

**SolarVenti®**

**Dansk  
produceret**

Ventilation,  
affugtning og  
opvarmning med  
solenergi

**SolarVenti® Luftsolfangeren**

**Få et sundt  
indeklima i dit  
fritidshus eller  
kolonihavehus**



# SolarVenti® Brug solens energi effektivt!

Worldwide  
mere end  
60.000  
tilfredse  
kunder

## Få et sundt indeklima i dit fritidshus eller kolonihavehus

- Undgå fugt
- Undgå dårlig lugt
- Undgå mug og svamp



– Fugtskader



– Høje varmeregninger

### Tænk langsigtet!

Mange ejere af fritidshuse kender effekten af et fugtigt indeklima: Mug og svamp, dårlig lugt, luftvejssygdomme, skader på huset og inventar – og i yderste konsekvens tab af huset.

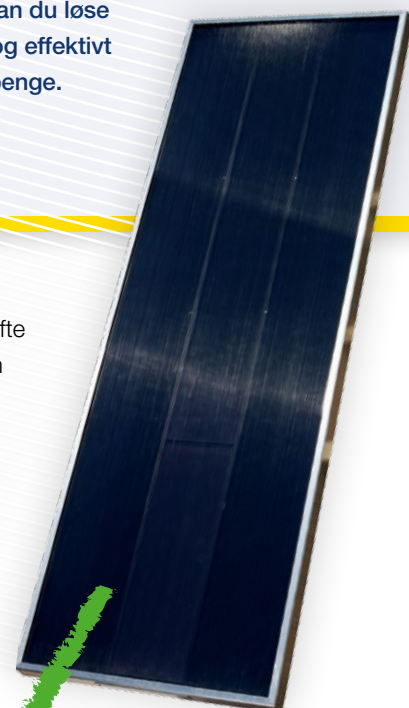
- **Manglende stillingtagen** medfører en værdiforringelse på 1% om året (Sommerhus: 4000 kr.).
- **Opvarmning af rummet** kan med et gennemsnitligt varmeforbrug på **ca. 3.500 kr. om året** hurtigt blive dyrt.
- + **Med en SolarVenti® kan du løse problemerne hurtigt og effektivt og derudover spare penge.**

### Bevar værdien af dit fritidshus og få samtidig frisk luft – gratis og hele året rundt!

SolarVenti® er en luftsolfanger med en meget stærk ydelsesevne. Den både ventilerer og opvarmer luften – og kører helt uafhængig af elnettet. Med dens soldrevne ventilator og selvregulerende styresystem egner SolarVentien sig specielt godt til at ventilere og affugte rum, der henstår ubenyttede over en længere

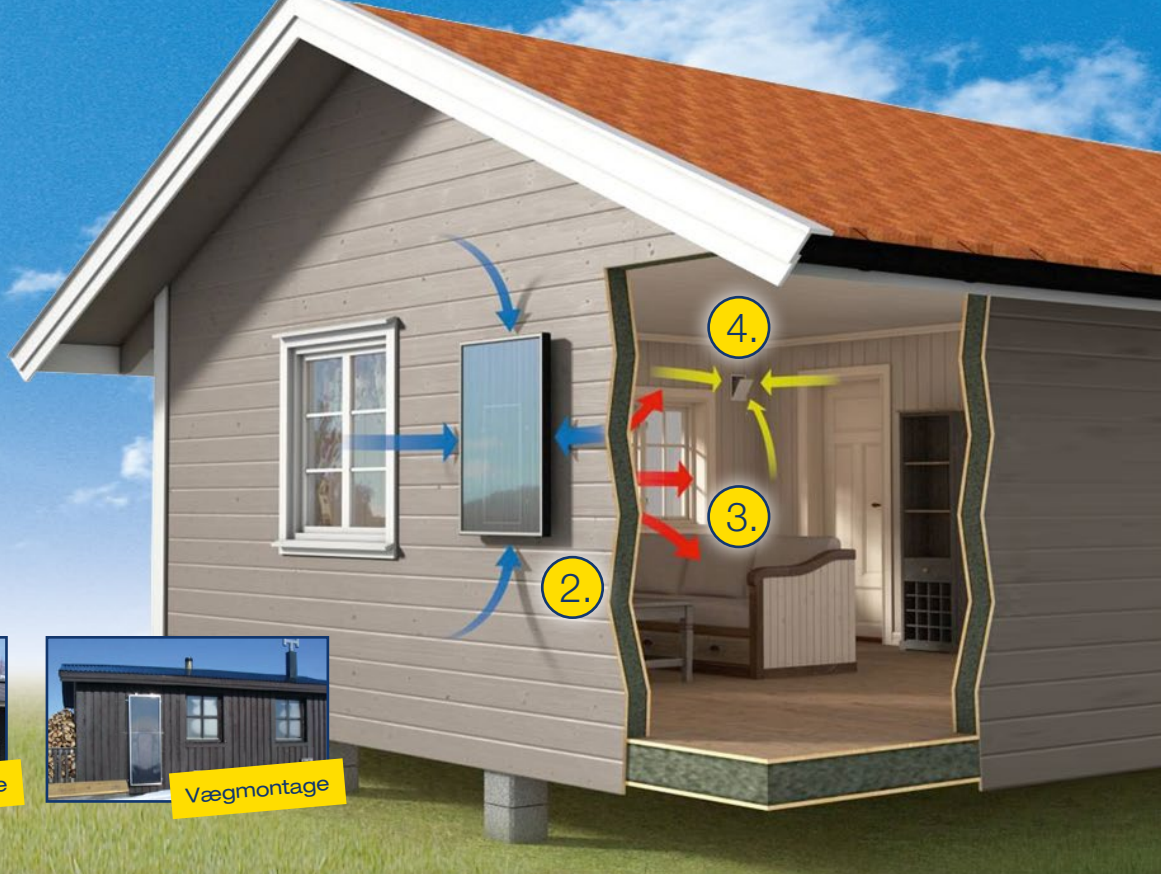
tid eller som er svære at lufte ud. Systemet sørger for en regelmæssig udluftning uden strømforbrug.

