

# 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	85C6K ProX1			
3.	Energy efficiency class for standard Dynamic Range (SDR)	D			
4.	On mode power demand in Standard Dynamic Range (SDR)	103			W
5.	Energy efficiency class (HDR)	G			
6.	On mode power demand in High Dynamic Range (HDR), if implemented	390			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	214,8			cm
14.	Screen diagonal	85			inches
15.	Visible screen area	197,1			dm <sup>2</sup>
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

Model placed on the Union market from 2026-05-04



EPREL registration number: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Supplier: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manufacturer)

Website:

Customer care service:

Name: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Address: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Продуктов информационен лист

BG

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетирание на електронни екрани

	Parameter	Стойност на параметър и точност			Мерна единица
1.	Наименование или търговска марка на доставчика;	TCL			
	Адрес на доставчика	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Идентификатор на модела	85C6K ProX1			
3.	Клас на енергийна ефективност при стандартен динамичен обхват (SDR)	D			
4.	Консумирана мощност в режим „включен“ при стандартен динамичен обхват (SDR) <sup>2)</sup>	103			W
5.	Клас на енергийна ефективност при голям динамичен обхват (HDR)	G			
6.	Консумирана мощност в режим „включен“ при голям динамичен обхват (HDR), ако такъв е налице	390			W
7.	Консумирана мощност в режим „изключен“, ако е приложимо	не е приложимо			W
8.	Консумирана мощност в режим „в готовност“, ако е приложимо	0,5			W
9.	Консумирана мощност в мрежови режим „в готовност“, ако е приложимо	2,0			W
10.	Категория на електронния екран	Телевизия			
11.	Съотношение на размерите	16	:	9	цяло число
12.	Разделителна способност на екрана	3840	x	2160	пиксели
13.	Диагонал на екрана	214,8			cm
14.	Диагонал на екрана	85			инчове
15.	Видима площ на екрана	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Използвана технология на панела	QLED LCD			
17.	Наличие на автоматично регулиране на яркостта (ABC)	ДА			
18.	Наличие на датчик за гласово разпознаване	ДА			
19.	Наличие на датчик за присъствие в помещението	НЕ			
20.	Кадрова честота (по подразбиране)	120			Hz
21.	Минимална гарантирана наличност на актуализации на програмното осигуряване и базовото програмно осигуряване (от датата на прекратяване на предоставянето на пазара	8			години
22.	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на прекратяване на предоставянето) на пазара	8			години
23.	Минимална гарантирана поддръжка за продукта	8			години
	Минимален срок на общата гаранция, предоставяна от доставчика	2			години
24.	Тип на електрозахранващото устройство	Вътрешно			
25.	Външно захранващо устройство (нестандартизирано, включено в опаковката заедно с продукта)				
	i				
	ii	Напрежение на входа	-		V
	iii	Напрежение на изхода	-		V
26.	Стандартизирано външно захранващо устройство (или подходящо такова, ако не е включено в опаковката заедно с продукта)				
	i	Поддържано стандартно наименование или списък			

ii	Необходимо напрежение на изхода	-	V
iii	Необходим подаван ток (минимум)	-	A
iv	Необходима честота на тока	-	Hz

Модел, пуснат на пазара на Съюза от 2026-05-04



Регистрационен номер на EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Доставчик: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Производител)

Website:

Обслужване на клиенти:

Име: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Електронна поща: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Адрес: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Ficha de información del producto

ES

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las pantallas electrónicas

	Parameter	Valor y precisión del parámetro			Unidad
1.	Nombre o marca del proveedor	TCL			
	Dirección del proveedor	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identificador del modelo	85C6K ProX1			
3.	Clase de eficiencia energética para el rango dinámico normal (SDR)	D			
4.	Demanda de potencia en modo encendido en el rango dinámico normal (SDR)	103			W
5.	Clase de eficiencia energética (HDR)	G			
6.	Demanda de potencia en modo encendido para el alto rango dinámico (HDR), si se implementa	390			W
7.	Demanda de potencia en modo desactivado, en caso de aplicarse	n.a.			W
8.	Demanda de potencia en modo preparado, en caso de aplicarse	0,5			W
9.	Demanda de potencia en modo preparado en red, en caso de aplicarse	2,0			W
10.	Categoría de pantalla electrónica	televisión			
11.	Ratio de tamaño	16	:	9	entero
12.	Resolución de la pantalla	3840	x	2160	píxeles
13.	Diagonal de la pantalla	214,8			cm
14.	Diagonal de la pantalla	85			pulgadas
15.	Superficie visible de la pantalla	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tecnología usada en el panel	QLED LCD			
17.	Control automático de brillo (ABC) disponible	Sí			
18.	Sensor de reconocimiento vocal disponible	Sí			
19.	Sensor de presencia disponible	NO			
20.	Frecuencia de refresco de la imagen (por defecto)	120			Hz
21.	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de software y de firmware (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad) <sup>2</sup>	8			Años
22.	Disponibilidad mínima garantizada de actualizaciones de piezas de recambio (a partir de la fecha de introducción en el mercado de la última unidad)	8			Años
23.	Disponibilidad mínima garantizada de asistencia para el producto <sup>2</sup>	8			Años
	Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor	2			Años
24.	Tipo de fuente de alimentación:	Interna			
25.	Fuente de alimentación externa (no normalizada e incluida en la caja del producto)				
	i				
	ii	Tensión de entrada	-		V
	iii	Tensión de salida	-		V
26.	Fuente de alimentación externa normalizada (o una adecuada, si no está incluida en la caja del producto)				
	i	Nombre o lista de las normas de apoyo			

ii	Tensión de salida requerida	-	V
iii	Intensidad de corriente requerida (mínima)	-	A
iv	Frecuencia de corriente requerida	-	Hz

Modelo introducido en el mercado de la Unión a partir de 2026-05-04



Número de registro EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Proveedor: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabricante)

Website:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Correo electrónico: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Dirección: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Informační list výrobku

CS

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

	Parameter	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	85C6K ProX1			
3.	Třída energetické účinnosti u standardního dynamického rozsahu (SDR) <sup>2</sup>	D			
4.	Příkon v zapnutém stavu u standardního dynamického rozsahu (SDR)	103			W
5.	Třída energetické účinnosti (HDR)	G			
6.	Příkon v zapnutém stavu u vysokého dynamického rozsahu (HDR), pokud je zaveden <sup>2</sup>	390			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	214,8			cm
14.	Úhlopříčka obrazovky	85			palce
15.	Viditelná plocha obrazovky	197,1			dm <sup>2</sup>
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	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

Model uvedený na trh Unie od 2026-05-04



Registrační číslo EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Dodavatel: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Výrobce)

Website:

Služba péče o zákazníky:

Jméno: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Produktdatablad

DA

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2013 for så vidt angår energimærkning af elektroniske skærme

	Parameter	Parameter værdi og præcision			Enhed
1.	Leverandørens navn eller varemærke	TCL			
	Leverandørens adresse	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Modellens identifikationskode	85C6K ProX1			
3.	Energieffektivitetsklasse i standard dynamikområde (SDR)	D			
4.	Effektforbrug i tændt tilstand i standard dynamikområde (SDR)	103			W
5.	Energieffektivitetsklasse (HDR)	G			
6.	Effektforbrug i tændt tilstand i højt dynamikområde (HDR), hvis dette er implementeret	390			W
7.	Effektforbrug i slukket tilstand, hvis relevant	ikke relevant			W
8.	Effektforbrug i dvaletilstand, hvis relevant	0,5			W
9.	Effektforbrug i netværksforbundet standbytilstand, hvis relevant	2,0			W
10.	Elektronisk skærmmkategori	fjernsyn			
11.	Størrelsesforhold	16	:	9	helt tal
12.	Skærmopløsning	3840	x	2160	pixel
13.	Skærmdiagonal	214,8			cm
14.	Skærmdiagonal	85			tommer
15.	Synligt skærmområde	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Anvendt panelteknologi	QLED LCD			
17.	Automatisk lysstyrkekontrol (ABC)	JA			
18.	Stemmegekendelsessensor	JA			
19.	Tilstedeværelsessensor	NEJ			
20.	Opdateringsfrekvens (standard)	120			Hz
21.	Garanteret minimums adgang til software- og firmwareopdateringer (fra datoen for afslutningen af markedsføringen)	8			År
22.	Garanteret minimums adgang til reservedele (fra datoen for slutningen af markedsføringen)	8			År
23.	Garanteret minimums adgang til produktsupport	8			År
	Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder	2			År
24.	Strømforsyningstype	Intern			
25.	Ekstern strømforsyning (ikkestandardiseret og indeholdt i produktboksen)				
	i				
	ii	Indgangsspænding	-		V
	iii	Udgangsspænding	-		V
26.	Standardiseret ekstern strømforsyning (eller egnet, hvis ikke leveret med produktet)				
	i	Understøttet standard (en eller flere)			

ii	Påkrævet udgangsspænding	-	V
iii	Påkrævet strømstyrke (minimum)	-	A
iv	Påkrævet frekvens	-	Hz

