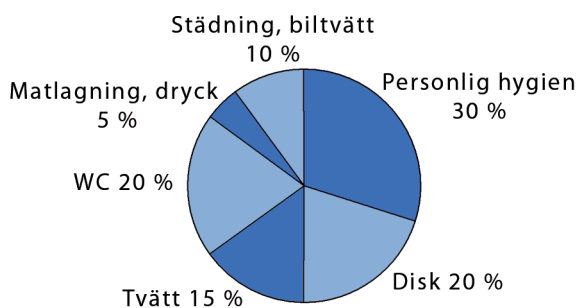


Spara vatten

Varje svensk gör av med cirka 200 liter vatten per dygn. Ungefär hälften av vattnet som används är varmvatten. Det går åt stora mängder energi för att värma varmvattnet. Vattenförbrukningen och energiförbrukningen för varmvattenberedning kan minskas genom tekniska åtgärder men även genom att ändra på sina vanor.

Genom vattenbesparande åtgärder minskar inte bara vattenkostnaden utan även energikostnaden.

Hit går hushållets vattenförbrukning



Spara vatten och energi genom ändrade vanor!

- Duscha kortare tid.
- Duscha istället för att bada i badkar. Ett badkar med elvärt vatten kostar ca 7,50 kronor, medan en 5 minuters dusch med snålspolande duschmunstycke kostar 2 kr.
- Skölj disken i balja istället för under rinnande vatten.
- Fyll tvättmaskin och diskmaskin ordentligt innan start.

Spara vatten och energi genom tekniska åtgärder!

- Byt ut gamla duschmunstycken mot nya lågspolande munstycken. Ett riktigt gammalt duschmunstycke släpper

igenom 30 liter vatten i minuten, ett nytt släpper igenom 6-12 liter i minuten.

- Köp termostatisk blandare till duschen. Med en termostatisk blandare ställer man in den önskade temperaturen med ett vred och sedan kan man reglera vattenmängden med kranen.
- Täta läckande kranar. Om en kran droppar 1-2 droppar per sekund ökar vattenkostnaden med 600-1200 kronor per år. Om det är varmvatten som droppar ökar kostnaden ytterligare.
- Byt ut gamla tvågreppsblandare mot moderna engreppsblandare med luftinblandare (perlator).
- Köp ny varmvattenberedare eller isolera den gamla. En vanlig äldre varmvattenberedare kan läcka värme för mer än 500 kronor per år jämfört med en modern.
- Byt till vattensnål toalettstol om den behövs bytas. Äldre toalettstolar förbrukar 18-30 liter per spolning en modern toalettstol förbrukar ca 6 liter per spolning.
- På äldre toalettstolar kan flottören (flytdelen) på hävarmen i vattenmagasinet ändras så att mindre vatten används. Ett annat sätt att minska vattenanvändningen är att placera ett föremål av något slag i vattenmagasinet, t ex sten eller PET-flaskor fyllda med sand.

Fem min dusch med:	Totalkostnad	Kostnad/år (vid 3 duschningar eller bad per dag)
snålspolande duschmunstycke	6 liter/min	1,40 kr 1 500 kr
normalspolande duschmunstycke	12 liter/min	2,80 kr 3 100 kr
gammalt duschmunstycke	24 liter/min	5,60 kr 6 100 kr
bad	159 liter	7,50 kr 8 200 kr

Källa: Rådrummet, Karlstad