

CoolSplash



UDENDØRS SOLBRUSER



INSTRUKTIONS MANUAL



SSC20F



SS18/SS20



SS40F

DK

DANSK

UDENDØRS SOLBRUSER

ANVENDELSESFÖRMÅL

Disse udendørs solbrusere fra CoolSplash er lavet som et rør i ét stykke. Røret fungerer som varmtvandsbeholder og er samtidig designet til at absorbere solvarme. Røret er designet til at kunne rumme høje temperaturer og rørledningerne er termisk isoleret.

Selve vandforsyningsbeslagene er placeret inde i selve røret.

Desuden er betjeningsgrebet, brusehovedet og brusehovedholderen placeret uden for bruserøret.

Basen, som bruges til at fastgøre bruseren, er placeret i bunden af røret.

Selve påfyldningsbeslaget er placeret i den bagerste bunddel.

Det er ganske normalt, at dit brusehoved vil dryppe med vand i et par minutter efter, at vandet er blevet slukket.

CoolSplash udendørs solbruser er beregnet til anvendelse i private omgivelser, f.eks. i haven som tilbehør til havebassiner eller tennisbaner.

Den udendørs solbruser anses som et individuelt brusebad og det er derfor ikke beregnet til brug af offentligheden eller til kommerciel brug.

Anvend kun solbruseren til det tilsigtede formål. Enhver anden brug betragtes som et tilfælde af misligholdelse og forkert anvendelse af produktet.

Det er brugerden/operatøren og IKKE producenten som er ansvarlig for enhver skade eller tilskadekomst forårsaget af misligholdelse.

Garantien er ikke gyldig, hvis udstyret anvendes til kommercielle, industrielle eller lignende formål.

TEKNISKE PARAMETRE				
Type	SS18	SS20	SSC20F	SS40F
Volume	18L	20L	20L	40L
Max. tilladt vandtryk	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
Højde	205 cm	216 cm	216 cm	220 cm
Vægt	6,3 kg	6,5 kg	6,8 kg	11,5 kg
Basens dimensioner	16x16 cm	16x16 cm	16x16 cm	16x16 cm

DELE AF COOLSPLASH SOLBRUSER			
%	Styrehåndtag	(Brusehovedholder
&	Brusehoved)	Basen
'	Vandhane		



Redegørelse og definition af de forskellige symboler

	Læs og forstå instruktioner før brug.
	Produktet må ikke bortskaffes som almindeligt husholdningsaffald. Kontakt i stedet din genbrugsstation på en miljøvenlig måde. Vær venligst opmærksom på miljøbeskyttelse.
	Produktet overholder de gældende europæiske direktiver, og ligeledes er overensstemmelsesvurderingsmetoden i disse direktiver implementeret.
	Emballagematerialer er genanvendelige. Bortskaf ikke emballagematerialet i dit husholdningsaffald, men aflever det på genbrugsstationen.
	Der er ydet et økonomisk bidrag til nyttiggørelse og videre genanvendelse af beholderen.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Alle sikkerhedsinstruktioner i denne manual skal tages i betragtning og overholdes uden undtagelse!

Manglende overholdelse af sikkerhedsinstruktionerne kan resultere i ikke kun fare for at komme til skade , men kan også skade miljøet og selve produktet.

CoolSplash udendørs solbruser er kun beregnet til at blive anvendt til brusebade af mennesker.

Hvis produktet anvendes til andre formål, eller hvis der foretages ændringer på enheden, er producenten ikke ansvarlig for skader eller lignende, og enhver garanti er vil være ugyldig.

Af hygiejnemæssige årsager, dræn da vandet fra solbruseren før eller efter en længere periode hvor enheden ikke har været i brug.

Hvis vandet i bruseren ikke fornyes regelmæssigt, kan mikroorganismer, der forårsager helbredsproblemer, formere sig i det.

Solbruseren kan ikke forurene offentligt vand ved anvendelse.

CoolSplash udendørs solbruser må ikke bruges af personer, der ikke er bekendt med betjeningsvejledningen.

På baggrund af at vandtemperaturen inde i bruserøret kan nå 60-70 grader, anbefaler vi at dreje håndtagsventilen til højre først. Ved at vippe det væk fra bruserens krop friges først en strøm af koldt vand, og først derefter blandes vandet til den ønskede temperatur ved at dreje håndtagsventilen til venstre. Dette vil forhindre uønsket brusebade med alt for varmt vand!

Efter en vis periode uden brug af bruseren, kan selv en lille mængde vand opvarmes i tilførselsslangen til hanen. For en sikkerhedsskyld, er det nødvendigt at frigive lidt vand (ca. 3 sekunder.) inden man stiller sig under bruseren.

