

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2013 o označování elektronických displejů energetickými štítky

| | Parametr | Parametr nebo hodnota a přesnost | | | Jednotka |
|-----|---|---|---|-----------------|----------|
| 1. | Název nebo ochranná známka dodavatele. | Panasonic | | | |
| | Adresa dodavatele. | Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, DE | | | |
| 2. | Identifikační značka modelu | TV-55W83AE6 | | | |
| 3. | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) | E | | | |
| 4. | Příkon v zapnutém stavu v SDR | 64,0 | | W | |
| 5. | Třída energetické účinnosti v režimu vysoce dynamického rozsahu (HDR) | G | | | |
| 6. | Příkon v zapnutém stavu v HDR, je-li k dispozici | 124 | | W | |
| 7. | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech) | 0,0 | | W | |
| 8. | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech) | 0,5 | | W | |
| 9. | Příkon v pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech) | 2,0 | | W | |
| 10. | Kategorie elektronického displeje | Televizní přijímač | | | |
| 11. | Poměr stran | 16 | : | 9 | |
| 12. | Rozlišení obrazovky | 3 840 | x | 2 160 | pixels |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky | 139,0 | | cm | |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky | 55 | | palců | |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky | 82,3 | | dm ² | |
| 16. | Použitá technologie panelů | QLED LCD | | | |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC) | Ne | | | |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu | Ne | | | |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti | Ne | | | |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí) | 50 | | Hz | |
| 21. | Minimální zaručená dostupnost aktualizací softwaru a firmwaru (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 8 | | roky | |
| 22. | Minimální zaručená dostupnost náhradních dílů (od data, kdy bylo ukončeno uvádění na trh) | 7 | | roky | |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku | 7 | | roky | |
| | Minimální doba trvání obecné záruky nabízená dodavatelem | - | | roky | |
| 24. | Typ napájení | Vnitřní | | | |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku) | | | | |
| | <i>i</i> | - | | | |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------------------|---|----|
| | <i>ii</i> | Vstupní napětí | - | V |
| | <i>iii</i> | Výstupní napětí | - | V |
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Požadované výstupní napětí | - | V |
| | <i>iii</i> | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | - | A |
| | <i>iv</i> | Požadovaný kmitočet proudu | - | Hz |

Model uvedený na unijní trh od 07/11/2024



Registrační číslo v registru EPREL: 1883754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1883754>

Dodavatel: Panasonic Marketing Europe GmbH (Výrobce)

Internetové stránky: www.Panasonic-Europe.com

Péče o zákazníky:

Název: Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH

Internetové stránky:

E-mail: EPREL.Displays@eu.panasonic.com

Telefon: 00 49 40 55 55 88 55

Adresa:

Winsbergring 15
22525 Hamburg
Německo

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2013, pokiaľ ide o energetické označovanie elektronických displejov

| | Parameter | Parameter alebo hodnota a presnosť | Jednotka |
|-----|--|--|-----------------|
| 1. | Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka. | Panasonic | |
| | Adresa dodávateľa. | Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, DE | |
| 2. | Identifikačný kód modelu | TV-55W83AE6 | |
| 3. | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | E | |
| 4. | Príkion v režime zapnutia pre SDR | 64,0 | W |
| 5. | Trieda energetickej účinnosti pre vysoký dynamický rozsah (HDR) | G | |
| 6. | Príkion v režime zapnutia pre HDR, ak je k dispozícii | 124 | W |
| 7. | Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii | 0,0 | W |
| 8. | Príkion v režime pohotovosti, ak je k dispozícii | 0,5 | W |
| 9. | Príkion v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii | 2,0 | W |
| 10. | Kategória elektronického displeja | Televízor | |
| 11. | Pomer strán | 16 : 9 | |
| 12. | Rozlíšenie obrazovky | 3 840 x 2 160 | pixels |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 139,0 | cm |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 55 | palce (palcov) |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 82,3 | dm ² |
| 16. | Použitá technológia panelu | QLED LCD | |
| 17. | K dispozícii je automatická regulácia jasů (ABC) | Nie | |
| 18. | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči | Nie | |
| 19. | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti | Nie | |
| 20. | Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený) | 50 | Hz |
| 21. | Minimálna zaručená dostupnosť aktualizácií softvéru a firmvéru (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 8 | roky |
| 22. | Minimálna zaručená dostupnosť náhradných dielov (od dátumu, keď sa výrobok prestáva dodávať na trh) | 7 | roky |
| 23. | Minimálna zaručená podpora výrobkov | 7 | roky |
| | Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ | - | roky |
| 24. | Typ zdroja napájania | interný | |
| 25. | Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku) | | |

| | | | | |
|-----|---|-----------------------------|---|----|
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Vstupné napätie | - | V |
| | <i>iii</i> | Výstupné napätie | - | V |
| 26. | Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výroby) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Požadované výstupné napätie | - | V |
| | <i>iii</i> | Požadovaný prúd (minimálny) | - | A |
| | <i>iv</i> | Požadovaná frekvencia prúdu | - | Hz |

