



FFD 11469E BCV BE Whirlpool

Merk: Whirlpool
Model: FFD 11469E BCV BE



€799,99

€599,00



SCAN OM TE
BESTELLEN

OMSCHRIJVING

Wasmachine voorlader, 11 Kg, FreshCare+ Stoom, Premium, 1400T, NEL:A, sense inverte+10jr garantie, zwarte/chroom deur, LCD digitaal display met NL/FR tekst, 6th Sense met Clean+, Aquastop, Steam Refresh, Steam Hygiene

Kenmerken van deze Whirlpool vrijstaande wasmachine: kleur wit. Een royale, grote capaciteit van 11,0 kg. Uitmuntende A energieklass. Een zwiersnelheid van 1400 toeren per minuut. De exclusieve 6TH SENSE technologie past de instellingen dynamisch aan elke specifieke lading aan en garandeert perfecte verzorging van uw wasgoed.

SPECIFICATIE

Algemeen

Trommelinhoud	11 kg
Type wasmachine	Frontlader
Zwiersnelheid (maximaal)	1400 t/min

Energieverbruik

Droogresultaat	B
Energieklasse	A
Energieverbruik per 100 cycli	53 kWh

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig





MA	9u tot 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	Gesloten
DO	9u tot 18u		

Geluidsniveau centrifugeren	76 dB(A)
Geluidsniveau-klasse	B
Gewogen waterverbruik per cyclus	54 Liter
Tijdsduur Eco 40-60° programma	4:00

Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	1850 W
Breedte	59,5 cm
Diepte	60,5 cm
Gewicht	75,9 g
Hoogte	85 cm
Kleur	Wit

Gebruiksgemak

Aanduiding programmaverloop	
Aanduiding resttijd	
Eindsignaal programma	
Uitgestelde start	

Programma's

Wasprogramma's	Katoen, Synthetisch, Fijne was/Delicaat/zijde, Wol / handwas, Outdoor / Sports, QuickWash (kort programma/quick/speed/express), Eco 40-60 °C, Spoelen
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

MA	9u tot 18u	VRIJ	9u tot 18u
DI	9u tot 18u	ZAT	10u tot 18u
WOE	9u tot 18u	ZON	Gesloten
DO	9u tot 18u		