



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

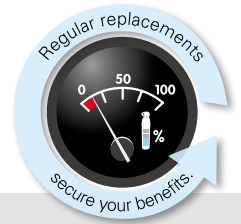


Dine fordele – optimeret vand til espresso-tilberedelse og optimal maskinbeskyttelse.

- 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

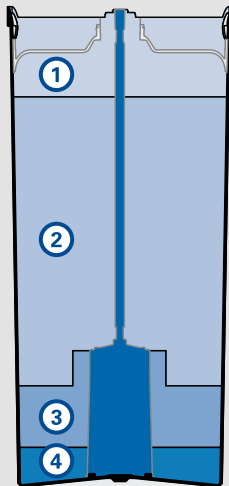
Filtermediet reducerer den totale hårdhed og reducerer klart kalk- og gipsaflejringer.

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 ¹ ved en total hårdhed på 10°dH (0% by-pass ²)	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	
Nominel gennemstrømning	120l/t	
Tryktab ved nominel 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	

¹ 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.

² 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