Model uvedený na trh Únie od 07/11/2024



Registračné číslo v databáze EPREL: 1883754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1883754>

Dodávateľ: Panasonic Marketing Europe GmbH (Výrobca)

Webové sídlo: www.Panasonic-Europe.com

Služba starostlivosti o zákazníka:

Meno: Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH

Webové sídlo:

E-mail: EPREL.Displays@eu.panasonic.com

Telefón: 00 49 40 55 55 88 55

Adresa:

Winsbergring 15
22525 Hamburg
Nemecko

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

| | Parameter | Parameter or value and precision | Unit |
|-----|--|---|-----------------|
| 1. | Supplier's name or trademark. | Panasonic | |
| | Supplier's address. | Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, DE | |
| 2. | Model identifier | TV-55W83AE6 | |
| 3. | Energy Efficiency Class for Standard Dynamic Range (SDR) | E | |
| 4. | On mode power demand in SDR | 64,0 | W |
| 5. | Energy Efficiency Class for High Dynamic Range (HDR) | G | |
| 6. | On mode power demand in HDR, if implemented | 124 | W |
| 7. | Off mode, power demand, if applicable | 0,0 | W |
| 8. | Standby mode power demand, if applicable | 0,5 | W |
| 9. | Networked standby mode power demand, if applicable | 2,0 | W |
| 10. | Electronic display category | Television | |
| 11. | Size ratio | 16 : 9 | |
| 12. | Screen resolution | 3 840 x 2 160 | pixels |
| 13. | Screen diagonal | 139,0 | cm |
| 14. | Screen diagonal | 55 | inches |
| 15. | Visible screen area | 82,3 | dm ² |
| 16. | Panel technology used | QLED LCD | |
| 17. | Automatic Brightness Control (ABC) available | No | |
| 18. | Voice recognition sensor available | No | |
| 19. | Room presence sensor available | No | |
| 20. | Image refresh frequency rate (default) | 50 | Hz |
| 21. | Minimum guaranteed availability of software and firmware updates (from the date of end of the placement on the market) | 8 | Years |
| 22. | Minimum guaranteed availability of spare parts (from the date of end of the placement on the market) | 7 | Years |
| 23. | Minimum guaranteed product support | 7 | Years |
| | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | - | Years |
| 24. | Power supply type | Internal | |
| 25. | External power supply (non standardized and included in the product box) | | |
| | <i>i</i> | - | |

| | | | | |
|-----|---|--------------------------------------|---|----|
| | <i>ii</i> | Input voltage | - | V |
| | <i>iii</i> | Output voltage | - | V |
| 26. | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Required output voltage | - | V |
| | <i>iii</i> | Required delivered current (minimum) | - | A |
| | <i>iv</i> | Required current frequency | - | Hz |

Model placed on the Union market from 07/11/2024



EPREL registration number: 1883754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1883754>

Supplier: Panasonic Marketing Europe GmbH (Manufacturer)

Website: www.Panasonic-Europe.com

Customer care service:

Name: Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH

Website:

Email: EPREL.Displays@eu.panasonic.com

Phone: 00 49 40 55 55 88 55

Address:

Winsbergring 15
22525 Hamburg
Germany

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

| | Parameter | Parameter oder Wert und Genauigkeit | | | Einheit |
|-----|--|--|---|-------|-----------------|
| 1. | Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Panasonic | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, DE | | | |
| 2. | Modellkennung | TV-55W83AE6 | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | E | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR | 64,0 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR) | G | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 124 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | 0,0 | | | W |
| 8. | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend | 0,5 | | | W |
| 9. | Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend | 2,0 | | | W |
| 10. | Art des elektronischen Displays | Fernsehgerät | | | |
| 11. | Seitenverhältnis | 16 | : | 9 | |
| 12. | Bildschirmauflösung | 3 840 | x | 2 160 | pixels |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 139,0 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 55 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 82,3 | | | dm ² |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie | QLED LCD | | | |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden | Nein | | | |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden | Nein | | | |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden | Nein | | | |
| 20. | Bildwiederholfrequenz (Standard) | 50 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens) | 7 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 7 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | - | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Intern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |

