# **Produktdatenblatt**

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

	Parameter	Parameter Genauigke	Einheit		
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	TCL			
	Anschrift des Lieferanten	TCL Operations Polska Sp. z o.o., A. Mickiewicza 31/41, 96-300 Żyrardów, PL			
2.	Modellkennung	65V6CX1			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	Е			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	69,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	G			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dy- namikumfang (HDR), falls vorhanden	122			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	
12.	Bildschirmauflösung	3 840	х	2 160	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	163,9			cm
14.	Bildschirmdiagonale	65			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	114,8			dm²
16.	Verwendete Panel-Technologie				
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden				
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Ak- tualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum 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 Verkaufsverpa	ackung entha	lten)		
	i -				

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

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 30



**EPREL-Eintragungsnummer** 2179778 https://eprel.ec.europa.eu/qr/21

79778

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

**Kundenbetreuung:** 

Name: TCL Operations Polska Sp. z o.o. Website: www.tcl.com

E-Mail-Adresse: zyeee@tcl.com Telefonnummer: +48468540100

**Anschrift:** 

A. Mickiewicza 31/41 96-300 Żyrardów

Polen



65V6C

65"

4K HDR TV mit Google TV, Motion clarity und Dolby Audio Sound





#### 4K HDR

Hervorragender Kontrast, leuchtende authentische Farben und kleinste Details

WORK IN PROGRESS

WIP



**HVA-Panel** Höherer Kontrast, mehr Details



Für flüssigere Bewegungen



# Game Master

Ihr optimiertes Spielerlebnis



## **Dolby Audio**

Satter, kristallklarer Klang für Ihren Fernseher



HDR

Verbesserter Kontrast und optimierte Farben



# Bezel-less

No TV frame for more picture that you love



# 65V6C



# BILDSCHIRN

Bildschirmgröße (Zoll/cm) 65 / 165 Sichtbare Bildschirmgröße : Diagonale (Zoll/cm) 64.5 / 164 Panelauflösung UHD Wide color Technology Dynamic color Dolby Vision HDR10+ HDR10 HLG **HDR Formate HDR** Helligkeit Picture Performance Technologie\* 2500 3840x2160 Auflösung

Curved/Krümmung 10 bit panel Ja **Dynamischer Kontrast** Mega Bildoptimierungstechnologie AiPQ Processor Ultra AR coating

**UHD** upscaling UHD Machine Learning AI SR 2P/multipoint/CMS calibration Farbmanagement Digitale Rauschreduzierung Ja

Filmmodus
\* Picture Performance Index

#### **AUDIO**

Ausgangsleistung 2x10 W Dolby Dolby AC4 Dolby TrueHD Dolby Atmos DTS Virtual-X Virtualiza-Sound Processing tion & upmix Equalizer Presets Lautsprechertyp 2.0 Soundsystem Audioqualität von Digital Pure Sound

Ja

10.2GB / 9.2GB

Automatische Lautstärkeregelung

#### **SMART TV** Prozessor

Subwoofer

Quad Core SmartTV 2.0 GoogleTV (59 Sprachen) **Android OS** GoogleTV (ATV 12.0) GuideOn (Internet EPG) Netflix YouTube Amazon Prime Apple-TV+ & mehr Google Play Store Apps Social Media Internetbrowser **HbbTV** 2.0.2

Intelligent integriertes TV-Mikrofon

Interner Speicher

### KOMFORT

Smartphone/Tablet-Fernbedienung Ja **USB Multimedia\*** Yes Untertitel Ja DivX-Kompatibilität On/Off-Funktion programmierbar **Game Modus** Auto Sportmodus Ja Multipicture PAT Sleeptimer Ja Hotelmodus Menüsprachen 59 HDMI CEC (T-link) Full HDMI quick switch Ja

#### KONVERGENZ

Bluetooth A2DP HID **DLNA 1.5** Ja WiFi Display Chromecast & T-cast

**USB HID Unterstützung** Ja

\* USB-Stick nicht im Lieferumfang enthalten.

## BEDIENUNG

Batterien Fernbedienung RC833A Fernbedienung

#### **EMPFANG**

Digitaler Tuner DVB-T2/C/S2 H.265 UHD H.264 MPEG-2 Video Decoding Analoger Tuner PAL/SECAM/NTSC (AV) BG/DK/I/LL' Unterstützte Norm (Analoger Tuner) CI+ Ja (1.4 ECP) EPG (DVB EIT/SI) Bis zu 8 Tagen Automatischer Sendersuchlauf Ja Teletext Ja

#### KONNEKTIVITÄT

HDMI HDCP 2.2 2.2 USB 1 x USB 3.0 Komponenteneingang (YPbPr) DVI-in (video) Ethernet (LAN RJ-45) Wifi Built-in ac/n/g 2.4/5Ghz MIMO **Digital Audio Out** Optical Kopfhörer RF-Eingang (terrestrisch/Kabel) RF-Eingang (Satellit) Sat-Kompatibilitätsnorm: Diseq / Unicable Ja v.1.0 / ver. I CI slot HDMI eARC/ARC eARC HDMI3 Netzkabel Abnehmbar, 1.5 m

## **SPIELERLEBNIS**

HDMI 2.1:

Merkmale ALLM eARC VRR / FreeSync / G-sync Ja / Ja / -

### DESIGN

**Farbe** Brushed metal front VESA-Norm 200 x 200 mm Standdesign

## **ENERGIEVERBRAUCH**

EEI class SDR / HDR E/G Jährlicher Stromverbrauch SDR/HDR (EEI 2021) 69 / 122 W **Automatischer Standby** Ja. Energieversorgung 220-240V 50Hz Energieverbrauch (Standby Netzwerk) 2 00 W Maximaler Energieverbrauch 145 W Quecksilber-Anteil 0,0 mg Spuren von Blei Ja

# **ABMESSUNG & GEWICHT**

Produktabmessung 1445 / 878 / 300 mm Breite des Standfußes 1275 / 300 mm Produktabmessung ohne Standfuß 1445 / 833 / 8.7-48-72 mm 1607 / 992 / 146 mm Verpackungsmaße Gewicht Produkt/inkl. Verpackung 12,60 / 19,80 kg Gewicht ohne Standfuß 12,30 kg 5901292525972 Bedienungsanleitung 30 Inkl. 3D-Shutterbrillen