Model, der bringes i omsætning på EU-markedet, fra 2026-05-04



EPREL registreringsnummer: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Leverandør: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabrikant)

Website:

Kundeservice:

Navn: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresse: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# 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	85C6K ProX1			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	D			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	103			W
5.	Energieeffizienzklasse (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	390			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	214,8			cm
14.	Bildschirmdiagonale	85			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Verwendete Panel-Technologie	QLED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	JA			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	JA			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	NEIN			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	120			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

in der Union in Verkehr gebrachtes Modell ab 2026-05-04



EPREL-Registrierungsnummer: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Lieferant: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Hersteller)

Website:

Kundendienst:

Name: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-Mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresse: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Toote teabeleht

ET

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2013, mis käsitleb kuvarite energiamärgistust

	Parameter	Näitaja väärtus ja täpsus			Mõõtühik
1.	Tarnija nimi või kaubamärk	TCL			
	Tarnija aadress	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Mudelitähis	85C6K ProX1			
3.	Energiaklass standardse heledusvahemiku (SDR) puhul	D			
4.	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine standardses heledusvahemikus (SDR)	103			W
5.	Energiatõhususe klass (HDR)	G			
6.	Sisselülitatud seisundi energiatarbimine laiendatud heledusvahemiku (HDR) puhul (kui seda kasutatakse)	390			W
7.	Energiatarbimine väljalülitatud seisundis (kui on asjakohane)	puudub			W
8.	Energiatarbimine ooteseisundis (kui on asjakohane)	0,5			W
9.	Energiatarbimine võrguühendusega ooteseisundis (kui on asjakohane)	2,0			W
10.	Kuvari liik	televisoor			
11.	Suuruste suhe	16	:	9	täisarv
12.	Ekraani eraldusteravus	3840	x	2160	pikslid
13.	Ekraani diagonaal	214,8			cm
14.	Ekraani diagonaal	85			tollid
15.	Ekraani nähtava osa pindala	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Kasutatud ekraanitehnoloogia	QLED LCD			
17.	Heleduse automaatne reguleerimine (Automatic Brightness Control, ABC)	JAH			
18.	Häältuvastuse andur	JAH			
19.	Liikumisandur	EI			
20.	Kujutise värskendussagedus (vaikimisi)	120			Hz
21.	Tarkvara ja püsivara uuenduste minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turule laskmise lõpetamise kuupäevast)	8			Aastad
22.	Varuosade minimaalne tagatud kättesaadavus (alates turule laskmise lõpetamise kuupäevast)	8			Aastad
23.	Minimaalne tagatud tootetugi	8			Aastad
	Tarnija pakutava üldgarantii minimaalne kestus	2			Aastad
24.	Toiteallika liik:	Sisemine			
25.	Välisloiteallikas (mittestandardne ja lisatud tootekasti)				
	i				
	ii	Sisendpinge	-		V
	iii	Väljundpinge	-		V
26.	Standardne välisloiteallikas (või sobiv toiteallikas, kui seda pole lisatud tootekasti)				
	i	Toetatud standardi nimi või nende nimekiri			

ii	Nõutav väljundpinge	-	V
iii	Nõutav voolutugevus (minimaalne)	-	A
iv	Nõutav voolusagedus	-	Hz

Liidu turule lastud mudel 2026-05-04



EPRELi registreerimisnumber: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Tarnija: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Tootja)

Website:

Klienditeenindus:

Nimi: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-post: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Aadress: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Δελτίο πληροφοριών για το προϊόν

EL

ΚΑΤ' ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 2019/2013 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ όσον αφορά την ενεργειακή επισήμανση των ηλεκτρονικών διατάξεων απεικόνισης

	Parameter	Παράμετρος ή τιμή και ακρίβεια			Μονάδα
1.	Όνομα/Επωνυμία του προμηθευτή ή εμπορικό σήμα	TCL			
	Διεύθυνση προμηθευτή	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Αναγνωριστικό του μοντέλου	85C6K ProX1			
3.	Τάξη ενεργειακής απόδοσης για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)	D			
4.	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας για τυπικό δυναμικό εύρος (SDR)	103			W
5.	Τάξη ενεργειακής απόδοσης (HDR)	G			
6.	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση λειτουργίας, σε υψηλό δυναμικό εύρος (HDR), εάν εφαρμόζεται	390			W
7.	Ζήτηση ισχύος σε κατάσταση εκτός λειτουργίας, κατά περίπτωση	ά.α.			W
8.	Ζήτηση ισχύος σε λειτουργία αναμονής, κατά περίπτωση	0,5			W
9.	Ζήτηση ισχύος σε δικτυωμένη λειτουργία αναμονής, κατά περίπτωση	2,0			W
10.	Κατηγορία ηλεκτρονικής διάταξης Απεικόνισης	Τηλεόραση			
11.	Λόγος διαστάσεων	16	:	9	ακέραιος
12.	Ανάλυση οθόνης	3840	x	2160	pixel
13.	Διαγώνιος της οθόνης	214,8			cm
14.	Διαγώνιος της οθόνης	85			ίντσες
15.	Ορατή επιφάνεια της οθόνης	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Χρησιμοποιούμενη τεχνολογία οθόνης	QLED LCD			
17.	Υπαρξη λειτουργίας αυτόματου ελέγχου λαμπρότητας (ABC)	NAI			
18.	Υπαρξη αισθητήρα αναγνώρισης φωνής	NAI			
19.	Υπαρξη αισθητήρα εντοπισμού παρουσίας	OXI			
20.	Ρυθμός ανανέωσης της εικόνας (προεπιλεγμένη ρύθμιση)	120			Hz
21.	Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ενημερώσεων λογισμικού και υλικολογισμικού (από την καταληκτική ημερομηνία διάθεσης στην αγορά	8			Έτη
22.	Ελάχιστη εγγυημένη διαθεσιμότητα ανταλλακτικών (από την καταληκτική ημερομηνία διάθεσης στην αγορά	8			Έτη
23.	Ελάχιστη εγγυημένη υποστήριξη προϊόντος	8			Έτη
	Ελάχιστη διάρκεια της γενικής εγγύησης που προσφέρει ο προμηθευτής	2			Έτη
24.	Τύπος τροφοδοτικού:	Εσωτερικό			
25.	Εξωτερικό τροφοδοτικό (μη τυποποιημένο, το οποίο συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος)				
	i				
	ii	Τάση εισόδου			V
	iii	Τάση εξόδου			V
26.	Εξωτερικό τυποποιημένο τροφοδοτικό (ή κατάλληλο, αν δεν περιλαμβάνεται στη συσκευασία του προϊόντος)				
	i	Υποστηριζόμενη τυποποιημένη ονομασία ή κατάλογος			

ii	Απαιτούμενη τάση εξόδου	-	V
iii	Απαιτούμενη παρεχόμενη ένταση ρεύματος (ελάχιστη)	-	A
iv	Απαιτούμενη συχνότητα ρεύματος	-	Hz

Μοντέλο που διατίθεται στην αγορά της Ένωσης από 2026-05-04



Αριθμός μητρώου EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Προμηθευτής: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Βιομήχανος)

Website:

Εξυπηρέτηση πελατών:

