



## BY550510 Subito 4 Wijnrood

Merk: Moulinex

Model: BY550510

€ 44,99



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

Herontdek het ontbijt!

Subito Select 1,7 l waterkoker van roestvrij staal: geniet van het ontbijt!

Met de Subito Select elektrische waterkoker van roestvrij staal kunt u het ontbijt opnieuw ontdekken! Met zijn inhoud van 1,7 l past hij perfect in elke keuken.

Met de Subito wordt een modern ontwerp gecombineerd met een stevige constructie; de krachtige waterkoker van roestvrij staal past perfect in elke keuken.

Met een inhoud van 1,7 l is deze elektrische waterkoker ideaal om samen met uw familie en vrienden te genieten van warme dranken.

Daarnaast is de waterkoker ook voorzien van een afgeschermd verwarmingselement voor snel koken en eenvoudig reinigen, een uitneembare anti-kalkfilter, een waterpeilvenster en een automatische aan/uit-schakelaar met controlelampje.

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

## SPECIFICATIE

Algemeen		Bediening	
Inhoud	1,7 cl,g,kg,Liter,ml	Regelbare temperatuur	
Ergonomie		Gebruiksgemak	
Draaivoet 360°		Automatische stop Snoeropberging	 
Onderhoud & Reiniging		Stroom	
Antikalkfunctie		Snoerloos Vermogen	 2400 kW,kWh,W
Veiligheid		Waterreservoir	
Controlelampje Aan		Aanduiding waterniveau	

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		