitlich, 1 unten; 1× USB 3.0, 2× USB 2.0)		5", 65", 55": 3 [2 seitlich/1 unten 1× USB 3.0, 2× US 49": 3 [1 seitlich/2 hinten 1× USB 3.0, 2× US
	LAN-Anschluss/CI Plus Analog-Videoeingang	• /2 (Version 1.4, ECP) • (Klinke 3,5 unten)	• /2 (Version 1.4, ECP) • [Klinke 3,5 unten]	• /2 (Version 1.4, ECP) • (Klinke 3,5 unten)	•/2 (Version 1.4, ECP) • (Klinke 3,5; 75", 65", 55": unten; 49": hinten)
	Optischer Digitalausgang Kopfhörerausgang/Umschaltbarer Subwooferausgang	1 (unten) 1 (seitlich)/•	1 (unten) 1 (seitlich)/•	1 (unten) 1 (seitlich)/•	1 (75", 65", 55": unten; 49": hinten) 1 (seitlich)/•
	Empfang*19	2× DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/	2× DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/	2× DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/	2× DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/2
	Analog-Tuner	2× DVB-S2/2× DVB-C/1× TV>IP/1× IPTV	2× DVB-S2/2× DVB-C/1× TV>IP/1× IPTV	2× DVB-S2/2× DVB-C/1× TV>IP/1× IPTV	DVB-S2/2× DVB-C/1× TV>IP/1× IPTV
2	HbbTV/HbbTV Operator App	•/•	•/•	•/•	•/•
	HbbTV Channel Setting/Videotext USB HDD Recording mit Timeshift-Funktion*11	•/2.000 Seiten	•/2.000 Seiten	•/2.000 Seiten	• / 1.500 Seiten
	TV-Signal abhängige Aufnahme/Timeraufnahme	• (via DVB-T/-C nur für D)/•	• (via DVB-T/-C nur für D)/•	• (via DVB-T/-C nur für D)/•	• (via DVB-T/-C nur für D)/•
	Multi Window Hotel Mode/HDAVI Control	2T PAP/PAT Hotel Mode Premium/•	2T PAP/PAT Hotel Mode Premium/•	2T PAP/PAT Hotel Mode Premium / •	2T PAP/PIP/PAT Hotel Mode Premium/•
	Sprachführung	•	•	•	•
	EPG (Electronic Program Guide)/Menü-Sprachen Einkabelfunktion für DVB-S/Kathrein Static Mode	•/27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/•	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/•	•/27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/•	•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/•
	Twin Tuner	•	•	•	•
	TV-Design Hauptfarbe TV/Sockel	Art & Interior – Standfuß drehbar Black Metallic/Black Hairline	Art & Interior – Standfuß drehbar Black Metallic/Black	Art & Interior Black/Black	Art & Interior Switch Design Metal Black Hairline/Metal Black Hair
	Hersteller Modellbezeichnung	Panasonic TX-65JZW2004	Panasonic TX-65JZW1004; TX-55JZW1004	Panasonic TX-65JZW984; TX-55JZW984	Panasonic TX-75JXW944; TX-65JXW944
		TX-55JZW2004	TX-48JZW1004	TX-48JZW984	TX-55JXW944; TX-49JXW944
	EU-Energieeffizienzklasse [Skala A bis G] Sichtbare Bildschirmgröße in cm/Zoll	G 164 cm/65"	G 164 cm/65"; 139 cm/55"	G 164 cm/65"; 139 cm/55"	75 ²⁰ , 65": F; 55", 49": G 189 cm/75"; 164 cm/65"
		139 cm/55"	121 cm/48"	121 cm/48"	139 cm/55"; 123 cm/49"
	Energieverbrauch bei 1.000 Stunden (kWh)*12	65": 139kWh 55": 109kWh	65": 131kWh; 55": 102kWh 48": 88kWh	65": 134kWh; 55": 110kWh 48": 88kWh	75": 129kWh*20, 65": 96kWh 55": 88kWh; 49": 76kWh
	Leistungsaufnahme im Standby (Watt)	0,5W	0,5W n sw	0,5W n aw	0,5W n aw
	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (Watt) Bildschirmauflösung in Pixel (B×H)	0,3W 3.840 (B)×2.160 (H)	0,3W 3.840 (B) × 2.160 (H)	0,3W 3.840 (B) × 2.160 (H))	0,3W 3.840 (B)×2.160 (H)
	Stromversorgung Umgebungslichtsensor	AC 220-240V, 50/60Hz	AC 220-240V, 50/60Hz	AC 220–240V, 50/60Hz	AC 220-240V, 50/60Hz
	Enthaltenes Zubehör*13	TV-Premiumfernbedienung	TV-Premiumfernbedienung	TV-Fernbedienung	TV-Fernbedienung
	Abmessungen (B×H×T) ohne/mit Sockel* ¹⁴	65": 1.448×888×69 mm/1.448×910×350 mm 55": 1.227×764×69 mm/1.227×786×350 mm	65": 1.449 ×835 ×58 mm/1.448 ×895 ×350 mm 55": 1.228 ×711 ×58 mm/1.227 ×771 ×350 mm	65": 1.448×835×69 mm/1.448×895×348 mm 55": 1.227×711×69 mm/1.227×771×348 mm 48": 1.069×622×67 mm/1.069×682×300 mm	75": 1.680×974×76 mm/1.680×1.039×35 65": 1.451×840×73 mm/1.451×872×310 55": 1.231×716×72 mm/1.231×748×270
	Gewicht (ohne Standfuß)/Gewicht (mit Standfuß)	65″: 23,0 kg/28,0 kg 55″: 18,5 kg/23,5 kg	65″: 17,0 kg/22,0 kg 55″: 14,5 kg/19,5 kg 48″: 16,0 kg/17,5 kg	65": 17,0 kg/22,0 kg 55": 14,5 kg/19,5 kg 48": 15,0 kg/16,0 kg	49": 1.095×638×60 mm/1.095×760×270 75": 43,5 kg/50,5 kg 65": 26,5 kg/27,5 kg 55": 18,5 kg/19,5 kg
	VESA-Norm/VESA-Abmessungen	65": •/300×300 mm 55": •/300×300 mm	65": •/300×300 mm 55": •/300×300 mm 48": •/300×300 mm	65": •/400×400 mm 55": •/400×300 mm 48": •/300×300 mm	49": 15,0 kg/16,0 kg 75": •/600×300 mm 65": •/400×300 mm 55": •/300×300 mm
	EAN	65": 5025232917839 55": 5025232917846	45": 5025232917938 55": 5025232917945	65": 5025232920419 55": 5025232920426	75": 5025232918041 65": 5025232918096
	Abmessungen (B×H×T)/	65°: 1.806×971×229 mm/36,0 kg	55 : 5025232917983 65°: 1.806×971×229 mm/30,0 kg	55 : 5025232920570 65": 1.806×971×229 mm/30,0 kg	65 : 5025232918140 49 : 5025232918140 47 : 5025232918195 75 : 2.091 × 1.076 × 277 mm/63,5 kg
	Gesamtgewicht mit Verpackung	55": 1.586×846×229 mm/30,0 kg	55": 1.586×846×229 mm/25,0 kg	55": 1.586×846×229 mm/25,0 kg	65": 1.792×1.018×222 mm/36,0 kg