Όνομα: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Διεύθυνση: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Fiche d'information sur le produit

FR

RÈGLEMENT DÉLÉGUÉ (UE) 2019/2013 DE LA COMMISSION en ce qui concerne l'étiquetage énergétique des dispositifs d'affichage électronique

	Parameter	Valeur et précision du paramètre			Unité
1.	Nom du fournisseur ou marque commerciale	TCL			
	Adresse du fournisseur	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Référence du modèle	85C6K ProX1			
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR) <sup>2</sup>	D			
4.	Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)	103			W
5.	Classe d'efficacité énergétique (HDR)	G			
6.	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant	390			W
7.	Puissance appelée en mode arrêt, le cas échéant	s.o.			W
8.	Puissance appelée en mode veille, le cas échéant	0,5			W
9.	Puissance appelée en mode veille avec maintien de la connexion au réseau, le cas échéant	2,0			W
10.	Catégorie de dispositif d'affichage électronique	téléviseur			
11.	Rapport de taille	16	:	9	nombre entier
12.	Résolution de l'écran	3840	x	2160	pixels
13.	Diagonale de l'écran	214,8			cm
14.	Diagonale de l'écran	85			pouces
15.	Surface visible de l'écran	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Technologie d'affichage utilisée	QLED LCD			
17.	Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible	OUI			
18.	Capteur de reconnaissance vocale disponible	OUI			
19.	Capteur de présence disponible	NON			
20.	Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut)	120			Hz
21.	Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel [à compter de la date de fin de mise sur le marché]	8			Années
22.	Disponibilité minimale garantie des mises à jour du logiciel et du micrologiciel (à compter de la date de fin de mise sur le marché)	8			Années
23.	Assistance produit minimale garantie	8			Années
	Durée minimale de la garantie offerte par le fournisseur	2			Années
24.	Type d'alimentation:	Interne			
25.	Alimentation externe (incluse dans l'emballage du produit)				
	i				
	ii	Tension d'entrée	-		V
	iii	Tension de sortie	-		V
26.	Alimentation externe normalisée (ou appropriée si non incluse dans l'emballage du produit)				
	i	Référence ou liste de la ou des normes prises en charge			

ii	Tension de sortie requise	-	V
iii	Intensité du courant à fournir (minimale)	-	A
iv	Fréquence du courant requise	-	Hz

Modèle mis sur le marché de l'Union à partir de 2026-05-04



Numéro d'enregistrement EPREL : 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Fournisseur: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabricant)

Website:

Service à la clientèle :

Nom: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Courriel: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresse: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Informacijski list proizvoda

HR

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

	Parameter	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	85C6K ProX1			
3.	Razred energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR) <sup>2)</sup>	D			
4.	Snaga u uključenom stanju za standardni dinamički raspon (SDR)	103			W
5.	Razred energetske učinkovitosti (HDR)	G			
6.	Snaga u uključenom stanju za veliki dinamički raspon (HDR), ako se primjenjuje.	390			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	214,8			cm
14.	Dijagonala zaslona	85			inča
15.	Vidljivo područje zaslona	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tehnologija panela koja se koristi	QLED LCD			
17.	Automatska regulacija svjetline (ABC) je dostupna	DA			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	DA			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	NE			
20.	Učestalost osvježavanja slike (zadana postavka)	120			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	Potreban izlazni napon	-	V
iii	Potrebna jakost struje (minimalna)	-	A
iv	Potrebna frekvencija struje	-	Hz

Model koji se stavlja na tržište Unije od 2026-05-04



EPREL registracijski broj: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Dobavljač: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Proizvođač)

Website:

Služba za brigu o kupcima:

Ime: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-pošta: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Scheda informativa del prodotto

IT

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013 dėl elektroninių vaizduoklių energijos vartojimo efektyvumo ženklinimo

	Parameter	Valore e precisione del parametro			Unità
1.	Marchio o nome del fornitore	TCL			
	Indirizzo del fornitore	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identificativo del modello	85C6K ProX1			
3.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica standard (SDR)☒	D			
4.	Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica standard (SDR)☒	103			W
5.	Classe di efficienza energetica per la gamma dinamica ampia (HDR)	G			
6.	Potenza assorbita in modo acceso per la gamma dinamica ampia (HDR), se pertinente	390			W
7.	Potenza assorbita in modo spento, se applicabile	n.a.			W
8.	Potenza assorbita in modo stand-by, se applicabile	0,5			W
9.	Potenza assorbita in modo stand-by in rete, se applicabile	2,0			W
10.	Tipo di display elettronico	televisore			
11.	Rapporto dimensioni	16	:	9	numero intero
12.	Risoluzione dello schermo	3840	x	2160	pixel
13.	Diagonale dello schermo	214,8			cm
14.	Diagonale dello schermo	85			pollici
15.	Superficie visibile dello schermo	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tecnologia del pannello	QLED LCD			
17.	Controllo automatico della luminosità (ABC) disponibile	Sì			
18.	Sensore di riconoscimento vocale disponibile	Sì			
19.	Sensore di rilevamento di presenza disponibile	NO			
20.	Tasso di frequenza di aggiornamento dell'immagine (predefinito)	120			Hz
21.	Disponibilità minima garantita degli aggiornamenti di software e firmware (dalla data di fine immissione sul mercato)	8			anni
22.	Disponibilità minima garantita dei pezzi di ricambio (dalla data di fine immissione sul mercato)	8			anni
23.	Assistenza tecnica minima garantita per il prodotto	8			anni
	Durata minima della garanzia generale offerta dal fornitore	2			anni
24.	Tipo di alimentatore	Interno			
25.	Alimentatore esterno (non standardizzato e incluso nell'imballaggio del prodotto)				
	i				
	ii	Tensione d'ingresso	-		V
	iii	Tensione di uscita	-		V
26.	Alimentatore esterno standardizzato (o alimentatore esterno adatto se non incluso nell'imballaggio del prodotto)				
	i	Indicazione della o delle norme tecniche con cui l'alimentatore è compatibile			

ii	Tensione di uscita necessaria	-	V
iii	Intensità di corrente necessaria (min.)	-	A
iv	Frequenza di corrente necessaria	-	Hz

Modello immesso sul mercato dell'Unione a partire dal 2026-05-04



Numero di registrazione EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Fornitore: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabbricante)

Website:

Servizio di assistenza clienti:

Nome: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Posta elettronica: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Indirizzo: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Ražojuma informācijas lapa

LV

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ REGULA (ES) 2019/2013 attiecībā uz elektronisko displeju energomarķējumu

	Parameter	Parametra vērtība un precizitāte			Mērvienība
1.	Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	TCL			
	Piegādātāja adrese	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Modeļa identifikators	85C6K ProX1			
3.	Energoefektivitātes klase standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)	D			
4.	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)	103			W
5.	Energoefektivitātes klase (HDR)	G			
6.	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda plašā dinamiskajā diapazonā (HDR), ja ir	390			W
7.	Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā, ja piemēro	nepiemēro			W
8.	Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā, ja piemēro	0,5			W
9.	Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā, ja piemēro	2,0			W
10.	Elektroniskā displeja kategorija	televizors			
11.	Platuma/augstuma samērs	16	:	9	vesels skaitlis
12.	Ekrāna izšķirtspēja	3840	x	2160	pikseli
13.	Ekrāna izmērs pa diagonāli	214,8			cm
14.	Ekrāna izmērs pa diagonāli	85			collas
15.	Ekrāna redzamais laukums	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Izmantotā paneļu tehnoloģija	QLED LCD			
17.	Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)	JĀ			
18.	Ir pieejams balss atpazīšanas sensors	JĀ			
19.	Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors	NĒ			
20.	Attēla atsvaidzes intensitāte (parastā konfigurācija)	120			Hz
21.	Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas)	8			gadi
22.	Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no tirgū laišanas beigu dienas)	8			gadi
23.	Minimālais garantētais ražojumu atbalsts	8			gadi
	Piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas minimālais ilgums	2			gadi
24.	Barošanas avota tips	lekšējais			
25.	Ārējais barošanas avots (nestandartizēts un iekļauts ražojuma komplektācijā)				
	i				
	ii	leejas spriegums			V
	iii	lzejas spriegums			V
26.	Standartizēts ārējais barošanas avots (vai atbilstošs, ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā)				
	i	Atbalstītā standarta nosaukums vai saraksts			

ii	Vajadzīgais izejas spriegums	-	V
iii	Vajadzīgais strāvas stiprums (minimālais)	-	A
iv	Vajadzīgā strāvas frekvence	-	Hz

