

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** LG Electronics

**Anschrift des Lieferanten:** EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

**Modellkennung:** FOWVT202

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)	20,0		Abmessungen in cm	Höhe	99
				Breite	70
				Tiefe	83
Energieeffizienzindex <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	57,6		Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B	
Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>	1,031		Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>	5,0	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,624		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	61	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)	Nennkapazität	50	Gewichtete Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)	53,0	
	Halbe Nennkapazität	49			
	Viertel der Nennkapazität	28			
Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1 000	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B	
	Halbe Nennkapazität	1 000			
	Viertel der	1 000			

	Nennkapazität			
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	Nennkapazität	4:00	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	3:00		
	Viertel der Nennkapazität	2:55		
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB (A) re 1 pW)		74	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)	B
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)		0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)		4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate</b>				
<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>			<b>NEIN</b>	
<b>Weitere Angaben:</b>				
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: <a href="https://www.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a>				

(a) für das Programm „eco 40-60“.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht, und zwar ab dem 30.



**EPREL-Eintragungsnummer** 1962300

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1962300>

**Lieferant:** LG Electronics European Shared Service Center B.V. (Hersteller)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** EU representative of LG Electronics Inc.

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [eprelpublic@lge.com](mailto:eprelpublic@lge.com)

**Telefonnummer:** +31-20-456-3100

**Anschrift:**

Krijgsman 1  
1186 DM Amstelveen  
Niederlande

## Waschmaschine

### Big Capacity

8806096122518



20 kg Kapazität | 1000 U./Min. | Weiß | Bullaugenring: chrom

- Inverter Direct Drive®: energieeffizienter, langlebiger und leiser Motor mit 10 Jahren Garantie
- TurboWash® 360°: 4 Wassereinsprühdüsen für schnelleres und schonenderes Waschen in nur 39 Min. (halbe Beladung)
- 6 unterschiedliche Trommelbewegungen: besonders schonend
- AquaControl Sicherheitsschlauch
- Digitales Touchdisplay mit Restanzeige und Startzeitvorwahl
- Sicherheitsglastür: stabil, kratzfest, hygienisch und hitzebeständig
- Edelstahlmitnehmer: hygienisch, strapazierfähig und keine Textilverfärbungen
- Reversible Trommel: Wäsche verklumpt nicht und wird aufgelockert
- Wäsche nachlegen: vergessene Wäschestücke einfach nachlegen
- ThinQ® App-Kompatibilität (Android und iOS)
- Smart Diagnosis®: unkomplizierte telefonische Fehlerdiagnose





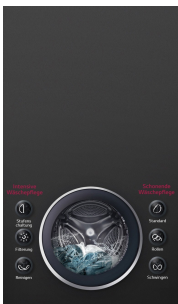
### Inverter Direct Drive®

Inverter Direct Drive® Energieeffizienter, langlebiger und leiser Motor Der Inverter Direct Drive® Motor verfügt über eine einzigartige Magnettechnik. Dank direkter Kraftübertragung (bürstenlos und ohne Keilriemen) sorgt er für eine bessere Energieeffizienz und mehr Laufruhe. Durch weniger verschleißanfällige Teile erhöht sich die Lebensdauer der Geräte spürbar – für einen langlebigen und robusten Betrieb.



### TurboWash® 360°

TurboWash® 360°: 4 Wassereinsprühdüsen für schnelleres und schonenderes Waschen in nur 39 Min. (halbe Beladung) TurboWash® 360° sorgt für die sauberste und schnellste LG Wäsche aller Zeiten. Diese Technologie nutzt vier 3D-Multieinsprühdüsen, die in der Türmanschette befestigt sind und sich automatisch an die entsprechenden Trommelbewegungen anpassen. So wird Wasser zielgerichtet in die Trommel geleitet und die Wäsche wird viel schneller und effektiver befeuchtet. Außerdem kommt das Waschmittel schneller mit der Wäsche in Berührung, womit seine Wirkung maximiert und die Waschzeit reduziert wird. Insgesamt kann dank der 3D-Multieinsprühdüsen und der Inverterpumpe eine halbe Waschladung in nur 39 Minuten gründlich, schonend und sparsam gewaschen werden.



