

# Productkaart voor huishoudelijke wasmachines

volgens gedelegeerde verordening (EU) Nr. 1061/2010

| Miele  |            |                          |
|--|------------|--------------------------|
| Identificatie van het model  | WCR760 WPS |                          |
| Nominale capaciteit <sup>1</sup>   | kg         | 9,0                      |
| Energie-efficiëntieklasse  |            |                          |
| A+++ (meest efficiënt) tot D (minst efficiënt)   |            | A+++                     |
| Jaarlijks energieverbruik (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>  | kWh/jaar   | 130                      |
| Energieverbruik standaard katoenprogramma 60°C (volledige lading)                                      | kWh        | 0,74                     |
| Energieverbruik standaard katoenprogramma 60°C (gedeeltelijke lading)                                  | kWh        | 0,55                     |
| Energieverbruik standaard katoenprogramma 40°C (gedeeltelijke lading)                                  | kWh        | 0,35                     |
| Gewogen energieverbruik in uitstand (P <sub>o</sub> )  | W          | 0,30                     |
| Gewogen energieverbruik in sluimerstand (P <sub>i</sub> )  | W          | 0,30                     |
| Gewogen jaarlijks waterverbruik (AW <sub>c</sub> ) <sup>3</sup>  | liter/jaar | 11.000                   |
| Centrifuge-efficiëntieklasse   |            |                          |
| A (meest efficiënt) tot G (minst efficiënt)  |            | A                        |
| Maximale centrifugesnelheid <sup>4</sup>   | 1/min      | 1.600                    |
| Resterend vochtgehalte <sup>4</sup>  | %          | 44                       |
| Standaardprogramma waarop de informatie op het etiket en de productkaart betrekking heeft <sup>5</sup> |            | Katoen<br>60/40 met pijl |
| Programmatijd standaardprogramma   |            |                          |
| "Katoen 60°C" (volledige lading)   | min        | 179                      |
| "Katoen 60°C" (gedeeltelijke lading)   | min        | 179                      |
| "Katoen 40°C" (gedeeltelijke lading)   | min        | 179                      |
| Duur van de sluimerstand (T <sub>i</sub> ) <sup>6</sup>  | min        | 15                       |
| Geluidsemissie via de lucht  |            |                          |
| Wassen <sup>7</sup>  | re 1 pW    | 46                       |
| Centrifugeren <sup>7</sup>   | re 1 pW    | 72                       |
| Inbouwapparaat   |            | –                        |

Bij dit product komen geen zilverionen vrij tijdens de wascyclus.

● Ja, aanwezig

<sup>1</sup> in kg katoen voor het standaard katoenprogramma op 60 °C of het katoenprogramma op 40 °C (beide bij volledige lading), indien deze waarde lager is

<sup>2</sup> Gebaseerd op 220 standaard wascycli voor de katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C bij volledige en gedeeltelijke lading, en het verbruik in de energiebesparende standen. Het werkelijke verbruik wordt bepaald door de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.

<sup>3</sup> Gebaseerd op 220 standaard wascycli voor de katoenprogramma's op 60 °C en 40 °C bij volledige en gedeeltelijke lading. Het werkelijke waterverbruik wordt bepaald door de wijze waarop het apparaat wordt gebruikt.

<sup>4</sup> Voor het standaard katoenprogramma op 60 °C bij volledige lading of het standaard katoenprogramma op 40 °C bij gedeeltelijke lading, indien deze waarde lager is, en het resterend vochtgehalte voor het standaard katoenprogramma op 60 °C bij volledige lading of het standaard katoenprogramma op 40 °C bij gedeeltelijke lading, indien deze waarde hoger is.

<sup>5</sup> Deze programma's zijn geschikt voor het wassen van normaal bevuild katoenen wasgoed en het meest efficiënt wat het gecombineerd energie- en waterverbruik betreft.

<sup>6</sup> indien de huishoudelijke wasmachine is uitgerust met een stroombeheerfunctie

<sup>7</sup> bij het standaard katoenprogramma op 60 °C bij volledige lading