Paraugs, kas laists Savienības tirgū no 2026-05-04



EPREL reģistrācijas numurs: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Piegādātājs: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Ražotājs)

Website:

Klientu apkalpošanas serviss:

Vārds: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-pasts: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adrese: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Gaminio informacijos lapas

LT

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2013 dėl elektroninių vaizduoklių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

	Parameter	Parametro vertė ir tikslumas			Vienetas
1.	Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	TCL			
	Tiekėjo adresas	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Modelio žymuo	85C6K ProX1			
3.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veiksmą	D			
4.	Ijungties veiksmo galios poreikis veikiant standartinės dinaminės srities (SDR) veiksmą	103			W
5.	Energijos vartojimo efektyvumo klasė (HDR)	G			
6.	Ijungties veiksmo galios poreikis veikiant didelės dinaminės srities (HDR) veiksmą, jeigu ji įdiegta	390			W
7.	Išjungties veiksmo galios poreikis, jei taikytina	arba netaik			W
8.	Budėjimo veiksmo galios poreikis, jei taikytina	0,5			W
9.	Tinklinės budėjimo veiksmo galios poreikis, jei taikytina	2,0			W
10.	Elektroninio vaizduoklio kategorija	televizorius			
11.	Dydžio santykis	16	:	9	sveikasis skaičius
12.	Ekrano skiriamoji geba	3840	x	2160	pikseliai
13.	Ekrano įstrižainė	214,8			cm
14.	Ekrano įstrižainė	85			coliai
15.	Matomas ekrano plotas	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Naudojama ekrano technologija	QLED LCD			
17.	Yra automatinio skaičiaus reguliavimo (ABC) funkcija	TAIP			
18.	Yra balso atpažinimo jutiklis	TAIP			
19.	Yra buvimo patalpoje jutiklis	NE			
20.	Vaizdo atnaujinimo dažnis (nustatytasis)	120			Hz
21.	Minimalus garantuotas programinės įrangos ir programinės aparatinės įrangos atnaujinimų prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos)	8			Metai
22.	Minimalus garantuotas atsarginių dalių prieinamumo laikotarpis (nuo tiekimo rinkai laikotarpio pabaigos datos)	8			Metai
23.	Minimalus garantuotas su gaminiu susijusios pagalbos teikimo laikotarpis	8			Metai
	Minimali tiekėjo suteiktos bendrosios garantijos trukmė	2			Metai
24.	Maitinimo šaltinio tipas	Vidinis			
25.	Išorinis maitinimo šaltinis (nestandartizuotas, įdėtas į gaminio dėžę)				
	i				
	ii	Įėjimo įtampa			V
	iii	Išėjimo įtampa			V
26.	Išorinis standartizuotas maitinimo šaltinis (arba tinkamas, jei neįdėtas į gaminio dėžę)				
	i	Palaikomas standartinis pavadinimas arba sąrašas			

ii	Reikiama išėjimo įtampa	-	V
iii	Reikiama tiekiamą srovė (minimali)	-	A
iv	Reikiamas srovės dažnis	-	Hz

Modelis, pateiktas Sąjungos rinkai iš 2026-05-04



EPREL registracijos numeris: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Tiekėjas: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Gamintojas)

Website:

Klientų aptarnavimo paslauga:

Vardas, pavadinimas: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

El. paštas: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresas: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Termékismertető adatlap

HU

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

	Parameter	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	85C6K ProX1			
3.	Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikatartomány (SDR) esetében	D			
4.	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikatartományban (SDR)	103			W
5.	Energiahatékonysági osztály (HDR)	G			
6.	Bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikatartomány (HDR) megléte esetén	390			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	214,8			cm
14.	Képátló	85			hüvelyk
15.	Látható kijelzőfelület	197,1			dm <sup>2</sup>
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

Az uniós piacon forgalomba hozott modell 2026-05-04



EPREL nyilvántartási szám: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Szállító: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Gyártó)

Website:

Ügyfélszolgálat:

Név: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Cím: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# L-iskeda informazzjoni dwar il-prodott

MT

IR-REGOLAMENT DELEGAT TAL-KUMMISSJONI (UE) 2019/2013 fir-rigward tat-tikkettar tal-enerġija tal-unitajiet tal-wiri elettronici

	Parameter	Parametru jew valur u preċiżjoni			Unità
1.	Isem il-fornitur jew il-marka kummerċjali tiegħu	TCL			
	Indirizz tal-fornitur	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identifikatur tal-mudell	85C6K ProX1			
3.	Klassi tal-effiċjenza enerġetika għall-Medda Dinamika standard (SDR)	D			
4.	Domanda għall enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Standard (SDR)	103			W
5.	Klassi tal-effiċjenza enerġetika (HDR)	G			
6.	Domanda għall enerġija fil-modalità mixgħul għall-Medda Dinamika Qawwija (HDR), jekk implimentat	390			W
7.	Domanda għall enerġija fil-modalità mitfi, jekk applikabbli	n.a.			W
8.	Domanda għall enerġija fil-modalità standby, jekk applikabbli	0,5			W
9.	Domanda għall enerġija fil-modalità standby man-netwerk, jekk applikabbli	2,0			W
10.	Kategorija tal-unità tal wiri elettronika	televixin			
11.	Il-proporzjon tad-daqs	16	:	9	numru sħiħ
12.	Riżoluzzjoni tal-iskrin	3840	x	2160	pixels
13.	Daqs dijagonali tal-iskrin	214,8			cm
14.	Daqs dijagonali tal-iskrin	85			pulzieri
15.	Erja tal-iskrin vizibbli	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	It-teknoloġija użata tal panell	QLED LCD			
17.	Kontroll Awtomatiku tal-Luminożità (ABC) disponibbli	IVA			
18.	Senser ta' rikonossiment tal-vuċi huwa disponibbli	IVA			
19.	Senser tal-preżenza fil kamra huwa disponibbli	LE			
20.	Rata ta' frekwenza tal aġġornament tal immaġni (prestabbilita)	120			Hz
21.	Disponibbiltà garantita minima ta' aġġornamenti tas software u tal-firmware (mid-data ta' tmiem it-tqegħid fis-suq	8			Snin
22.	Disponibbiltà garantita minima tal-ispere parts (mid-data ta' tmiem it-tqegħid fis-suq)	8			Snin
23.	Appoġġ garantit minimu għall-prodott	8			Snin
	Id-durata minima tal garanzija ġenerali offruta mill-fornitur	2			Snin
24.	Tip ta' provvista tal-elettriku	Interna			
25.	Provvista tal-elettriku esterna (mhux standardizzata u inkluża fil-kaxxa tal-prodott)				
	i				
	ii	Vultaġġ tal-input	-		V
	iii	Vultaġġ tal-output	-		V
26.	Provvista tal-elettriku esterna standardizzata (jew waħda xierqa jekk mhux inkluża fil-kaxxa tal-prodott)				
	i	Isem standard jew lista appoġġata			

ii	Vultaġġ tal-output meħtieġ	-	V
iii	Kurrent imwassal meħtieġ	-	A
iv	Frekwenza tal kurrent meħtieġa	-	Hz

Mudell imqiegħed fis-suq tal-Unjoni minn 2026-05-04



Numru tar-reġistrazzjoni tal-EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Fornitur: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manifattur)

Website:

Servizz tal-kura tal-klijent:

Isem: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Posta elettronika: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Indirizz: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Productinformatieblad

NL

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2013 VAN DE COMMISSIE met betrekking tot de energie-etikettering van elektronische beeldschermen