	JXW834	FSW504/S	JSW354	GW324
K Ultra HD LED LCD/ DR Bright Panel Plus	4K Ultra HD LED LCD/ HDR Bright Panel Plus	LED LCD/Bright Panel	HD Ready LED LCD	HD LED LCD
(1.600Hz BMR IFC	- 4K 1.500Hz BMR	- 600Hz BMR	- 600Hz BMR	200Hz BMR
DR10+/HDR10/HLG/	HDR10+/HDR10/HLG/	HDR	HDR10/HLG	-
olby Vision™/HLG Photo* ¹⁵ ocal Dimming/Brilliant Contrast	Dolby Vision™ Adaptive Backlight Dimming/	Adaptive Backlight Dimming/	-/High Contrast	-/High Contrast
	Brilliant Contrast	High Contrast		
/ide Colour Spectrum /•/•	Wide Colour Spectrum -/•/•	-/-/-		-/-/-
CX AI Processor	HCX Processor	Vreal Smart Pro	Vreal Smart	Vreal
	-	-	-	-
uto AI/Dynamik/Normal/Kino/ rue Cinema/Filmmaker Mode/ Benutzer/Sport/Game/Dolby Vision™ Vivid/Bright/Dark)	Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/ Benutzer/Sport/Game/Dolby Vision™ (Vivid/Bright/Dark)	Dynamik/Normal/Kino/True Cinema/ Benutzer/Sport/Game	Natürlich/Dynamik/Kino/ Sport/Game	Benutzer/Dynamisch/Natürlich/ Normal/Kino/Spiele
/-	-/-	-/-	-/-	-/-
inema Surround Sound Plus	Cinema Surround Sound	Compact Surround Sound Plus	V-Audio	V-Audio
OW (10W ×2)	20W (10W ×2)	20W [10W ×2]	32": 12W (6W ×2)	32": 10W (5W ×2)
	_	-	24": 5W (2,5W ×2)	24": 6W (3W ×2)
tandard/Musik/Sprache/	Benutzer/Standard/Vivid/Sport/	Standard/Musik/Sprache/	Smart/Film/Musik/	Benutzer/Standard/Kino/
tadion/Benutzer	Film/Musik/Nachrichten	Stadion/Benutzer	Nachrichten/Aus	Musik/Game/Sprache
ny Home Screen (6.0)	Android™	my Home Screen (3.0)	Smart TV	-
/•	•/•	-/-	-/•	-/-
/•	-/-	-/-	-/•	-/-
•	-/- -	-/•	-/- -/-	-/- -/-
/>IP Client	-	TV>IP Client	-/-	-/-
å	Verfügbar bei Google Play/•	e/e	•/•	-/-
asy Mirroring (2.0)*16	Chromecast™ built-in •	Easy Mirroring •	-/-	-/-
	•			
(Tastatur/Maus/Audio: IN ×1/0UT ×2)/•	(Tastatur/Maus/Audio Out)/-	-/-	-/-	-/-
(2 seitlich, 1 hinten)	3 (2 seitlich, 1 hinten)	2 (hinten)	2 (1 seitlich, 1 hinten)	2 (hinten)
		2 millen		Z (IIIIICEII)
(HDCP2.3) DMI2.1	(HDCP2.3) ARC (Audio Return Channel)	ARC (Audio Return Channel)	• (HDCP2.2)	ADC (Audio Detros Chart II) 51
IUMIZ.1 ARC [Enhanced Audio Return Channel] Eingang 2> LLM [Auto Low Latency Mode] alle Eingänge>	ARC (Audio Return Channet) <eingang 2=""> ALLM (Auto Low Latency Mode) <alle eingänge=""></alle></eingang>	<eingang 2=""></eingang>	ARC (Audio Return Channel) <eingang 2=""></eingang>	ARC (Audio Return Channel) <eingang 1=""></eingang>
	-	-	-	-
	-	-	-	-
[1 seitlich/1 hinten × USB 3.0, 1× USB 2.0]	2 (seitlich 2× USB 2.0)	2 [2 seitlich; 2× USB 2.0]	1 (seitlich; USB 2.0)	1 (seitlich; USB 2.0)
/1 (Version 1.4, ECP)	•/1 (Version 1.4, ECP)	•/1 [Version 1.4]	•/1 (Version 1.4)	-/-1 (Version 1.3)
(Klinke 3,5 hinten)	• (Cinch, hinten)	Cinch ×1 (hinten)	Cinch ×1 (hinten)	-
(hinten)	1 (hinten)	1 (hinten)	-,	1 (hinten)
(seitlich)/•	1 (seitlich)/-	1 (seitlich)/-	1 (seitlich)/-	1 (seitlich)/-
VB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/ VB-S2/DVB-C/TV>IP/IPTV	DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/ DVB-S2/DVB-C	DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/ DVB-S2/DVB-C/TV>IP	DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/ DVB-S2/DVB-C	DVB-T/-T2 (H.264)/-T2 HD (H.265)/ DVB-S2/DVB-C
VB-32/ BVB-C/ 142/IF / IF 14	•	•	•	•
/•	•/-	•/-	•/-	-/-
/1.500 Seiten	-/500 Seiten	•/1.000 Seiten	•/1.000 Seiten	•/800 Seiten
	• (via DVB-T/-C nur für D)/•	• (via DVB-T/-C nur für D)/•		
(via DVB-T/-C nur für D)/•		PAT	_	_
AT	-			
AT	- Hotel Mode/-	Hotel Mode Plus/•	Hotel Mode/•	Hotel Mode/•
AT otel Mode Premium/• /27 Sprachen* ¹⁷	- •/27 Sprachen*17	Hotel Mode Plus/• • /27 Sprachen* ¹⁷	- •/38 Sprachen* ¹⁷	- •/32 Sprachen*17
[via DVB-T/-C nur für D]/• AT lotel Mode Premium/• /27 Sprachen* ¹⁷ .0 JESS/•	=	Hotel Mode Plus/◆	-	=
NAT lotel Mode Premium/• /27 Sprachen* ¹⁷ .0 JESS/•	•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/•	Hotel Mode Plus/• • '27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/-	- /38 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/-	- /32 Sprachen* ¹⁷ -/-
AT otel Mode Premium/• /27 Sprachen*17 0 JESS/• rt & Interior	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior	Hotel Mode Plus/• • /27 Sprachen*17 2.0 JESS/- Classic Design	•/38 Sprachen' ¹⁷ 2.0 JESS/ Classic Design	•/32 Sprachen* ¹⁷ -/ Classic Design
AT lotel Mode Premium/• /27 Sprachen* ¹⁷	•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/•	Hotel Mode Plus/• • '27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/-	- /38 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/-	- /32 Sprachen* ¹⁷ -/-
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen** 0 JESS/ rt & Interior lossy Black/Black Hairline	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior	Hotel Mode Plus/• • '27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/- - Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal	•/38 Sprachen' ¹⁷ 2.0 JESS/ Classic Design	•/32 Sprachen* ¹⁷ -/ Classic Design
AT otel Mode Premium/ 1/27 Sprachen* O JESS/ t & Interior lossy Black/Black Hairline anasonic (-65JXW854; TX-58JXW854	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834	Hotel Mode Plus/• • /27 Sprachen* ¹⁷ 2.0 JESS/- Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black TX-40FSW504; TX-32FSW504/S	• /38 Sprachen* ¹⁷⁷ 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354	•/32 Sprachen*17 -/ Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen* 0 JESS/ tt & Interior ossy Black/Black Hairline anasonic (-65JXW854; TX-58JXW854 -50JXW854; TX-40JXW854	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic	Hotel Mode Plus/• • '27 Sprachen' ¹⁷ 2.0 JESS/- - Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504	- /38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic	•/32 Sprachen*17 -//- Classic Design Black/Black Panasonic
