



BRUISMONDSTUK



Een bruismondstuk of perlator is een toestelletje dat aan de mond van kranen wordt geïnstalleerd. Het zorgt ervoor dat er lucht in de waterstraal komt, waardoor er minder water per tijdseenheid gebruikt wordt. De lucht zorgt er tevens voor dat de straal zijn waterdruk behoudt en de straal dus even krachtig blijft. Door een normale kraan stroomt 10 à 12 liter per minuut, terwijl 5 à 6 liter per minuut meestal volstaan aan wastafels en de gootsteen. Ze halveren hierdoor het debiet terwijl de waterdruk hetzelfde blijft.





WAT KAN JE DOEN?

Plaats een bruismondstuk op de kraan van de was-tafel en van de keuken.

HOEVEEL KAN JE BESPAREN?

Een bruismondstuk kost 5 à 10 euro. Door een normale kraan stroomt 10 à 12 liter per minuut. Het bruismondstuk halveert het debiet van de waterstroom (dus tot 5 à 6 liter per minuut).

TIP

- Plaats een bruismondstuk niet op tappunten waar telkens een zelfde volume water nodig is zoals voor een bad of een kraan om emmers te vullen. Het enige resultaat is dan een langere vultijd.
- Sommige bruismondstukken kan je ook uittrekken. Zo verkrijg je 'douchestraal' i.p.v. een waterstraal.