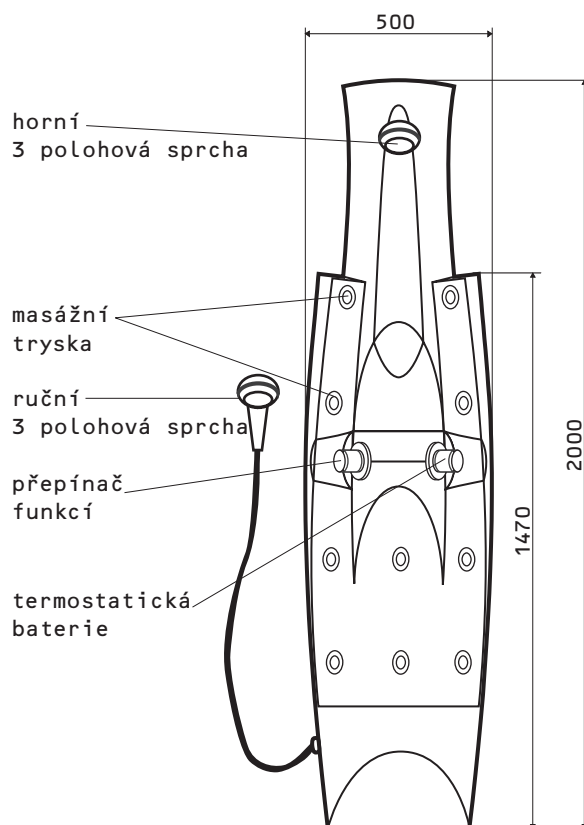




STAVEBNÍ PŘIPRAVENOST UŽIVATELSKÝ A MONTÁŽNÍ NÁVOD

ATHOS

SPRCHOVÝ MASÁŽNÍ PANEL



1. Stavební připravenost

Panel Athos je koncipován jako rohový, nelze jej umístit na stěnu. Vývody teplé a studené vody vyvedte v prostoru pod předpokládaným umístěním panelu a to výškově 950 - 1000 mm od předpokládaného horního okraje vaničky (v závislosti na požadavku výškového umístění panelu).

Doporučujeme vyvést přívody teplé a studené vody nad sebe.

Tlak v řadu se musí pohybovat mezi 0,2 až 0,5 MPa a teplota v přívodu teplé vody nesmí přesáhnout 60°C.

2. Úprava vody - stavební připravenost - HTP vany, HTP panely

Každý materiál ve styku s vodou je jí současně ovlivňován, a to dle jejího složení a obsahu látek v ní rozpustných či přítomných. Voda s vyšším obsahem soli, vápníku a hořčíku po zahřátí na 60 °C způsobuje ve větší míře vznik usazenin a inkrustaci ve formě vodního kamene. Jde o nevratný jev, který má za následek zhoršení funkčnosti celého zařízení a podstatné snížení účinnosti.

Kvalita vody musí splňovat podmínky ČSN 83 0818 „Jakost teplé užitkové vody“ a ČSN 75 7111 „Pitná voda“. Před zřízením přívodního potrubí studené vody je nutno zapojit mechanický samočisticí filtr.

Před připojením panelu k řadu je nezbytné opatřit vývody vody sadou jemných sítok, aby se nečistoty z řadu nedostaly do baterie masážního panelu. Může dojít k poškození systému.

Rozbor kvality vody je proto třeba provést před instalací zařízení. Problematika úpravy vody je záležitostí odborně specializovaných firem, které zaručí správný návrh a dodávku zařízení, dle provedeného rozboru vody.

Mechanická filtrace vody:

touto ochranou jsou podmíněny veškeré záruční podmínky hydroterapeutických zařízení, vyráběných firmou Teiko spol. s r.o. !!!!!

Pomocí samočisticích filtrů je třeba z vody odstranit nerozpuštěné suspendované částice, jako např. zákal, rez, uvolněné potrubní nánosy apod.

Tyto nečistoty zanášejí veškeré perlátory a sítka, způsobují poruchy myček a praček, kapání z kohoutků, nefunkčnost termostatických kartuší, podtékání splachovadel, zanášení potrubí, bojlerů apod.