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen* O JESS/ t & Interior ossy Black/Black Hairline anasonic (-6.5)JXW854; TX-58JXW854 (-50JXW854; TX-40JXW854 64.5m/65°; 146.5m/58°	-•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65.IXW834; TX-58.JXW834 TX-50.JXW834; TX-40.JXW834 G 164 cm/65"; 146 cm/58"	Hotel Mode Plus/• • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F	- • /38 Sprachen* ¹⁷⁷ 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32*	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32**.6; 24**.F
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen** 0 JESS/ otel Interior ossy Black/Black Hairline anasonic c=65JXW854; TX-58JXW854 c-65JXW854; TX-40JXW854 64 cm/55°; 146 cm/58° 66 cm/50°; 100 cm/40°	• /27 Sprachen**17 2.0 JESS/•	Hotel Mode Plus/* * /27 Sprachen*17 2.0 JESS/- Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: G; 24°: F 100 cm/40°: 80 cm/32° 60 cm/24°	- /38 Sprachen 177 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/327 60 cm/247	•/32 Sprachen*17 -/// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32*: G; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24*
AT atel Mode Premium/ totel Mode Premium/ 27 Sprachen* t & Interior ossy Black/Black Hairline anasonic (-6-5)XW854; TX-58JXW854 (-50JXW854; TX-40JXW854 4-50JXW854; TX-40JXW854 54 cm/50*; 146 cm/58* 55 : 108kWh; 58*: 93kWh 75 74kWh; 40*: 54kWh	-•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834 TX-50JXW834; TX-40JXW834 6 164 cm/55°; 104 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°; 106kWh; 58°; 95kWh 50°; 78kWh; 40°; 57kWh	Hotel Mode Plus/ * */27 Sprachen*17 2.0 JESS/- Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: G; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24': 21kWh	- /38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh
AT Itel Mode Premium/ 127 Sprachen* 170 JESS/ 170 J	• /27 Sprachen** • /27 Sprachen** 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65,IXW834; TX-58,IXW834 TX-50,IXW834; TX-40,IXW834 50 164 cm/65"; 146 cm/58" 126 cm/50"; 100 cm/40" 65": 106kWh; 58": 95kWh 50": 78kWh; 40": 57kWh	Hotel Mode Plus/ * */27 Sprachen*17 2.0 JESS/- Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: G; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W	- /38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 24*: 22kWh 0,5W	- • /32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W
AT Itel Mode Premium/ 27 Sprachen* 17 DJESS/ 18 Interior OSSY Black/Black Hairline Interior OSSY Black/Black Hairline Interior OSSY Black/Black Hairline Interior OSSY Black/Black Hairline Interior Interi	-•/27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834 TX-50JXW834; TX-40JXW834 6 164 cm/55°; 104 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°; 106kWh; 58°; 95kWh 50°; 78kWh; 40°; 57kWh	Hotel Mode Plus/ • • /27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0.5W 0.3W	- /38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh
\text{\ti}\text{\	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834 TX-50JXW834; TX-60JXW834 6 164 cm/55°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°; 106kWh; 58°; 95kWh 50°; 78kWh; 40°; 57kWh 0,5W 0,3W 0,3W 0,3W 0,3W0	Hotel Mode Plus/ • • /27 Sprachen*17 2.0 JESS/- - Classic Design 40": Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32", 24": Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40", 32": 6; 24": F 100 cm/40": 80 cm/32" 60 cm/24" 40": 46kWh; 32": 33kWh 24": 21kWh 0,5W 0,5W 0,3W 40": 1,920 (B) × 1,080 (H) 32", 24": 1,366 (B) × 768 (H)	• /38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 24*: 32kWh 0.5W 0.3W 1.366 (B) × 768 (H)	- • /32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/32° 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H)
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen** O JESS/ rt & Interior lossy Black/Black Hairtine anasonic K-65JXW854; TX-58JXW854 K-50JXW854; TX-40JXW854 64 cm/65"; 146 cm/58" 26 cm/50"; 100 cm/40" 57: 108KWh; 58"; 93kWh 07: 74kWh; 40": 54kWh 5W 840 (B) × 2.160 (H) C 220-240V, 50/60H2	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/* - Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65.XW834; TX-58.JXW834 TX-50.XW834; TX-40.JXW834 G 164 cm/55°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°: 106km/; 56°: 95kWh 50°: 78kWh; 56°: 95kWh 50°: 78kWh; 40°: 57kWh 0,5W 0,3W 0,3W 0,3W 0,3W AC 220-240V, 50/60Hz	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/- Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°, 43KWh; 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,3W 40°: 1,920 [B) × 1,080 [H] 32°, 24°: 1,366 [B) × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz •	- • /38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32./5W354 TX-24./5W354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 22** 22kWh 24** 22kWh 0,5W 0,3W 1,366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz	- • /32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 TX-24GW324 32*: G; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24* 22*: 33kWh 24*: 21kWh 0,5W 0,3W 1,366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz
