

KÖSZÖNJÜK, HOGY A BWT VÍZSZŰRŐT VÁLASZTotta!

Jól választott, mert a BWT vízszűrő kancsó cégünknek, Ausztria vezető víztechnológiai szakértőjének, kiváló terméke.

A BWT vízszűrő csökkenti a víz keménységét, így kevesebb vízkőlerakódás képződik. Továbbá csökkenti az ivóvízben található bizonyos nehézfémek (pl. ólom*, réz) mennyiségét, valamint kivonja a kellemetlen ízt okozó anyagokat is a csapvízből, mint pl. a klór. Az ion cserélő legfontosabb feladata, hogy a fent említett anyagok legnagyobb részét, kivéve a klórt, hidrogén ionokra cserélje. A hagyományos vízszűrő filterek esetében a végeredmény egy enyhén savas íz lesz, a víz alacsony pH-értéke miatt, amely a kóstoláskor felismerhető.

A BWT erre egy teljesen más megoldást kínál, köszönhetően az innovatív Mg²⁺ technológiának, amely a fent említett előnyökön túl még többet tud Önnek nyújtani.

Megoldásunk: A BWT a vízlágyításhoz magnézium ionokat használ, így a szűrt víz kevésbé lesz savanyú

Összefoglalva: A BWT magnéziumos vízszűrő kancsói az egyedülálló Mg²⁺ technológiának köszönhetően különösen finom, szűrt vizet készítenek, hiszen egyrészt kiszűrik a kellemetlen ízeket, szagokat a csapvízből, valamint csökkentik a víz keménységét, másrészt értékes magnéziumot pótolnak a vízhez, melytől azt lágyabb, kellemesebb ízűnek érezhetjük. Tökéletes választás a napi vízfogyasztáshoz, valamint kávé és tea készítéshez.

A vízszűrő használata feleslegessé teszi a műanyag palackos kiserelésű víz vásárlását. Ily módon hozzájárul a környezet megóvásához és Önnek is pénzmegtakarítást jelent, amellett, hogy nem kell nehéz palackokat cipelnie a boltból.

Reméljük, az új BWT vízszűrő használatában örömet fogja lelni.

3. RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

- 1 Ügyelni kell arra, hogy a patron pontosan illeszkedjen a vízszűrőbe, hogy ezáltal elkerülhető legyen a tömítetlenség.
- 2 A BWT vízszűrőbetétet csak ivóvíz minőségű hideg vízzel lehet használni.
- 3 A kezelendő csapvíz minőségének ki kell elégítenie az 5/2023 (I. 12.) sz. kormányrendeletet, illetve az EU ivóvíz minőségre vonatkozó előírásait.
- 4 A BWT vízszűrővel kezelt vizet tanácsos rövid időn belül elfogyasztani. Ne tegye ki közvetlen napfénynek és legfeljebb 24 órán át, hűvös helyen tárolja (hűtőszekrényben). Ha a kancsóban több mint 24 óráig áll a víz, akkor a kancsón fehér lerakódás keletkezhet a párolgás következtében, amely könnyedén lemosható.
- 5 Ha egymás után több mint 3 l víz szűrését végezte el, legalább 15 perc szünetet kell tartani.
- 6 A szűrőpatron megfelelő működéséhez nem szükséges, hogy folyamatosan érintkezzen a vízzel. A patron akkor is működőképes, ha rövid ideig nem volt a vízben.
- 7 Ha a hivatalos előírás arról szól, hogy a nyersvizet fel kell forralnia – bakteriális szennyeződés miatt –, akkor ez a BWT vízszűrő által kezelt vízre is vonatkozik. Mihelyt a hatóságok a vezetékes ivóvizet biztonságosan fogyasztathatónak nyilvánították, ki kell cserélni a szűrőpatront és a vízszűrőt meg kell tisztítani.
- 8 Bizonyos személyek általi fogyasztás esetén a BWT vízszűrővel kezelt vizet fel kell forralni (legyenek immunrendszer esetén).
- 9 A Magnesium Mineralized Water szűrőpatron alkalmazását, a szűrt víz minimális ezüst tartalma miatt, a magyar ÁNTSZ 3 év alatti gyermekek részére nem javasolja.
- 10 Javasoljuk, hogy a szűrt vizet tartalmazó kancsót hűtőszekrényben tárolja.
- 11 A szűrőpatront 120 liter víz kezelését követően, de legkésőbb 4 hetente, ki kell cserélni.