Samočisticí filtry lze rozdělit do tří skupin : a) manuální

b) poloautomatické

c) automatické.

Odborným partnerem pro TEiKO spol. s r.o. je níže uvedená firma, které Vám poskytne další informace:

Culligan s.r.o.

Košinova 59

612 00 Brno

Tel: 541 217 741, 549 210 253, Fax: 549211151

e-mail: brno@culligan.cz **web: www.culligan.cz**

Je-li tlak v řadu nižší, účinek masáže je nedostatečný. Při vyšším tlaku než 0,5 MPa může dojít k nesprávné funkci systému. Je-li teplota v řadu teplé vody vyšší než 60°C, může dojít k trvalému poškození baterie.

Důležité upozornění : dbejte, aby tlak v řadu teplé a studené vody byl stejný.

3. Montáž

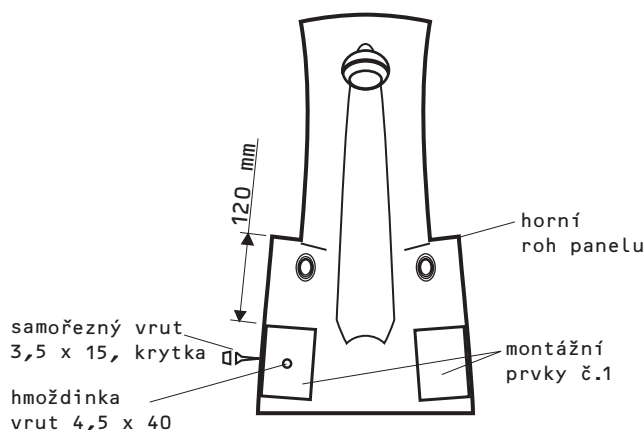
Panel Athos se instaluje do již připravené a obložené koupelny ve spojení se sprchovou vaničkou.

Nejprve panel usadíte na předpokládané místo a tvar panelu obkreslete na obklady. Ve vzdálenosti 120 mm od horního rohu panelu (viz detail uchycení) po obou stranách panelu přichyťte ke zdi montážní prvky č.1 (kolmé) ve vzdálenosti 5 mm od obrysu panelu, a to směrem dovnitř.

K přichycení do zdi použijte hmoždinky a vruty 4,5 x 40 mm.

Stejně tak postupujte ve vzdálenosti 700 mm od horního rohu panelu a použijte prvky č. 2 (s tupým úhlem). Skrz okraj panelu a montážní prvek vyvrtejte otvor vrtákem průměru 3 mm a panel přichyťte k montážnímu prvku samořezným vrutem 3,5 x 15 mm (viz detail uchycení).

Detail uchycení:



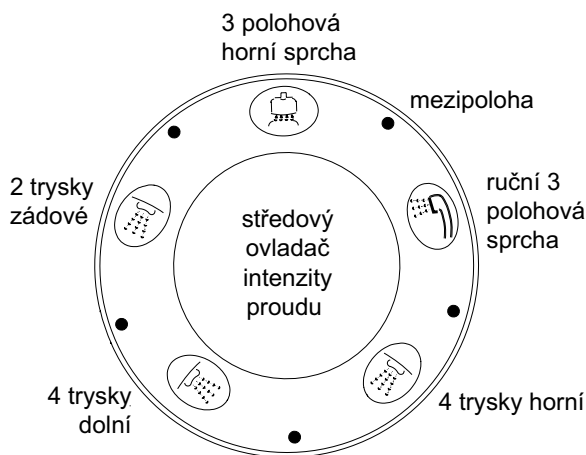
Panel je osazen flexibilními hadicemi, které napojte na přívod teplé a studené vody, dle barevného značení u přívodu.

Pozor na záměnu teplé a studené vody!

Panel by nebyl funkční a hrozí trvalé poškození baterie!

Popis funkcí:

pětipolohový přepínač



Popis funkcí:

pětipolohový přepínač

Spuštění vody a regulaci intenzity proudu (doleva) provádíme pomocí středového ovladače. Po dosažení maximálního proudu vody, dalším otáčením doleva, dojde k přepínání poloh. Pokud chcete přepínat polohy při jiné než maximální intenzitě proudu, zatlačte na středový ovladač a zvolte požadovanou polohu přepínače.

