

# Produktinformation

Udskrevet d. 26-02-2026



<b>Varenr.</b>	<b>4061719</b>		
<b>Gevalia Mocca filterkaffe, 20 poser á 500 g pr. karton</b>			
<b>Produkt:</b>			
Beskrivelse:	Gevalia Mocca filterkaffe er fremstillet af 100% Arabica-bønner, der er mellemristet. Kaffen er rund og fyldig med en behagelig aroma samt sødelig og let syrlig eftersmag. 20 x 500 g filterkaffe pr. karton		
Ingredienser:	Formalet kaffe, 100% arabica		
Næringsindhold:			
Info. til allergikere:			
Producent:	Jacobs Douwe Egberts, Polen		
Oprindelsesland: (for primær råvare)	Polen		
<b>Holdbarhed og opbevaring:</b>			
Holdbarhed/antal dage:	Uåbnet: 365 dage	Åbnet: 14 dage	
Opbevaring hos kunde:	Tørt, ikke for varmt og ikke sammen med varer med stærk lugtafgivelse. Posen holdes tæt lukket efter åbning og opbevares i en tæt lukket kaffedåse.		
<b>Emballage og vægt:</b>			
Indhold: pr. Vareenhed:	0 BoxBun unknown	/ pr. Salgsenhed:	0 BoxBun unknown á 0 BoxBun unknown
Salgsenhed:	Karton	Salgsenheder pr. palle	32
Emballage:	Gross Weight: 10,64 KG Net Weight 10 KG		
<b>Økologi og miljø:</b>			
Produktet er Økologisk:	Nej	Certifikat på bæredygtighed:	Produktet er ikke certificeret
Miljø note:	Læs mere om ansvarligt handlet kaffe, "responsible sourcing", som en del af JDE Peet's Common Grounds -program: <a href="http://www.gevalia.dk/vores-ansvar">www.gevalia.dk/vores-ansvar</a>		

# Produktinformation



Udskrevet d. 26-02-2026

<b>Varenr.</b>	<b>4061719</b>
<b>Gevalia Mocca filterkaffe, 20 poser á 500 g pr. karton</b>	

<b>Dosering og bryggevejledning:</b>	
Anbefalet dosering:	27-32g pr. liter baseret på 10L bryg, 36-42g pr. liter baseret på 1,8L bryg eller 6-7g pr. kop
Bryggevejledning:	

<b>EAN-koder:</b>		
Stykenhed: 8711000543849	Salgsenhed: 8711000544006	Palleenhed:

An error has occurred while processing PictureBox 'pictureBox2':  
Invalid image data.  
----- InnerException -----  
The underlying connection was closed: An unexpected error occurred on a receive.  
----- InnerException -----  
The client and server cannot communicate, because they do not possess a common algorithm