

Čištění kuchyňských baterii

Kuchyňské baterie se vyrábí v několika povrchových úpravách, a proto si každý povrch vyžaduje jinou péči. Kuchyňské baterie zpravidla nevyžadují žádnou speciální údržbu, stačí otřít hadříkem zaschlé kapky. Je třeba počítat s tím, že na chromových kuchyňských bateriích budou vždy vidět zaschlé kapky. Pokud se jim chcete vyhnout, vybírejte mezi granitovými, či keramickými bateriemi.

Čištění chromových a dalších kovových baterii

Metalické baterie mají kovovou povrchovou úpravu. K základním typům povrchových úprav patří chrom, nerez, nikl a mosaz. Tyto povrchové úpravy mohou být zároveň v matném, nebo lesklém provedení. Vysoce odolný povrch a velice jednoduchý pro údržbu.

K čištění doporučujeme mýdlovou vodu nebo saponáty určené pro mytí nádobí, při vysokém znečištění i tekuté čisticí krémy.

Čištění granitových a lakovaných baterii s barevnou povrchovou úpravou

Granitové a podobné lakované baterie mají barevnou povrchovou úpravu. Jedná se o granitový nástřík skládající se z barviva a akrylátového pojiva. Jsou velice náchylné na hrubší zacházení! Může dojít při neopatrném čištění k vydření nástříku a k odlupování. Při neopatrném používání může dojít k rychlejšímu odření až k vyštípnutí části barevného povrchu při nárazu kuchyňského nádobí s baterií (např. hrnec apod.).

K čištění granitových baterii doporučujeme pouze mýdlovou vodu nebo šetrné saponáty určené pro mytí nádobí, nepoužívat abrazivní prostředky a houbičky s hrubým povrchem! Používejte jen měkké bavlněné utěrky a povrch baterie nikdy nedřete, utírejte velmi jemně a opatrně! Vodní kámen nechte odmočit kyselinou citronovou a poté jen opláchněte. Pokud má baterie místa kde by se mohla držet voda a nestekla, je velmi důležité tuto vodu – kapky vždy otřít, aby se voda nemohla dostat do míst odkud napáchá škody a začne se od těch míst odlupovat nástřík (barva). Taková místa jsou např. místa kde se otáčí hubice nebo spodek baterie u dřezu či kuchyňské desky. Vhodné je otírat i jiná místa, aby na povrchu nezůstávali kapky vody, jelikož je pak obtížné zaschlé kapky s vodním kamenem odstranit a nepoškodit povrch baterie!