

# Spring Source Filtr CMF003 pro kávovary

Vysoce kvalitní filtr, který stabilizuje uhličitán vápenatý a odstraňuje nečistoty.



EAN: 8596220012876

**189 Kč**

156 Kč bez DPH

Filtr do kávovaru **Spring Source CMF003** je kompatibilní s filtrem Bosch Siemens TCZ60003 / Krups F08801. Instaluje se přímo do zásobníku pro vodu. Upravuje pH vody na neutrální.

**Filtrační vložka Spring Source CMF003** obsahuje vysoce kvalitní iont měničovou pryskyřici a aktivní uhlí, které stabilizují uhličitán vápenatý, odstraňuje nečistoty. Tím zlepšuje chuť a aroma kávy. Filtr zvyšuje výkon a efektivitu kávovaru. Rovněž prodlužuje jeho životnost, protože udržuje stroj v čistotě. Zabraňuje znečištění kávovaru v důsledku usazenin vápníku.

Vodní filtr Spring Source CMF003 se stará o zlepšení kvality vody a tím **zabraňuje tvorbě vodního kamene** uvnitř kávovaru.

Filtr je vyroben z potravinářských materiálů s certifikací NSF, bez obsahu olova. Neobsahuje žádné škodlivé látky. Splňuje evropské nařízení o potravinářské kvalitě EC-1935/2016, ROHS, REACH, BPA-Free, TUV.

Filtr v kávovaru doporučujeme **měnit každé dva měsíce**. Výměna filtru je velmi rychlá a jednoduchá.

**Klíčové vlastnosti vodního filtru Spring Source CMF003**

- certifikováno NSF42 Certified by WQA, TUV Certification
- vysoce kvalitní filtrační vložka bez obsahu olova
- účinně odstraňuje nečistoty
- zlepšuje chuť a aroma kávy
- filtr zvyšuje efektivitu přístroje, prodlužuje životnost kávovaru
- záruka 2 roky
- obsah balení 1 ks
- snadno a rychle se instaluje
- pro optimální výsledky je třeba výměna každé 2 měsíce
- kvalita kompatibilních filtrů je plně srovnatelná s originálními filtry

**Filtr Spring Source CMF003 je kompatibilní se šroubovacím filtrem AEG9000849514, Bosh TCZ6003 461732, Siemens TZ60003, Krups F088 a Nivona NIRF700.**

**Lze jej použít v následujících kávovarech:**

### **Siemens**

- TK60001/01; TK60001/02; TK60001/03; TK60001/04; TK60001/05; TK60001CH/01; TK60001CH/02; TK60001CH/03; TK60001CH/04; TK60001GB/01; TK60001GB/02; TK60001GB/03; TK60001GB/04; TK60001GB/05; TK64001/01; TK64001/02; TK64001/03; TK64001/03; TK64001/04; TK64001/05; TK64001CH/01; TK64001CH/02; TK64001CH/03; TK64001CH/04; TK64001CH/05; TK64001GB/01
- TK64001GB/02; TK64001GB/03; TK64001GB/04; TK64001GB/05; TK64F09/02; TK64F09/03; TK64F09/04; TK64F09/05; TK68001/01; TK68001/02; TK68001/03; TK68001/03; TK68001/04; TK68001/05; TK68001CH/01; TK68001CH/02; TK68001CH/03; TK68001CH/04; TK68001CH/05; TK68009/02; TK68009/03; TK68009/04; TK68009/05; TK68E570/01; TK68E570/02; TK68E570/03; TK68E570/04
- TK68E570B/01; TK68E570B/02; TK68E570B/03; TK68E570B/04; TK68E571/03; TK68E571/04; TK68E57GB/03; TK68E57GB/04; TK68E57UC/03; TZ60003(00)

### **AEG**

- Claris Water-Care AEL01; Artese 01-05; CF95; CF120; CF200; 95007402500 CA FAMOSA CF 120; 95007401200 CA FAMOSA CF 500; 95007402300 CA FAMOSA CF 85; 95007400800 CA FAMOSA CF 90; 95007402400 CA FAMOSA CF 90; 95007402200 CA FAMOSA CF100; 90008495100 CA FAMOSA CF500; 95007400400 CF 300 CA FAMOSA; 95007400600 CF 400 CAFAMOSA
- 95007402600 CF 400 CAFAMOSA; 95007401200 CF 500 CAFAMOSA; 95007400900 CF120; 95007400200 CF200; 95007400400 CF300; 95007400600 CF400; 95007401300 CF95; 95007401100 CF81; 95007400700 CF85 ;95007400100 CF100