### 6 unterschiedliche Trommelbewegungen

6 unterschiedliche Trommelbewegungen LG Waschmaschinen und Wäschetrockner sind mit einer besonderen Technik ausgestattet, die die Wäsche schonend wäscht. Denn je nach Weichheitsgrad der Wäsche sind andere Waschmuster – also Bewegungsarten und Laufrichtungen der Trommel – besonders gut geeignet, um sie gründlich und gleichzeitig schonend zu reinigen. LG Waschmaschinen und Wäschetrockner sind durch die Magnettechnik des Direktantriebs mit 6 Motion ausgestattet und können somit verschiedenste Waschmuster abbilden. Für eine schonende und individuelle Wäschepflege.

### AquaControl

AquaControl Alle LG Waschmaschinen sind standardmäßig mit einem AquaStop Sicherheitsschlauch ausgestattet.

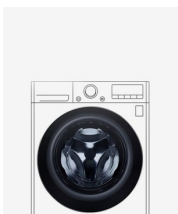
### Digitales Touchdisplay

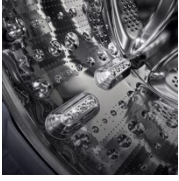
Digitales Touchdisplay mit Restanzeige und Startzeitvorwahl Das digitale Touchdisplay gewährleistet jederzeit eine optimale Lesbarkeit und ist kinderleicht zu bedienen.



### Sicherheitsglastür

Sicherheitsglastür: Stabil, kratzfest, hygienisch und hitzebeständig Für ein eleganteres und stilvolleres Design wird eine kratzfesteste Sicherheitsglastür verwendet.





### Edelstahlmitnehmer

Edelstahlmitnehmer: Hygienisch, strapazierfähig und keine Textilverfärbungen. Alle Bereiche, die von Wäsche berührt werden, sind aus Edelstahl gefertigt und verhindern die Kontamination der Wäsche durch Bakterien.

### Reversible Trommel

Reversible Trommel Die Trommeln in LG Geräten wechseln während des Waschgangs die Drehrichtung. Dadurch wird Ihre Wäsche nicht nur in eine Richtung geschleudert und verklumpt nicht – für eine effektive Reinigung und weniger Knitterfalten.



### Wäsche nachlegen

Wäsche nachlegen Die Nachlegefunktion von LG ermöglicht Ihnen, vergessene Kleidungsstücke auch nach Start des Waschprogramms hinzuzufügen. Unterbrechen Sie den bereits gestarteten Waschvorgang und öffnen Sie die Tür der Waschmaschine, sobald dies nach kurzer Zeit freigegeben wird. Sie können ganz bequem kleine und große Kleidungsstücke, z. B. vergessene Socken, noch mit in die Trommel legen.



### ThinQ® App-Kompatibilität (Android und iOS)

ThinQ® App-Kompatibilität (Android und iOS) Dank der LG ThinQ® Technologie ist Ihre Waschmaschine nun intelligent – vom Fernstart, über die Benachrichtigung über das Programmende via Push-Nachricht, bis hin zum Herunterladen von weiteren Waschprogrammen. Die Handhabung ist kinderleicht – Zugriff auf die aktuellsten Innovationen erhalten Sie über WLAN.



### Smart Diagnosis®

Bei einer Störung kann mittels einer Tastenkombination eine Tonfolge ausgelöst werden, anhand derer der Servicemitarbeiter das Problem via Telefon identifizieren kann. Einfache Probleme können sofort behoben werden, sodass überflüssige Kundendienstbesuche entfallen.

**HIGHLIGHTS**

Inverter Direct Drive®

TurboWash® 360°

6 unterschiedliche Trommelbewegungen

AquaControl

Digitales Touchdisplay

Sicherheitsglastür

Edelstahlmitnehmer

Reversible Trommel

Wäsche nachlegen

ThinQ® App-Kompatibilität (Android und iOS)

Smart Diagnosis®

**ALLGEMEIN**

Produktname	FOWVT202
Kategorie	Waschmaschine
Serie	Big Capacity
Beladungsart	Frontlader
Einbaugerät	Nein
Bauart	Standgerät
Trommelvolumen (in Liter)	127 l
Kapazität Waschen	20 kg
Schleuderdrehzahl (in U./Min.)	1.000 rpm
EEK (Waschen)	B
EEK (Schleudern)	B
EEK (Geräuschpegel)	B

