

Informační list výrobku

CS

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

| | „Parametr | Hodnota a přesnost parametru | | | Jednotka |
|-----|---|--|---|------|-----------------|
| 1. | Název nebo ochranná známka dodavatele | TCL | | | |
| | Adresa dodavatele | TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow, | | | |
| 2. | Identifikační značka modelu | 50T7BX1 | | | |
| 3. | Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) ²⁾ | F | | | |
| 4. | Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR) | 65,0 | | | W |
| 5. | Třída energetické účinnosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Příkon v zapnutém stavu u vysokého dynamického rozsahu (HDR), pokud je zaveden ²⁾ | 115 | | | W |
| 7. | Vypnutý stav, příkon (v příslušných případech) | n.a. | | | W |
| 8. | Příkon v pohotovostním režimu (v příslušných případech) | 0,5 | | | W |
| 9. | Příkon pohotovostním režimu při připojení na síť (v příslušných případech) | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategorie elektronického displeje | televizor | | | |
| 11. | Poměr stran | 16 | : | 9 | celé číslo |
| 12. | Rozlišení obrazovky | 3840 | x | 2160 | pixely |
| 13. | Úhlopříčka obrazovky | 125,7 | | | cm |
| 14. | Úhlopříčka obrazovky | 50 | | | palce |
| 15. | Viditelná plocha obrazovky | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Použitá technologie panelů | LED LCD | | | |
| 17. | Dostupné automatické ovládání jasu (ABC) | NE | | | |
| 18. | Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu | ANO | | | |
| 19. | Dostupný detektor přítomnosti v místnosti | NE | | | |
| 20. | Obnovovací frekvence obrazu (výchozí) | 60 | | | 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) | 8 | | | roky |
| 23. | Minimální zaručená podpora výrobku | 8 | | | roky |
| | Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem | 2 | | | roky |
| 24. | Typ napájení: | Vnitřní | | | |
| 25. | Vnější napájecí zdroj (jiný než normalizovaný a součást balení výrobku) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Vstupní napětí | - | | V |
| | iii | Výstupní napětí | - | | V |
| 26. | Vnější normalizovaný napájecí zdroj (nebo vhodný zdroj tohoto typu, pokud není součástí balení výrobku) | | | | |
| | i | Podporovaný standardní název nebo seznam | | | |
| | ii | Požadované výstupní napětí | - | | V |
| | iii | Požadovaný dodávaný proud (minimální) | - | | A |
| | iv | Požadovaný kmitočet proudu | - | | Hz |

Informačný list výrobku

SK

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

| | „Parameter | Hodnota parametra a presnosť | | | Jednotka |
|-----|---|--|---|------|-----------------|
| 1. | Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka | TCL | | | |
| | Adresa dodávateľa | TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow, | | | |
| 2. | Identifikačný kód modelu | 50T7BX1 | | | |
| 3. | Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | F | | | |
| 4. | Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR) | 65,0 | | | W |
| 5. | Trieda energetickej účinnosti (HDR) | G | | | |
| 6. | Príkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR), ak je k dispozícii | 115 | | | W |
| 7. | Príkon v režime vypnutia, ak je k dispozícii | neudáva sa | | | W |
| 8. | Príkon v režime pohotovosti, ak je k dispozícii | 0,5 | | | W |
| 9. | Príkon v režime pohotovosti pri zapojení v sieti, ak je k dispozícii | 2,0 | | | W |
| 10. | Kategória elektronického displeja | televízor | | | |
| 11. | Pomer strán | 16 | : | 9 | celé číslo |
| 12. | Rozlíšenie zobrazovacej jednotky | 3840 | x | 2160 | pixely |
| 13. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 125,7 | | | cm |
| 14. | Uhlopriečka zobrazovacej jednotky | 50 | | | palce |
| 15. | Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Použitá technológia panelu | LED LCD | | | |
| 17. | K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC) | NIE | | | |
| 18. | K dispozícii je snímač rozpoznávania reči | ÁNO | | | |
| 19. | K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti | NIE | | | |
| 20. | Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený) | 60 | | | 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) | 8 | | | roky |
| 23. | Minimálna zaručená podpora výrobkov | 8 | | | roky |
| | Minimálne trvanie celkovej záruky, ktorú ponúka dodávateľ | 2 | | | roky |
| 24. | Typ zdroja napájania: | interný | | | |
| 25. | Externý zdroj napájania (nenormalizovaný, súčasť balenia výrobku) | | | | |
| | i) | | | | |
| | ii) | Vstupné napätie | - | | V |
| | iii) | Výstupné napätie | - | | V |
| 26. | Externý normalizovaný zdroj napájania (alebo vhodný zdroj, ak nie je súčasťou balenia výrobku) | | | | |
| | i) | Názov alebo zoznam podporovaných noriem | | | |
| | ii) | Požadované výstupné napätie | - | | V |
| | iii) | Požadovaný prúd (minimálny) | - | | A |
| | iv) | Požadovaná frekvencia prúdu | - | | Hz |

