

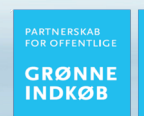


Varenummer 12008



## Foldefilter, ABENA, bleget, filterpapir, 437/152

- ✓ Optimal ekstraktion og ren smag
- ✓ Fremhæver kaffens naturlige smag uden uønskede rester
- ✓ Perfekt løsning til malet kaffe



### Produktbeskrivelse

ABENAs foldefilter er den ideelle løsning til malet kaffe og giver dig en optimal ekstraktion og ren smag. Kaffefilteret bevarer kaffens naturlige smag uden at efterlade uønskede rester. Denne model passer til følgende maskiner: Brewmatic Mello 1x3 og 2x3. Se også vores øvrige sortiment af filtre til diverse kaffemaskiner og professionelle kaffeautomater.

### Specifikationer

Produktbetegnelse	Foldefilter
Varemærke	ABENA
Sekundær farve	Bleget
Features	437/152
Materiale	Filterpapir
Bredde	43.7 cm
Højde	14.2 cm
Diameter	43.7 cm
Certifikater	Til fødevarer. Svanemærket. Partnerskab for Offentlige Grønne Indkøb (POGI).
Svanemærket licensnr.	3047 0005
Anden dokumentation	BfRXXXV11
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, rent og ikke i direkte sollys.
Anvendelsestemperatur	Max 100°C
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan genanvendes eller forbrændes.

### Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kll	2 pk	40.5 cm	40.5 cm	25.5 cm	5703538417030
pk	250 stk				5703538417016



Svanemærket er et officielt skandinavisk miljømærke. Produkter med det nordiske Svanemærke opfylder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.



POGI (Partnership for Public Green Procurement) er et fællesskab af kommuner, regioner og offentlige organisationer. Formålet er at gøre det nemmere for det offentlige at købe miljørigtige produkter.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.