

Full-size(Built-in)

QW-NI14I47EX-EU



Fénypontok

- 13 Place Settings
- 2 Racks
- 5 Programmes
- E Energy Efficiency
- Integrated 60cm
- Quick 30'
- Active Drying
- 12 L Water Consumption

SHARP
Be Original.



Zaprogramuj zmywarkę w ten sposób, by rozpoczynała pracę w odpowiednim dla Ciebie czasie.



További
funkciók

SHARP
Be Original.

Főbb jellemzők

Energiahatékonyság	E
Gyors mosás időtartama (perc)	Quick 30'
Programok száma	5
Tisztítási teljesítmény	A
Szárítási teljesítmény	A
A Helybeállítások száma	13
Állványok száma	2
Mosogatógép típusa	Integrated 60cm
Beépített készülék	Igen
"WaterBlade" és "AquaGlide"	N/A
Szárító rendszer	Active
Vízfogyasztás (L)	12
Más funkciók	
Gyerekszár	N/A
Mosási ciklus jelző	N/A
Vízbefolyó	Cold
Állítható lábak	Igen
Bögre polcok száma	4 Adjustable Mugshelves

Összecsukható állványok a felső kosárban	Igen
Összehajtható állványok az alsó kosárban	Igen
A szórókarok száma	2
Félterhelés opció	Igen
Öblítési segédjelző	Igen
Só indikátor	Igen
Extra száraz opció	N/A
Extra csendes opció	N/A
Extra gyors opció	N/A
IntelliWash	N/A
Zajszint (dB (A) re1 pW)	47
Késleltetett időzítő	Igen
Fejlett inverter motor	N/A
Grafikus kijelzők	N/A
Automatikus ajtónyitás	N/A
EcoBox	N/A
Antibacteriális szűrő	Igen
Állítható magasságú felső kosár	Igen
"DualProWash"	N/A
"AquaStop"	N/A

"EcoWash"	Igen
Express 50	Igen
Harminc perces mosás	Igen
Beltéri LED világítás	N/A
Túlfolyás- és szivárgásvédelem	Igen
"EasyTray"	N/A
Extra higiéniai lehetőség	N/A
Kivehető evőeszközkosár	Igen
HygieneWash	N/A
Szuper csendes	N/A

Méreték és súly

A termék súlya doboz nélkül (nettó) (kg)	38
Termék súlya dobozban (bruttó) (kg)	40

Programok

1. program	Prewash
2. program	Quick 30'
3. program	Eco 50°C
4. program	Express 50'

5. program	Intensive 65°C
------------	----------------

EAN kód

EAN kód	4974019168487
---------	---------------

Teljesítmény, fogyasztás és feszültség

Vízfogyasztás (L)	12
Elektromos áram (A)	10
Feszültség / frekvencia (V) / (Hz)	220-240 / 50
Éves energiafogyasztás (Kwh)	261
Éves vízfogyasztás (L)	3360