Bezpečnostní kolík na středovém ovladači nemá funkci.

Při přepnutí do mezipolohy (nejsou na ovladači vyznačeny) uvedete do činnosti spolu s předchozí i následnou funkci.

Termostatická baterie

Termostatická baterie slouží k nastavení požadované teploty vody. Baterie je vybavena bezpečnostní pojistkou na 38°C.

Vyšší teplotu lze nastavit po stlačení bezpečnostního kolíku.

Příslušenství:

- | | |
|---------------------------------------|---------|
| - hmoždinka Ø 10 mm | - 4 ks |
| - vrut 4,5 x 40 mm | - 4 ks |
| - samořezné vruty 3,5 x 15 mm | - 4 ks |
| - krytka vrutu | - 4 ks |
| - montážní AL prvky č. 1 (pravý úhel) | - 2 ks |
| - montážní AL prvky č. 2 (tupý úhel) | - 2 ks. |

4. Údržba masážních panelů

Masážní panely udržujte stejným způsobem, jako akrylátové sanitární zařízení.

K čištění používejte zásadně tekuté prostředky bez jemných částic.

Nedoje tak ke ztrátě lesku výrobku.

Pozor, akrylát neodolává ředidlům, kyselinám, silným zásaditým roztokům, nitrolakům apod.

5. Záruka

Záruka se vztahuje na vady výroby a materiálu, nevztahuje se na vady, které byly způsobeny nesprávným zapojením, nedodržením bodu č. 2 - Úprava vody, nedodržením podmínek pro zapojení a montáž a na mechanicky poškozené výrobky.

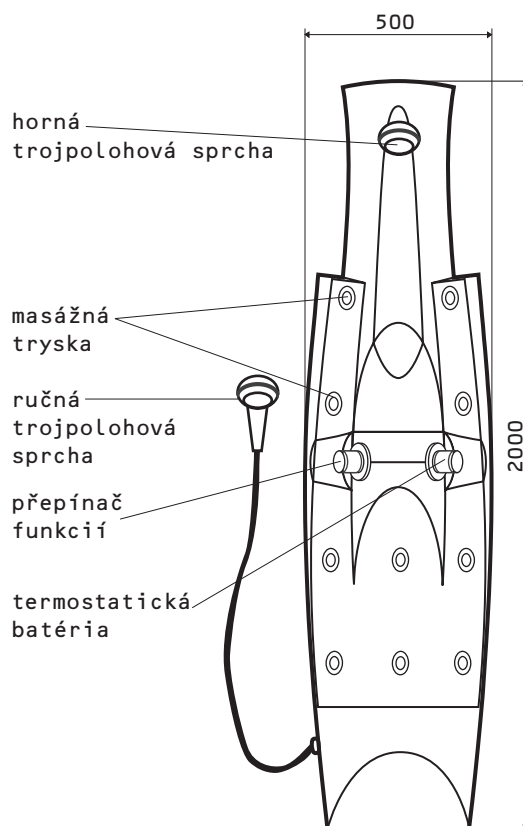
Záruka na výrobek je 24 měsíců od data prodeje.

VÝSTRAHA:

TENTO SPOTŘEBIČ NESMÍ BÝT POUŽÍVÁN MALÝMI DĚTMI NEBO NESVÉPRÁVNÝMI OSOBAMI BEZ DOZORU

STAVEBNÁ PRIPRAVENOSŤ POUŽÍVATEĽSKÝ A MONTÁŽNY NÁVOD

ATHOS SPRCHOVÝ MASÁŽNY PANEL



1. Stavebná pripravenosť

Panel Athos je koncipovaný ako rohový, nemožno ho umiestniť na stenu. Vývody teplej a studenej vody vyvedte v priestore pod predpokladaným umiestnením panelu, a to výškovo 950 - 1000 mm od predpokladaného horného okraja vaničky (v závislosti od požiadavky výškového umiestnenia panelu).

Odporúčame vyviesť prívody teplej a studenej vody nad sebou.

Tlak v rozvode sa musí pohybovať medzi 0,2 až 0,5 MPa a teplota na prívode teplej vody nesmie presiahnuť 60 °C.

