

# FIȘA PRODUSULUI

Pentru mașinile de spălat vase electrice (Reglementări  
Delegate ale Comisiei de Conformitate (UE) Nr. 1059/2010)

|  |           |
|--|-----------|
| Marca  | GRUNDIG   |
| Model  | GNV 41934 |
| Capacitate de încărcare (Plasați setările)       | 14        |
| Clasă de eficiență energetică (1)                | A+++      |
| Consum anual de energie (AEC) (kWh) (2)          | 237       |
| Consum de energie (Et) (kwh) în programul Eco 50 | 0.83      |
| Consum de putere în 'modul oprit' (Po) (W)       | 0.50      |
| Consum de putere în " modul left-on" (PI) (W)    | 0.52      |
| Consum anual de apă (AWC) (l) (3)                | 2660      |
| Consum de apă (Et) (kwh) în programul Eco 50     | 9.5       |
| Clasă de eficiență la uscare (4)                 | A         |
| Program standard (5)                             | Eco 50    |
| Durată program (Tt) (min) în programul Eco 50    | 227       |
| Durata modului left-on (TI) (min)                | 5         |
| Nivel emisie de zgomot - db(A) re 1 pW           | 44        |

Autonom

Semi încastrat

Încastrat complet

Încastrat sub

x

1) Clasa de eficiență energetică "X" pe o scală de la D (cea mai puțin eficientă) la A+++ (cea mai eficientă).

2) Consumul de energie "X" kWh per an, bazat pe 280 cicluri standard de spălare utilizând apă rece și consumul de energie la modurile scăzute de putere. Consumul de energie actual va depinde de utilizarea aparatului.

3) Consumul de apă "X" litri per an, bazat pe 280 cicluri standard de spălare. Consumul de apă actual va depinde de utilizarea aparatului.

4) Clasa de eficiență energetică "X" pe o scală de la G (cea mai puțin eficientă) la A (cea mai eficientă).

5) Eco 50 reprezintă ciclul standard de spălare la care informațiile de pe etichetă și din fișă se referă. Acest program este potrivit pentru curățarea articolelor de masă murdare normal, și este cel mai eficient program din punct de vedere al consumului de energie și apă.