

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	65V6BX1			
3.	Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)	E			
4.	On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR)	80,0			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	163,9			cm
14.	Screen diagonal	65			inches
15.	Visible screen area	114,8			dm ²
16.	Panel technology used	LED 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)	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

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	65V6BX1			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) ²⁾	E			
4.	Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	80,0			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	163,9			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	65			palce
15.	Viditelná plocha obrazovky	114,8			dm ²
16.	Použitá technologie panelů	LED 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)	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	65V6BX1			
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	E			
4.	Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	80,0			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	163,9			cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	65			palce
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	114,8			dm ²
16.	Použitá technológia panelu	LED LCD			
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	NIE			
18.	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	NIE			
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

Karta informacyjna produktu

PL

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2019/2013 w odniesieniu do etykietowania energetycznego wyświetlaczy elektronicznych

	„Parametr	Parametr, wartość i stopień dokładności			Jednostka
1.	Nazwa dostawcy lub znak towarowy:	TCL			
	Adres dostawcy	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identyfikator modelu	65V6BX1			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	E			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	80,0			W
5.	Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR), w przypadku gdy jest realizowany.	115			W
7.	Pobór mocy w trybie wyłączenia, w stosownych przypadkach.	nd.			W
8.	Pobór mocy w trybie czuwania, w stosownych przypadkach.	0,5			W
9.	Pobór mocy w trybie czuwania przy podłączeniu do sieci, w stosownych przypadkach.	2,0			W
10.	Kategoria wyświetlacza elektronicznego	telewizor			
11.	Format obrazu	16	:	9	Liczba całkowita
12.	Rozdzielczość ekranu	3840	x	2160	piksele
13.	Przekątna ekranu	163,9			cm
14.	Przekątna ekranu	65			cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	114,8			dm ²
16.	Zastosowana technologia panelu	LED LCD			
17.	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	NIE			
18.	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	NIE			
19.	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	NIE			
20.	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)	60			Hz
21.	Minimalna gwarantowana dostępność aktualizacji oprogramowania i oprogramowania układowego (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8			lata
22.	Minimalna gwarantowana dostępność części zamiennych (od daty zakończenia wprowadzania do obrotu)	8			lata
23.	Minimalne gwarantowane serwisowanie produktu	8			lata
	Minimalny okres ogólnej gwarancji oferowanej przez dostawcę	2			lata
24.	Typ zasilacza:	Wewnętrzny			
25.	Zasilacz zewnętrzny (nieznormalizowany i dostarczony w opakowaniu z produktem)				
	i				
	ii	Napięcie wejściowe	-		V
	iii	Napięcie wyjściowe	-		V
26.	Znormalizowany zasilacz zewnętrzny (lub odpowiedni zasilacz, jeżeli nie jest dostarczony w opakowaniu z produktem)				
	i	Wykaz lub tytuły obsługiwanych norm			
	ii	Wymagane napięcie wyjściowe	-		V
	iii	Wymagane natężenie prądu (minimalne)	-		A
	iv	Wymagana częstotliwość prądu	-		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	65V6BX1			
3.	Energiatakarékos osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetében	E			
4.	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartományban (SDR)	80,0			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	163,9			cm
14.	Képtávolság	65			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	114,8			dm ²
16.	Alkalmazott paneltechnológia	LED LCD			
17.	Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	NEM			
18.	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	NEM			
19.	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	NEM			
20.	Képfriessítési frekvencia (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

Informacijski list izdelka

SL

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 v zvezi z označevanjem elektronskih prikazovalnikov z energijskimi nalepkami

