

WTLS 70912

12NC: 859330010040

Codul GTIN (EAN): 8003437724718

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



- Clasă energetică A+++
- Capacitate spălare: 7 kg
- Viteză de centrifugare maximă: 1200 rpm
- Tehnologia 6TH Sense
- Monitorizare Eco
- Consum de apă: 49 L
- Program Chrono 15°
- Bumbac Eco
- Program Spălare manuală și Lână
- Deschise la culoare/albe/închise la culoare
- Program fibre mixte
- Blugi
- Culori 15°
- Program Baby
- Opțiunea Rapid
- Opțiunea Preferate
- Delicate
- Anulare program
- Control spumă
- Clătire intensivă
- Start/Pauză
- Bumbac
- Albe
- Sintetice
- Clătire și centrifugare
- Prespălare
- Clasă de performanță spălare și centrifugare: A, C
- Consum total de apă pe an: 8900 L
- Hublou White
- Deschidere lentă
- Tambur sus, hublou deschis în sus la sfârșitul ciclului
- Sistem de siguranță împotriva accesului copiilor
- Zgomot spălare 59 dB(A) / zgomot centrifugare 76 dB(A)
- Electroniccontrol al umezelii
- Consum de energie anual: 174 kWh/an

Masina de spalat rufe independenta cu incarcare verticala Whirlpool: 7kg - WTLS 70912

Specificatii masina de spalat rufe independenta Whirlpool: culoare alb. Capacitate de pana la 7 kg. Perfecta pentru orice spatiu. Pana la 1200 rpm. Tehnologia AI 6-lea Simt, adapteaza in functie de incarcatura resursele necesare.



Tehnologia AI 6-lea Simt

Senzorii speciali monitorizeaza in permanenta procesul spalarii hainelor, regland presiunea, consumul de apa si timpul de spalare. Masina va spala atata timp cat hainele sunt murdare si se va opri atunci cand rezultatul spalarii este unul perfect.



6th Sense Colours

Senzorii speciali monitorizeaza in permanenta procesul spalarii hainelor, regland presiunea, consumul de apa si timpul de spalare. Masina va spala atata timp cat hainele sunt murdare si se va opri atunci cand rezultatul spalarii este unul perfect.



Colours 15

Temperatura joasa, protectie perfecta. Programul Colour 15° te ajuta sa ai haine mereu strlucitoare.



1200 rpm

Viteza impresionanta. De acum ai performanta de centrifugare de pana la 1200 rpm.



Clasa de eficienta A+++

Clasa de eficienta a energiei nemaipomenita. Cu ajutorul clasei de eficienta A+++ , de acum te bucuri de o cele mai bune rezultate si reducere de consum.



Capacitate 7 kg

Aceasta masina de spalat ofera o capacitate de incarcare de pana la 7 kg.



Soft opening door

Tamburul se deschide treptat la apasarea zavorului , neexistand socuri sau momente mecanice accelerate. Confortul si ergonomia acestui tip de tambur creeaza o siguranta si un confort deosebit la fiecare utilizare.



Ecomonitor

Tehnologia AI 6-lea Simt Ecomonitor iti asigura mereu o interactiune intuitiva. Te bucuri de consum mai mic de resurse optimizand experienta si salvand planeta.



Drum up

Acum tamburul se deschide in pozitie superioara la finele procesului de spalare. Utilizatorii nemaifiind nevoiti sa ruleze cu mana tamburul pentru a accesa umplerea sau scoaterea cu rufe a acestuia.



Rapid Option

Rezultate excelente, mai rapid. Optiunea iti asigura rezultate ideale de spalare intr-un timp mai scurt.

WTLS 70912

12NC: 859330010040

Codul GTIN (EAN): 8003437724718

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE

MAIN FEATURES

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Grup de produse | Washing machine |
| Tipul de construcție | Free-standing |
| Tipul de instalare | Free-standing |
| Suprafață de lucru detașabilă | No |
| Tip de încărcare | Top loader |
| Culoarea principală a produsului | White |
| Conectarea electrică (W) | 2100 |
| Current (A) | 10 |
| Tensiune (V) | 220-230 |
| Frecvență (Hz) | 50 |
| Length of Electrical Supply Cord (cm) | 120 |
| Tip de conectare | Schuko |
| Înălțimea produsului | 900 |
| Lățimea produsului | 400 |
| Adâncimea produsului | 600 |
| Greutate netă (kg) | 62 |

TECHNICAL FEATURES

| | |
|------------------------------------|------------|
| Automatic programmes | Yes |
| Opțiuni viteză de stoarcere | Variable |
| Omiteți stoarcerea | No |
| Măsurare greutate | - |
| Recunoaștere tipul țesătură | - |
| Gradul de recunoaștere a murdăriei | - |
| Control spumă | Yes |
| Control la balansare | Yes |
| Tip sistem de protecție a apei | No |
| Opțiunea de spălare la rece | No |
| Indicator progres | - |
| Indicator digital contorizare | Yes |
| Opțiuni Pornire Întârziată | Continuous |
| Durată max Pornire Întârziată (h) | 0 |
| Material cuvă | Plastic |
| Volum tambur (l) | 42 |
| Alimentare cu apă caldă și rece | No |
| Greutate brută (kg) | 64 |
| Height of the packed product | 940 |
| Width of the packed product | 450 |
| Depth of the packed product | 700 |

The energy label for the Whirlpool WTLS 70912 washing machine features the following information:

- Energy Efficiency Class:** A+++ (indicated by a black arrow pointing to the top of the scale).
- Annual Energy Consumption:** 174 kWh/annum.
- Water Consumption:** 8900 L/annum.
- Spin Drying Capacity:** 7 kg.
- Sound Power Level (SPL):** 59 dB (during the spin cycle) and 76 dB (during the wash cycle).
- Energy Label Scale:** A+++ (black), A++ (green), A+ (light green), A (yellow), B (orange), C (red), D (dark red).
- Logos:** European Union Energy Label logo, Whirlpool logo, and various icons for energy, water, and sound.
- Model Number:** WTLS 70912.
- Reference Number:** 2010/1061.

ENERGY LABEL

| | |
|---|------|
| Clasa de eficiență energetică - NOU (2010/30 / UE) | A+++ |
| Consumul anual de energie (kWh / an) - NOU (2010/30 / UE) | 174 |
| Clasă de performanță la spălare | A |
| Viteză maximă de centrifugare (rpm) - NOU (2010/30 / UE) | 1200 |
| Capacitatea de rufe din bumbac (kg) - NOU (2010/30 / UE) | 7 |
| Consum anual de apă (l / an) - NOU (2010/30 / UE) | 8900 |
| Consum de energie 60°C la încărcare completă | 0.9 |
| Consum de energie în modul pornit - NOU (2010/30 / UE) | 0.11 |
| Consum de energie în modul oprit - NOU (2010/30 / UE) | 0.11 |
| Umiditate% pentru încărcare uscată după stoarcere maximă - NOU (2010/30 / UE) | 62 |
| Durată medie spălare rufe din bumbac 60 ° C (încărcătură completă) - NOU (2010/30 / UE) | 240 |
| Nivel zgomot la spălare (dB (A) re 1 pW) | 59 |
| Nivel zgomot la stoarcere (dB (A) re 1 pW) | 76 |