2. Úprava vody - stavebná pripravenosť - HTP vane, HTP panely

Každý materiál prichádzajúci do styku s vodou je ňou súčasne ovplyvňovaný, a to podľa jej zloženia a obsahu látok v nej rozpustných či prítomných. Voda s vyšším obsahom soli, vápnika a horčíka po zahriatí na 60 °C spôsobuje vo väčšej miere vznik usadenín a inkrustáciu vo forme vodného kameňa. Ide o nevratný jav, ktorý má za následok zhoršenie funkčnosti celého zariadenia a podstatné zníženie účinnosti.

Kvalita vody musí spĺňať podmienky ČSN 83 0818 Akosť teplej úžitkovej vody a ČSN 75 7111 Pitná voda. Pred zriadením prírodného potrubia studenej vody treba zapojiť mechanický samočistiaci filter.

Pred pripojením panelu k rozvodu je nevyhnutné vybaviť vývody vody súpravou jemných sítiok, aby sa nečistoty z rozvodu nedostali do batérie masážneho panelu. Môže nastať poškodenie systému.

Rozbor kvality vody treba preto urobiť pred inštaláciou zariadenia. Problematika úpravy vody je záležitosťou odborne špecializovaných firiem, ktoré zaručia správny návrh a dodávku zariadenia podľa vykonaného rozboru vody.

Mechanická filtrácia vody:

touto ochranou sú podmienené všetky záručné podmienky hydroterapeutických zariadení, vyrábaných firmou Teiko spol. s r.o. !!!!

Pomocou samočistiacich filtrov treba z vody odstrániť nerozpustené suspendované častice, ako napr. kal, hrdzu, uvoľnené potrubné nánosy a pod.

Tieto nečistoty zanášajú všetky perlátory a sitká, spôsobujú poruchy umývačiek a práčok, kvapkanie z kohútikov, nefunkčnosť termostatických kartuší, podtekanie splachovačov, zanášanie potrubia, bojlerov a pod.

Samočistiace filtre možno rozdeliť do troch skupín:

- a) manuálne**
- b) poloautomatické**
- c) automatické.**

Odborným partnerom pre TEiKO spol. s r.o. je nižšie uvedená firma, ktorá Vám poskytne ďalšie informácie:

Culligan s.r.o.

Košinova 59

612 00 Brno

Tel: 541 217 741, 549 210 253, Fax: 549211151

e-mail: brno@culligan.cz

web: www.culligan.cz

Ak je tlak v rozvode nižší, účinok masáže je nedostatočný. Pri vyššom tlaku ako 0,5 MPa môže dôjsť k nesprávnej funkcii systému. Ak je teplota v rozvode teplej vody vyššia ako 60 °C, môže dôjsť k trvalému poškodeniu batérie.

Dôležité upozornenie: Dbajte, aby tlak v rozvode teplej a studenej vody bol rovnaký.

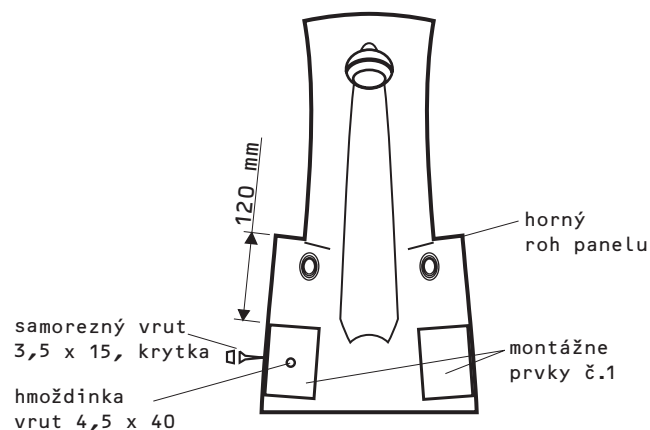
3. Montáž

Panel Athos sa inštaluje do vopred pripravenej a obloženej kúpeľne v spojení so sprchovou vaničkou.

Najskôr panel usadíte na predpokladané miesto a tvar panelu obkreslite na obloženie. Vo vzdialenosti 120 mm od horného rohu panelu (pozri detail upevnenia) po oboch stranách panelu pripevníte ku stene montážne prvky č.1 (kolmé) vo vzdialenosti 5 mm od obrysu panelu, a to smerom dovnútra. Na pripevnenie do steny použijete hmoždinky a vruty 4,5 x 40 mm.