Termékismertető adatlap

HU

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

| | Paraméter | Paraméter értéke és pontosság | | | Mértékegység |
|-----|--|--|---|------|-----------------|
| 1. | A szállító neve vagy védjegye | TCL | | | |
| | A szállító címe | TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow, | | | |
| 2. | Modellazonosító | 50T7BX1 | | | |
| 3. | Energiatakarékos osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetében | F | | | |
| 4. | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartományban (SDR) | 65,0 | | | W |
| 5. | Energiatakarékos osztály (HDR) | G | | | |
| 6. | Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikatartomány (HDR) megléte esetén | 115 | | | W |
| 7. | Energiatakarékos kikapcsolt üzemmódban (adott esetben) | n.a. | | | W |
| 8. | Energiatakarékos készenléti üzemmódban (adott esetben) | 0,5 | | | W |
| 9. | Energiatakarékos hálózatvezérelt készenléti üzemmódban (adott esetben) | 2,0 | | | W |
| 10. | Elektronikus kijelző kategóriája | televízió | | | |
| 11. | Képarány | 16 | : | 9 | egész szám |
| 12. | Képernyőfelbontás | 3840 | x | 2160 | képpont |
| 13. | Képtávolság | 125,7 | | | cm |
| 14. | Képtávolság | 50 | | | hüvelyk |
| 15. | Látható kijelzőfelület | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Alkalmazott paneltechnológia | LED LCD | | | |
| 17. | Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll | NEM | | | |
| 18. | Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll | IGEN | | | |
| 19. | Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll | NEM | | | |
| 20. | Képfrekvencia (alapértelmezett) | 60 | | | Hz |
| 21. | A szoftver- és firmwarefrissítések 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) | 8 | | | Évek száma |
| 23. | Garantált terméktámogatás minimális időtartama | 8 | | | Évek száma |
| | A szállító által vállalt általános jótállás minimális időtartama | 2 | | | Évek száma |
| 24. | A tápegység típusa: | Belső | | | |
| 25. | Külső tápegység (nem szabványos, és a termékdobozban található) | | | | |
| | i. | | | | |
| | ii. | Bemeneti feszültség | - | | V |
| | iii. | Kimeneti feszültség | - | | V |
| 26. | Szabványos külső tápegység (vagy annak megfelelő, ha a termékdoboznak nem része) | | | | |
| | i. | Támogatott szabvány(ok) neve | | | |
| | ii. | Előírt kimeneti feszültség | - | | V |
| | iii. | Előírt szállított áramerősség (minimum) | - | | A |
| | iv. | Előírt áramfrekvencia | - | | Hz |

Produktdatenblatt

DE

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

| | „Parameter | Parameter-Wert und Genauigkeit | | | Einheit |
|-----|--|--|---|------|-----------------|
| 1. | Name oder Handelsmarke des Lieferanten | TCL | | | |
| | Anschrift des Lieferanten | TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow, | | | |
| 2. | Modellkennung | 50T7BX1 | | | |
| 3. | Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | F | | | |
| 4. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR) | 65,0 | | | W |
| 5. | Energieeffizienzklasse (HDR) | G | | | |
| 6. | Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden | 115 | | | W |
| 7. | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend | Nicht zutreffend | | | 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 | ganze Zahl |
| 12. | Bildschirmauflösung | 3840 | x | 2160 | Pixel |
| 13. | Bildschirmdiagonale | 125,7 | | | cm |
| 14. | Bildschirmdiagonale | 50 | | | Zoll |
| 15. | Sichtbare Bildschirmfläche | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Verwendete Panel-Technologie | LED LCD | | | |
| 17. | Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden | NEIN | | | |
| 18. | Spracherkennungssensor vorhanden | JA | | | |
| 19. | Anwesenheitssensor vorhanden | NEIN | | | |
| 20. | Bildwiederholfrequenz (Standard) | 60 | | | Hz |
| 21. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Software- und Firmware Aktualisierungen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 22. | Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Zeitpunkt der Beendigung des Inverkehrbringens) | 8 | | | Jahre |
| 23. | Mindestens garantierte Produktunterstützung | 8 | | | Jahre |
| | Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie | 2 | | | Jahre |
| 24. | Art der Stromversorgung (Netzteil) | Intern | | | |
| 25. | Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Eingangsspannung | - | | V |
| | iii | Ausgangsspannung | - | | V |
| 26. | Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten) | | | | |
| | i | Name oder Liste unterstützter Normen | | | |
| | ii | Benötigte Ausgangsspannung | - | | V |
| | iii | Benötigte Stromstärke (Mindestwert) | - | | A |
| | iv | Benötigte Stromfrequenz | - | | Hz |

Product Information Sheet

EN

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

| | 'Parameter | Parameter value and precision | | | Unit |
|-----|--|--|---|------|-----------------|
| 1. | Supplier name or trade mark | TCL | | | |
| | Supplier address | TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow, | | | |
| 2. | Model identifier | 50T7BX1 | | | |
| 3. | Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR) | F | | | |
| 4. | On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR) | 65,0 | | | W |
| 5. | Energy efficiency class (HDR) | G | | | |
| 6. | On mode power demand in High Dynamic Range (HDR), if implemented | 115 | | | W |
| 7. | Off mode, power demand, if applicable | n.a. | | | 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 | integer |
| 12. | Screen resolution | 3840 | x | 2160 | pixels |
| 13. | Screen diagonal | 125,7 | | | cm |
| 14. | Screen diagonal | 50 | | | inches |
| 15. | Visible screen area | 67,5 | | | dm ² |
| 16. | Panel technology used | LED LCD | | | |
| 17. | Automatic Brightness Control (ABC) available | NO | | | |
| 18. | Voice recognition sensor available | YES | | | |
| 19. | Room presence sensor available | NO | | | |
| 20. | Image refresh frequency rate (default) | 60 | | | 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) | 8 | | | Years |
| 23. | Minimum guaranteed product support | 8 | | | Years |
| | Minimum duration of the general guarantee offered by the supplier | 2 | | | Years |
| 24. | Power supply type: | Internal | | | |
| 25. | External power supply (non-standardised and included in the product box) | | | | |
| | i | | | | |
| | ii | Input voltage | - | | V |
| | iii | Output voltage | - | | V |
| 26. | External standardised power supply (or suitable one if not included in the product box) | | | | |
| | i | Supported standard name or list | | | |
| | ii | Required output voltage | - | | V |
| | iii | Required delivered current (minimum) | - | | A |
| | iv | Required current frequency | - | | Hz |