AT total Mode Premium/ • 1/27 Sprachen** 1/27 Sprachen** 17 & Interior 17 O JESS/ • 18 & Interior 18 In	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834 TX-50JXW834; TX-40JXW834 G 164 cm/55°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 45°: 106kWh; 58°: 95kWh 50°: 78kWh; 40°: 57kWh 0,5W 0,3W 0,3W 0,3W 1,5W 1,5W 1,5W 1,5W 1,5W 1,5W 1,5W 1,5	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°: 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 40*4Wh; 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,3W 40°: 1,920 [B) × 1,080 [H] 32°, 24°: 1,366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 40°: 902×521×90 mm/902×561×202 mm	- \/ 38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 24*: 22kWh 0,5W 0,3W 1,366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-246W324 32**: 5; 24**: F 80 cm/32* 60 cm/24* 32**: 33kWh 24**: 21kWh 0,5W 0,3W 1,366 (B)×768 (H) AC 220–240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32**: 732×438×77 mm/735×487×195 mm
AT otel Mode Premium/ 1/27 Sprachen** 1/27 Sprachen** 17 & Interior 10 JESS/ 17 & Interior 10 JESS/ 18 & Interior 19 JESS/ 18 & Interior 19 JESS/ 19 JESS/ 10	• /27 Sprachen** • /27 Sprachen** - 2.0 JESS/ • Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65.JXW834; TX-58.JXW834 TX-50.JXW834; TX-40.JXW834 G 164 cm/65"; 146 cm/58" 126 cm/50"; 100 cm/40" 65": 106kWh; 58": 95kWh 50": 78kWh; 40": 57kWh 0.5W 0.3W 1.5W 0.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1	Hotel Mode Plus/ • • '277 Sprachen' 17 2.0 JESS/ - - Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24': 21kWh 0.5W 0.3W 0.3W 40°: 1,920 [B] × 1,080 [H] 32°, 24°: 1,366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung	•/38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0,5W 0,3W 1,366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung	• /32 Sprachen*17 -/// Classic Design Black / Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32*: G; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 33kWh 24*: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung
AT total Mode Premium/ • 1/27 Sprachen*17 0 JESS/ • 1t & Interior ossy Black/Black Hairline sanasonic (-65JXW854; TX-58JXW854 -(5-5JXW854; TX-58JXW854 -(5-5JXW854; TX-40JXW854 -(5-5JXW854; TX-	-•/27 Sprachen*17 -•/27 Sprachen*17	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/	- /38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 FX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0.5W 0.3W 1.366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50 / 60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732×435×78 mm/732×479×185 mm 24*: 553×334×63 mm/553×372×134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32°: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24°: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32°: 4,4 kg/4,9 kg
AT atel Mode Premium/ tel Mode Premium/ 27 Sprachen* 1 & Interior ossy Black/Black Hairline anasonic -65.JXW854; TX-58.JXW854 -6-50.JXW854; TX-58.JXW854 -6-50.JXW854; TX-40.JXW854 -6-50.JX	- •/27 Sprachen*17 - •/27 Sprachen*17 - 2.0 JESS/*	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/	- /38 Sprachen'17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32" 60 cm/24" 32": 32kWh 0.5W 0.3W 1.366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz - TV-Fernbedienung 32": 732×435×78 mm/732×479×185 mm 24": 553×334×63 mm/553×372×134 mm	-•/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 TX-24GW324 TX-24GW324 32*: 5; 24*: F 80 cm/32* 80 cm/32* 20*: 33kWh 24*: 21kWh 0,5W 0,5W 0,3W 1,366 (B) × 768 (H) AC 220–240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32*: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24*: 556×344×68 mm/555×393×176 mm
AT Itel Mode Premium/ 27 Sprachen** 27 Sprachen** 1 & Interior OSSY Black / Black Hairline AND AND AND AND AND AND AND AN	• /27 Sprachen*17 • /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• — Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65JXW834; TX-58JXW834 TX-50JXW834; TX-40JXW834 G 164 cm/55°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 45°; 100 kWh; 58°; 95kWh 50°; 78kWh; 40°; 57kWh 0,5W 0,3W 0,3W 0,3W 0,3W 0,3W 1,3840 [B] × 2.160 [H] AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 65°; 1.459*x847*x62 mm/1.454*x875*247 mm 40°; 904*524*65 mm/904*548*174 mm 40°; 914*54*87*14* mm 40°; 914*54*74 mm 40°; 914*74	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/	- \ /38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 24*: 22kWh 0,5W 0,3W 1,366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz - TV-Fernbedienung 22*: 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm 24*: 553 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-246W324 32**: 6; 24**: F 80 cm/32* 60 cm/24* 32**: 33Wh 24**: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32**: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24**: 556×344×68 mm/555×393×176 mm
