



# PURITY FINEST – VAND FREMSTILLET TIL DEN BEDSTE ESPRESSO

Teknologi: blødgøring

## Kvalitet i koppen

PURITY Finest optimeret vand med en ideel mineralisk sammensætning frigiver de individuelle aromaer fra den maledede kaffe i hver kop espresso og støtter derfor udviklingen af den autentiske espresso-smag.

Elementer, som påvirker smag og aroma i negativ retning, såsom klor, fjernes. Desuden lader vandet den perfekte „crema“ udvikles med hensyn til farve og konsistens.



### NYHED: Filterstyringsapp

Download vores gratis BRITA Professional FilterManager-app, og få en påmindelse til dit næste filterskift – helt automatisk, uanset hvor du befinder dig. Til smartphone og tablets.

Få flere oplysninger på: [professional.brita.net/app](http://professional.brita.net/app)

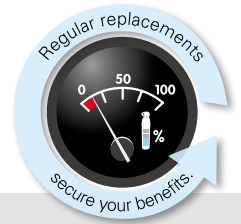


## Dine fordele – optimeret vand til espresso-tilberedelse og optimal maskinbeskyttelse.

- Unik, intensiv espresso-smag med god fylde og autentisk aroma
- En tyk, gyldenbrun „crema“, der varer ved
- Optimale resultater til alle espresso-baserede kaffespecialiteter
- Pålidelig beskyttelse til professionelle kaffemaskiner mod kalk- og gipsaflejringer
- Reduktion af elementer, der har en negativ indvirkning på smagen og aromaen

# PURITY Finest

## Autentiske espresso-resultater fra perfekt vand



### Systematisk filterteknologi

#### 1. Forfiltrering

Et forfilter ved indgangen holder på en driftssikker måde grove partikler tilbage, og det laminære vandfordelingssystem sikrer en høj anvendelse af filtermassen.

#### 2. Reduktion af den totale hårdhed

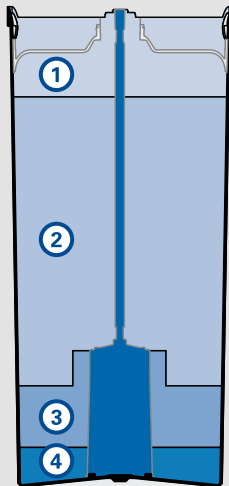
Filtermediet reducerer den totale hårdhed og reducerer klart kalk- og gipsaflejringer.

#### 3. Aktivkulfiltrering

Alt vandet – også by-pass – løber gennem et aktivkulfiler, således at stoffer, der har en negativ påvirkning på smagen og aromaen, fjernes.

#### 4. Finfiltrering

Ved afslutningen af filtreringsprocessen holder endnu et finmasket forfilter partikler tilbage.



Illustrationen tjener som forklaring på filterteknologien. Den er ikke i korrekt målestoksforhold.

### PURITY kan love:

#### Optimal vandkvalitet

Fremragende og konstant vandkvalitet – fri for uønskede smags- og aromastoffer.

#### Maksimal produktsikkerhed

Til uafbrudt drift og sikker brug.

#### Nem at bruge

Betjeningen er enklere og nemmere end nogensinde.

Fødevarer sikkerheden ved BRITA Professional vandfilterprodukter testes og overvåges af uafhængige institutter.

De elektroniske komponenter er CE-certificeret og -mærket.



\*gælder for alle materialer, der er i kontakt med vand

	PURITY Finest	
	600	1200
Kapacitet <sup>1</sup> ved en total hårdhed på 10°dH (0% by-pass <sup>2</sup> )	4.400l	8.150l
Sammenlignelig kapacitet ifølge DIN 18879-1:2007: Den sammenlignelige kapacitet er en standardiseret indikator til at muliggøre sammenligning af forskellige filtre. Den sammenlignelige kapacitet afgøres under ekstreme forhold. Normalt er den anvendelige kapacitet i praktisk drift klart højere end den sammenlignelige kapacitet og kan variere meget afhængigt af anvendelsesforholdene.		
Sammenlignelig kapacitet	3.038l	5.566l
Maks. driftstryk	6.9 bar	
Driftstemperatur	4–30°C	
Gennemstrømning ved tryktab på 1 bar	max. 350l/t	
Nominal gennemstrømning	120l/t	
Tryktab ved nominal gennemstrømning	0,36 bar	0,32 bar
Mål (højde/bredde)	520/249mm	550/288mm
Vægt (tør/våd)	12/15 kg	18/24 kg
Tilslutninger (tilførsel/fraførsel)	G1"/G3/4"	
Driftsstilling	lodret	

<sup>1</sup> De angivne kapaciteter er blevet testet og beregnet på grundlag af normal anvendelse og normale maskinforhold. På grund af eksterne påvirkninger (f.eks. variationer i råvandskvalitet og/eller maskintype) kan der forekomme afvigelser fra disse resultater.

<sup>2</sup> PURITY Finest-patroner skal betjenes med en by-pass på 0%.

Produkter	Bestillingsnummer	
	600	1200
Nyt filter (komplet system med filterpatron) med målings- og displayenhed	1009233	1009235
Nyt filter (komplet system med filterpatron) uden målings- og displayenhed	1009234	1009236
Erstatningspatron	273205	273204
Tilbehør		
BRITA FlowMeter 100–700 A	298905	
Sæt til test af totalhårdhed	536754	
Passende slanger og slangesæt fra vores omfattende FlexConnect-serie samt andet tilbehør kan ses på vores prisliste.		
Reserve dele		
Trykbeholderlåg uden målings- og displayenhed	272000	272400
Trykbeholderlåg med målings- og displayenhed	272100	272500

Kun vand af drikkevandskvalitet må bruges som vandforsyning til BRITA-vandfiltre.

#### Hovedkontor

BRITA Professional GmbH & Co. KG  
Heinrich-Hertz-Straße 4  
D – 65232 Taunusstein  
Tyskland

#### BV AQUA A/S

Centervej 32a  
4180 Soro  
Danmark  
Tel +45 (0) 70 27 32 66  
Fax +45 (0) 57 80 33 66

