

## Informacije o proizvodu

LG mašina za pranje veša F4WV309S3E



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/lg-masina-za-pranje-vesa-f4wv309s3e-akcija-cena/>

<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		 MBM67508511 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: F4WV309N4E F4WV329S0E F4WV309S3E F4WV309S4E F4WV3S9AIDD F4WV309S6TE		

<b>V Opšti parametri proizvoda</b>										
<b>VI</b>	<b>Parametar</b>	<b>VII</b>	<b>Vrednost</b>	<b>VI</b>	<b>Parametar</b>	<b>VII</b>	<b>Vrednost</b>			
<b>A</b>	Nominalni kapacitet *1 (kg)	9,0		<b>M</b>	Dimenzije u cm	<b>A4</b>	Visina	85		
						<b>A5</b>	Širina	60		
						<b>A6</b>	Dubina	57		
<b>B</b>	Indeks energetske efikasnosti *1 (EEI <sub>w</sub> )	60,0		<b>N</b>	Klasa energetske efikasnosti *1		B			
<b>C</b>	Indeks efikasnosti pranja *1	1,031		<b>O</b>	Efikasnost ispiranja *1 (g/kg)		5,0			
<b>D</b>	Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj koristi.	0,571		<b>P</b>	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu programa Eko 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.		50			
<b>E</b>	Maksimalna temperatura u tretiranom tekstu *1 (°C)			<b>Q</b>	Procenjeni preostali sadržaj vlage *1 (%)		53,0			
								<b>A1</b>	Nom. kapacitet	43
								<b>A2</b>	Polovina	32
<b>F</b>	Brzina centrifuge *1 (o/min)			<b>R</b>	Klasa efikasnosti centrifuge-sušenja *1		B			
								<b>A1</b>	Nom. kapacitet	1360
								<b>A2</b>	Half	1360
<b>G</b>	Trajanje programa *1 (h:min)			<b>S</b>	Tip		Samostalni			
								<b>A3</b>	Četvrtina	1360
								<b>A1</b>	Nom. kapacitet	3:48
<b>H</b>	Akustična emisija buke u vazduhu u fazi centrifugiranja *1 (db(A) re 1 pW)	73		<b>T</b>	Klasa akustične emisije buke u vazduhu *1 (faza centrifuge)		B			
								<b>A2</b>	Polovina	2:50
								<b>A3</b>	Četvrtina	2:40
<b>I</b>	Uređaj isključen (W) (ako je primenjivo)	0,50		<b>U</b>	Stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo)		0,50			
<b>J</b>	Odloženo pokretanje (W) (ako je primenjivo)	4,00		<b>V</b>	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo)		2,00			
<b>K</b>	Minimalno trajanje garancije koju pruža dobavljač			<b>W</b>	24 meseca					
<b>L</b>	Ovaj proizvod je dizajniran tako da oslobađa srebrne jone tokom ciklusa pranja.			<b>X</b>	Ne					

<b>VIII</b>	<b>Dodatne informacije</b>
<b>Y</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>

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

#### NAPOMENA

<b>AA</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>BB</b>	• Naziv modela možete naći na nalepnici sa oznakom uređaja; otvorite vrata, i ona se nalazi odmah pored otvora bubnja.
<b>CC</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.

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda LG, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/lg-masina-za-pranje-vesa-f4wv309s3e-akcija-cena/>