AT tel Mode Premium/• 127 Sprachen*17 127 Sprachen*17 0 JESS/• 1 & Interior ossy Black/Black Hairline anasonic 1-65,DXW854; TX-58,JXW854 1-50,DXW854; TX-40,JXW854 1-50,DXW854; TX-40,JXW854 1-650,DXW854; TX-40,JXW854 1-650,DXW854; TX-40,JXW854 1-650,DXW854; TX-40,JXW854 1-650,DXW854; TX-40,JXW854 1-750,DXW854; TX-40,JXW854 1-750,DXW854; TX-40,JXW854 1-750,DXW954; TX-40,JXW854 1-750,DXW954; TX-40,JXW954 1	- • /27 Sprachen*17 - • /27 Sprachen*17 - 2.0 JESS/•	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/	- /38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 FX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0.5W 0.3W 1.366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50 / 60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732×435×78 mm/732×479×185 mm 24*: 553×334×63 mm/553×372×134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32°: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24°: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32°: 4,4 kg/4,9 kg
AT otel Mode Premium/ • 1/27 Sprachen** 1/27 Sprachen** 17 & Interior 10 JESS/ • 18 & Interior 10 JESS/ • 19 & Interior 10 JESS/ • 10 JESS/ • 11 & Interior 10 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 12 JESS/ • 13 JESS/ • 14 & Cm/58** 15 JESS/ • 16 JESS/ • 17 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 19 JESS/ • 19 JESS/ • 10 JESS/ • 10 JESS/ • 10 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 12 JESS/ • 13 JESS/ • 14 JESS/ • 15 JESS/ • 16 JESS/ • 17 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 19 JESS/ • 19 JESS/ • 10 JESS/ • 10 JESS/ • 10 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 11 JESS/ • 12 JESS/ • 13 JESS/ • 14 JESS/ • 15 JESS/ • 16 JESS/ • 17 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 18 JESS/ • 19 JESS/ • 10	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/* Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65.JXW834; TX-58.JXW834 TX-50.JXW834; TX-40.JXW834 G 164 cm/65°; 146 cm/58° 126 cm/950°; 100 cm/40° 65°; 106kWh; 58°; 95kWh 0.5W 0.5W 0.5W 0.5W 0.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1.5W 1	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/- - Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: G; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24': 21kWh 0.5W 0.3W 40°: 1,920 [B] × 1.080 (H) 32°, 24°: 1.366 [B] × 768 [H) 40°: 1,920 [B] × 1.080 (H) 32°, 24°: 1.366 [B] × 768 [H] 40°: 1,920 [B] × 1.080 (H) 32°, 24°: 1.366 [B] × 768 [H] 40°: 20°-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 40°: 90°2 × 521 × 90 mm/902 × 561 × 202 mm 24°: 562 × 344 × 62 mm/562 × 409 × 180 mm 40°: 8,0 kg/9,5 kg 32°: 6.0 kg/6,5 kg 24°: 4,0 kg/5,0 kg 40°: */200×200 mm	- •/38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0,5W 0,3W 1,366 (Bl × 768 (H) AC 220-240V, 50 / 60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm 24*: 553 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg 24*: 3,5 kg/3,7 kg 32*: •/75 × 75 mm	- •/32 Sprachen*17 -/// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32*: G; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 33kWh 24*: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32*: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24*: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32*: 4,4 kg/4,9 kg 24*: 3,0 kg/3,3 kg 32*: •/100×100 mm
Tatel Mode Premium/ 27 Sprachen** 27 Sprachen** 27 Sprachen** 28 Interior ossy Black/Black Hairline unasonic -65JXW854; TX-58JXW854 -65JXW854; TX-58JXW854 -50JXW854; TX-40JXW854 4 cm/65*; 146 cm/58* 6 cm/50*; 100 cm/40* 10 lokWh; 58*; 93kWh 17 AkWh; 40*; 54kWh W W W W W W W W W SW SW S	• /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• — Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65,JXW834; TX-58,JXW834 TX-50,JXW834; TX-40,JXW834 6 164 cm/65°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°; 106kWh; 58°; 95kWh 50°; 78kWh; 40°; 57kWh 0,5W 0,3W 0,3W 0,3W 0,3W 1,40 (B) × 2.160 (H) AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 65°; 1,459*x847*x62 mm/1,454*x875*x271 mm 58°; 1,300*x759*x65 mm/1,300*x875*x247 mm 40°; 904*524*x65 mm/904*x548*x174 mm 65°; 20,3 kg/14,8 kg 50°; 9,9 kg/10,4 kg 40°; 6/7 kg/10, kg 4	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/	- •/38 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0,5W 0,3W 1,366 (Bl × 768 (H) AC 220-240V, 50 / 60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm 24*: 553 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg 24*: 3,5 kg/3,7 kg 32*: •/75 × 75 mm	- •/32 Sprachen*17 -/// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32*: G; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 33kWh 24*: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32*: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24*: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32*: 4,4 kg/4,9 kg 24*: 3,0 kg/3,3 kg 32*: •/100×100 mm
