



4K QLED TV mit integriertem Fire TV für hochwertige Bild- und Tonqualität

W80A SERIE

4K UHD QLED TV

65" TV-65W80AEZ | 65" (164 cm)
GTIN/EAN 5025232965687

55" TV-55W80AEZ | 55" (139 cm)
GTIN/EAN 5025232965618

50" TTV-50W80AEZ | 50" (126 cm)
GTIN/EAN 5025232965557

43" TV-43W80AEZ | 43" (108 cm)
GTIN/EAN 5025232965489

Genießen Sie kinoreifes Entertainment mit den 4K QLED-Fernsehern der Panasonic W80A-Serie. Brillante Auflösung in Ultra HD, satter Sound und integriertes Fire TV lassen keine Wünsche offen. Realistische Farben und überragender Kontrast dank intelligenter QLED-Hintergrundbeleuchtung und HCX Processor bringen jedes Detail zur vollen Geltung. Mit präzisiertem Klangbild und klaren Dialogen versetzt Sie das Surround Sound System mitten ins Filmgeschehen. Beste Unterhaltung wird zum Programm dank Fire TV OS mit Sprachsteuerung, Live-TV Sendungen und großem Angebot an Apps und populärsten Streaming-Anbietern.

QLED – Scharfe und kontrastreiche Bilder dank leistungsfähigem Bildschirm und heller Hintergrundbeleuchtung

Fire TV – Grenzenloses Entertainment mit individuellen Nutzerprofilen und personalisierten Inhalten

HCX Processor – Hollywood-getunte Bildverarbeitung für Kontraste und Farben im Sinne der Filmemacher

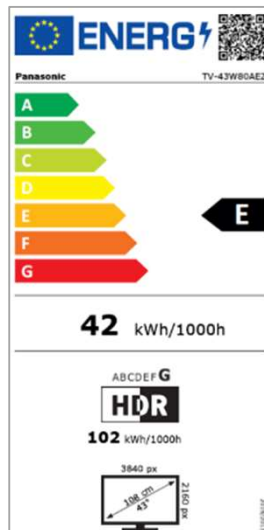
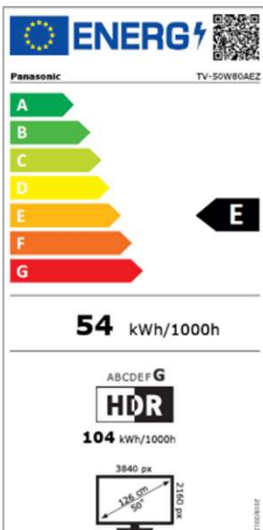
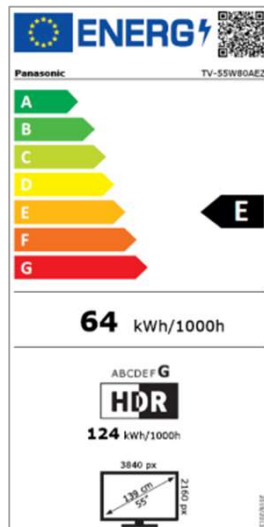
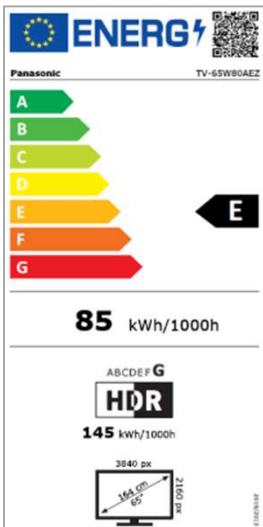
Surround Sound – Satte Bässe und präzises Klangbild, das Sie ins Filmgeschehen versetzt

Spezieller Game Mode Plus – Mit Control Board für niedrige Latenz und superschnelle Reaktionen