	„Parameter	Vrednost parametra in natančnost			Enota
1.	Dobaviteljevo ime ali blagovna znamka	TCL			
	Naslov dobavitelja	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identifikacijska oznaka modela	65V6BX1			
3.	Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)	E			
4.	Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)	80,0			W
5.	Razred energijske učinkovitosti (HDR)	G			
6.	Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR), če se izvaja	115			W
7.	Zahtevana moč v stanju izključenosti, če je ustrezno	se ne uporablja			W
8.	Zahtevana moč v stanju pripravljenosti, če je ustrezno	0,5			W
9.	Zahtevana moč v omrežnem stanju pripravljenosti, če je ustrezno	2,0			W
10.	Kategorija elektronskega prikazovalnika	televizor			
11.	Razmerje velikosti	16	:	9	celo število
12.	Ločljivost zaslona	3840	x	2160	slikovne točke
13.	Diagonala zaslona	163,9			cm
14.	Diagonala zaslona	65			palci
15.	Vidna površina zaslona	114,8			dm ²
16.	Uporabljena tehnologija panelov	LED LCD			
17.	Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)	NE			
18.	Tipalo za prepoznavanje govora	NE			
19.	Tipalo prisotnosti v prostoru	NE			
20.	Stopnja pogostosti osveževanja slike (privzeto)	60			Hz
21.	Minimalna zagotovljena razpoložljivost posodobitev programske opreme in strojne programske opreme (od datuma konca dajanja na trg)	8			leta
22.	Minimalna zagotovljena razpoložljivost nadomestnih delov (od datuma konca dajanja na trg)	8			leta
23.	Minimalna zagotovljena podpora za izdelek	8			leta
	Minimalno trajanje splošne garancije, ki jo ponuja dobavitelj	2			leta
24.	Tip napajalnika	notranji			
25.	Zunanji napajalnik (nestandardiziran in priložen v embalaži izdelka)				
	(i)				
	(ii)	Vhodna napetost	-		V
	(iii)	Izhodna napetost	-		V
26.	Zunanji standardiziran napajalnik (ali ustrezen, če ni priložen v embalaži izdelka)				
	(i)	Podprti standardni naziv ali seznam			
	(ii)	Zahtevana izhodna napetost	-		V
	(iii)	Zahtevani vhodni tok (najmanj)	-		A
	(iv)	Potrebna frekvenca toka	-		Hz

Informacijski list proizvoda

HR

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti elektroničkih zaslona

	„Parametar	Vrijednost parametra i preciznost			Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača	TCL			
	Adresa dobavljača	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identifikacijska oznaka modela	65V6BX1			
3.	Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)☒	E			
4.	Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	80,0			W
5.	Razred energetske učinkovitosti (HDR)	G			
6.	Snaga u uključenom stanju za veliki dinamički raspon (HDR), ako se primjenjuje.	115			W
7.	Snaga u isključenom stanju, ako je primjenjivo	n.p.			W
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primjenjivo	0,5			W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primjenjivo	2,0			W
10.	Kategorija elektroničkog zaslona	televizor			
11.	Omjer veličine	16	:	9	cijeli broj
12.	Razlučivost zaslona	3840	x	2160	pikseli
13.	Dijagonala zaslona	163,9			cm
14.	Dijagonala zaslona	65			inča
15.	Vidljivo područje zaslona	114,8			dm ²
16.	Tehnologija panela koja se koristi	LED LCD			
17.	Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna	NE			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	NE			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	NE			
20.	Učestalost osvježavanja slike (zadana postavka)	60			Hz
21.	Minimalna zajamčena dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			Godina
22.	Minimalna zajamčena dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			Godina
23.	Minimalna zajamčena podrška za proizvod	8			Godina
	Minimalno trajanje općeg jamstva koje nudi dobavljač	2			Godina
24.	Vrsta napajanja	unutarnje			
25.	Vanjsko napajanje (priloženo uz proizvod, nije normirano)				
	i				
	ii	Ulazni napon	-		V
	iii	Izlazni napon	-		V
26.	Vanjsko normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo odgovarajuće napajanje)				
	i	Podržani standardni naziv ili popis			
	ii	Potrebna izlazni napon	-		V
	iii	Potrebna jakost struje (minimalna)	-		A
	iv	Potrebna frekvencija struje	-		Hz