Tatel Mode Premium/ 27 Sprachen** 27 Sprachen** 27 Sprachen** 3 JESS/ 1 & Interior 3 JESS/ 1 & JE	• /27 Sprachen*17 • /27 Sprachen*17 2.0 JESS/• — Art & Interior Black/Black Panasonic TX-65 JXW834; TX-58 JXW834 TX-50 JXW834; TX-40 JXW834 TX-50 JXW834; TX-40 JXW834 G 164 cm/65°; 146 cm/58° 126 cm/50°; 100 cm/40° 65°: 106kWh; 58°: 95kWh 50°: 78kWh; 40°: 57kWh 0.5W 0.3W 3.840 (B]×2.160 (H) AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 65°: 1,459×847×62 mm/1,454×875×271 mm 90°: 1,123×857×62 mm/1,123×862×247 mm 40°: 904×524×65 mm/904×548×174 mm 65°: 20,3 kg/14,8 kg 50°: 9,7 kg/10,4 kg 40°: 6,7 kg/7,0 kg 55°: 4,400×200 mm 50°: 4,200×200 mm 50°: 4,200×200 mm 50°: 9,200×200 mm 50°: 5025329718508 58°: 5025329718508	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24°: 12kWh 0.5W 0.3W 0.3W 0.3W 10°: 1,920 [B] × 1,080 [H] 32°, 24°: 1,366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 40°: 902 × 521 × 90 mm/902 × 561 × 202 mm 22°: 733 × 437 × 71 mm/733 × 474 × 148 mm 24°: 562 × 344 × 62 mm/562 × 409 × 180 mm 40°: 8,0 kg/9,5 kg 32°: 6,0 kg/6,5 kg 24°: 4,0 kg/5,0 kg 40°: • /200 × 200 mm 32°: • /200 × 200 mm 32°: • /200 × 200 mm 24°: • /200 × 200 mm	• /38 Sprachen 17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 24*: 22kWh 0,5W 0,5W 0,3W 1.366 (B) × 768 (H) AC 220-240V, 50 / 60Hz - TV-Fernbedienung 32*: 732×435×78 mm/732×479×185 mm 24*: 553×394×63 mm/553×372×134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg 24*: 3,5 kg/3,7 kg	- •/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32°: 6; 24°: F 80 cm/32° 60 cm/24° 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0,5W 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32°: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24°: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32°: 4,4 kg/4,9 kg 24°: 3,0 kg/3,3 kg
AT otel Mode Premium/ 727 Sprachen*17 0 JESS/ 10 JESS/ 11 & Interior 10 Iossy Black / Black Hairline 11 anasonic 12 X-50 JW854; TX-58 JW854 13 X-50 JW854; TX-58 JW854 14 Cm/65*; 146 cm/58* 25 cm/50*; 100 cm/40* 5*: 108 kWh; 58*: 93 kWh 10*: 74 kWh; 40*: 54 kWh 5W 3W 840 (B) × 2.160 (H) 10 20-240V, 50/60 Hz 11 20 × 51 × 63 mm/1.454 × 900 × 348 mm 12 97 × 75 × 65 mm/1.20 × 710 × 236 mm 11 120 × 51 × 63 mm/1.120 × 710 × 236 mm 11 120 × 51 × 63 mm/1.120 × 710 × 236 mm 11 120 × 51 × 63 mm/1.120 × 710 × 236 mm 11 120 × 51 × 63 mm/1.120 × 710 × 236 mm 11 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 × 10 ×	• /27 Sprachen** • /27 Sprachen** • /27 Sprachen** - 2.0 JESS/•	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: G; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24°: 21kWh 0.5W 0.3W 40°: 1,920 [B] × 1,080 (H) 32°, 24°: 1,366 (B] × 768 (H) 42°, 24°: 1,366 (B) × 768 (H) 40°: 1,920 (B) × 1,080 (H) 32°, 24°: 1,366 (B) × 768 (H) 40°: 20°-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 40°: 902×521×90 mm/902×561×202 mm 24°: 562×344×62 mm/562×409×180 mm 40°: 8,0 kg/9,5 kg 32°: 6,0 kg/6,5 kg 24°: 4,0 kg/5,0 kg 40°: */200×200 mm 32°: */200×200 mm	•/38 Sprachen'17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32* 60 cm/24* 32*: 32kWh 0,5W 0,3W 1,366 [Bl × 68 [H] AC 220-240V, 50 / 60Hz TV-Fernbedienung 32*: 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm 24*: 553 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm 32*: 4,5 kg/5,5 kg 24*: 3,5 kg/3,7 kg 32*: •/75 × 75 mm 24*: •/75 × 75 mm 24*: •/75 × 75 mm	•/32 Sprachen*17 -/// Classic Design Black/Black Panasonic TX-32GW324 TX-24GW324 32**: G; 24**: F 80 cm/32** 60 cm/24** 32**: 33kWh 24**: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B)×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32**: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24**: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32**: 4/4 kg/4,9 kg 24**: 3,0 kg/3,3 kg 32**: */100×100 mm 24**: */100×200 mm
AT otel Mode Premium/ /27 Sprachen*17 .0 JESS/ rt & Interior lossy Black/Black Hairtine anasonic X-65JXW854; TX-58JXW854 X-50JXW854; TX-6JXW854 64 cm/65*; 146 cm/58* 26 cm/50*; 100 cm/40* 5*; 108kWh; 58*; 93kWh 0*; 74kWh; 40*; 54kWh .3W .3W .840 [B] x 2.160 [H] C 220-240V, 50/60Hz V-Fernbedienung 5*; 1.654x843×66 mm/1.454×900×348 mm 8*; 1.297×759×65 mm/1.297×817×348 mm 0*; 901×517×63 mm/901×574×236 mm 0*; 901×517×63 mm/901×517×63 mm/901×517	• /27 Sprachen*** • /27 Sprachen*** - *.0 JESS/ * - * - * - * - * - * - * - * - * - * -	Hotel Mode Plus/ • • */27 Sprachen*17 2.0 JESS/ Classic Design 40°: Piano Black, S = Silver/Silver Metal 32°, 24°: Piano Black Panasonic TX-40FSW504; TX-32FSW504/S TX-24FSW504 40°, 32°: 6; 24°: F 100 cm/40°; 80 cm/32° 60 cm/24° 40°: 46kWh; 32°: 33kWh 24°: 12kWh 0.5W 0.3W 0.3W 0.3W 10°: 1,920 [B] × 1,080 [H] 32°, 24°: 1,366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz • TV-Fernbedienung 40°: 902 × 521 × 90 mm/902 × 561 × 202 mm 22°: 733 × 437 × 71 mm/733 × 474 × 148 mm 24°: 562 × 344 × 62 mm/562 × 409 × 180 mm 40°: 8,0 kg/9,5 kg 32°: 6,0 kg/6,5 kg 24°: 4,0 kg/5,0 kg 40°: • /200 × 200 mm 32°: • /200 × 200 mm 32°: • /200 × 200 mm 24°: • /200 × 200 mm	- /38 Sprachen'17 2.0 JESS/ Classic Design Inox Silver Panasonic TX-32JSW354 TX-24JSW354 F 80 cm/32" 60 cm/24" 32": 32kWh 0.5W 0.3W 1.366 [B] × 768 [H] AC 220-240V, 50/60Hz - TV-Fernbedienung 32": 732 × 435 × 78 mm/732 × 479 × 185 mm 24": 253 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm 32": 553 × 334 × 63 mm/553 × 372 × 134 mm 32": 578 × 75 mm 24": • /75 × 75 mm 24": • /75 × 75 mm 24": • /75 × 75 mm	•/32 Sprachen*17 -// Classic Design Black /Black Panasonic TX-326W324 TX-246W324 32*: 6; 24*: F 80 cm/32* 60 cm/24* 27*: 33kWh 24**: 21kWh 0,5W 0,3W 1.366 (B]×768 (H) AC 220-240V, 50/60Hz TV-Fernbedienung 32*: 732×438×77 mm/735×487×195 mm 24**: 556×344×68 mm/555×393×176 mm 32*: 4,4 kg/4,9 kg 24**: 3,0 kg/3,3 kg 32*: •/100×100 mm 24**: •/100×200 mm