1. A TERMÉKTÍPUS MEGNEVEZÉSE

| BWT vízszűrő kancsók | | |
|--|---|---|
| AQUALizer HOME 2,7 L | Vida 2,6 L | AQUALizer 2,6 L |
|  |  |  |

| BWT vízszűrő betétek | | | | |
|---|--|---|---|---|
| BWT Magnesium Mineralized Water | BWT Magnesium Mineralized Water + Zink | BWT Balanced Alkalized Water | BWT Magnesium Mineralized Water +Szilikát | BWT Soft Filtered Water (lágy vízhez) |
|  |  |  |  |  |

4. A SZŰRŐPATRON TELJESÍTMÉNYE

A vízszűrő filter élettartama függ a használat helyén lévő víz keménységétől. Minél keményebb a víz, annál hamarabb kell a vízszűrő filtert cserélni.

Vízszűrő filter kapacitása

BWT Magnesium Mineralized Water



120 L bei GH* = 15 – 17,8°d**

*TW = teljes vízkeménység **Német víz keménység

Azokat az anyagokat, amelyeket korábban említettünk (pl. ólom, réz), nem feltétlenül tartalmazza az összes csapvíz.

A vízszűrő fi liter megfelel a DIN 10521 a szűrt vízre vonatkozó mikrobiológia követelményeknek. A vízszűrő fi liter teljessé a klór, az ólom* és a réz kiszűrés kritériumait, a DIN 10521 követelmények szerint.

5. BWT MINŐSÉG

A BWT termékeket szigorú minőségi előírások és a HACCP követelmények szerint gyártjuk. A termékek élelmiszeripari minőségét külső, független intézet ellenőrzi.

A BWT vízszűrőkre 2 év garanciát nyújtunk.

2. A BWT SZŰRŐPATRON MŰKÖDÉSI ELVE

A BWT vízszűrő négy lépésben kezeli az ivóvizet.

- 1 Lépés 1: Parányi részecskék kiszűrése
- 2 Lépés 2: Csökkenti a vízkeménységet és bizonyos nehézfémek mennyiségét*
- 3 Lépés 3: Kellemetlen szagok és ízek, valamint bizonyos szerves eredetű szennyeződések koncentrációjának csökkentése
- 4 Lépés 4: Finomszűrő funkció



Tiszta víz – tiszta megoldás

A szűrt víz ideális hideg és meleg italok készítéséhez, valamint főzéshez. A víz vízkötartalma csökken. A finomszűrő kiszűri az összes apró részecskét. A tea, kávé és jégkocka is tökéletesen áttetsző.



Kellemes ízű víz

A készülék kivonja a vízből a kellemetlen szagot és ízt okozó anyagokat, mint pl. a klórt. A kávénak és a teának nagyszerű ízt, és testes aromát biztosít, köszönhetően a szabadalmaztatott Mg²⁺ technológiának.



Takarékosság és kényelem

Ha BWT készülék által kezelt vizet fogyaszt, pénzt takarít meg és nem kell többé nehéz, vízzel telt palackokat sem cipelnie. Sőt, ha szűrt vizet használ az elektromos készülékeihez (kávéfőző, vízforraló...) megnövelheti azok élettartamát.



Jobb vízminőség

A vízszűrő csökkenti az ivóvízben található bizonyos nehézfémek (pl. ólom*, réz) mennyiségét.

