

## Информације о производу у складу са ЕУ регулативом EU\_2019\_2013

Генералне карактеристике производа		Вредност	Јединица
1	Име или заштитни знак испоручиоца	LG Electronics	
	Адреса испоручиоца	LG Electronics Deutschland GmbH Alfred-Herrhausen-Allee 3-5, 65760 Eschborn, Germany	
2	Идентификациона ознака модела		34WQ500
3	Класа енергетске ефикасности за SDR мод		F
4	Снага у укљученом стању за стандардни динамички распон (SDR)	28.6	W
5	Класа енергетске ефикасности (HDR)	G	
6	Снага у укљученом стању за мод великог динамичког распона (HDR), ако је примењиво	37.6	W
7	Снага у искљученом стању, ако је примењиво	0.3	W
8	Снага у стању приправности, ако је примењиво	0.5	W
9	Снага у умреженом стању приправности, акоје примењиво	п.а.	W
10	Категорија електронског екрана	монитор	
11	Однос величина (X: Y)	21:9	-
12	Резолуција екрана (у пикселима)	2560x1080	-
13	Дијагонала екрана	86.7	cm
14	Дијагонала екрана	34	инча
15	Видљиво подручје екрана	26.8	dm <sup>2</sup>
16	Технологија панела која се користи	LED LCD	
17	Аутоматска регулација сјајности (ABC) која је доступна	HE	[ДА/НЕ]
18	Сензор за препознавање гласа који је доступан	HE	[ДА/НЕ]
19	Сензор присуности у просторији који је доступан	HE	[ДА/НЕ]
20	Учесталост освежавања слике (задата поставка)	60	Hz
21	Минимална гарантована расположивост ажурирања софтвера и интегрисаног софтвера уређаја, акоје прописана, од датума завршетка стављања натржиште до	8	година
22	Минимална гарантована расположивост резервних делова, акоје прописана, од датума завршетка стављања на тржиште до	8	година
23	Минимална гарантована подршка за производ	8	година
	Минимално трајање опште гаранције коју даје испоручилац	1	година
24	Врста напајања:	спољашње	

25.1)	Спољашње напајање ( приложено уз производ, није стандардизовано)	DC outputconnector (EIAJ RC-5320A)	
25.2)	Спољашње напајање ( приложено уз производ, није стандардизовано) Улазни напон	240	V
25.3)	Спољашње напајање ( приложено уз производ, није стандардизовано) Излазни напон	19.0	V
26.1)	Спољашње стандардизовано напајање (ако није приложено уз производ, друго одговарајуће напајање) Подржани стандардни назив или попис	n.a.	
26.2)	Спољашње стандардизовано напајање (ако није приложено уз производ, друго одговарајуће напајање) Потребан излазни напон	n.a.	V
26.3)	Спољашње стандардизовано напајање (ако није приложено уз производ, друго одговарајуће напајање) Потребна јачина струје (минимална)	n.a.	A
26.4)	Спољашње стандардизовано напајање (ако није приложено уз производ, друго одговарајуће напајање) Потребна фреквенција струје	n.a.	Hz