## $\mathsf{FR}$

## Fiche d'information sur le produit

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

	ergetique des	Valeur et précision du paramètre			Unité	
1.	Nom du fourniss	m 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		85P7KX1			
3.	Classe d'efficacité énergétique pour la gamme dynamique standard (SDR)		F			
4.	Puissance appelée en mode marche pour la gamme dynamique standard (SDR)		150		W	
5.	Classe d'efficacité énergétique (HDR)		G			
6.	Puissance appelée en mode marche pour la haute gamme dynamique (HDR), le cas échéant		300		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 d'	écran	3840	х	2160	pixels
13.	Diagonale de l'écran		214,8		cm	
14.	Diagonale de l'écran		85		pouces	
15.	Surface visible de l'écran		197,2		dm²	
16.	Technologie d'affichage utilisée		LED LCD			
17.	Réglage automatique de la luminosité (ABC) disponible		NON			
18.	Capteur de reconnaissance vocale disponible		OUI			
19.	Capteur de présence disponible		NON			
20.	Taux de fréquence de rafraîchissement de l'image (par défaut)		60		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)		-		Α
	iv	Fréquence du courant requise		-		Hz