

# Informacije o proizvodu

Delegovana uredba Komisije (EU) 2019/2013 u pogledu označavanja energetske efikasnosti električnih ekrana

	Parametar	Parametar ili vrednost i preciznost			Jedinica
1.	Ime ili zaštitni znak dobavljača.	GRUNDIG			
	Adresa dobavljača.	Arctic Eprel Support, 13 DECEMBRIE 210, 135200 Gaesti Dambovita, RO			
2.	Identifikaciona oznaka modela	50 GHU 7914B CA5T00			
3.	Klasa energetske učinkovitosti za standardni dinamički raspon (SDR)	F			
4.	Snaga u uključenom stanju za SDR	59,0			W
5.	Klasa energetske učinkovitosti za veliki dinamički raspon (HDR)	G			
6.	Snaga u uključenom stanju za HDR, ako postoji	84,0			W
7.	Snaga u stanju isključenosti, ako je primenjivo	nije primenjivo			W
8.	Snaga u stanju pripravnosti, ako je primenjivo	0,5			W
9.	Snaga u umreženom stanju pripravnosti, ako je primenjivo	2,0			W
10.	Kategorija električnog ekrana	Televizor			
11.	Odnos stranica	16	:	9	
12.	Rezolucija ekrana	3 840	x	2 160	pixels
13.	Dijagonala ekrana	126,0			cm
14.	Dijagonala ekrana	50			inča
15.	Vidljivo područje ekrana	67,0			dm <sup>2</sup>
16.	Korišćena tehnologija panela	LED LCD			
17.	Automatska regulacija svetline (ABC) je dostupna	Da			
18.	Senzor za prepoznavanje glasa je dostupan	Ne			
19.	Senzor prisutnosti u prostoriji je dostupan	Ne			
20.	Učestalost osvežavanja slike (zadano)	50			Hz
21.	Minimalna garantovana dostupnost ažuriranja softvera i ugrađenog softvera uređaja (od datuma završetka stavljanja na tržište)	8			(u godinama)
22.	Minimalna garantovana dostupnost rezervnih delova (od datuma završetka stavljanja na tržište)	7			(u godinama)
23.	Minimalna garantovana podrška za proizvod	7			(u godinama)
	Minimalno trajanje opšte garancije koje nudi dobavljač	2			(u godinama)
24.	Vrsta napajanja	Unutrašnje			
25.	Spoljašnje napajanje (nenormirano, priloženo uz proizvod)				

	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Ulazni napon	-	V
	<i>iii</i>	Izlazni napon	-	V
26.	Spoljašnje normirano napajanje (ako nije priloženo uz proizvod, drugo, prikladno napajanje)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Potreban izlazni napon	-	V
	<i>iii</i>	Potrebna snaga struje (minimum)	-	A
	<i>iv</i>	Potrebna frekvencija struje	-	Hz