6. KEZELÉSI ÚTMUTATÓ

6.1 Első használat és a szűrőpatron cseréje



- 1 Ha a szűrőpatront először használja vagy a lemerült szűrőpatront cseréli ki, enyhé szappanos vízzel tisztítsa meg a vízszűrő tartályát, tölcserét és fedelét. Ezután alaposan öblítse ki meleg vízzel és gondosan szárítsa meg. Ne használjon súrolószert, mert ez a vízszűrőn karcolásokat okozhat. A vízszűrő tartálya és tölcseré is mosogatógépben mosható, fedele azonban nem.
- 2 A lehető legjobb szűrés teljesítmény érdekében javasoljuk, hogy az új szűrőpatront áztassa 5 percre csapvízben. Ezután öntse ki ezt a vizet.
- 3 Óvatosan nyomja be a szűrőbetétet közvetlenül a vízszűrő tölcserébe. Győződjön meg róla, hogy a szűrőpatront pontosan beillesztette-e, valamint, hogy a tölcserénél nem okoz-e tömítetlenséget.
- 4 A BWT vízszűrő automatikus feltöltő egységgel rendelkezik a fedélén (EasyFill). A tartály feltöltésekor ezt nem kell elfalólitani. Az EasyFill rendszer automatikusan kinyílik, amikor a vízsugár eléri a nyílást. A feltöltési folyamat végétével lezár.
- 5 A szűrőpatron használatát megelőzően legalább 1 kancsónyi vízzel át kell öblíteni. Ezután tölts fel újra a vízszűrőt, mert az aktív szén parányi fekete szemcséi kimosódhattak. Ezek az apró szemcsék az egészségre teljesen ártalmatlanok. Ilyen esetben javasoljuk, hogy a tartályt újra tölts fel és annyiszor öntse ki belőle a vizet, amíg az nem lesz tiszta és nem találhatók benne parányi szemcsék.
- 6 Ezzel a szűrőpatron használatra kész. A szűrőpatront 120 liter víz kezelését követően, de legkésőbb 4 hetente, ki kell cserélni.

* A csökkentés mértéke függ a kezelendő vízben lévő koncentráció mértékétől.

6.2 A szűrőpatron cserét jelző Easy-Control elektronikus egység – Modell A

Az Easy-Control számolja, hogy hányszor került sor a tartály feltöltésére és a használat időtartamát is. A kijelző villog, jelezve, hogy a szűrőpatront ki kell cserélni. Ha a szűrőpatront nem cseréli ki, az Easy-Control számolja, hogy ezután hányszor került sor a tartály feltöltésére. Használaton kívül a számlálási funkciót szüneteltetni lehet, majd újbóli használat során vissza lehet állítani. A tartály feltöltésének aktuális számát a töltési folyamat alatt vagy az Easy-Control gomb egyszerű megnyomásával jelzi ki. A kijelzés 30 mp múlva kialszik.

A szűrőpatron cserét jelző elektronikus egység beprogramozása 120 l átlagos szűrőkapacitásra történik

BWT vízszűrő rendszer BWT Magnesium Mineralized Water (ovális) filterrel: 120 l

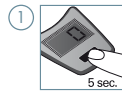


| Filter kapacitás | Feltöltés | Napok száma |
|------------------|-----------|-------------|
| 2,7 L | 100 | 28 |

Ne feledje, hogy az Easy-Control a feltöltések számát, azaz nem a szűrt víz liternyi mennyiségét, jelzi ki. 2,7 l vízszűrő kancsó esetében ez 100 feltöltést vagy 4 hetet (28 napot) jelent.

A szűrőpatront legkésőbb 4 hét elteltével akkor is ki kell cserélni, ha a szűrő kapacitását (a feltöltések számát) nem értük el. Erre emlékeztetve villog az Easy-Control kijelző is.

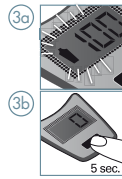
Az Easy-Control kijelző egységet kb. 3,5 év élettartamra terveztük.



1 Beüzemelés
Nyomja meg a gombot 5 mp-ig. A kijelző automatikusan 0-ra áll be. Ekkor az Easy-Control használatra kész.



2 Számlálási funkció
Az Easy-Control számolja a BWT vízszűrő minden egyes feltöltését.



3 A szűrőpatron cseréje
A kijelző villogni kezd, amikor a készülék túllépte a feltöltések maximális számát vagy a használat maximális időtartamát (attól függően, hogy melyikre kerül sor előbb). Ilyenkor a szűrőpatront ki kell cserélni. Miután behelyezte az új szűrőpatront, nyomja meg 5 mp-ig a gombot. A kijelző automatikusan a 0-t mutatja.