Rovnako postupujte vo vzdialenosti 700 mm od tohto horného rohu panelu a použijete prvky č. 2 (s tupým uhlom). Cez okraj panelu a montážny prvok vyvrtajte otvor vrtákom priem. 3 mm a panel pripevníte k montážnemu prvku samorezným vrtom 3,5 x 15 (pozri detail upevnenia).

Detail upevnenia:

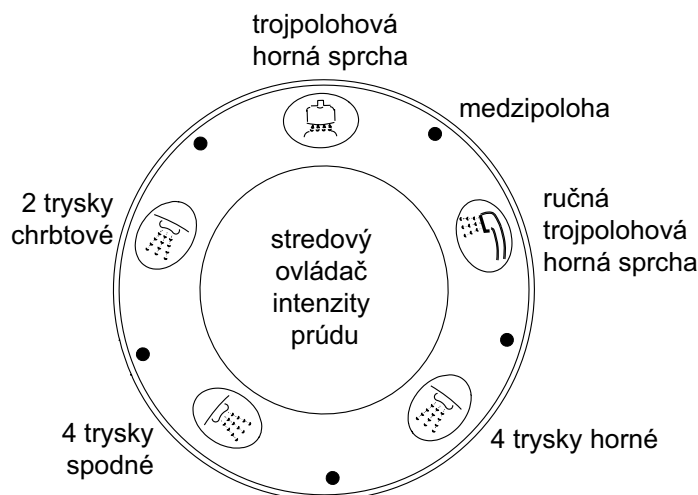


Panel je osadený flexibilnými hadicami, ktoré napojte na prívod teplej a studenej vody podľa farebného značenia pri prívode.

**Pozor na zámenu teplej a studenej vody.
Panel nebude funkčný a hrozí trvalé poškodenie batérie.**

Opis funkcií:

päťpolohový prepínač



Opis funkcií:

päťpolohový prepínač

Spustenie vody a reguláciu intenzity prúdu (doľava) vykonávame pomocou stredového ovládača. Po dosiahnutí maximálneho prúdu vody ďalším otáčaním doľava dôjde k prepínaniu polôh. Ak chcete prepínať polohy pri inej ako maximálnej intenzite prúdu, zatlačte na stredový ovládač a zvolte požadovanú polohu prepínača.

Bezpečnostný kolík na stredovom ovládači nemá funkciu.

Pri prepnutí do medzipolohy (na ovládači nie sú vyznačené) uvediete do činnosti spolu s predchádzajúcou i nasledujúcu funkciu.

Termostatická batérie

Termostatická batéria slúži na nastavenie požadovanej teploty vody. Batéria je vybavená bezpečnostnou poistkou na hodnote 38 °C.

Vyššiu teplotu možno nastaviť po stlačení bezpečnostného kolíka.

Príslušenstvo:

- | | |
|---------------------------------------|---------|
| - hmoždinka Ø 10 mm | - 4 ks |
| - vrut 4,5 x 40 mm | - 4 ks |
| -samorezné vruty 3,5 x 15 mm | - 4 ks |
| - krytka vrutu | - 4 ks |
| - montážne AL prvky č. 1 (pravý uhol) | - 2 ks |
| - montážne AL prvky č. 2 (tupý uhol) | - 2 ks. |

4. Údržba masážnych panelů

Masážne panely udržiavajte rovnakým spôsobom ako akrylátové sanitárne zariadenie.

Na čistenie používajte zásadne tekuté prostriedky bez jemných častíc.

Nedôjde tak k strate lesku výrobku.

Pozor, akrylát nie je odolný voči riedidlám, kyselinám, silným zásadám, nitrolakom a pod.

5. Záruka

Záruka sa vzťahuje na nedostatky výroby a materiálu, nevzťahuje sa na nedostatky, ktoré boli spôsobené chybným zapojením, nedodržaním bodu č. 2 - Úprava vody, podmienok pre zapojenie a montáž, a na mechanicky poškodené výrobky.

Záruka na výrobok je 24 mesiacov od dátumu predaja.