

# Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014 vad gäller energimärkning av tvättmaskiner för hushållsbruk och kombinerade tvättmaskiner/torktumlare för hushållsbruk

**Leverantörens namn eller varumärke:** LG Electronics

**Leverantörens adress:** EU representative of LG Electronics Inc. , Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

**Modellbeteckning:** K4DV508S1WE

## Allmänna produktparametrar:

| Parameter   | Värde                                  |       | Parameter   | Värde                            |       |
|---|--|-------|---|----------------------------------|-------|
| Nominell kapacitet (kg)   | Nominell kapacitet <sup>(b)</sup>      | 6,0   | Mått i cm   | Höjd                             | 85    |
|   | Nominell tvättkapacitet <sup>(a)</sup> | 8,0   |   | Bredd                            | 60    |
|   |  |       |   | Djup                             | 57    |
| Energieffektivitetsindex  | EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>        | 59,7  | Energieffektivitetsklass  | EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>  | B     |
|   | EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>       | 78,0  |   | EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup> | E     |
| Tvätteffektivitetsindex   | I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>          | 1,031 | Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)  | I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>    | 5,0   |
|   | J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>          | 1,031 |   | J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>    | 5,0   |
| Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40-60 och en kombination av full last och dellaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) |  | 0,543 | Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) |                                  | 3,584 |
| Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40-60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på  |  | 48    | Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på                    |                                  | 90    |

| hur maskinen används och på vattnets hårdhet)   |                         |       | hur maskinen används och på vattnets hårdhet)  |                    |      |
|---|-------------------------|-------|--|--------------------|------|
| Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40-60 | Nominell tvättkapacitet | 39    | Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln | Nominell kapacitet | 45   |
|   | Halv kapacitet          | 32    |  | Halv kapacitet     | 30   |
|   | Fjärdedels kapacitet    | 23    |  |                    |      |
| Centrifugeringshastighet (varv/min) <sup>(a)</sup>  | Nominell tvättkapacitet | 1 360 | Viktad restfukthalt (%) <sup>(a)</sup>   | 53,8               |      |
|   | Halv kapacitet          | 1 360 |  |                    |      |
|   | Fjärdedels kapacitet    | 1 360 |  |                    |      |
| Programtid för eco 40-60 (h:mm)   | Nominell tvättkapacitet | 3:38  | Centrifugerings effektivitetsklass <sup>(a)</sup>  | B                  |      |
|   | Halv kapacitet          | 2:48  |  |                    |      |
|   | Fjärdedels kapacitet    | 2:30  |  |                    |      |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40-60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW)                   | 72                      |       | Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)  | Nominell kapacitet | 7:50 |
|   |                         |       |  | Halv kapacitet     | 4:50 |
| Typ   | Fristående              |       | Utsläppsklass för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40-60 vid nominell tvättkapacitet.  | A                  |      |
| Frånsläppläge (W) (om tillämpligt)  | 0,50                    |       | Standbyläge (W) (om tillämpligt)   | 0,50               |      |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt)   | 4,00                    |       | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)  | 2,00               |      |

|  |            |
|--|------------|
| <b>Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti: 24 månader</b>   |            |
| <b>Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln</b>   | <b>NEJ</b> |
| <b>Ytterligare information:</b>  |            |
| Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till förordning (EU) 2019/2023 finns: <a href="https://www.lg.com/global/ajax/common_manual">https://www.lg.com/global/ajax/common_manual</a> |            |

<sup>(a)</sup> För programmet eco 40-60.

<sup>(b)</sup> För tvätt- och torkcykeln.