

Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2013 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE

INFORMÁCIÓK		Érték	Mértékegység
1. A szállító neve vagy védjegye		LG Electronics	
2. Modellazonosító		55NANO796NE	
3. Energiahatékonysági osztály szabványos dinamikataromány (SDR) esetében		G	
4. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye szabványos dinamikataromány (SDR) esetében		101	W
5. Energiahatékonysági osztály nagy dinamikataromány (HDR) esetében		G	
6. A bekapcsolt üzemmód energiaigénye nagy dinamikataromány (HDR) esetében		126	W
7. Energiaigény kikapcsolt üzemmódban		Nem alkalmazandó	W
8. Energiaigény készenléti üzemmódban		0,5	W
9. Energiaigény hálózatvezérelt készenléti üzemmódban		2,0	W
10. Elektronikus kijelző kategóriája		Televízió	
11. Képarány		16 : 9	
12. Képernyőfelbontás (képpontok)		3 840 x 2 160	képpont
13. Képátló		138,8	cm
14. Képátló		55	hüvelyk
15. Látható kijelzőfelület		8 230,1	cm ²
16. Alkalmazott paneltechnológia		LED LCD	
17. Automatikus fényerőszabályozó (ABC) rendelkezésre áll		Nem	
18. Hangfelismerő érzékelő rendelkezésre áll		Nem	
19. Jelenlétérzékelő rendelkezésre áll		Nem	
20. Képfriessítési frekvencia		60	Hz
21. A szoftver- és firmware-frissítések minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma):			
22. A tartalék alkatrészek minimális garantált rendelkezésre állása (a rendelkezésre állás végének dátuma)			
23. Garantált terméktámogatás minimális időtartama (az időtartam vége)			
24. A tápegység típusa:		Belső	
i Szabványos külső tápegység (a termékdoboz része)		Támogatott szabvány(ok) neve	-
		Bemeneti feszültség	- V
		Kimeneti feszültség	- V
ii Szabványos külső tápegységnek megfelelő tápegység (nem része a termékdoboznak)		Támogatott szabvány(ok) neve	-
		Előírt kimeneti feszültség	- V
		Előírt szállított áramerősség	- A
		Előírt áramfrekvencia	- Hz