### **Bosch**

- TCA5809/01; TCA6001/01; TCA6001/02; TCA6001/03; TCA6001/04; TCA6001CH/01; TCA6001CH/02; TCA6001CH/03; TCA6001CH/04; TCA6001UC/02; TCA6001UC/03; TCA6001UC/04; TCA60F9/02; TCA60F9/03; TCA60F9/04; TCA6301/01; TCA6301/02; TCA6301/03; TCA6301/04; TCA6301/05; TCA6301CH/02; TCA6301CH/03; TCA6301CH/04; TCA6301CH/05; TCA6301UC/02; TCA6301UC/03
- TCA6301UC/04; TCA6701/01; TCA6701/02; TCA6701/03; TCA6701/04; TCA6701/05; TCA6701CH/01; TCA6701CH/02; TCA6701CH/03; TCA6701CH/04; TCA6701CH/05; TCA6709/02; TCA6709/03; TCA6709/04; TCA6709/05; TCA6709CH/02; TCA6709CH/03; TCA6709CH/04; TCA6709CH/05;

TCZ6003(00); TKN68E750/01; TKN68E750/02; TKN68E750/03; TKN68E750/04; TKN68E750B/01  
• TKN68E750B/02; TKN68E750B/03; TKN68E750B/04; TKN68E751/03; TKN68E751/04;  
TKN68E75GB/03; TKN68E75GB/04; TKN68E75UC/02; TKN68E75UC/03

## **Gaggenau**

- CM200110/01; CM200110/02; CM200110/03; CM200110/04; CM200130/02; CM200130/03;  
CM200130/04; CM200610/01; CM200610/02; CM200610/03; CM200630/02; CM200630/03;  
CM210110/04; CM210110/05; CM210110/06; CM210110/07; CM210130/04; CM210130/05;  
CM210130/06; CM210130/07; CM210710/03; CM210710/04

## **KRUPS**

- Combi K2 XP2; XP22; Espresso Artese; Espresso Line XP5; Espresso Orchestra; Full Metal XP52;  
Fully Automatic EA69; Line XP4; Espresseria Automatic EA80; Espresseria Automatic EA82;  
Espresseria Barista EA9000; Espresseria XP7; Espresseria XP9

## **Melitta**

- Melitta Caffeo No64; Melitta Caffeo No76; Melitta Caffeo Bistro; Melitta Caffeo Solo; Melitta Caffeo CI;  
Melitta Caffeo Lounge

## **Neff**

- C7660N0/01; C7660N0/02; C7660N0/03; C7660N0/04; C7660N0GB/01; C7660N0GB/02;  
C7660N0GB/03; C7660N0GB/04; C7660N1/03; C7660N1/04; C7660N1GB/03; C7660N1GB/04

## **Nespresso**

- ES 50, ED 60, ES 80, ES 80 Pro en CS machines, CS 100, CS 200, CS 220

## **Součásti balení:**

- Návod

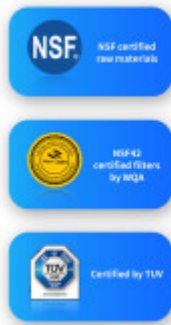
# Parametry

## Základní parametry

Vlastnosti filtrace:	vodní filtr
Filtry do:	kávovaru
Obsah balení (ks):	1
Životnost:	2 měsíce / cca 50 litrů tj. cca 400 káv
Záruka:	2
HS kód:	42121

## Rozměry balení

Šířka obalu (cm):	5
Výška obalu (cm):	17
Hloubka obalu (cm):	5
Váha vč. obalu (kg):	0,113



**Filtration**  
Each filter cartridge features innovative filtration technology that effectively reduces lime scale build-up.

**Appliances extend**  
Prolongs the life of your appliances by preventing lime scale build-up.

**Delicious hot drinks**  
Releases the full flavour and aroma of tea, coffee and espresso.

Chlorine   Odour   Colour   Tastes   TDS's

NSF certified ultra ultra-violet & pH level balance cartridge.

Intelligent polypropylene permeated walls.



Best Quality Guaranteed  
Advanced Carbon Granules  
Activated Ultra-Violet  
Produce better taste, about  
over 10 years hot water.

Reduces and eliminates  
Hard Minerals  
Eliminates odour, colour  
and Chloramines. Great  
water softening too.

100% Virgin Polypropylene  
Carbon fibre composite  
and polypropylene  
forming through the filter.

Approved by the manufacturer  
to last for 10 years hot and  
cold water.