Service-Center

Mit einem Panasonic Produkt entscheiden Sie sich für Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Sollten Sie dennoch einmal Unterstützung benötigen, bekommen Sie garantiert schnell Hilfe. Entweder von unserer Hotline, mit der Sie häufig viele Probleme schon selbst lösen können. Oder von einem unserer qualifizierten Service-Center in Ihrer Nähe, die Ihnen im Reparaturfall zur Seite stehen.

HOTLINE FÜR KUNDEN UND HÄNDLER

Telefon-Hotline innerhalb Deutschlands

Tel.: [040] 55 55 88 55* Mo -Fr 09:00-17:00 Uhr Fax: (040) 55 55 89 00*

Homepage: www.panasonic.com/de/support

Mo -Fr 09:00-17:00 Uhr

Telefon-Hotline innerhalb Österreichs Tel.: [01] 267 60 67*

Homepage: www.panasonic.com/de/support

*Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen)

Telefon-Hotline innerhalb der Schweiz

Tel.: [041] 211 23 60* Mo -Fr 09:00-17:00 Uhr

Homepage: www.panasonic.com/ch/de/support

DAS PANASONIC SERVICE-NETZ - DEUTSCHLAND

Panasonic Service-Center Leipzig COM Elektronik Service GmbH

Kieler Straße 33 • 04357 Leipzig Tel.: (0341) 23 49 740

Fax: [0341] 23 23 416 E-Mail: PSC-Leipzig@panasonic-service.de

Homepage: www.panasonic-service.de

Panasonic Service-Center Cottbus C/O RaBo Homerepair GmbH + Co. KG

Sophie-Charlotten-Straße 92 • 14059 Berlin Tel.: [0355] 58 36 36

E-Mail: panasonic@homerepair-cottbus.de Homepage: www.homerepair-cottbus.de

Fax: [0355] 58 36 66

Panasonic Service-Center Chemnitz WPS Rundfunk- und Fernsehservice GmbH

Chemnitztalstraße 116 • 09114 Chemnitz Tel.: (0371) 401 03 59 Fax: (0371) 401 03 30 E-Mail: service@psc-chemnitz.de Homepage: www.psc-chemnitz.de

Panasonic Service-Center Rostock TasaT Service GmbH

Kassebohmer Weg 14 b • 18055 Rostock Tel.: (0381) 60 06 64 40 E-Mail: panasonic@tasat.de Homepage: www.tasat.de

Panasonic Service-Center Berlin SERKO GmbH

Schwedter Straße 36 a • 10435 Berlin Tel.: (030) 44 30 32 21/(030) 44 30 32 01 Fax: [030] 44 30 32 00 E-Mail: info@serko.de Homepage: www.panasonic-service-berlin.de

Panasonic Service-Center Rendsburg B & W Service GmbH

Kieler Straße 41 • 24768 Rendsburg Tel.: (04331) 14 11-0 Fax: [04331] 14 11 29 E-Mail: info@psc-rd.de Homepage: www.psc-rd.de

Panasonic Service-Center Bremen COM Elektronik Service GmbH

Rübekamp 50 • 28219 Bremer Tel.: (0421) 691 80 69 Fax: (0421) 691 80 71

E-Mail: PSC.Bremen@panasonic-service.de Homepage: www.panasonic-service.de

Panasonic Service-Center Magdeburg SERKO GmbH

Liebknechtstraße 53 • 39108 Maadeburg

Tel.: (0391) 289 90 69 Fax: (0391) 289 90 71 E-Mail: magdeburg@serko.de

Panasonic Service-Center Aschaffenburg Technical Repair Service GmbH

Boschstraße 8 • 63768 Hösbach Tel.: [06021] 439 30 50 Fax: (06021) 439 30 69 E-Mail: info@trsgmbh.de

Homepage: www.trsgmbh.de

Panasonic Service-Center Alling Technik Service Bayern GmbH & Co. KG

Am Hartholz 29 • 82239 Alling Tel.: (08141) 66 65 75-60 Fax: (08141) 66 65 75-61 E-Mail: psc@technikservice-bayern.de

Homepage: www.technikservice-bayern.de

Panasonic Service-Center Hannover COM Elektronik Service GmbH

Lister Damm 11 • 30163 Hannover Tel.: (0511) 64 64 16 10

E-Mail: com@panasonic-service.de Homepage: www.panasonic-service.de

Fax: (0511) 64 64 16 16

Panasonic Service-Center Düsseldorf VTH GmbH

Reisholzer Werftstraße 68 • 40589 Düsseldorf Tel.: (0211) 77 90 25

Fax: (0211) 77 90 299 E-Mail: info@psc-duesseldorf.de

Homepage: www.panasonicservice.info

Panasonic Service-Center Homburg Diener + Weise GmbH

Neunmorgenstraße 5 • 66424 Homburg-Einöd

Tel - [06848] 73 05 70 Fax: (06848) 73 05 71

E-Mail: topteam@diener-weise.de Homepage: www.diener-weise.de

Panasonic Service-Center Nürnberg-Feucht Herbert Geissler GmbH/Betriebsstätte Feucht

Friedrich-Ebert-Straße 21 • 90537 Feucht Tel.: (09128) 70 76-0 Fax: (09128) 70 76 36

E-Mail: info@geissler-feucht.de Homepage: www.geissler-service.de

Panasonic Service-Center Detmold TSW-GmbH & Co. KG

Am Hessentuch 4 • 32758 Detmold

Tel.: (05231) 395 13 Fax: (05231) 396 13

E-Mail: mail@tsw-online.de Homepage: www.tsw-online.de

Panasonic Service-Center Osnabrück Petsch Kundendienst GmbH

Hakenbusch 3 • 49078 Osnabrück

Tel.: (0541) 680 38 Fax: (0541) 645 94

E-Mail: psc.osnabrueck@petsch-kundendienst.de Homepage: www.petsch-kundendienst.de

