

# Продуктов информационен лист

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2019/2013 НА КОМИСИЯТА по отношение на енергийното етикетирание на електронни екрани

	Параметър	Параметър или стойност и точност	Единица
1.	Име или търговска марка на доставчика.	LOEWE	
	Адрес на доставчика.	АСБИС България ЕООД , Бул. „Искърско шосе“ №7, Търговски център ЕВР, сгр.3, София, България	
2.	Идентификатор на модела	bild i.65 60435*70	
3.	Клас на енергийна ефективност за стандартен инамичен обхват (SDR)	F	
4.	Консумация на мощност в режим „включено“ за стандартен динамичен обхват (SDR)	103	W
5.	Клас на енергийна ефективност за голям динамичен обхват (HDR) н.п.	F	
6.	Консумация на мощност в режим „включено“ за голям динамичен обхват (HDR), ако е приложен н.п.	95	W
7.	Консумация на мощност в режим „изключено“, ако се прилага н.п.	n/a	W
8.	Консумация на мощност в режим „в готовност“, ако се прилага	0.4	W
9.	Консумация на мощност в режим „изчакване в мрежа“, ако се прилага	0.8	W
10.	Категория на електронния дисплей	Телевизор	
11.	Съотношение по размер	16 : 9	
12.	Разделителна способност на екрана	3840 : 2160	Pixels
13.	Диагонал на екрана	165	cm
14.	Диагонал на екрана	65	inch
15.	Видима площ на екрана	114.8	dm <sup>2</sup>
16.	Използвана технология за панела	OLED	
17.	Наличие на автоматична промяна на яркостта (ABC)	Да	
18.	Наличие на датчик за гласово разпознаване	Не	
19.	Наличие на датчик за присъствие	Не	
20.	Честота на опресняване на изображението (по подразбиране)	120	Hz
21.	Минимална гарантирана наличност на актуализирането на софтуера и на фирмения софтуер (от датата на края на пускане на пазара)	8	години
22.	Минимална гарантирана наличност на резервни части (от датата на края на пускане на пазара)	7	години
23.	Минимална гарантирана наличност на поддръжка на продукта	7	години
	Минимален срок на общата гаранция, предложена от доставчика	2	години
24.	Вид на хранването	Вътрешно	
25.	Външно хранване (нестандартизирано и включено в опаковката на продукта)		
	i		
	ii Входящо напрежение		V
	iii Изходящо напрежение		V
26.	Външно стандартизирано хранване (или подходящо такова, ако не е включено с продукта)		
	i		
	ii Изисквано изходящо напрежение		V
	iii Изискван изходящ ток (минимален)		A
	iv Изисквана токова честота		Hz