	Parameter	Parameterwaarde en precisie			Eenheid
1.	Naam van de leverancier of het handelsmerk	TCL			
	Adres van de leverancier	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Typeaanduiding	85C6K ProX1			
3.	Energie efficiëntieklasse voor SDR	D			
4.	Opgenomen vermogen in de gebruiksstand voor SDR	103			W
5.	Energie efficiëntieklasse (HDR)	G			
6.	Opgenomen vermogen in de gebruiksstand in HDR-modus, indien geïmplementeerd	390			W
7.	Opgenomen vermogen in uitstand, indien van toepassing	n.v.t.			W
8.	Opgenomen vermogen in stand-bystand, indien van toepassing	0,5			W
9.	Opgenomen vermogen in netwerkgebonden stand-bystand, indien van toepassing	2,0			W
10.	Categorie elektronisch beeldscherm	televisie			
11.	Beeldverhouding	16	:	9	geheel getal
12.	Schermpixelresolutie	3840	x	2160	pixels
13.	Schermdiagonaal	214,8			cm
14.	Schermdiagonaal	85			inch
15.	Zichtbaar schermoppervlak	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Gebruikte platteschermtechnologie	QLED LCD			
17.	Automatische helderheidsregeling (ABC) beschikbaar	JA			
18.	Spraakherkenningssensor beschikbaar	JA			
19.	Aanwezigheidssensor beschikbaar	NEE			
20.	Beeldverversingsfrequentie (standaard)	120			Hz
21.	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van software- en firmware-updates (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd)	8			Jaar
22.	Minimale gegarandeerde beschikbaarheid van reserveonderdelen (vanaf de datum waarop het in de handel brengen is beëindigd)	8			Jaar
23.	Minimale gegarandeerde productondersteuning	8			Jaar
	Minimumduur van de door de leverancier geboden algemene garantie	2			Jaar
24.	Type voeding	Intern			
25.	Externe voeding (niet-gestandaardiseerd en in de doos van het product meegeleverd)				
	i				
	ii	Voedingsspanning	-		V
	iii	Uitgangsspanning	-		V
26.	Externe gestandaardiseerde voeding (of geschikte indien niet in de doos van het product meegeleverd)				
	i	Ondersteunde standaardnaam of lijst			

ii	Vereiste uitgangsspanning	-	V
iii	Vereiste aangeleverde stroom	-	A
iv	Vereiste stroomfrequentie	-	Hz

Model dat in de Unie in de handel wordt gebracht vanaf 2026-05-04



EPREL-registratienummer: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Leverancier: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabrikant)

Website:

Klantenservice:

Naam: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adres: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Karta informacyjna produktu

PL

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

	Parameter	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	85C6K ProX1			
3.	Klasa efektywności energetycznej dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	D			
4.	Pobór mocy w trybie włączenia dla standardowego zakresu dynamicznego (SDR)	103			W
5.	Klasa efektywności energetycznej (HDR)	G			
6.	Pobór mocy w trybie włączenia dla szerokiego zakresu dynamicznego (HDR), w przypadku gdy jest realizowany.	390			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	214,8			cm
14.	Przekątna ekranu	85			cale
15.	Widoczna powierzchnia ekranu	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Zastosowana technologia panelu	QLED LCD			
17.	Dostępność funkcji automatycznej regulacji jasności (ABC)	TAK			
18.	Dostępność czujnika rozpoznawania mowy	TAK			
19.	Dostępność czujników obecności w pomieszczeniu	NIE			
20.	Częstotliwość odświeżania obrazu (domyślna)	120			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

Model wprowadzony do obrotu w Unii 2026-05-04



Numer rejestracyjny EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Dostawca: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Producent)

Website:

Obsługa klienta:

Nazwa: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adres: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Ficha de informação do produto

PT

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2013 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética dos ecrãs eletrónicos

	Parameter	Valor do parâmetro e aproximação			Unidade
1.	Marca comercial ou nome do fornecedor	TCL			
	Endereço do fornecedor	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identificador de modelo	85C6K ProX1			
3.	Classe de eficiência energética em alcance dinâmico normal (SDR)	D			
4.	Consumo de energia no modo ligado em alcance dinâmico normal (SDR)	103			W
5.	Classe de eficiência energética (HDR)	G			
6.	Consumo de energia no modo ligado em grande alcance dinâmico (HDR), caso esteja disponível	390			W
7.	Consumo de energia no modo desligado, se aplicável	n.a.			W
8.	Consumo de energia no modo de espera, se aplicável	0,5			W
9.	Consumo de energia no modo de espera em rede, se aplicável	2,0			W
10.	Categoria de ecrã eletrónico	televisor			
11.	Relação dimensional	16	:	9	Números inteiros
12.	Resolução do ecrã	3840	x	2160	píxeis
13.	Diagonal do ecrã	214,8			cm
14.	Diagonal do ecrã	85			polegadas
15.	Área visível do ecrã	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tecnologia de painel utilizada	QLED LCD			
17.	Controlo automático do brilho (CAB) disponível	SIM			
18.	Sensor de reconhecimento vocal disponível	SIM			
19.	Detetor de presença disponível	NÃO			
20.	Frequência de atualização de imagens (predefinido)	120			Hz
21.	Disponibilidade mínima garantida de atualizações de software e firmware (a partir da data de termo da colocação no mercado)	8			Anos
22.	Disponibilidade mínima garantida de peças sobressalentes (a partir da data de termo da colocação no mercado)	8			Anos
23.	Garantia mínima de apoio ao produto	8			Anos
	Duração mínima da garantia geral do fornecedor	2			Anos
24.	Tipo de fonte de alimentação:	Interna			
25.	Fonte de alimentação externa (não normalizada; incluída na embalagem do produto)				
	i				
	ii	Tensão de entrada	-		V
	iii	Tensão de saída	-		V
26.	Fonte de alimentação externa normalizada (ou adequada, se não incluída na embalagem do produto)				
	i	Norma ou lista de normas que se aplicam			

ii	Requisito de tensão de saída	-	V
iii	Requisito de corrente de alimentação	-	A
iv	Requisito de frequência da corrente	-	Hz

Modelo colocado no mercado da União a partir de 2026-05-04



Número de registo EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2592087>

Fornecedor: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabricante)

Website:

Serviço de atendimento ao cliente:

Designação: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Correio eletrónico: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Endereço: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Fișa informativă a produsului

RO

REGULAMENTUL DELEGAT (UE) 2019/2013 AL COMISIEI cu privire la etichetarea energetică a afișajelor electronice

	Parameter	Parametru - valoare și precizie			Unitate
1.	Denumirea sau marca furnizorului	TCL			
	Adresa furnizorului	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identificatorul modelului	85C6K ProX1			
3.	Clasa de eficiență energetică pentru intervalul dinamic standard (SDR)	D			
4.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic standard (SDR)	103			W
5.	Clasa de eficiență energetică (HDR)	G			
6.	Consumul de putere în modul pornit pentru intervalul dinamic ridicat (HDR), dacă este implementat	390			W
7.	Consumul de putere în modul oprit, dacă este cazul	n.a.			W
8.	Consumul de putere în modul standby, dacă este cazul	0,5			W
9.	Consumul de putere în modul standby în rețea, dacă este cazul	2,0			W
10.	Categoria de afișaj electronic	televizor			
11.	Raportul de aspect	16	:	9	număr întreg
12.	Rezoluția ecranului	3840	x	2160	pixeli
13.	Diagonala ecranului	214,8			cm
14.	Diagonala ecranului	85			țoli
15.	Aria suprafeței vizibile a ecranului	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tehnologia de afișare utilizată	QLED LCD			
17.	Reglarea automată a luminozității (ABC) disponibilă	DA			
18.	Senzor pentru recunoaștere vocală disponibil	DA			
19.	Senzor pentru prezența în încăpere disponibil	NU			
20.	Frecvența de reîmprospătare a imaginii (implicită)	120			Hz
21.	Disponibilitatea minimă garantată a actualizărilor de software și de firmware (de la data încheierii introducerii pe piață)	8			Ani
22.	Disponibilitatea minimă garantată a pieselor de schimb (de la data încheierii introducerii pe piață)	8			Ani
23.	Asistență minimă garantată pentru produs	8			Ani
	Durata minimă a garanției generale oferite de furnizor	2			Ani
24.	Tipul sursei de alimentare:	Internă			
25.	Sursa de alimentare externă (nestandardizată și inclusă în cutia produsului)				
	(i)				
	(ii)	Tensiunea de intrare	-		V
	(iii)	Tensiunea de ieșire	-		V
26.	Sursa de alimentare externă standardizată (sau una adecvată, dacă nu este inclusă în cutia produsului)				
	(i)	Denumirea sau lista standardelor aferente			