4 Biztonsági funkció
Ahhoz, hogy a feltöltések számát pontosan számolja, az Easy-Control minden egyes feltöltés után a számlálást 15 mp-ig abbahagyja. A feltöltések számát akkor is pontosan számítja ki, ha ezalatt az idő alatt az EasyFill nyílást gyakran kinyitja.

6.3 A szűrőpatron cseréjét jelző manuális egység

A manuális kijelző esetében a vízszűrő filter következő cseréjének az időpontját tudja beállítani. A filtert 4 hetente cserélni kell.



7. A VÍZSZÜRŐ PATRON ÉLETTARTAMA

7.1 A szűrőpatron és a szűrőanyag cseréjére vonatkozó javaslatok

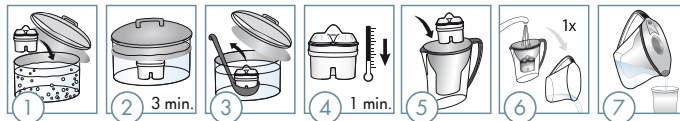
A vízszűrő használata esetén az optimális vízminőséget csak a rendszeres szűrőbetét cserével lehet biztosítani. A vízszűrő filtert 4 hetente cserélni kell. BWT vízszűrő a szűrőpatron cserét jelző elektronikus egységgel rendelkezik, mely jelzi, hogy mikor kell a szűrőpatront kicserélni (ld. működéséről szóló 6.2. pont).

7.2 A használaton kívül helyezésre vonatkozó útmutató

- A használaton kívül helyezést megelőzően a kancsót le kell üríteni és hűtőszekrényben kell tárolni.
- Ha a használaton kívül helyezés több mint 2 napos időszakra szól (hétvége), azt a víz mennyiségét, mellyel a vízszűrőt újra feltöltötte, ki kell önteni, majd újra fel kell tölteni a vízszűrőt. A kiöntött víz fogyasztásra, ivásra és étel készítésére alkalmatlan.
- Ha a vízszűrőt több mint 2 héten át nem használja, a szűrőbetétet ki kell cserélni (ld. 6.1. pont).

8. A VÍZSZÜRŐ KARBANTARTÁSA ÉS TISZTÍTÁSA

- Minden egyes szűrőpatron csere alkalmával a vízszűrőt meg kell tisztítani enyhén szappanos vízzel. Ezután alaposan ki kell öblíteni meleg vízzel, majd gondosan meg kell szárítani. Ne használjon súrolószert, mert ez a vízszűrőn karcolásokat okozhat. A vízszűrő tartálya és tölcsére is mosogatógépből mosható.
- A BWT vízszűrő használatokor előfordulhat vízkökválás, amikor a vízcseppek megszáradnak. A vízkő által okozott foltok szokványos vízköoldó szerrel el lehet távolítani.
- Az Easy-Control műszert magában foglaló fedél mosogatógépből nem mosható.
- 100%-os termék biztonság – BWT javaslata:** A BWT azt javasolja, hogy higiéniai okok miatt a vízszűrő filtert hetente egyszer főzzük ki.



9. A SZÜRŐPATRON MEGFELELŐ TÁROLÁSA

- A tartalék szűrőpatronokat mindig eredeti csomagolásukban kell tárolni addig, míg a patroncserére nem kerül sor.
- A tartalék szűrőpatronokat hűvös helyen kell tárolni és óvni kell azokat a közvetlen napfénytől.

10. ÁRTALMATLANÍTÁSI JAVASLATOK

A hulladékok ártalmatlanításának helyi előírásait mindig be kell tartani!

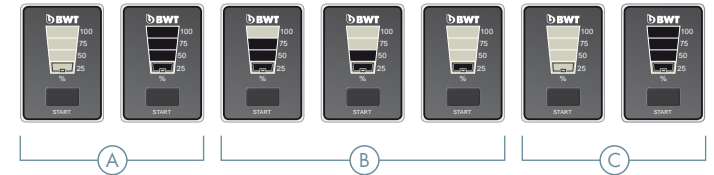
- Szűrőpatronok és szűrőanyag:** a lemerült szűrőpatronokat és szűrőanyagot a háztartási hulladékkal együtt lehet elhelyezni.
- Csomagolóanyag:** a műanyag és kartonpapír csomagolóanyagot lehetőség szerint külön kell ártalmatlanítani. Ez hozzájárul a környezetvédelemhez.

