

Whirlpool Dishwasher

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Whirlpool
Modellkennung	ADG 3500/1
Nennkapazität in Standardgedecken für den Standardreinigungszyklus	12
Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)	A
Energieverbrauch in kWh pro Jahr auf der 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.	231 kWh
Energieverbrauch des Standardreinigungszyklus	1.05 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand	W -
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand	W -
Wasserverbrauch in Litern pro Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	l 3080
Trocknungseffizienzklasse auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)	A
Das Standardprogramm ist der Reinigungszyklus, auf den sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zur Reinigung normal verschmutzten Geschirrs geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.	Bio-Eco Programm 55 °C
Programmdauer des Standardreinigungszyklus	min 140
Dauer des unausgeschalteten Zustands	min -
Luftschallemissionen	dB(A) re 1 pW 49
Einbaugerät	Einbau

DRAFT