

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION

ANGABEN		Wert	Einheit
1. Name oder Warenzeichen des Lieferanten		LG Electronics	
2. Modellkennung		55NANO916PA	
3. Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		G	
4. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei Standard-Dynamikumfang (SDR)		102	W
5. Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)		G	
6. Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR)		163	W
7. Leistungsaufnahme im Aus-Zustand		Nicht zutreffend	W
8. Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand		0,5	W
9. Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb		2,0	W
10. Art des elektronischen Displays		Fernsehgerät	
11. Seitenverhältnis		16 : 9	
12. Bildschirmauflösung (Pixel)		3 840 x 2 160	Pixel
13. Bildschirmdiagonale		138,8	cm
14. Bildschirmdiagonale		55	Zoll
15. Sichtbare Bildschirmfläche		8 230,1	cm <sup>2</sup>
16. Verwendete Panel-Technologie		LED LCD	
17. Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden		Ja	
18. Spracherkennungssensor vorhanden		Nein	
19. Anwesenheitssensor vorhanden		Nein	
20. Bildwiederholfrequenz		120	Hz
21. Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (bis):			
22. Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (bis)			
23. Mindestens garantierte Produktunterstützung (bis)			
24. Art der Stromversorgung (Netzteil):		Intern	
i Genormtes externes Netzteil (in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-	
	Eingangsspannung	-	V
	Ausgangsspannung	-	V
ii Geeignetes genormtes externes Netzteil (nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)	Name der Norm	-	
	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	Benötigte Stromstärke	-	A
	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz