

Marke	Indesit
Modell	DFP 58T92 CA NX SK
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus ¹⁾	14
Energieeffizienzklasse (A+++ niedriger Verbrauch) bis D (hoher Verbrauch)	A++
Energieverbrauch pro Jahr in kWh ²⁾	
Energieverbrauch Standardreinigungszyklus in kWh	
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand in W	
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand in W	
Wasserverbrauch pro Jahr in Liter ³⁾	
Trocknungseffizienzklasse (A höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)	A
Programmdauer des Standardreinigungszyklus in Minuten	
Dauer des unausgeschalteten Zustands nach Programmende	
Luftschallemissionen dB(A) re 1pW	

¹⁾ Angabe auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

²⁾ Die Angaben beziehen sich auf den Standardreinigungszyklus. Dieses Programm eignet sich zur Reinigung von normal verschmutztem Geschirr und ist am effizientesten in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch. Der Standardreinigungszyklus entspricht dem Eco Zyklus.

³⁾ Angabe auf Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.