

# Ražojuma informācijas lapa

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2013 with regard to energy labelling of electronic displays

	INFORMĀCIJA	Vērtība	Vienība		
1.	Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	THOMSON			
	Piegādātāja adrese	TCL_COMPLIANCE, Mickiewicza 31/41 96-300 Zyrardow Poland			
2.	Modeļa identifikators	40FD3306X1			
3.	Standarta dinamiskā diapazona (SDR) energoefektivitātes klase		E		
4.	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda standarta dinamiskajā diapazonā (SDR)		33,0 W		
5.	Plaša dinamiskā diapazona (HDR) energoefektivitātes klase		n.a.		
6.	Aktīvā režīmā pieprasītā jauda plaša dinamiskā diapazona (HDR) režīmā		n.a. W		
7.	Pieprasītā jauda izslēgtā režīmā		n.a. W		
8.	Pieprasītā jauda gaidstāves režīmā		0,5 W		
9.	Pieprasītā jauda tīklīerosas gaidstāves režīmā		2,0 W		
10.	Elektroniskā displeja kategorija	Televizors			
11.	Platuma/augstuma samērs	16	:	9	
12.	Ekrāna izšķirtspēja (pikseļi)	1 920	x	1 080	Pixels
13.	Ekrāna izmērs pa diagonāli			100,3	cm
14.	Ekrāna izmērs pa diagonāli			40	collas
15.	Ekrāna redzamais laukums			42,6	dm <sup>2</sup>
16.	Izmantotā paneļu tehnoloģija			LED LCD	
17.	Ir pieejama spilgtuma automātiska regulēšana (ABC)			Nē	
18.	Ir pieejams balss atpazīšanas sensors			Nē	
19.	Ir pieejams klātbūtnes telpā sensors			Nē	
20.	Attēla atsvaidzes intensitāte			60	Hz
21.	Programmatūras un aparātprogrammatūras atjauninājumu minimālā garantētā pieejamība (no dienas, kad tiek laista tirgū)			8	Gadi
22.	Rezerves daļu minimālā garantētā pieejamība (no dienas, kad tiek laista tirgū)			8	Gadi
23.	Ražojumu atbalsta minimālā garantētā pieejamība			8	Gadi
	Minimālais piegādātāja piedāvātās vispārējās garantijas ilgums			2	Gadi
24.	Barošanas avota veids			Iekšējs	
25.	Standartizēts ārējais barošanas avots (iekļauts ražojuma komplektācijā)				
	i.			-	

	<i>ii.</i>	leejas spriegums	-	V
	<i>iii.</i>	Izejas spriegums	-	V
26.	Standartizēts ārējais barošanas avots (ja nav iekļauts ražojuma komplektācijā)			
	<i>i.</i>	-		
	<i>ii.</i>	Vajadzīgais izejas spriegums	-	V
	<i>iii.</i>	Nepieciešamā piegādātā strāva (minimālā)	-	A
	<i>iv.</i>	Vajadzīgā strāvas frekvence	-	Hz