| | | | |
|------------|---|--|------|
| <i>i</i> | - | | |
| <i>ii</i> | Eingangsspannung | | - V |
| <i>iii</i> | Ausgangsspannung | | - V |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | | |
| <i>i</i> | - | | |
| <i>ii</i> | Benötigte Ausgangsspannung | | - V |
| <i>iii</i> | Benötigte (Mindest-)Stromstärke | | - A |
| <i>iv</i> | Benötigte Stromfrequenz | | - Hz |

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 07



EPREL-Eintragungsnummer 1883754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1883754>

Lieferant: Panasonic Marketing Europe GmbH (Hersteller)

Website: www.Panasonic-Europe.com

Kundenbetreuung:

Name: Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH

Website:

E-Mail-Adresse: EPREL.Displays@eu.panasonic.com

Telefonnummer: 00 49 40 55 55 88 55

Anschrift:

Winsbergring 15
22525 Hamburg
Deutschland

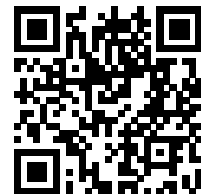
Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE az elektronikus kijelzők energiacímkezéséről

| | Paraméter | Paraméter vagy érték és pontosság | | | Mértékegység |
|-----|---|--|---|-----------------|--------------|
| 1. | A szállító neve vagy védjegye | Panasonic | | | |
| | A szállító címe | Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, DE | | | |
| 2. | Modellazonosító | TV-55W83AE6 | | | |
| 3. | Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikartomány (SDR) esetében | E | | | |
| 4. | A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikartomány (SDR) esetében | 64,0 | | W | |
| 5. | Energiahatékonysági osztály nagy dinamikartomány (HDR) esetében | G | | | |
| 6. | A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikartomány (HDR) megléte esetén | 124 | | W | |
| 7. | Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben) | 0,0 | | W | |
| 8. | Energiaigény készenléti üzemmódban (adott esetben) | 0,5 | | W | |
| 9. | Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben) | 2,0 | | W | |
| 10. | Elektronikus kijelző kategóriája | Televízió | | | |
| 11. | Képarány | 16 | : | 9 | |
| 12. | Képernyőfelbontás | 3 840 | x | 2 160 | pixels |
| 13. | Képátló | 139,0 | | | cm |
| 14. | Képátló | 55 | | | hüvelyk |
| 15. | Látható kijelzőfelület | 82,3 | | dm ² | |
| 16. | Alkalmazott paneltechnológia | QLED LCD | | | |
| 17. | Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll | Nem | | | |
| 18. | Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll | Nem | | | |
| 19. | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll | Nem | | | |
| 20. | Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett) | 50 | | Hz | |
| 21. | A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva) | 8 | | Évek száma | |
| 22. | A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a forgalomba hozatal befejezésének időpontjától számítva) | 7 | | Évek száma | |

| | | | | |
|-----|--|---|---|------------|
| 23. | Garantált terméktámogatás minimális időtartama | | 7 | Évek száma |
| | A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama | | - | Évek száma |
| 24. | A tápegység típusa | Belső | | |
| 25. | Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Bemeneti feszültség | - | V |
| | <i>iii</i> | Kimeneti feszültség | - | V |
| 26. | Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része) | | | |
| | <i>i</i> | - | | |
| | <i>ii</i> | Előírt kimeneti feszültség | - | V |
| | <i>iii</i> | Előírt szállított áramerősség (minimum) | - | A |
| | <i>iv</i> | Előírt áramfrekvencia | - | Hz |

A modellt forgalomba hozták az Unió piacán Legkorábbi időpont: 07/11/2024



EPREL-nyilvántartási szám: 1883754

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1883754>

Szállító: Panasonic Marketing Europe GmbH (Gyártó)

Weboldal: www.Panasonic-Europe.com

Ügyfélszolgálat:

Név: Panasonic Testing Center - Panasonic Marketing Europe GmbH

Weboldal:

E-mail: EPREL.Displays@eu.panasonic.com

Telefonszám: 00 49 40 55 55 88 55

Cím:

Winsbergring 15
22525 Hamburg
Németország