



## WSE 463 WCS

Merk: Miele

Model: 12491760

€ 1.359,00



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

W1 wasmachine voorlader: Met A-10% en QuickPowerWash voor zeer efficiënte, snelle prestaties.

- Getest voor 20 jaar perfecte wasbehandeling
- Nog meer energie besparen met A -10%[5]
- QuickPowerWash zorgt voor efficiënte en snelle prestaties in slechts 49 min.
- De functie voorstrijken vermindert kreukels en bespaart wel 50% tijd en moeite
- Miele@home - slim gekoppeld voor meer mogelijkheden[9]

## SPECIFICATIE

Algemeen		Energieverbruik	
Trommelinhoud	8 kg	Droogresultaat	B
Type wasmachine	Frontlader	Energieklasse	A
Zwiersnelheid (maximaal)	1400 t/min	Energieverbruik per 100 cycli	43 kWh
		Geluidsniveau	68 dB,dB(A)

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

### Openingsuren Marc Balis

<b>MA</b>	Op afspraak	<b>VRIJ</b>	9u tot 19u
<b>DI</b>	9u tot 19u	<b>ZAT</b>	9u tot 18u
<b>WOE</b>	9u tot 19u	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	9u tot 19u		

# MARCBALIS

[www.elektrobalis.be](http://www.elektrobalis.be)




02/721.39.84 - marc.balis@telenet.be - Vilvoordelaan 50, 1930 Zaventem

centrifugeren	
Geluidsniveau-klass e	A
Gewogen waterverbruik per cyclus	48 Liter
Tijdsduur Eco 40-60° programma	3:39



## Fysieke kenmerken

Aansluitwaarde	2100 - 2400 W
Breedte	59,6 cm,mm
Diepte	64,3 cm,mm
Hoogte	85 cm,mm
Kleur	Wit
Kleur/Stijl	Lotuswit

## Gebruiksgemak

Aanduiding programmaverloop	
Aanduiding resttijd	
Uitgestelde start	



## Opties

Extra water	
Voorwas	

## Programma's

Aantal programma's	11
Wasprogramma's	Katoen

## Veiligheid

Beveiliging tegen waterschade	
Kinderbeveiliging	

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

## Openingsuren Marc Balis

<b>MA</b>	Op afspraak	<b>VRIJ</b>	9u tot 19u
<b>DI</b>	9u tot 19u	<b>ZAT</b>	9u tot 18u
<b>WOE</b>	9u tot 19u	<b>ZON</b>	GESLOTEN
<b>DO</b>	9u tot 19u		