

## Pogosto zastavljena vprašanja: Maxtra

### Zakaj ima Maxtra filtrirni vložek sedaj drugo obliko?

Maxtra filtrirni vložek je bil oblikovan tako, da ustreza različnim napravam: Brita vrčkom za filtriranje vode ter tudi električnim napravam BRITA partnerjev, kot so kuhalniki/grelci. Nova oblika zagotavlja večjo učinkovitost in se idealno prilega v različne sisteme.

### Kaj je razlika med BRITA Maxtra in BRITA Classic filtrirnim vložkom?

BRITA stalno optimizira kvaliteto svojih proizvodov. Nov Maxtra filtrirni vložek ima naslednje prednosti:

- bolj učinkovito odstranjevanje vodnega kamna (+20% v primerjavi z BRITA Classic filtrirnimi vložki\*)
- izboljšano delovanje pri zmanjševanju snovi, ki vplivajo na vonj in okus (npr. klor, TCP, geosmin) in določenih organskih nečistoč
- enakomeren in konsistenten pretok
- priročnejši za uporabo
- poleg BRITA vrčkov za filtriranje vode je Maxtra filtrirni vložek oblikovan tako, da se prilega mnogim gospodinjskim napravam, ki jih izdelujejo BRITA partnerji (npr. grelci).

\*v primerjavi z BRITA Classic filtrirnimi vložki v BRITA vrčkih (v povprečju po BRITA standardnem testnem protokolu)

### Kaj pomeni 4-stopenjska filtracija?

Maxtrina izboljšana tehnologija zajema 4 stopnje filtracije, ki zagotavlja čistejšo, bolj bistro in okusnejšo vodo.

#### Korak 1: Intenzivna predfiltracija:

Voda teče skozi fino mrežico za predfiltracijo.

#### Korak 2: Filtracija z ionskim izmenjevalcem

Ionski izmenjevalec zmanjša vsebnost apnenca (karbonatna trdota), aluminijskega in nekaterih težkih kovin (kot so svinec in baker).

#### Korak 3: Filtracija z aktivnim ogljem

Aktivno oglje bistveno zmanjša vsebnost snovi, ki vplivajo na vonj in okus vode, kot so klor in organske nečistoče ter pesticidi.

#### Korak 4: Intenzivna končna filtracija

Posebna fina mrežica preprečuje sprostitve delcev.

### Kaj pomeni +20% učinkovitejše zmanjšanje vodnega kamna v primerjavi z BRITA Classic?

Kapaciteta Maxtra filtrirnega vložka je približno 100 l vode, ki vsebuje 20% več karbonatne trdote- v primerjavi z BRITA Classic\* - z enakim intervalom menjave vložka (4 tedne). To je osnovano na karbonatni trdoti vaše vodovodne vode; Maxtra: 12-14,5° nemške trdote, Classic: 10-12° nemške trdote.

\*v BRITA vrčku za filtriranje vode v povprečju po BRITA standardnem testnem protokolu)

### Vsebnost katerih snovi v vodi zmanjšuje Maxtra filtrirni vložek?

Zmanjša se vsebnost vodnega kamna (karbonatna trdota), snovi, ki vplivajo na vonj in okus, (klor in organske nečistoče), aluminij in težke kovine (kot so svinec in baker) ter pesticidi.

**Kaj je prednost Maxtra nadzora pretoka vode?**

Maxtra nadzor pretoka vode omogoča enakomeren pretok vode celoten čas uporabe filtra, s tem je zagotovljen optimalen čas stika vode z vsebino filtra, kar omogoči kvalitetno in učinkovito filtracijo vode.

**Ali je sestava BRITA Maxtra filtrirnega vložka enaka kot pri Classic filtrirnemu vložku?**

Da, BRITA Maxtra filtrirni vložek in BRITA Classic filtrirni vložek oba vsebujeta ionski izmenjevalec in granulirano aktivno oglje. Izboljšana učinkovitost filtriranja je v glavnem posledica optimizacije oblike filtrirnega vložka in mešanice, kot tudi Maxtra nadzora pretoka vode skozi celoten čas delovanja filtra.

**Bo še vedno potrebno menjati Maxtra filtrirni vložek vsake 4 tedne?**

Interval menjave filtrirnega vložka ostaja isti kot pri Classic filtrirnemu vložku (4 tedni/ 100L vode).

**Ali bo Classic filtrirni vložek še vedno na voljo po prihodu Maxtra filtrirnih vložkov?**

Da, Classic filtrirni vložki bodo še vedno na voljo.

**Ali se novi Maxtra filtrirni vložek prilega v stari BRITA vrček za filtriranje vode (Fjord, Atlantis, Aluna, Space Saver,...)?**

Ne. Če nameravate še vedno uporabljati stari sistem za filtriranje vode, morate uporabljati BRITA Classic filtrirne vložke. Zaradi specifičnih posebnosti nove, izboljšane oblike Maxtra filtrirnega vložka, se le-ta ne prilega obstoječim BRITA vrčkom. Oglejte si nove modele vrčkov za filtriranje vode, ki ustrezajo Maxtra filtrirnim vložkom- atraktivni modeli z novimi izboljšanimi karakteristikami.

**Če se odločim za nakup novega izboljšanega Maxtra filtrirnega vložka, ali moram kupiti tudi nov vrček za filtriranje vode?**

Da, Maxtra filtrirni vložek je oblikovan tako, da se prilega novi generaciji vrčkov za filtriranje vode. Nove BRITA vrčke lahko prepoznate po dobro vidnem logotipu Maxtra 4-stopenjske filtracije na sprednji strani embalaže.

**Zakaj ni več potrebno, da je filtrirni vložek vedno v stiku z vodo?**

Ionizacijska masa v prejšnjem filtru je morala biti za optimalno učinkovitost filtracije vedno v stiku z vodo. Nova ionizacijska masa je izboljšana in sposobna zagotoviti učinkovito filtracijo vode takoj.

**Kako lahko zagotovim pravilno prileganje filtrirnega vložka v lijak vrčka za filtriranje vode?**

Z ovalno obliko se filtrirni vložek idealno prilega v lijak vrčka. Pravilno vstavljen filtrirni vložek bo spremljal zvok "klik".