(ii)	Tensiunea de ieșire necesară	-	V
(iii)	Curentul furnizat necesar (minim)	-	A
(iv)	Frecvența curentului necesară	-	Hz

Model introdus pe piața Uniunii de la 2026-05-04



Numărul de înregistrare EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Furnizor: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Producător)

Website:

Serviciu de asistență pentru clienți:

Nume: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresă: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# 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	85C6K ProX1			
3.	Trieda energetickej účinnosti pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	D			
4.	Príkion v režime zapnutia pre štandardný dynamický rozsah (SDR)	103			W
5.	Trieda energetickej účinnosti (HDR)	G			
6.	Príkion v režime zapnutia pre vysoký dynamický rozsah (HDR), ak je k dispozícii	390			W
7.	Príkion v režime vypnutia, ak je k dispozícii	neudáva sa			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	celé číslo
12.	Rozlíšenie zobrazovacej jednotky	3840	x	2160	pixely
13.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	214,8			cm
14.	Uhlopriečka zobrazovacej jednotky	85			palce
15.	Viditeľná plocha zobrazovacej jednotky	197,1			dm <sup>2</sup>
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)	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

Model uvádzaný na trh Únie od 2026-05-04



Registračné číslo EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Dodávateľ: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Výrobca)

Website:

Služba starostlivosti o zákazníkov:

Meno: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# 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	85C6K ProX1			
3.	Razred energijske učinkovitosti za standardno dinamično območje (SDR)	D			
4.	Zahtevana moč v stanju delovanja za standardno dinamično območje (SDR)	103			W
5.	Razred energijske učinkovitosti (HDR)	G			
6.	Zahtevana moč v stanju delovanja v načinu visokega dinamičnega območja (HDR), če se izvaja	390			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	214,8			cm
14.	Diagonala zaslona	85			palci
15.	Vidna površina zaslona	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Uporabljena tehnologija panelov	QLED LCD			
17.	Samodejno prilagajanje svetlosti (ABC)	DA			
18.	Tipalo za prepoznavanje govora	DA			
19.	Tipalo prisotnosti v prostoru	NE			
20.	Stopnja pogostosti osveževanja slike (privzeto)	120			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

Model, ki se da na trg Unije od 2026-05-04



Registrska številka EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Dobavitelj: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Proizvajalec)

Website:

Služba za pomoč strankam:

Ime: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-pošta: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Naslov: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Tuoteseloste

FI

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2019/2013 elektronisten näyttöjen energiamerkintöjen osalta

	Parameter	Parametrin arvo ja tarkkuus			Yksikkö
1.	Tavarantoimittajan nimi tai tavaramerkki	TCL			
	Tavarantoimittajan osoite	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Mallitunniste	85C6K ProX1			
3.	Energiatehokkuus luokka vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	D			
4.	Tehontarve päällä tilassa vakiotason dynamiikka-alueella (SDR)	103			W
5.	Energiatehokkuus luokka (HDR)	G			
6.	Tehontarve päällä tilassa korkealla dynamiikka-alueella (HDR), jos käytössä	390			W
7.	Tehontarve poissa päältä -tilassa, tarvittaessa	ei sovelleta			W
8.	Tehontarve valmiustilassa, tarvittaessa	0,5			W
9.	Tehontarve verkkovalmiustilassa, tarvittaessa	2,0			W
10.	Elektronisen näytön luokka	televisio			
11.	Kokosuhde	16	:	9	Kokonaisluku
12.	Näyttöruudun resoluutio	3840	x	2160	pikseliä
13.	Näyttöruudun läpimitta	214,8			cm
14.	Näyttöruudun läpimitta	85			tuumaa
15.	Näkyvässä oleva näyttöruudun pinta-ala	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Käytetty paneeliteknologia	QLED LCD			
17.	Automaattinen kirkkaussäätö käytettävissä	KYLLÄ			
18.	Puheentunnistin käytettävissä	KYLLÄ			
19.	Läsnäolotunnistin käytettävissä	EI			
20.	Kuvan virkistystaajuus (oletusarvo)	120			Hz
21.	Kiinteiden ohjelmistojen ja muiden ohjelmistojen päivitysten taattu vähimmäisaattavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen)	8			vuotta
22.	Varaosien taattu vähimmäisaattavuus (viimeisen markkinoille saattamisen päivämäärän jälkeen)	8			vuotta
23.	Tuotetuen taattu vähimmäisaattavuus vuosi	8			vuotta
	Tavarantoimittajan tarjoaman takuun vähimmäiskesto	2			vuotta
24.	Teholähteen tyyppi:	Sisäinen			
25.	Ulkoisen teholähteen (standardoimaton ja sisältyy tuotepakkaukseen)				
	i				
	ii	Syöttöjännite			V
	iii	Lähtöjännit			V
26.	Standardoitu ulkoisen teholähteen (tai soveltuva teholähteen, jos se ei sisälly tuotepakkaukseen)				
	i	Tuetun standardin nimi tai luettelo tuetuista standardeista			

ii	Vaadittu lähtöjännite	-	V
iii	Vaadittu virran voimakkuus	-	A
iv	Vaadittu virran taajuus	-	Hz

Malli, joka on saatettu unionin markkinoille 2026-05-04



EPREL-rekisterinumero: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Tavarantoimittaja: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Valmistaja)

Website:

Asiakaspalvelu:

Nimi: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Sähköposti: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Osoite: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Produktinformationsblad

SV

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2013 vad gäller energimärkning av elektroniska bildskärmar

	Parameter	Parametervärde och precision			Enhet
1.	Leverantörens namn eller varumärke	TCL			
	Leverantörens adress	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Modellbeteckning	85C6K ProX1			
3.	Energieffektivitetsklass för SDR (Standard Dynamic Range)	D			
4.	Effektbehov i påläge för SDR (Standard Dynamic Range)	103			W
5.	Energieffektivitetsklass (HDR)	G			
6.	Effektbehov i påläge med HDR-visning (High Dynamic Range), om sådan finns	390			W
7.	Effektbehov i frånläge, i tillämpliga fall	e.t.			W
8.	Effektbehov i standbyläge, i tillämpliga fall	0,5			W
9.	Effektbehov i nätverksanslutet standbyläge, i tillämpliga fall	2,0			W
10.	Kategori av elektronisk bildskärm	tv-apparat			
11.	Höjd-breddförhållande	16	:	9	Heltal
12.	Skärmutplösning	3840	x	2160	Pixlar
13.	Skärmdiagonal	214,8			cm
14.	Skärmdiagonal	85			tum
15.	Synlig bildskärmsarea	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Bildskärmsteknik	QLED LCD			
17.	Automatisk ljusstyrkereglering (ABC) tillgänglig	JA			
18.	Sensor för taligenkänning tillgänglig	JA			
19.	Närvarosensor tillgänglig	NEJ			
20.	Bilduppdateringsfrekvens (standard)	120			Hz
21.	Minsta garanterad tillgång till uppdateringar av fast programvara och annan programvara (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör)	8			År
22.	Minsta garanterad tillgång till reservdelar (från och med den dag då utsläppandet på marknaden upphör)	8			År
23.	Minsta garanterade produktsupport	8			År
	Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti	2			År
24.	Typ av strömförsörjning (nätaggregat)	internt			
25.	Ej standardiserat externt nätaggregat (som finns med i förpackningen)				
	i				
	ii	Ingående spänning			V
	iii	Utgående spänning			V
26.	Standardiserat externt nätaggregat (eller lämpligt sådant om det inte finns med i produktens förpackning)				
	i	Relevant standard (en eller flera)			

ii	Krav på utgående spänning	-	V
iii	Krav på utgående ström (minimum)	-	A
iv	Krav på strömmens frekvens	-	Hz

