

Merk: **Whirlpool**
Model: W7 MW461**€ 979,99**

Omschrijving

Crisp

Niet te evenaren knapperigheid. Dankzij de Crispfunctie en de speciale Crisp plaat kunt u de knapperigste pizza, cake of quiche bereiden.

Dual Crisp

Geniet van een onverslaanbare knapperigheid van buiten en een heerlijke zachtheid van binnen met Dual Crisp. Deze exclusieve technologie van Whirlpool zorgt er door middel van twee microgolfemissiepunten door dat voedsel volledig omsloten wordt, en gelijkmatig vanaf de bodem wordt gekookt.

Stoom2

Gezonde, gestoomde maaltijden. Stomen biedt de gezondste manier om te koken, serveer gezonde, gestoomde gerechten met één druk op de knop.

6th Sense Technologie

Overtuigend koken. De 6TH SENSE technologie in uw magnetron stelt automatisch de tijd, temperatuur en het vermogen aan tijdens het kookproces.

6th Sense Technologie

Met de exclusieve en intuïtieve 6TH SENSE technologie kunt u voortaan koken als een topchef! U hoeft slechts één van de 40 recepten te kiezen. De intelligente 6TH SENSE technologie stelt automatisch alle parameters in en regelt het volledige bereidingsproces voor u om perfecte resultaten te garanderen met een laag energieverbruik.

AssistedDisplay

Het Assisted Display biedt duidelijk begrijpelijke instructies voor koken in de magnetron. Compleet met 18 capacatieve aanraaksensoren en instelbare voorkeurslijsten, stelt het ondersteunde display u in staat uitstekende resultaten te behalen met stapsgewijze begeleiding, info en meldingen. Geniet van de intuïtieve ervaring van de 6TH SENSE

kookcombinaties.

Stomen & Koken

Dit handige programma, dat gebruik maakt van de natuurlijke kracht van stoom, behoudt smaken en voedingsstoffen en stoomt of kookt voedsel met een eenvoudige bereiding voor snellere, smakelijkere resultaten.

Specificaties

ALGEMEEN

Inhoud 40 Liter

FYSIEKE KENMERKEN

Aansluitwaarde 2800 W Breedte 59 cm

Diameter van draaiplateau 400 cm Diepte 56 cm

Hoogte 45,5 cm Nisdiepte (minimaal) 55 cm

GRILLKENMERKEN

Vermogen grill 1600 W

OVENKENMERKEN

Grill Ja