**DESIGN**

Farbe (Front)	Weiß
Farbe (Bullaugenring)	chrom
Material (Tür)	Glasfenster
Türöffnung	Griff
Türanschlag	Links
Digitaldisplay	Ja

**AUSSTATTUNG**

Inverter Direct Drive® (Bürstenloser Motor)	Ja
AI DD® (Textilerkennung)	Ja
ezDispense® (Automatische Dosierung)	Nein
TurboWash® Programm (in Min. / halbe Beladung)	39
Steam Funktion	Ja
Wasserschutz-System	AquaStop Sicherheitsschlauch
ThinQ® (WLAN)	Ja, im Gerät eingebaut
Sprachsteuerung möglich	Ja, mit optionalem Zubehör
Sprachsteuerung mit	Amazon Alexa, Google Assistant
Material (Trommel)	Edelstahl
Mengenautomatik	Ja
Verfügbare Sprachen	Deutsch
Restzeitanzeige	Ja
Trommelbeleuchtung	Ja
Angabe bei Waschgangsende	Ja
Kindersicherung	Ja
Zubehör (inklusive)	Waschmaschine, Bedienungsanleitung, Kaltwasserversorgungsschlauch, Schraubenschlüssel, Kappen zur Abdeckung der Transportschraubenöffnungen, Gleitschutzplatten (Optional), Winkelschlauchführung zum Anschließen des Ablaufschlauchs, Befestigungsband (Opt.)

## PROGRAMME

Programme	Baumwolle, Eco 40-60, Intensiv, Babybekleidung, Hygiene, Allergy Care, Sportbekleidung, Schnellprogramm, Nachtprogramm, Pflegeleicht, Bettdecken, Wolle, Spülen+Schleudern, Download/Neu
Zuschaltbare Funktionen	Dampf, Fernstart, Zeitverzögerung, Wäsche nachlegen, Waschen, Spülen, Schleudern, Temp., Ton An/Aus, TurboWash, Favorit, Favorit speichern, Knitterschutz
Automatikprogramme	Ja
Kaltwäsche	Ja
Schleuderoptionen	Variabel
Funktion ohne Schleudern	Nein
Zeitvorwahl	Kontinuierlich
Zeitvorwahl Start/Stopp	Stopp
Zeitvorwahl-Timer (in Stunden)	19 h
Temperatureinstellung	Stufenweise

## ABMESSUNGEN &amp; GEWICHT

Breite	700 mm
Höhe	990 mm
Tiefe	830 mm
Produkttiefe bei geöffneter Tür 90°	1.460 mm
Breite inkl. Verpackung	740 mm
Höhe inkl. Verpackung	1.065 mm
Tiefe inkl. Verpackung	850 mm
Produktgewicht	92 kg
Produktgewicht inkl. Verpackung	98 kg
Deckplatte abnehmbar	Nein
Länge Anschlusskabel	150 cm
Höhenverstellbare Füße	Ja - alle
Höhenverstellbar maximal	20 mm
Transportrollen	Nein



**TECHNISCHE MERMALE**

Steuerung	Elektronisch
Anschlusswert	2.100 W
Steckerart	Schuko
Frequenz	50 Hz.
Eingangsspannung	220-240 V.
Absicherung	16A
Wasserversorgung (heiß/kalt)	Nein
Trommelbeleuchtung (Art)	LED

**LEISTUNG**

Energielabel	Ja
EPREL_REGISTRATION_NUMBER_2017	1962300
Eco Label	Nein
Energieverbrauch pro 100 Zyklen	62 kWh/100 cycles
Energieverbrauch Zeitvorwahl	4 W
Energieverbrauch Standby vernetzt	2 W
Energieverbrauch Standby	0,5 W
Energieverbrauch Aus-Zustand	0,5 W
Energieeffizienzindex	57.6
Wascheffizienzindex	1.03
Wasserverbrauch pro Betriebszyklus (in Liter)	61 l/cycle
Höchste Temperatur viertel Beladung	28 °C
Höchste Temperatur halbe Beladung	49 °C
Höchste Temperatur volle Beladung	50 °C
Spülwirkung	5 g/kg
Restfeuchte volle Beladung	53 %
Programmdauer viertel Beladung	2:55
Programmdauer halbe Beladung	3:00
Programmdauer volle Beladung	4:00
Geräuschpegel	74 dB(A) re 1 pW

**EAN CODE**

EAN	8806096122518
-----	---------------

