

## SPAR PÅ VANDET

- til glæde for din pengepung, miljøet  
og ikke mindst næste generation.



Med Hansgrohes vandbesparende **EcoSmart**-produkter kan der spares masser af vand i dagligdagen. Et almindeligt håndvaskarmatur uden vandsparefunktion bruger helt op til 13 liter vand i minuttet, mens de fleste Hansgrohe-armaturer bruger bare **5 l/min** på grund af den såkaldte EcoSmart-teknologi. Samtidig fås mange Hansgrohe-håndbrusere i en EcoSmart-version med vandforbrug på ned til **6 l/min**, hvilket også er mere end en halvering i forhold til mange gængse håndbrusere.

### I Hansgrohes EcoSmart-sortiment findes bl.a.:



#### Hansgrohe Focus 100

1-grebs håndvaskarmatur med bundventil.  
Vandforbrug **5 l/min**. Krom.  
HG-nr. 31607000  
Energiklasse A<sup>+++</sup>



#### Hansgrohe Raindance Select E 120

Håndbruser med Select omskifter-knap.  
EcoSmart-version med vandforbrug på  
**9 l/min**. Krom eller krom/hvid.  
HG-nr. 26521000/-400



#### Hansgrohe Croma Select S 1jet

Håndbruser med fantastisk lavt vandforbrug på kun **7 l/min**. Krom.  
HG-nr. 26806400

### Så meget kan en familie på 4 spare ved at skifte håndvaskarmatur og håndbruser ud med en EcoSmart-version fra Hansgrohe

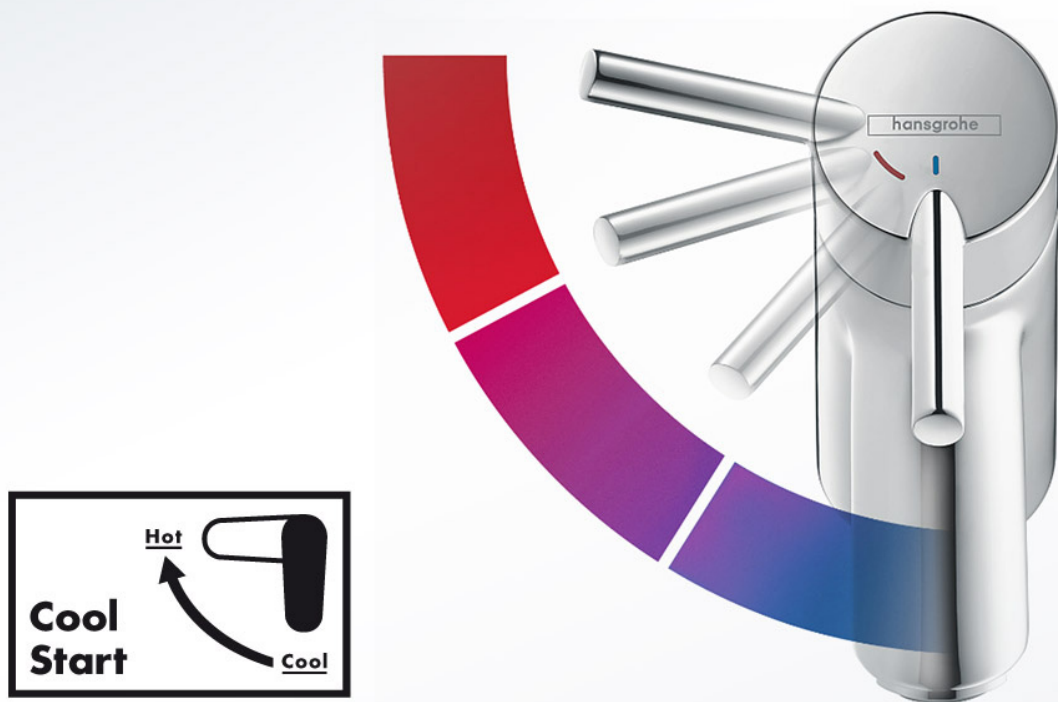
Se hvor meget  
**DU KAN SPARE**  
[www.hansgrohe.dk/vandspareberegner](http://www.hansgrohe.dk/vandspareberegner)

Håndvaskarmatur			Håndbruser		
Vandpris pr. m <sup>3</sup> i kr.	Fra 13 l/min til 5 l/min armatur <sup>1</sup>	Fra 7 l/min til 5 l/min armatur <sup>1</sup>	Fra 18 l/min til 9 l/min bruser <sup>2</sup>	Fra 15 l/min til 9 l/min bruser <sup>2</sup>	Fra 16 l/min til 7 l/min bruser <sup>2</sup>
<b>25</b>	876 kr.	219 kr.	1.643 kr.	1.095 kr.	1.643 kr.
<b>35</b>	1.226 kr.	307 kr.	2.300 kr.	1.533 kr.	2.300 kr.
<b>45</b>	1.577 kr.	394 kr.	2.957 kr.	1.971 kr.	2.957 kr.
<b>55</b>	1.927 kr.	482 kr.	3.614 kr.	2.409 kr.	3.614 kr.
<b>65</b>	2.278 kr.	569 kr.	4.271 kr.	2.847 kr.	4.271 kr.

<sup>1</sup> Beregnet ud fra årligt forbrug af en 4-personers familie med hver 3 min. vandforbrug pr. dag.

<sup>2</sup> Beregnet ud fra årligt forbrug af en 4-personers familie, hvor hvert familiemedlem hver dag bader i gennemsnitligt 5 minutter.

Fælles for armaturer og brusere: Her er kun medregnet udgiften til vand. Udgiften til opvarmning af vand lægges oveni, og dermed spares der i virkeligheden endnu mere ved at skifte til vandbesparende armaturer og brusere.



# CoolStart

## Spar energi automatisk

### DEN MILJØVENLIGE HANSGROHE-TEKNIK TIL HÅNDVASKARMATURER

Ved hjælp af enkle men imponerende idéer som CoolStart-teknologien kan man spare på ressourcerne. Når man åbner et almindeligt håndvaskarmatur med grebet i midterposition, får man lunkent vand. Med CoolStart er det kun det kolde vand, der strømmer ved den neutrale, midterste grebsposition. Således fyldes rørene ikke længere unødigt med varmt vand, og gennemstrømsvarmere eller cirkulationspumper behøver nu ikke at blive aktiveret. På den måde og grundet det lavere varmtvandsforbrug nedsættes energibehovet og på samme tid CO<sub>2</sub>-udledningen. Grebets bevægelse mod højre er blokeret.

Armaturer med CoolStart-teknologi omfatter blandt andre:



**Metris® 110 CoolStart**  
HG nr. 31121000  
VVS nr. 702149104



**Talis® 80 CoolStart**  
HG nr. 32057000  
VVS nr. 702050104



**Focus® 100 CoolStart**  
HG nr. 31539000  
VVS nr. 702122304



**Logis® 100 CoolStart**  
HG nr. 71072000  
VVS nr. 702053104



Lunkent vand  
**Standard-armatur**



Koldt vand  
**CoolStart-armatur**  
Sparer omkostninger, energi og CO<sub>2</sub>