

KÓD VODY

1. Při čištění zubů, mytí nádobí, mytí rukou zavřete kohoutek a vodu na oplachování si naberte do hrnku/hrnce. Pokud se vám podaří přesvědčit všechny členy domácnosti, aby to dělali, uvidíte rozdíl ve svém účtu již po jednom měsíci.
2. Nastavte teplotu horké vody, snižte průtok vody namísto jeho zvýšení.
3. Používejte splachovací nádržky s funkcí stop a úsporným splachovacím děličem 3/6 litrů. Pokud naše splachovací nádržka takový mechanismus nemá, můžete si jej dokoupit nebo vyměnit celou splachovací nádržku. Opravdu to nestojí mnoho.
4. Používejte tzv. perlátory namontované na výtocích dřezových a umyvadlových baterií. Činnost perlátoru spočívá ve vytváření směsi vody a vzduchu, čímž se snižuje podíl vody v proudu vytékajícím z baterie. Úspora vody je možná díky mechanismu, který snižuje průtok vody, a speciální provzdušňovací trysce, která míší vodu se vzduchem. Můžeme tak dosáhnout až 50% úspory vody při mnohem lepším mycím a oplachovacím účinku.
5. Dalším způsobem, jak snížit spotřebu vody z kohoutku, je používání vodovodních baterií vybavených speciálním tlačítkem zvaným eco. Je umístěno na zadní nebo boční straně baterie. Chcete-li dosáhnout maximálního průtoku vody z baterie (13-14 l/min), musíte jej stisknout. Po vypnutí vody se tlačítko automaticky vrátí do předchozí polohy.
6. Používejte termostatickou baterii, která hlídá teplotu vody. Součástí baterie je termostat. Princip termostatu je jednoduchý - okamžitě míší teplo a studenou vodu v takovém poměru, aby měla tolik stupňů, kolik si sami nastavíme. Doporučená optimální teplota pro sprchování je 38 °C. Termostat zkracuje dobu nastavení teploty na několik sekund a udržuje ji na správné úrovni. Použití termostatických baterií tak podporuje výrazné úspory - spotřeba vody se sníží téměř o 40 % a náklady na energii až o 50 %.
7. Vyvarujte se zbytečného splachování toalety, například po vložení odpadků, cigaretových nedopalků, kapesníků apod. do toalety. Každé spláchnutí toalety spotřebuje několik literů vody.
8. U praček a myček nádobí používejte úsporné programy, pokud nevkládáte plnou náplň nebo pokud je oblečení/nádobí lehce znečištěné.
9. Nevylévejte vodu, kterou lze použít k zalévání květin (například vychlazenou vodu, která zbyla po vaření vajec nebo mytí ovoce a zeleniny).
10. Pokud máte zahradu, sbírejte dešťovou vodu na zalévání trávníku. Pokud potřebujete zavlažovací systém, investujte do kapkové závlahy.
11. Věnujte pozornost tomu, zda u vás doma nekapou vodovodní kohoutky. Netěsnící těsnění znamená téměř 12 000 literů promrhané vody ročně.
12. Používejte papír vyrobený z recyklovaného papíru. Na výrobu jednoho archu papíru je potřeba asi 130 literů vody. Při výrobě papíru z recyklovaného papíru se spotřebuje asi o 70 literů méně.
13. **Snažte se šetřit vodou různými způsoby. Nebojte se, že úspory budou minimální - každá kapka se počítá.**