Det gør SolarVenti®-luftsolfangeren til en løsning, som kan anvendes mange steder.





1.



## Sådan fungerer en SolarVenti®

1. Solens stråler sætter solfangeren i gang.
2. Frisk, tør luft suges ind via den perforerede bagplade. Luften cirkulerer i solfangeren og varmes op af solen.
3. Ca. 35–200 m<sup>3</sup> (alt efter model) tør, varm luft blæses ind i rummet pr. time. Temperaturen i den indblæste luft er ca. 15–40°C over udetemperaturen.
4. Fugtig luft drives ud af rummet gennem husets revner og sprækker eller evt. en indbygget ventil.

## Dine fordele:

- Ventilation med vedvarende solenergi
- Et sundt og friskt indeklima
- Værdisikring af dit fritidshus og indbo
- Undgå fugt, skimmel, mug og dårlig lugt
- Gratis i drift
- Kræver ingen vedligeholdelse pga. selvrensende filter
- Nemt at installere
- 5 års garanti
- Tjent ind på 2–5 år
- Bedst i test på førende testcentre i ind- og udland

SolarVenti®  
5 års  
garanti

på alle  
SolarVenti®  
samtl. tilbehør!



# SolarVenti®

## Find den rigtige størrelse til dit hus

Alle priser er angivet med eloxerede aluminiumsrammer. Se tillægspris for sorte og hvide rammer.

Model	25 m <sup>2</sup> husstørrelse <b>SV3</b>	50 m <sup>2</sup> husstørrelse <b>SV7</b>	80 m <sup>2</sup> husstørrelse <b>SV14</b>	100 m <sup>2</sup> husstørrelse <b>SV20</b>	150 m <sup>2</sup> husstørrelse <b>SV30</b>	
Pris i danske kroner, inkl. moms	2.990,-	4.690,-	7.740,-	9.505,-	12.950,-	
Anbefalet maksimal husstørrelse	25 m <sup>2</sup>	50 m <sup>2</sup>	80 m <sup>2</sup>	100 m <sup>2</sup>	150 m <sup>2</sup>	
Maksimal luftydelse	35 m <sup>3</sup> /time	90 m <sup>3</sup> /time	110 m <sup>3</sup> /time	140 m <sup>3</sup> /time	200 m <sup>3</sup> /time	
Forventet tid for luftskifte	ca. 2 timer					
Anslået maksimal energitilførsel/ SV-model pr. år*	200 kWh	434 kWh	924 kWh	1.340 kWh	2.100 kWh	
Mål i mm (L x B x D)/ vægt i kg	704 x 524 x 55 / 5,5	1004 x 704 x 55 / 8,0	1974 x 704 x 55 / 14,0	1974 x 1004 x 55 / 15,0	3000 x 1020 x 75 / 29,0	
Regulering	Tænd/sluk (fås ikke m. regulator)	Tænd/sluk (med regulator + 900 kr.)	Regulator (900 kr. rabat ved valg af tænd/sluk)	Regulator (900 kr. rabat ved valg af tænd/sluk)	Regulator (900 kr. rabat ved valg af tænd/sluk)	
* monteret plant på væg er ydelsen ca. 20% lavere						
<b>Tilbehør:</b>						
Tagsæt	Type 1: Eternit/Tegl/Cement	-	2.100,-	2.100,-	2.300,-	2.300,-
	Type 2: Stål/Tagpap/Decra					
Tillægspris for lakeret ramme i hvid/ sort	195,-	270,-	420,-	490,-	560,-	

Der tages forbehold for ændringer og eventuelle trykfejl

### Flere løsninger:

**Reguleringssystem:** Vi har to reguleringssystemer: Tænd/sluk eller regulator. Med tænd/sluk styringen reguleres luftmængden manuelt. Regulatoren styrer automatisk den indblæste luftmængde samt temperaturen med en termostat.

**Montage:** Et SolarVenti anlæg leveres med montagevejledning til "gør det selv" installation, men kan selvfølgelig også installeres af en fagmand (se nærmeste installatør på [www.solarventi.dk](http://www.solarventi.dk)).

Din forhandler rådgiver dig gerne:

### Vores luftsolfangere er testet af:



Se sammenlignende tests på vores hjemmeside.

### Installation og øvrige produkter:

Besøg vores hjemmeside [www.solarventi.dk](http://www.solarventi.dk) for yderligere information eller kontakt hosstående forhandler for at få en individuel rådgivning.

Vi har også løsninger, der er specielt egnet til affugtning af kældre.

