

## KARTA PRODUKTU

MARKA	WHIRLPOOL
IDENTYFIKATOR	WIC 3T123 PFE

POJEMNOŚĆ ZNAMIONOWA, DLA STANDARDOWEJ ILOŚCI KOMPLETÓW NACZYŃ,  
DLA STANDARDOWEGO CYKLU ZMYWANIA 14

KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ A++

*Zużycie energii 266 kWh rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania przy użyciu zimnej wody oraz trybów niskiego zużycia energii. Rzeczywiste zużycie energii zależy od tego, jak użytkowane jest urządzenie.*

ZUŻYCIE ENERGII W STANDARDOWYM CYKLU ZMYWANIA "Eco 50°" 0.934 kWh

ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE CZUWANIA 6 W

ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE WYŁĄCZENIA 0.5 W

*Zużycie wody 2660 litrów rocznie na podstawie 280 standardowych cykli zmywania. Rzeczywiste zużycie wody zależy od tego, jak użytkowane jest urządzenie*

*Klasa efektywności suszenia A w skali od G (najmniejsza efektywność) do A (największa efektywność).*

*Program "Eco 50°" oznacza standardowy cykl zmywania, do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie oraz w karcie. Jest on odpowiedni do zmywania normalnie zabrudzonych zastaw stołowych oraz jest najbardziej efektywnym programem pod względem łącznego zużycia energii i wody.*

CZAS PROGRAMU DLA STANDARDOWEGO CYKLU ZMYWANIA Eco 50° 190 min

CZAS TRWANIA TRYBU CZUWANIA 12 min

POZIOM EMITOWANEGO HAŁASU DB(A) RE 1 PW 43

TYP INSTALACJI W pełni do zabudowy