Multi HDR – Unterstützt alle wichtigen HDR-Formate wie Dolby Vision und HDR10+



| W80A Serie | | TV-65W80AEZ | TV-55W80AEZ | TV-50W80AEZ | TV-43W80AEZ | |
|---------------------------------------|---|--|--|--|--|-----------------------|
| Bild | Panel-Technologie | 4K QLED | 4K QLED | 4K QLED | 4K QLED | |
| | Bildschirmauflösung (B x H) | 4K Ultra HD/3.840 x 2.160 | 4K Ultra HD/3.840 x 2.160 | 4K Ultra HD/3.840 x 2.160 | 4K Ultra HD/3.840 x 2.160 | |
| | Bildwiederholfrequenz | 60Hz | 60Hz | 60Hz | 60Hz | |
| | Smooth Motion Drive Pro | — | — | — | — | |
| | Multi HDR Support ¹² | HDR10+/HDR10/HLG/Dolby Vision | HDR10+/HDR10/HLG/Dolby Vision | HDR10+/HDR10/HLG/Dolby Vision | HDR10+/HDR10/HLG/Dolby Vision | |
| | Dimming/Kontrast | High Contrast | High Contrast | High Contrast | High Contrast | |
| | Farbraum | Wide Colour Spectrum | Wide Colour Spectrum | Wide Colour Spectrum | Wide Colour Spectrum | |
| | Filmaker Mode | J | J | J | J | |
| | Processor/Engine | HX Processor | HX Processor | HX Processor | HX Processor | |
| | Auto AI für Bilder | — | — | — | — | |
| Klang | Bild-Modus | Dynamisch/Normal/Kino/True Cinema/ FILMMAKER/Sport/Game/ Dolby Vision (Lebendig/Dunkel/Game) | Dynamisch/Normal/Kino/True Cinema/ FILMMAKER/Sport/Game/ Dolby Vision (Lebendig/Dunkel/Game) | Dynamisch/Normal/Kino/True Cinema/ FILMMAKER/Sport/Game/ Dolby Vision (Lebendig/Dunkel/Game) | Dynamisch/Normal/Kino/True Cinema/ FILMMAKER/Sport/Game/ Dolby Vision (Lebendig/Dunkel/Game) | |
| | ist Mode | — | — | — | — | |
| | Calman READY | — | — | — | — | |
| | Dolby Atmos | J | J | J | J | |
| | Surround | Surround Sound | Surround Sound | Surround Sound | Surround Sound | |
| | Ausgangsleistung | 24 W (12 W x 2) | 20 W (12 W x 2) | 20 W (12 W x 2) | 20 W (12 W x 2) | |
| | Auto AI für Klang | — | — | — | — | |
| | Sound-Modus | Standard/Musik/Spache/Stadion/Benutzer/Off | Standard/Musik/Spache/Stadion/Benutzer/Off | Standard/Musik/Spache/Stadion/Benutzer/Off | Standard/Musik/Spache/Stadion/Benutzer/Off | |
| | Smarte Funktionen ¹⁴ | Smart TV | Fire TV | Fire TV | Fire TV | Fire TV |
| | | Alexa integriert ¹³ | J (mit Fernbedienung) | J (mit Fernbedienung) | J (mit Fernbedienung) | J (mit Fernbedienung) |
| Kompatibel mit Alexa ¹³ | | J | J | J | J | |
| Fire TV Ambient-Modus | | J | J | J | J | |
| Apple AirPlay ¹⁴ | | J | J | J | J | |
| Apple Home ¹⁴ | | J | J | J | J | |
| Home Network ¹⁵ | | — | — | — | — | |
| In-House TV Streaming (SAT IP/DVB-IP) | | — | — | — | — | |
| Easy Mirroring/Chromecast built-in | | Easy Mirroring | Easy Mirroring | Easy Mirroring | Easy Mirroring | |
| Media Player | | J ¹⁶ | J ¹⁶ | J ¹⁶ | J ¹⁶ | |
| Gaming | Game Mode | J (Game Mode Extreme mit aufgerüstetem Game Control Board) | J (Game Mode Extreme mit aufgerüstetem Game Control Board) | J (Game Mode Extreme mit aufgerüstetem Game Control Board) | J (Game Mode Extreme mit aufgerüstetem Game Control Board) | |
| | HDMI 2.1 VRR Support | J | J | J | J | |
| | HDMI 2.1 HFR Support | — | — | — | — | |
| | AMD Freesync Premium ¹⁶ | — | — | — | — | |
| Konnektivität | G-Sync Kompatibel ¹⁷ | — | — | — | — | |
| | WLAN integriert ¹⁸ | J | J | J | J | |
| Anschlüsse | Bluetooth ¹⁹ | J | J | J | J | |
| | Bluetooth Audio Link ¹⁹ | J | J | J | J | |
| | HDMI Eingänge ¹¹ | 2 (seitlich), 1 (Rückseite) | 2 (seitlich), 1 (Rückseite) | 2 (seitlich), 1 (Rückseite) | 2 (seitlich), 1 (Rückseite) | |
| | HDCP | J (HDCP2.2) | J (HDCP2.2) | J (HDCP2.2) | J (HDCP2.2) | |
| | HDMI unterstützte Formate | HDMI2.1 Support Feature eARC (Enhanced Audio Return Channel) < Eingang 2 > ALLM (Auto Low Latency Mode) <Alle Eingänge > VRR (Variable Refresh Rate) < Eingänge 1 & 2 > | HDMI2.1 Support Feature eARC (Enhanced Audio Return Channel) < Eingang 2 > ALLM (Auto Low Latency Mode) <Alle Eingänge > VRR (Variable Refresh Rate) < Eingänge 1 & 2 > | HDMI2.1 Support Feature eARC (Enhanced Audio Return Channel) < Eingang 2 > ALLM (Auto Low Latency Mode) <Alle Eingänge > VRR (Variable Refresh Rate) < Eingänge 1 & 2 > | HDMI2.1 Support Feature eARC (Enhanced Audio Return Channel) < Eingang 2 > ALLM (Auto Low Latency Mode) <Alle Eingänge > VRR (Variable Refresh Rate) < Eingänge 1 & 2 > | |