SAMLEVEJLEDNING OG ANVENDELSE AF PRODUKTET

Sørg for at placér din solbruser et sted hvor der er rigeligt med sollys og et sted hvor der er mulighed for at koble solbruseren til en vandforbindelse.

Sørg for at monter solbruseren vinkelret på en solid og vandret overflade. Anvend de 4 skruer som medfølger, i enten beton, keramiske fliser, eller trægulv. Sørg for, at skruerne er stramme. Bruserens konstruktion er massiv, og hvis den vælter kan det resultere i store skader.

Monter skulderen på brusehovedet til udgangen af brusearmaturet, som sidder foran på bruserøret.

Brusearmaturforbindelsen (3/4") åbnes i den nederste del af solbruseren.

Sluk for vandtilførslen, brug tilstrækkelig kraft og spænd om muligt forbindelsen med hånden.

Anvend kun standardiserede, godkendte og ubeskadigede VVS-armaturer til at tilslutte brusearmurtilslutningen til vandforsyningen.

Efter tilslutning skal brusebeholderen fyldes helt op med vand og samtidig udluftes:

- 1) Start med at åbne vandtilførselsventilen og åbn samtidig bruserens kontrolhåndtag og lad den stå helt åben, indtil vandet begynder at strømme jævnt fra brusehovedet.
- 2) Skub dernæst kontrolhåndtaget til den lukkede position
- 3) Kontrollere ventilforbindelser for utæthedener.
- 4) Den udendørs solbruser er klar til brug.

OBS! Det er forbudt at adskille eller ændre brusearmaturforbindelsen.

VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

CoolSplash udendørs solbruser kræver ikke nogen specielle vedligeholdelse midler. Dog er det vigtigt at understrege at nedenstående er yderst vigtigt for at forlænge produktets levetid og for at undgå slitage.

Sørg for at hold solbruseren ren og forebyg kalkopbygning på overfladen.

Når sæsonen er slut, adskil da solbruseren fra vandforsyningen, fjerne bundproppen i bunden af solbruseren og dræn så vandet fra bruseren.

Når du løsner, skal du holde i bøsningen, hvori proppen er skruet i, for at forhindre, at den løsner sig.

Kontrolhåndtaget og brusehoved skal opbevares tørt og skal forblive tørre.

Pak kontrolhåndtaget og brusehovedet yderst tæt sammen, så de undgår at få fugt. Solbruser som behandles og opbevares på denne måde kan stå udenfor selv om vinteren. Vi anbefaler dog at opbevare produktet i adskilt tilstand på et tørt sted.

BESKYTTELSE AF MILJØET



Symbolet med en overstreget affaldsspand på produkterne eller de tilhørende dokumenter indikerer, at brugte elektriske og elektroniske produkter ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet. For korrekt bortskaffelse, og genanvendelse bedes du aflevere disse produkter på den lokale genbrugsstation eller lignende. Alternativt kan du i nogle lande returnere dine produkter til din lokale forhandler, når du køber et tilsvarende nyt produkt.

Ved at anvende den korrekte form for bortskaffelse, vil det hjælpe med at spare værdifulde naturressourcer og hjælpe med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed, som kan være forårsaget af uhensigtsmæssig affaldshåndtering.

Kontakt dine lokale myndigheder for yderligere oplysninger. Der kan blive pålagt bøder for forkert bortskaffelse af denne type affald i overensstemmelse med nationale regler.



DK Vi forbeholder os retten til at ændre alle eller dele af funktionerne, hvis artiklerne eller indholdet af dette dokument, uden forudgående varsel. internationale patenter under behandling.

Fabrikant
CoolSplash

CoolSplash



OUTDOOR SOLAR SHOWER



INSTRUCTION MANUAL



SSC20F



SS18/SS20



SS40F

EN

ENGLISH

OUTDOOR SOLAR SHOWER

INTENDEED USE

The outdoor solar shower is made as a one-piece tube, the PP coat tube serves as a hot water tank and at the same time it is designed to absorb solar heat.

The water supply fittings are housed inside the tube.

The control lever, shower head and shower head holder are located outside the shower tube.

The base which is used to stabilize the shower is located at the bottom of the tube.

The filling fitting is located in the rear bottom part.

It is normal for your shower head to drip for a few minutes after the water has been turned off.

The outdoor solar shower is intended for operation in private buildings, e.g. in the garden as an accessory to garden pools or tennis courts. It serves as an individual showering. It is not for use by the public or for commercial use.

Use the device only for its intended purpose. Any other use is considered as a case of misuse. The user/operator and NOT the manufacturer will be responsible for any damage or injury caused by this misuse. Please note that this device has not been designed for commercial or industrial use. The warranty will not be valid if the equipment is used for commercial, industrial or similar purposes.