Modell som släpps ut på unionsmarknaden från 2026-05-04



EPREL-registreringsnummer: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Leverantör: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Tillverkare)

Website:

Kundtjänst:

Namn: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-post: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adress: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Produktinformasjonsark

NO

KOMMISSIONENS DELEGERT FORORDNING (EU) 2019/2013 med hensyn til energimerking av elektroniske skjermer

	Parameter	Verdi			Enhet
1	Leverandørens navn eller varemerke	TCL			
	Leverandøradresse	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2	Modellidentifikasjon	85C6K ProX1			
3	Energieffektivitetsklasse for standard dynamisk rekkevidde (SDR)	D			
4	Strømbehov i standard dynamisk område (SDR) i modus	103			W
5	Energieffektivitetsklasse (HDR)	G			
6	Strømbehov ved modus i HDR (High Dynamic Range), hvis implementert <sup>2</sup>	390			W
7	Av-modus, strømbehov, hvis aktuelt <sup>2</sup>	n.a			W
8	Strømbehov i ventemodus, hvis aktuelt	0,5			W
9	Strømbehov i ventemodus i nettverksmodus, hvis det er aktuelt	2,0			W
10	Elektronisk skjermkategori	Tv			
11	Størrelsesforhold	16	:	9	heltall
12	Skjermopløsning	3840	x	2160	pikslers
13	Skjermdiagonal	214,8			cm
14	Skjermdiagonal	85			Tommer
15	Synlig skjermområde	197,1			DM <sup>2</sup>
16	Panelteknologi	QLED LCD			
17	Automatisk lysstyrkekontroll (ABC) tilgjengelig	JA			
18	Stemmegjenkjenningssensor tilgjengelig	JA			
19	Romtilstedeværelsessensor tilgjengelig	NEI			
20	Billedoppdateringsfrekvens	120			Hz
21.	Minimum garantert tilgjengelighet av programvare- og fastvareoppdateringer (fra datoen for slutten av plasseringen på markedet)	8			År
22.	Minimum garantert tilgjengelighet av reservedeler (fra datoen for utgangen av plasseringen på markedet)	8			År
23.	Minimum garantert produktstøtte	8			År
	Minimumsvarighet for den generelle garantien som tilbys av leverandøren	2			År
24	Strømforsyningstype:				
25.	Ekstern strømforsyning (ikke-standardisert og inkludert i produktesken) <sup>2</sup>				
	i				
	ii	Inngangsspenning	-		V
	iii	Utgangsspenning	-		V
26.	Ekstern standardisert strømforsyning (eller egnet hvis den ikke er inkludert i produktesken) <sup>2</sup>				
	i	Støttet standardnavn eller -liste <sup>2</sup>			

ii	Nødvendig utgangsspenning	-	V
iii	Nødvendig levert strøm (minimum)	-	A
iv	Nødvendig gjeldende frekvens	-	Hz

Modell som markedsføres på unionsmarkedet fra 2026-05-04



EPREL registreringsnummer: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Leverandør: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Fabrikant)

Website:

Kundeservice:

Navn: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-post: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresse: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Informacioni list proizvoda / Информациони лист производа

SR

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti elektronskih ekrana / ДЕЛЕГИРАНА УРЕДБА КОМИСИЈЕ (ЕУ) 2019/2013 у погледу означавања енергетске ефикасности електронских екрана

	Parametar / Параметар	Vrednost i preciznost parametra / Вредност и прецизност параметра			Jedinica / Јединица
1.	Ime ili zaštitni znak isporučioца / Име или заштитни знак испоручиоца	TCL			
	Adresa isporučioца / Адреса испоручиоца	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identifikaciona oznaka modela / Идентификациона ознака модела	85C6K ProX1			
3.	Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR) / Класа енергетске ефикасности за стандардни динамички опсег (SDR)	D			
4.	Potrebna snaga u režimu rada za standardni dinamički opseg (SDR) / Потребна снага у режиму рада за стандардни динамички опсег (SDR)	103			W
5.	Klasa energetske efikasnosti (HDR) / Класа енергетске ефикасности (HDR)	G			
6.	Potrebna snaga u režimu rada za visoki dinamički opseg (HDR), ako postoji / Потребна снага у режиму рада за високи динамички опсег (HDR), ако постоји	390			W
7.	Potrebna snaga u isključenom režimu, ako je primenljivo / Потребна снага у искљученом режиму, ако је применљиво	n. p. / н.п.			W
8.	Potrebna snaga u režimu pripravnosti, ako je primenljivo / Потребна снага у режиму приправности, ако је применљиво	0,5			W
9.	Potrebna snaga u mrežnom režimu pripravnosti, ako je primenljivo / Потребна снага у мрежном режиму приправности, ако је применљиво	2,0			W
10.	Kategorija elektronskog ekrana / Категорија електронског екрана	Televizor / Телевизор			
11.	Odnos veličina / Однос величина	16	:	9	део број / део број
12.	Rezolucija ekrana / Резолуција екрана	3840	x	2160	pikseli / пиксели
13.	Dijagonala ekrana / Дијагонала екрана	214,8			cm / цм
14.	Dijagonala ekrana / Дијагонала екрана	85			inči / инчи
15.	Vidljiva površina ekrana / Видљива површина екрана	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Tehnologija panela / Технологија панела	QLED LCD			
17.	Automatska kontrola osvetljenja (ABC) / Аутоматска контрола осветљења (ABC)	Da / Да			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa / Сензор за препознавање гласа	Da / Да			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriји / Сензор присутности у просторији	Ne / Не			
20.	Učestalost osvežavanja slike (podrazumevana) / Учесталост освежавања слике (подразумевана)	120			Hz
21.	Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja softvera i firmvera (od datuma završetka stavljanja na tržište) / Минимална гарантована доступност ажурирања софтвера и фирмвера (од датума завршетка стављања на тржиште)	8			Godine / Године
22.	Minimalna garantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište) / Минимална гарантована доступност резервних делова (од датума завршетка стављања на тржиште)	8			Godine / Године
23.	Minimalna garantovana podrška za proizvod / Минимална гарантована подршка за производ	8			Godine / Године
	Minimalno trajanje opšte garancije koju nudi isporučilac / Минимално трајање опште гаранције коју нуди испоручилац	2			Godine / Године
24.	Vrsta napajanja: / Врста напајања:				
25.	Spoljašnje napajanje (nestandardizovano i priloženo uz proizvod) / Спољашње напајање (нестандардизовано и приложено уз производ)				
	i				
	ii	Ulazni napon / Улазни напон	-		V
	iii	Izlazni napon / Излазни напон	-		V
26.	Spoljašnje standardizovano napajanje (ili odgovarajuće ako nije priloženo uz proizvod) / Спољашње стандардизовано напајање (или одговарајуће ако није приложено уз производ)				
	i	Naziv ili spisak podržanih standarda / Назив или списак подржаних стандарда			

ii	Potreban izlazni napon / Потребан излазни напон	-	V
iii	Potrebna isporučena struja (minimum) / Потребна испоручена струја (минимум)	-	A
iv	Potrebna frekvencija struje / Потребна фреквенција струје	-	Hz

Model stavljen na tržište Unije od / Модел стављен на тржиште Уније од 2026-05-04



EPREL registracioni broj: / ЕПРЕЛ регистрациони број: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Isporučilac: / Испоручилац: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manufacturer)

Website:

Korisnička podrška: / Корисничка подршка:

Ime: / Име: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-pošta: / Е-пошта: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: / Адреса: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Fleta e informacionit të produktit

SQ

RREGULLORJA E DELEGUAR E KOMISIONIT (BE) 2019/2013 lidhur me etiketimin e energjisë së ekraneve elektronike