| | HDMI Signal Power Link | — | — | — | — | |
| | USB | 2 (2 seitlich, USB 2.0 x 2) | 2 (2 seitlich, USB 2.0 x 2) | 2 (2 seitlich, USB 2.0 x 2) | 2 (2 seitlich, USB 2.0 x 2) | |
| | Ethernet | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | |
| | CI (Common Interface) | 1 (CI Plus, Version 1.4, ECP) | 1 (CI Plus, Version 1.4, ECP) | 1 (CI Plus, Version 1.4, ECP) | 1 (CI Plus, Version 1.4, ECP) | |
| | Analoger Videoeingang | — | — | — | — | |
| Übertragung | Component-Video-Eingang gemeinsam mit Composite | — | — | — | — | |
| | Digital Audio-Ausgang (Optical) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | |
| | Digital Audio-Ausgang (Coax) | — | — | — | — | |
| | PC Eingang (VGA) + PC Audio In | — | — | — | — | |
| | Kopfhörerausgang | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | 1 (Rückseite) | |
| | Digital Tuner | DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C | DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C | DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C | DVB-T/T2/DVB-S2/DVB-C | |
| | Analog Tuner | — | — | — | — | |
| | Datenübertragung | Hbb TV | Hbb TV | Hbb TV | Hbb TV | |
| | USB-HDD Recording ¹² | — | — | — | — | |
| | Multi Window | — | — | — | — | |
| HDAVI Control | J | J | J | J | | |
| Sprachanweisungen | J | J | J | J | | |
| EPG | J | J | J | J | | |
| On-Screen-Display Menüsprachen | 25 Sprachen ¹⁷ | 25 Sprachen ¹⁷ | 25 Sprachen ¹⁷ | 25 Sprachen ¹⁷ | | |
| Twin Tuner | — | — | — | — | | |
| Design | Design | — | — | — | — | |
| | Design | — | — | — | — | |
| Energiedaten | Hersteller | Panasonic | Panasonic | Panasonic | Panasonic | |
| | Modellbezeichnung | TV-65W80AEZ | TV-55W80AEZ | TV-50W80AEZ | TV-43W80AEZ | |
| | EU Energieeffizienzklasse | E (SDR); G (HDR) | E (SDR); G (HDR) | E (SDR); G (HDR) | E (SDR); G (HDR) | |
| | Sichtbare Bildschirmdiagonale in cm/Zoll | 164 cm / 65 Zoll | 139 cm / 55 Zoll | 126 cm / 50 Zoll | 108 cm / 43 Zoll | |
| | Durchschnittl. Leistungsaufnahme im Ein-Modus ¹³ | SDR: 85 kWh/1000h; HDR: 145 kWh/1000h | SDR: 64 kWh/1000h; HDR: 124 kWh/1000h | SDR: 54 kWh/1000h; HDR: 104 kWh/1000h | SDR: 42 kWh/1000h; HDR: 102 kWh/1000h | |
| | Leistungsaufnahme im Standby | 0,5 W | 0,5 W | 0,5 W | 0,5 W | |
| | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand | 0 W | 0 W | 0 W | 0 W | |
| | Bildschirmauflösung (B x H) | 3.840 x 2.160 | 3.840 x 2.160 | 3.840 x 2.160 | 3.840 x 2.160 | |
| | Stromversorgung | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz | AC 220 - 240 V, 50/60 Hz | |
| | Umgebungssensor (CATS) | — | — | — | — | |
| Allgemeines | Enthaltene Zubehör ¹⁴ | Fernbedienung (Bluetooth/integriertes Mikrofon) | Fernbedienung (Bluetooth/integriertes Mikrofon) | Fernbedienung (Bluetooth/integriertes Mikrofon) | Fernbedienung (Bluetooth/integriertes Mikrofon) | |
| | Abmessungen (B x H x T) (ohne Standfuß) | 1.446 x 832 x 65 | 1.227 x 709 x 65 | 1.111 x 644 x 65 | 957 x 558 x 65 | |
| | Abmessungen (B x H x T) (mit Standfuß) ¹⁵ | 1.446 x 876 x 275 | 1.227 x 753 x 230 | 1.111 x 688 x 230 | 957 x 600 x 230 | |
| | Gewicht (ohne Standfuß) | 17,75 kg | 12,75 kg | 9,75 kg | 6,75 kg | |
| | Gewicht (mit Standfuß) | 20,50 kg | 14,50 kg | 11,50 kg | 8,10 kg | |
| | Abmessungen Standfuß (B x T) | 560 x 275 x 12 | 440 x 230 x 12 | 440 x 230 x 12 | 440 x 230 x 12 | |
| | VESA-Norm | J | J | J | J | |
| | VESA-Abmessungen (B x H) | 400x200 (M6) | 200x200 (M6) | 200x200 (M6) | 100x100 (M4) | |
| | Verpackungsabmessung (B x H x T) | 1.535x145x984 | 1.369x165x860 | 1.192x145x748 | 1.035x135x648 | |
| | Gesamtgewicht mit Verpackung | 30,50 kg | 19,00 kg | 16,50 kg | 11,50 kg | |



