

I Информационен лист за продукта Делегиран регламент (ЕС) № 2019/2014 на Комисията

II Име или търговска марка на доставчика: LG Electronics Inc

III Адрес на доставчика: LG Electronics European Shared Service Center BV, Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, Холандия

IV Идентификатор на модела: GC3V708S2 F4WV708**E F4WV708S2TE F4WN708S1E ("*" е от 0 до 9, AZ)



MFL71815809
Rev.00_020221

V Общи параметри на продукта

VI	Параметър	VII	Стойност	VI	Параметър	VII	Стойност		
A	Номинален капацитет*1 (кг)	8,0		M	Размери в см	A4	Височина	850	
						A5	ширина	600	
						A6	Дълбочина	565	
B	Индекс на енергийна ефективност*1 (EElw)	52,0		N	Клас на енергийна ефективност*1	A			
C	Индекс на ефективност на пране*1	1,031		O	Ефективност на изплакване*1 (g/kg)	5,0			
D	Консумация на енергия в kWh на цикъл, базирана на програма есо 40-60 при комбинация от пълно и частично натоварване. Действителната консумация на енергия ще зависи от начина на използване на уреда.	0,473		P	Консумация на вода в литри за цикъл, базирана на програма есо 40-60 при комбинация от пълно и частично натоварване. Действителната консумация на вода ще зависи от начина на използване на уреда и от твърдостта на водата.	48			
E	Максимална температура вътре в обработения текстил*1 (°C)	32		Q	Претеглено съдържание на оставаща влага*1 (%)	44,5			
								A1	Номинален капацитет
								A2	Наполовина
F	Скорост на центрофуга*1 (rpm)	1360		R	Клас на ефективност при центрофугиране*1	A			
								A1	Номинален капацитет
								A2	Наполовина
G	Продължителност на програмата*1 (ч:мин)	3:38		S	Тип	свободно стоящи			
								A1	Номинален капацитет
								A2	Наполовина
H	Излъчван въздушен акустичен шум във фазата на центрофугиране*1 (db(A) re 1 pW)	71		T	Клас на емисии на въздушен акустичен шум*1 (фаза на въртене)	A			
								A1	Номинален капацитет
								A2	Наполовина
I	Изключен режим (W)	0,50		U	Режим на готовност (W)	0,50			
J	Отложен старт (W) (ако е приложимо)	4,00		V	Мрежов режим на готовност (W) (ако е приложимо)	2,00			
K	Минимална продължителност на гаранцията, предлагана от доставчика			W	24 месеца				
L	Този продукт е проектиран да освобождава сребърни йони по време на цикъла на пране.			X	Не				

VIII Допълнителна информация

Y Уеб връзка към уебсайта на доставчика, където се намира информацията в точка 9 от Приложение II към Регламент (ЕС) 2019/2023 на Комисията: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual

Z *1 за програма есо 40-60.

ЗАБЕЛЕЖКА

AA • Сканирайте QR кода на енергийния етикет, доставен с уреда, който предоставя уеб връзка към информацията, свързана с работата на уреда в базата данни на EU EPREL. Запази енергиен етикет за справка заедно с ръководството за експлоатация и всички други документи, доставени с уреда.

BB • Името на модела може да се намери на етикета с данни на уреда, отворете вратата, която е точно около отвора към барабана.

CC • За да намерите същата информация в EPREL, посетете <https://eprel.ec.europa.eu> и потърсете по името на модела.