



## Handmixer Zilver Dualit

Merk: Dualit  
Model: DU89320

€119,00



SCAN OM TE  
BESTELLEN

## OMSCHRIJVING

### DU89320 Dualit handmixer in chroom uitvoering.

De handmixer van Dualit beschikt over verschillende snelheden, een verscheidenheid aan toebehoren (klopper, deeghakker en menger) en is een ware multi-tasker voor vooruitstrevende chefs. Of u nu eiwit opklopt, brooddeeg kneedt of het perfecte puddingbeslag maakt: de juiste snelheid en kloptype instellingen zullen de klus perfect klaren.

- **Krachtig:** De krachtige 400W-motor beschikt over 5 snelheden - geschikt voor elke taak van het klutsen van eieren tot het kneden van deeg en haalt zo elke moeite uit het bakken
- **Uniek opbergsnoer:** Klein maar perfect gevormd met een oprolbaar snoer en een ingenieus ontworpen geïntegreerde opbergplaats voor de stekker; zo heeft u minder rommel en wordt opslagruimte optimaal benut
- **Kluts, sla en kneed:** Kies uit een waaier van kloppers en bespaar tijd en energie op dagelijkse keukentaken.

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

**MA** 10u tot 18u30  
**DI** 10u tot 18u30  
**WOE** 10u tot 18u30  
**DO** 10u tot 18u30






**VRIJ** 10u tot 18u30  
**ZAT** 10u tot 18u  
**ZON** GESLOTEN

## SPECIFICATIES


### Accessoires

Aardappelstamper	
Deeghaak	
Garde/Klopper	
Hakmolen	
Mengbeker	


### Functies

Hakfunctie	
Kneedfunctie	
Mixfunctie	
Rasfunctie	
Turboknop	

### Gebruiksgemak

Draadloos	
Snoeropberging	

### Algemeen

Aantal snelheden	4
Type mixer	Handmixer
Variabele snelheid	

### Fysieke kenmerken

Kleur	Grijs
Kleur/Stijl	TRANSPARANT

### Stroom

Vermogen	400 W
----------	-------

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

<b>MA</b>	10u tot 18u30
<b>DI</b>	10u tot 18u30
<b>WOE</b>	10u tot 18u30
<b>DO</b>	10u tot 18u30

<b>VRIJ</b>	10u tot 18u30
<b>ZAT</b>	10u tot 18u
<b>ZON</b>	GESLOTEN