

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	98C765X1			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR)☐	G			
4.	Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	195			W
5.	Třída energetické účinnosti (HDR)	G			
6.	Příkon v zapnutém stavu u vysokého dynamického rozsahu (HDR), pokud je zaveden ☐	475			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	247,7			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	98			palce
15.	Viditelná plocha obrazovky	262,2			dm²
16.	Použitá technologie panelů	QLED LCD			
17.	Dostupné automatické ovládání jasu (ABC)	ANO			
18.	Dostupný snímač pro rozpoznávání hlasu	ANO			
19.	Dostupný detektor přítomnosti v místnosti	NE			
20.	Obnovovací frekvence obrazu (výchozí)	120			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	Výs tupní 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

<div>Product Information Sheet</div> <div>EN</div> <div>COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays</div>					
	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		98C765X1		
3.	Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)		G		
4.	On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR)		195		W
5.	Energy efficiency class (HDR)		G		
6.	On mode power demand in High Dynamic Range (HDR), if implemented		475		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		247,7		cm
14.	Screen diagonal		98		inches
15.	Visible screen area		262,2		dm²
16.	Panel technology used		QLED LCD		
17.	Automatic Brightness Control (ABC) available		YES		
18.	Voice recognition sensor available		YES		
19.	Room presence sensor available		NO		
20.	Image refresh frequency rate (default)		120		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

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	98C765X1			
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetében	G			
4.	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartományban (SDR)	195			W
5.	Energiahatékonysági osztály (HDR)	G			
6.	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikatartomány (HDR) megléte esetén	475			W
7.	Energiaigény kikapcsolt üzemmódban (adott esetben)	n.a.			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	egész szám
12.	Képernyőfelbontás	3840	x	2160	képpont
13.	Képátló	247,7			cm
14.	Képátló	98			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	262,2			dm²
16.	Alkalmazott paneltechnológia	QLED LCD			
17.	Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll	IGEN			
18.	Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll	IGEN			
19.	Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll	NEM			
20.	Képfrissítési frekvencia (alapértelmezett)	120			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.	Kime neti 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

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	98C765X1			
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	G			
4.	Príkon v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	195			W
5.	Trieda energetickej účinnosti (HDR)	G			
6.	Príkon v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR), ak je k dispozícii	475			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	247,7			cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	98			palce
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	262,2			dm²
16.	Použitá technológia panelu	QLED LCD			
17.	K dispozícii je automatická regulácia jasu (ABC)	ÁNO			
18.	K dispozícii je snímač rozpoznávania reči	ÁNO			
19.	K dispozícii je snímač prítomnosti v miestnosti	NIE			
20.	Obnovovací kmitočet obrazovky (predvolený)	120			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)	Výs tupné 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