

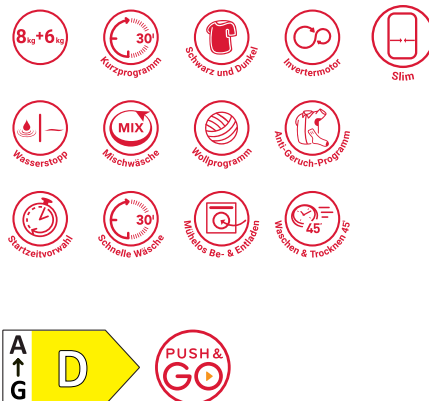
PRODUKTDATENBLATT

privileg Waschtrockner

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: privileg					
Anschrift des Lieferanten: Whirlpool EMEA S.p.A., Via Carlo Pisacane 1, 20016 Pero (MI), Italien					
Modellkennung: PWWTV X 8645 DE					
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	6	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen)	8		Breite	60
Energieeffizienzindex	EEI _w	60		Tiefe	54
	EEI _{wd}	66,9	Energieeffizienzklasse	EEI _w	B
Wascheffizienzindex	I _w	1,03	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	EEI _{wd}	D
	J _w	1,03		I _R	4,9
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.			Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.		
0,545			3,072		
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.			Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.		
48			65		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	34	Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53
	halbe Nennkapazität	32		halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	23		Viertel der Nennkapazität	53
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1.351	Schleudereffizienzklasse	B	
	halbe Nennkapazität	1.351			
	Viertel der Nennkapazität	1.351			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:38	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	9:20
	halbe Nennkapazität	2:48		halbe Nennkapazität	5:10
	Viertel der Nennkapazität	2:25			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)			Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)		
75			B		
Typ	freistehend				
Aus-Zustand (W)	0,5		Bereitschaftszustand (W)	0,5	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0	
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie : 24 Monate					
Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt			Nein		
Weitere Angaben:					
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: https://docs.whirlpool.eu/?brand=PR&Campo_Ricerca=869991614260&locale=de					

PWWTV X 8645 DE

InneX-Waschtrockner (8/6 kg)



TOP 4

- Push&Go: Nur 1 Taste und 2 Sekunden für das Einschalten, die Programmauswahl und den Start des Waschprogramms
- Push&Go: Nur 1 Taste und 2 Sekunden für das Einschalten, die Programmauswahl und den Start des Wasch- und Trockenprogramms
- Kurz 45' – saubere Wäsche bei voller Beladung in nur 45 Minuten
- Automatische Trommelpositionierung

Weiß

PWWTV X 8645 DE

EAN 80 03437 64729 1

Komfort

- **Push&Go:** Nur 1 Taste und 2 Sekunden für das Einschalten, die Programmauswahl und den Start des Waschprogramms
- **Push&Go:** Nur 1 Taste und 2 Sekunden für das Einschalten, die Programmauswahl und den Start des Wasch- und Trockenprogramms
- Extrem ausdauernder und verschleißresistenter **Inverter-Motor**
- 85 cm Gerätehöhe für bequemes Be- und Entladen
- Mehrfachwasserschutz+
- Tastensperre: Die perfekte Kindersicherung
- Automatische Trommelpositionierung
- Leicht zugängliche Fremdkörperfalle

Programme

- Energieoptimierte Grundprogramme: Baumwolle, Synthetik, Mischwäsche, Eco 40-60, weiße Baumwolle, Feinwäsche, Spülen + Schleudern, Schleudern + Abpumpen
- Zeitoptimierte Programme: Express 30', Waschen & Trocknen 45', Kurz 45'
- Spezielle Programme: Buntwäsche, Anti-Geruch, 20 °C, Wolle, Auffrischen, Ariel PODS
- Energieoptimierte Grundprogramme für: Mischwäsche, Baumwolle, Pflegeleicht, Buntwäsche, Kurz 30'
- Spezielle Programme für Eco 40-60, 20 °C, Feinwäsche, Push&Go, Mischwäsche, Schwarz und Dunkel, Weiße Wä-

- sche, Wolle, Synthetik, Buntwäsche, Express 20', Kurz 30', Kurz 45', Waschen & Trocknen 45', Baumwolle Trocknen, Synthetik Trocknen, Baumwolle, Anti-Geruch
- Spezielle Farbpflege: dunkle Farben
- Abgestimmte Farbprogramme: Schwarz und Dunkel, Weiße Wäsche
- Ariel PODS - Programm – Nie wieder Rätselfragen bei der Waschmitteldosierung oder der Programmeinstellung.
- Waschen & Trocknen 45': in nur 45 Minuten ist Ihre Wäsche gewaschen und getrocknet
- Kurz 45' – saubere Wäsche bei voller Beladung in nur 45 Minuten
- Express 30' – schnelle Wäsche in 30 Minuten
- Anti-Geruch-Programm: Speziell für Kleidungsstücke mit unangenehmen Gerüchen
- Auffrischen – entfernt schlechte Gerüche aus Baumwolle und Synthetik in 30 Minuten ohne Waschgang
- Waschen & Trocknen 45' – fertig in nur 45 Minuten
- Express 30 Min. – schnelle Wäsche in 30 Minuten
- Anti-Geruch-Programm: Speziell für Kleidungsstücke mit unangenehmen Gerüchen

Zusatzfunktionen

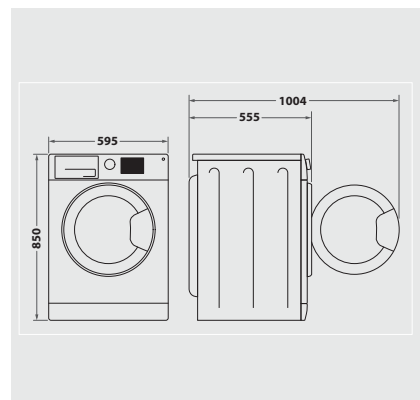
- Temperaturvorwahl, Schleudern, Spülen und Schleudern, Schleudern und Abpumpen, Spülen/Bleichen, Trocknen, Einstellung des Trockengrads, Drehzahlreduzierung, ohne Endschleudern, Start/Pause
- Mögliche Eingabe des Verschmutzungsgrades

Display

- Startzeitvorwahl
- Fertig in – die clevere Programmendevorwahl
- Anzeige für: Tür frei, Wasserhahn zu, Pumpe, Service

Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse B (nur Waschen), Energieeffizienzklasse D (Waschen und Trocknen) ¹
- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen beim Waschen – 6 kg beim Trocknen



¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A bis G