Panasonic Service-Center Reutlingen Herbert Geissler GmbH

Lichtensteinstraße 75 • 72770 Reutlingen-Gönningen

Tel.: (07072) 92 97-0 Fax: (07072) 20 69

E-Mail: info@pscreutlingen.de Homepage: www.geissler-service.de

Panasonic Service-Center Eisenach Blitz Elektro-Elektronik-GmbH

Bahnhofstraße 17 • 99817 Eisenach Tel.: (03691) 29 29 42

Fax: (03691) 29 29 48

E-Mail: panasonic-servicecenter@blitz-eisenach.de

DAS PANASONIC SERVICE-NETZ - ÖSTERREICH UND SCHWEIZ

DEC Digital Electronic Center Service GmbH

Kelsenstraße 2 • A-1030 Wien Tel.: (01) 961 66 33 0 Fax: (01) 961 66 33 22 E-Mail: office@decservice.at

Homepage: www.decservice.at

Anton Reitmeir

Speckbacherstraße 59 • A-6020 Innsbruck Tel - [0512] 31 77 95 Fax: (0512) 31 77 95

E-Mail: fa.reitmeir@chello.at

ESG/DEC Electronic Service GmbH Niederösterreich

Stockerauerstraße 70 • A-3462 Absdorf Tel.: (02278) 32 34

Fax: (02278) 32 34-314 E-Mail: service@esg.co.at Homepage: www.esg.co.at

B & S Videotechnik Vertriebs- u. Service GmbH

Plahutscherstraße 63 • A-8051 Graz Tel - [0316] 71 23 28 Fax: (0316) 71 94 35 E-Mail: service@bsvideo.at Homepage: www.bsvideo.at

Sommerer Fernseh & Video Reparaturwerkstätte

Pfongau 91 • A-5202 Neumarkt Tel.: [06216] 76 70 Fax: (06216) 76 70-4 E-Mail: office@sommerer.at Homepage: www.sommerer.at

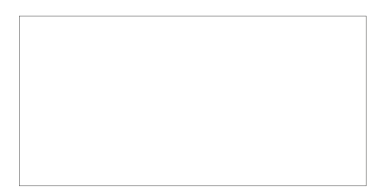
ALSO Schweiz AG

Meierhofstrasse 4 • CH-6032 Emmen Tel.: [041] 41 266 22 81 E-Mail: repair@also.com Homepage: www.also.ch

*1 Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Eine Internetverbindung ist für smarte Funktionen erforderlich. *2 Alle Modelle: Die HDR-Unterstützung erhöht nicht die Spitzenheiligkeit des TV-Panels. Full HD- und HD-Modelle: Nicht 4K HDR Signale über HDMI zu senden, hängt vollständig vom Wiedergabegerät ab. Die meisten 4K Blu-ray Discs" erfordern HDCP2.2 für das Abspielen von HDR auf dem Fernsehgerät, während der HDM-Eingang dieses Fernsehgeräts nur HDCP1.4 unterstützt. Dementsprechend können nicht alle HDR-Inhalte auf dem Fernseher wiedergegeben werden. *3 Google, Android" TV und Chromecast" built-in sind Marken von Google LLC. Der Google Assistant" ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Eine Internetverbindung ist erforderlich. Die Verfügbarkeit der Dienste variett je nach Land und Sprache. Unter Umständen sind Abonnements für Dienste erforderlich. *4 Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen verbundenen Unternehmen. *5 Bei Verbindung und Nutzung des Gerätes mit einem Passwort von Dritten, besteht das Risiko eines nicht autorisierten Zugangs. Bewahren Sie Ihr Passwort auf zensonic übernimmt keine Garantie für die nicht autorisierten Zugänge. *6 Einige Webseiten können im Web-Browser nicht korrekt angezeigt werden. Welche Inhalte im Web-Browser angezeigt werden können, hängt von den folgenden Bedingungen ab: - sichtbare Inhalte können von den sichtbaren PC-Inhalten abweichen, - sichtbare Inhalte sind möglicherweise eingeschränkt. *7 HID-kompatible Tastaturen [Human Interface Device Profile] sind verfügbar. AUDP-kompatible Advanced Audio Distribution Profile] sind verfügbar. AUDP-kompatible Advanced Audio Distribution Profile] sind verfügbar. Buten die Panasonic Orporation ist lüzenziert. *8 Bei der Bluetooth® Audioausgabe ist es möglich, dass der Ton nicht mit den Bildern auf dem Bildschirm synchronisiert (d. h. verzögert) wird. Dies ist kein Defekt des Fernsehgeräßs. Der verzögerungszeit hängt vom Bluetooth® Ger

Technische Änderungen vorbehalten. Gewicht und Abmessungen sind ungefähre Angabei

Panasonic



Panasonic Deutschland eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH Winsbergring 15 22525 Hamburg Deutschland Service-Hotline: 040-55 55 88 55*1 www.panasonic.de

Panasonic Marketing Europe GmbH Niederlassung Österreich Mooslackengasse 17 1190 Wien Österreich Service-Hotline: 01-2 67 60 67*1 www.panasonic.at

Panasonic Marketing Europe GmbH, Wiesbaden Zweigniederlassung Rotkreuz Grundstrasse 12 6343 Rotkreuz, ZG Schweiz Service-Hotline: 041-2 11 23 60*2 www.panasonic.ch

Panasonic





experience.panasonic.de experience.panasonic.ch lumixexperience.panasonic.de









Werden Sie Fan bei facebook.com/Panasonic.Deutschland facebook.com/Lumix.Deutschland

oder folgen Sie uns auf instagram.com/panasonic_de twitter.com/panasonicDE youtube.com/panasonic

Werden Sie Fan bei facebook.com/PanasonicCH

oder folgen Sie uns auf instagram.com/panasonic_ch youtube.com/PanasonicSchweiz

- *1 Zum regulären Festnetztarif Ihres Telefonanbieters (Preise aus dem Mobilfunknetz können abweichen). Erreichbarkeit: Montag-Freitag 09:00–17:00 Uhr. *2 Zum Lokaltarif.

Stand 03/2021 Printed in Germany.

Irrtümer und zumutbare Abweichungen in Modellen, Maßen, Farben sowie Änderungen zur Anpassung an den neuesten Stand der Technik und Produktion bleiben ausdrücklich vorbehalten. Die neuesten Firmware-Update-Informationen entnehmen Sie bitte der Panasonic Support Website unter: http://panasonic.jp/support/global/cs/