

<b>I</b>	<b>List sa informacijama o proizvodu prema Delegiranoj uredbi Komisije (EU) br. 2019/2014</b>		
<b>II</b>	Naziv ili robna marka dobavljača: LG Electronics Inc		 MBM67508520 Rev.00_112321
<b>III</b>	Adresa dobavljača: LG Electronics European Shared Service Centre B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands		
<b>IV</b>	Identifikator proizvoda: F4DN408S0 F4DN408N1 F4DN408N0		

<b>V Opšti parametri proizvoda</b>										
<b>VI</b>	<b>Parameter</b>			<b>VII</b>	<b>Vrednost</b>	<b>VI</b>	<b>Parametar</b>		<b>VII</b>	<b>Vrednost</b>
<b>A</b>	Nominalni kapacitet (kg)	<b>A1</b>	Nom. kapacitet *2	5,0	<b>O</b>	Dimenzije u cm	<b>A5</b>	Visina	85	
		<b>A2</b>	Nominalni kapacitet pranja *1	8,0			<b>A6</b>	Širina	60	
<b>B</b>	Indeks energetske efikasnosti	EEI <sub>W</sub> *1		80,0	<b>P</b>	Klasa energetske efikasnosti	EEI <sub>W</sub> *1		D	
		EEI <sub>WD</sub> *2		78,0			EEI <sub>WD</sub> *2		E	
<b>C</b>	Indeks efikasnosti pranja	I <sub>W</sub> *1		1,031	<b>Q</b>	Efikasnost ispiranja ((g/kg) suvi tekstil)	I <sub>R</sub> *1		5,0	
		J <sub>W</sub> *2		1,031			J <sub>R</sub> *2		5,0	
<b>D</b>	Poštrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja mašine za pranje/sušenje za domaćinstvo, korišćenjem programa Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj koristi.			0,727	<b>R</b>	Poštrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje/sušenje za domaćinstvo, pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj koristi.			3,100	
<b>E</b>	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za program Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.			48	<b>S</b>	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje/sušenje za domaćinstvo, pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.			75	
<b>F</b>	Maksimalna temperatura u tretiranom tekstu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje/sušenje za domaćinstvo, koristeći program Eko 40-60.	<b>A2</b>	Nominalni kapacitet pranja	45	<b>T</b>	Maksimalna temperatura u tretiranom tekstu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje/sušenje za domaćinstvo, koristeći ciklus pranja i sušenja.	<b>A1</b>	Nominalni kapacitet pranja	42	
		<b>A3</b>	Polovina	38			<b>A3</b>	Polovina	34	
		<b>A4</b>	Četvrtina	25						
<b>G</b>	Brzina centrifuge *1 (o/min)	<b>A2</b>	Nominalni kapacitet pranja	1360	<b>U</b>	Procenjeni preostali sadržaj vlage *1 (%)	53,0			
		<b>A3</b>	Polovina	1360						
		<b>A4</b>	Četvrtina	1360						
<b>H</b>	Trajanje programa Eko 40-60 (h:min)	<b>A2</b>	Nominalni kapacitet pranja	3:35	<b>V</b>	Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja *1	B			
		<b>A3</b>	Polovina	2:45						
		<b>A4</b>	Četvrtina	2:41						
<b>I</b>	Akustična emisija buke u vazduhu tokom faze centrifugiranja za ciklus pranja Eko 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)			75	<b>W</b>	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	<b>A1</b>	Nom. kapacitet	6:45	
				<b>A3</b>			Polovina	5:00		
<b>J</b>	Tip			<b>AA</b>	Samostalni	<b>X</b>	Klasa akustične emisije buke u vazduhu tokom faze centrifugiranja za program Eko 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja			B
<b>K</b>	Uređaj isključen (W)			0,50	<b>Y</b>	Stanje pripravnosti (W)			0,50	
<b>L</b>	Odloženo pokretanje (W) (ako je primenjivo)			4,00	<b>Z</b>	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo)			2,00	
<b>M</b>	Minimalno trajanje garancije koju pruža dobavljač						<b>BB</b>	24 meseca		
<b>N</b>	Ovaj proizvod je dizajniran tako da oslobađa srebrne jone tokom ciklusa pranja						<b>CC</b>	Ne		

<b>VIII</b>	<b>Dodatne informacije</b>
<b>DD</b>	Veb-link prema veb-sajtu dobavljača, gde se nalaze informacije u Članu 9 Dodatka II Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <a href="https://www.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a>

**EE** \*1 za program Eko 40-60.

**FF** \*2 za ciklus pranja i sušenja

<b>NAPOMENA</b>	
<b>GG</b>	• Skenirajte QR kôd na energetske oznaci isporučenoj sa uređajem, u kojem se nalazi veb-link prema informacijama u vezi sa performansama uređaja u bazi podataka EU EPREL. Energetsku oznaku čuvajte za buduću upotrebu zajedno sa korisničkim uputstvom i sa svim dokumentima isporučenim sa uređajem.
<b>HH</b>	• Naziv modela možete naći na nalepnici sa oznakom uređaja; otvorite vrata, i ona se nalazi odmah pored otvora bubnja.
<b>II</b>	• Da biste iste informacije pronašli u EPREL, posetite <a href="https://eprel.ec.europa.eu">https://eprel.ec.europa.eu</a> i potražite prema nazivu modela.