A szűrőpatron cserét jelző Easy-Control elektronikus egység – Modell B

Az „Easy-Control” az eltelt napok számát jelzi (28 nap) és villogással emlékeztet a szűrő cseréire.

| Vízszűrő típus | Napok száma |
|----------------|-------------|
| 2,6 L kancsó | 28 |
| 2,7 L kancsó | 28 |

Az Easy-Control kijelző egységet kb. 3 év élettartamra terveztük.



- A Üzembe helyezés:** Az első beüzemelés előtt a kijelzőn az alsó téglalap villog. Tartsa nyomva a gombot 3 másodpercig. A kijelzőn automatikusan megjelenik a 100%, és az „Easy-Control” készen áll a használatra.
- B Számláló funkció:** Az első 7 használati nap után (75%) a kijelző legfelső téglalapja elhúnik, következő hét elteltével, 14 nap után (50%), a második téglalap szintén elhalványul, a harmadik ciklus 21 nap után (25%) ér véget.
- C Vízszűrő filter csere:** 28 nap után a filter elérte a maximális élettartamot. Az „Easy-Control” kijelző elkezd villogni. A vízszűrő filter cseréje esedékessé vált. Miután kicserélte és beüzemelte az új filtert, tartsa nyomva a gombot 3 másodpercig. A kijelzőn automatikusan megjelenik a 100%.

- Vízszűrő:** a vízszűrő ártalmatlanításáról – lehetőség szerint – külön kell gondoskodni. Ez szintén hozzájárul a környezetvédelemhez.
- A szűrőpatron cserét jelző Easy-Control egység** egy elektronikus alkatrész, melynek ártalmatlanítását a helyi előírások és törvények szerint kell végezni. A szűrőpatron cserét jelző egységet ki lehet szerelni a fedélből egy csavarhúzó segítségével. Csak a fedélnek, mint hulladéknak az ártalmatlanításakor szerelje ki az elektronikus egységet!



- A termék kizárólag ivóvíz minőségű vízzel ellátott hálózatról működtethető.
- A kezelendő víz hőmérséklete nem haladhatja meg a 30°C-ot.
- A termékek baktériumok elszaporodása elleni védelmét rendszeres szűrőcserével (havonta vagy 120 liter víz szűrését követően), valamint ezüstözött szűrőanyagot tartalmazó szűrőbetéttel szükséges biztosítani.
- Beüzemeléskor és szűrőcsere alkalmával szigorúan be kell tartani a használati útmutatóban leírtakat. Új szűrőbetét beüzemeléskor azt 5 percig áztatni kell, majd a kancsóba helyezve legalább 1 kancsónyi vízzel történő öblítés javasolt. Az átöblítés során nyert vizet ivóvízként, illetve ételkészítési céllal felhasználni nem szabad.
- A kancsóban lévő vizet javasoljuk hűtőben tárolni, és így tárolva 24 órán belül használható fel ivóvízként. Javasoljuk, hogy a szűrőbetétet tartalmazó kancsót üresen is a hűtőszekrényben tárolják a baktériumszaporulat nedves szűrőn való esetleges megjelenésének megelőzése miatt.
- A kezelt vizet 10 µg/l értéknél nagyobb ezüsttartalom miatt közegészségügyi szempontból nem javasoljuk alkalmazni csecsemőknek és kisgyermekeknek szánt élelmiszer előállításához, illetve közvetlen fogyasztására.
- A BWT Magnesium Mineralized Water+Zinc szűrőbetét esetén a cinktartalom jelentősen nő, ami egészségkockázatot nem jelent, de íz megjelenését okozhatja.
- A vizsgálati eredmények alapján alkalmasak voltak a szabad és kötött aktív klór, összes keménység, valamint a szerves klór vegyületek mennyiségének csökkentésére. A szűrőbetétek alkalmasak a csapvíz olomtartalmának csökkentésére, a termék 25 µg/l alatti olomtartalom esetén alkalmas annak nagy biztonsággal határérték (10 µg/l) alá történő csökkentésére

Forgalmazó:

BWT Hungária Kft.
2040 Budaörs Keleti u. 7. www.bwt.hu