	Parametri	Vlera e parametrut dhe saktësia			Njësia
1.	Emri i furnizuesit ose marka tregtare	TCL			
	Adresa e furnizuesit	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Identifikuesi i modelit	85C6K ProX1			
3.	Klasa e efikasitetit të energjisë për diapazonin standard dinamik (SDR)	D			
4.	Kërkesa për energji në modalitetin aktiv në diapazonin standard dinamik (SDR)	103			W
5.	Klasa e efikasitetit të energjisë (HDR)	G			
6.	Kërkesa për energji në modalitetin aktiv në diapazonin e lartë dinamik (HDR), nëse është zbatuar	390			W
7.	Kërkesa për energji në modalitetin e fikur, nëse zbatohet	n.a			W
8.	Kërkesa për energji në modalitetin e gatishmërisë, nëse zbatohet	0,5			W
9.	Kërkesa për energji në modalitetin e gatishmërisë në rrjet, nëse zbatohet	2,0			W
10.	Kategoria e ekranit elektronik	Televizor			
11.	Raporti i madhësisë	16	:	9	numër i plotë
12.	Rezolucioni i ekranit	3840	x	2160	pikselë
13.	Diagonalja e ekranit	214,8			cm
14.	Diagonalja e ekranit	85			inç
15.	Sipërfaqja e dukshme e ekranit	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Teknologjia e panelit e përdorur	QLED LCD			
17.	Kontrolli automatik i ndriçimit (ABC) i disponueshëm	Po			
18.	Sensori i njohjes së zërit i disponueshëm	Po			
19.	Sensori i pranisë në dhomë i disponueshëm	Jo			
20.	Shkalla e frekuencës së rifreskimit të imazhit (parazgjedhja)	120			Hz
21.	Disponueshmëria minimale e garantuar e përditësimeve të softuerit dhe firmuerit (nga data e përfundimit të vendosjes në treg)	8			Vite
22.	Disponueshmëria minimale e garantuar e pjesëve të këmbimit (nga data e përfundimit të vendosjes në treg)	8			Vite
23.	Mbështetje minimale e garantuar për produktin	8			Vite
	Kohëzgjatja minimale e garancisë së përgjithshme e ofruar nga furnizuesi	2			Vite
24.	Lloji i furnizimit me energji:				
25.	Furnizimi i jashtëm me energji (jo standard dhe i përfshirë në kutinë e produktit)				
	i				
	ii	Tensioni i hyrjes	-		V
	iii	Tensioni i daljes	-		V
26.	Furnizimi i jashtëm standard me energji (ose i përshtatshëm nëse nuk përfshihet në kutinë e produktit)				
	i	Emri ose lista e standardit të mbështetur			

ii	Tensioni i kërkuar i daljes	-	V
iii	Rryma e kërkuar e dorëzuar (minimumi)	-	A
iv	Frekuenca e kërkuar e rrymës	-	Hz

Modeli i vendosur në tregun e Bashkimit nga 2026-05-04



Numri i regjistrimit EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Furnizuesi: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manufacturer)

Website:

Shërbimi i kujdesit ndaj klientit:

Emri: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-maili: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Информативен лист за производот

МК

ДЕЛЕГИРАНА РЕГУЛАТИВА НА КОМИСИЈАТА (ЕУ) 2019/2013 во врска со енергетското означување на електронските екрани

	Параметар	Вредност и прецизност на параметарот			Единица
1.	Име или заштитен знак на добавувачот	TCL			
	Адреса на добавувачот	TCL Operations Polska Sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardow,			
2.	Идентификатор на модел	85C6K ProX1			
3.	Класа на енергетска ефикасност за стандарден динамички опсег (SDR)	D			
4.	Потрошувачка на енергија во вклучен режим за стандарден динамички опсег (SDR)	103			W
5.	Класа на енергетска ефикасност (HDR)	G			
6.	Потрошувачка на енергија во вклучен режим за висок динамички опсег (HDR), доколку е имплементирано	390			W
7.	Потрошувачка на енергија во исклучен режим, доколку е применливо	n.a			W
8.	Потрошувачка на енергија во режим на подготвеност, доколку е применливо	0,5			W
9.	Потрошувачка на енергија во вмрежен режим на подготвеност, доколку е применливо	2,0			W
10.	Категорија на електронски екран	Телевизор			
11.	Однос на големина	16	:	9	цел број
12.	Резолуција на екранот	3840	x	2160	пиксели
13.	Дијагонала на екранот	214,8			cm
14.	Дијагонала на екранот	85			инчи
15.	Видлива површина на екранот	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Користена технологија на панел	QLED LCD			
17.	Достапна автоматска контрола на осветленоста (ABC)	Да			
18.	Достапен сензор за препознавање глас	Да			
19.	Достапен сензор за присуство во просторија	Не			
20.	Стапка на фреквенција на освежување на сликата (стандардно)	120			Hz
21.	Минимална гарантирана достапност на ажурирања на софтвер и фирмвер (од датумот на крајот на ставањето на пазарот)	8			Години
22.	Минимална гарантирана достапност на резервни делови (од датумот на крајот на ставањето на пазарот)	8			Години
23.	Минимална гарантирана поддршка за производот	8			Години
	Минимално времетраење на општата гаранција понудена од добавувачот	2			Години
24.	Тип на напојување:				
25.	Надворешно напојување (нестандардизирано и вклучено во кутијата на производот)				
	i				
	ii	Влезен напон	-		V
	iii	Излезен напон	-		V
26.	Надворешно стандардизирано напојување (или соодветно доколку не е вклучено во кутијата на производот)				
	i	Поддржано стандардно име или листа			

ii	Потребен излезен напон	-	V
iii	Потребна испорачана струја (минимум)	-	A
iv	Потребна фреквенција на струја	-	Hz

Модел ставен на пазарот на Унијата од 2026-05-04



Број за регистрација во EPREL: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Добавувач: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manufacturer)

Website:

Служба за грижа за корисници:

Име: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

Е-пошта: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Адреса: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France

# Informacijski list proizvoda

BS

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti elektroničkih ekrana

	Parametar	Vrijednost i preciznost parametra			Jedinica
1.	Naziv 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	85C6K ProX1			
3.	Klasa energetske efikasnosti za standardni dinamički opseg (SDR)	D			
4.	Snaga u režimu rada za standardni dinamički opseg (SDR)	103			W
5.	Klasa energetske efikasnosti (HDR)	G			
6.	Snaga u režimu rada za visoki dinamički opseg (HDR), ako je implementirano	390			W
7.	Snaga u isključenom stanju, ako je primjenjivo	n.a			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 ekrana	Televizor			
11.	Odnos veličina	16	:	9	cijeli broj
12.	Rezolucija ekrana	3840	x	2160	pikseli
13.	Dijagonala ekrana	214,8			cm
14.	Dijagonala ekrana	85			inči
15.	Vidljiva površina ekrana	197,1			dm <sup>2</sup>
16.	Korištena tehnologija panela	QLED LCD			
17.	Dostupna automatska kontrola svjetline (ABC)	Da			
18.	Dostupan senzor za prepoznavanje glasa	Da			
19.	Dostupan senzor prisutnosti u prostoriji	Ne			
20.	Učestalost osvježavanja slike (zadana)	120			Hz
21.	Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja softvera i firmvera (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			Godine
22.	Minimalna garantovana dostupnost rezervnih dijelova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			Godine
23.	Minimalna garantovana podrška za proizvod	8			Godine
	Minimalno trajanje opće garancije koju nudi dobavljač	2			Godine
24.	Vrsta napajanja:				
25.	Vanjsko napajanje (nestandardizirano i uključeno u kutiju proizvoda)				
	i				
	ii	Ulazni napon	-		V
	iii	Izlazni napon	-		V
26.	Vanjsko standardizirano napajanje (ili prikladno ako nije uključeno u kutiju proizvoda)				
	i	Podržani standardni naziv ili lista			

ii	Potreban izlazni napon	-	V
iii	Potrebna isporučena struja (minimum)	-	A
iv	Potrebna frekvencija struje	-	Hz

Model stavljen na tržište Unije od 2026-05-04



EPREL registracijski broj: 2592087

<https://eprel.ec.europa.eu/gr/2592087>

Dobavljač: TCL Operations Polska Sp. z o.o. (Manufacturer)

Website:

Služba za brigu o kupcima:

Ime: TCL

Website: [www.tcl.com](http://www.tcl.com)

E-mail: [safetyeu@tcl.com](mailto:safetyeu@tcl.com)

TCL Europe

Adresa: 9-15 rue Rouget de L'Isle, 92130 Issy-les-Moulineaux, France