- *1 Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Für die smarten Funktionen ist eine Internetverbindung erforderlich.
- *2 Alle Modelle: Die HDR-Unterstützung erhöht nicht die Spitzenhelligkeit 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 HDMI-Eingang dieses Fernsehgeräts nur HDCP1.4 unterstützt. Dementsprechend können nicht alle HDR-Inhalte auf dem Fernseher wiedergegeben werden.
- *3 Amazon, Alexa ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Erfordert eine Internetverbindung. Es können Abonnements für Dienste erforderlich sein. Amazon, Fire, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder seinen Tochtergesellschaften.
- *4 Apple, Apple Home, AirPlay und HomeKit sind Marken von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen. Um AirPlay und HomeKit zu verwenden, wird die neueste Version von iOS, iPadOS oder macOS empfohlen.
- *5 Dateiformate, die von Ihrem Netzwerkservers (DLNA-kompatibler Server) nicht unterstützt werden, können nicht wiedergegeben werden.
- *6 ©2022 Advanced Micro Devices, Inc. Alle Rechte vorbehalten. AMD, das AMD Arrow Logo, FreeSync und Kombinationen davon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc.
- *7 ©2021 NVIDIA, das NVIDIA-Logo und NVIDIA G-SYNC sind Marken und/oder eingetragene Marken der NVIDIA Corporation in den USA und anderen Ländern.
- *8 Wenn das Passwort des registrierten Geräts oder Benutzers einem Dritten bekannt ist, besteht die Gefahr von unbefugtem Zugriff. Bewahren Sie Ihr Passwort sicher auf. Panasonic übernimmt keine Garantie für die unbefugten Zugriffe.
Um das Risiko des Abhörens, unbefugter Zugriffe und des Hackens zu vermeiden, sollten Sie die richtigen Sicherheitseinstellungen (Verschlüsselungseinstellungen) vornehmen.
- *9 HID-kompatible Tastaturen (Human Interface Device Profile) sind verfügbar. A2DP-kompatible Audiogeräte (Advanced Audio Distribution Profile) sind verfügbar. Bluetooth® Wortkennzeichen und -Logos sind Eigentum der Bluetooth® SIG, Inc. und die Verwendung solcher Zeichen durch die Panasonic Corporation lizenziert ist.
- *10 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 Fernsehgeräts oder des Geräts. Die Verzögerungszeit hängt vom Bluetooth® Gerät ab.
- *11 Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface und das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.
- *12 Diese Funktion erfordert eine USB-Festplatte oder ein Flash-Laufwerk mit einer Kapazität von mindestens 160 GB.
- *13 Basierend auf der (EU) 2019/2021 Übergangsbemessungsmethode.
- *14 Hier sind nicht alle Zubehörartikel aufgeführt.
- *15 Maße mit empfohlenem Fußstanddesign.
- *16 Für die Wiedergabe von HDR ist eine HDR-Quelle erforderlich (H.264 oder H.265 (ST2084- oder HLG-Format)).
- *17 25 Sprachen (Englisch / Deutsch / Italienisch / Spanisch / Französisch / Dänisch / Finnisch / Schwedisch / Niederländisch / Ungarisch / Tschechisch / Rumänisch / Bulgarisch / Polnisch / Norwegisch / Estnisch / Lettisch / Litauisch / Portugiesisch / Türkisch / Griechisch / Kroatisch / Slowakisch / Slowenisch / Serbisch)