TECHNICAL PARAMETERS				
Type	SS18	SS20	SSC20F	SS40F
Tank volume	18L	20L	20L	40L
Max. water pressure permitted to enter the valve	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
Height	205 cm	216 cm	216 cm	220 cm
Weight	6,3 kg	6,5 kg	6,8 kg	11,5 kg
Base dimensions	16x16 cm	16x16 cm	16x16 cm	16x16 cm

PARTS OF THE PRODUCT				
%	Control lever	(Shower head holder	
&	Shower head)	Base	
'	Water tap			



EXPLANATION OF SYMBOLS

	Read the instructions for use.
	Do not dispose of as normal household waste. Instead, contact your recycling center in an environmentally friendly way. Please take care of environmental protection.
	The product complies with the applicable European directives and the conformity assessment method of these directives has been implemented.
	Packaging materials are recyclable. Please do not dispose the packaging material in your household waste, but hand it in at the secondary collection point.
	A financial contribution has been made for the recovery and further recycling of the container.

SAFETY INSTRUCTIONS

All safety instructions in this manual must be taken into consideration and adhered to without exception!

Failure to adhere the safety instructions can result not only in danger to human health, but also to the environment and the device itself.

CoolSplash outdoor solar shower is intended only to be used by people.

If used for other purposes or if any modifications are made to the device, the manufacturer is not responsible for any damage and any warranty will no longer apply on the device.

For hygienic reasons, drain the water from the solar shower before or after a long period of non-use.

If the water in the shower is not renewed regularly, microorganisms causing health problems may multiply.

The shower cannot contaminate public water when in use. It will be necessary to have protection installed against the backflow of water into the public water supply network.

The outdoor solar shower must not be used by people who are not familiar with the operating instructions given in these operating instructions.

Due to the fact that the water temperature inside the shower tube can reach 60-70 C, we recommend turning the lever valve to the right first. By tilting it away from the body of the shower, a stream of cold water is first released and only then, the water will be mixed to the desired temperature by turning the lever valve to the left.

This will prevent unwanted showering with hot water!

After a certain period of non-use of the shower, even a small amount of water can be heated in the supply hose to the tap. For safe use, it is first necessary to release a little water (approx. 3 seconds).

ASSEMBLY AND USE

Place the outdoor solar shower in a place with plenty of sunlight and within reach of the water connection.

Mount it perpendicularly on a solid and horizontal surface. Use the 4 screws in either concrete, ceramic tiles or wooden floor. Make sure the screws are tight. The construction of the shower is massive and tumbling could result in great damage.

Mount the shoulder with the shower head to the outlet of the shower fitting on the front of the shower tube.

The shower fitting connection (3/4") opens at the bottom rear part.

Turn off the water supply and connect the outdoor solar shower to the water supply. After connecting, turn on the water supply.

When connecting to the water supply, use adequate force and, if possible, tighten the connection by hand.

Only use standardized, approved and undamaged plumbing fittings to connect the shower fitting connection to the water supply.



After connection, completely fill the shower tank with water and vent it at the same time:

Open the water supply valve and at the same time open the shower control lever to the open hot water position and leave it fully open until water starts flowing smoothly from the shower head.

Push the control lever to the "closed" position.

Check valve connections for leaks.

The outdoor solar shower is ready for use.

It is forbidden to disassemble or modify the shower fitting connection.

MAINTENANCE AND STORAGE

The outdoor solar shower does not require any special maintenance.

Keep the solar shower clean and prevent limescale build-up on the surface.

At the end of the season, disconnect the solar shower from the water supply, remove the drain plug located at the rear bottom and drain all the water. When loosening, hold the sleeve in which the stopper is screwed to prevent loosening.

The control lever and shower head must remain dry.

Wrap the control lever and shower head airtight to prevent it getting dampish. The solar shower treated in this way can be left outside even in winter. However, we recommend storing the product in a disassembled state in a dry place.

PROTECTION OF THE ENVIRONMENT



The symbol of crossed out waste bin on the products or accompanying documents indicates that used electrical and electronic products must be added to the household waste. For proper disposal, recovery and recycling, please take these products to designated collection points for free shipment. Alternatively, in some countries, you may return your products to your local retailer when buying an equivalent new product. The correct disposal of this product will help save valuable natural resources and help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could be caused by inappropriate waste handling. Contact your local authority or nearest collection point for further details. Penalties may be imposed for incorrect disposal of this type of waste in accordance with national regulations.

GB We reserve the right to change all or part of the features if the articles or contents of this document, without prior notice. international patents pendingwe reserve the right to change all or part of the features if the articles or contents of this document, without prior notice. international patents pending.

Manufacturer
CoolSplash



Coolsplash A/S | Knullen 22 | DK-5260 Odense S | Denmark
Tel. +45 7022 7292 | www.coolsplash.dk | VAT DK 66212319