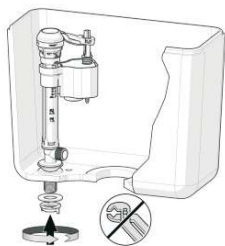


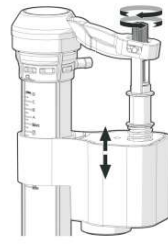
Installation instructions



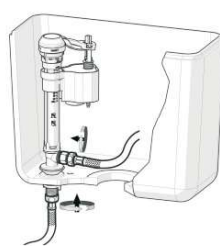
Installation Instruction Fill Valve Mechanism



1. Unscrew the hex nut, and position fill valve with rubber gasket into the tank, hand tighten the screw to lock fill valve.



2. Adjust the screw to adjust the water level to the proper line inside the tank.



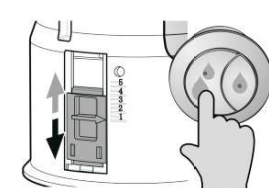
3. Install inlet hoses separately to the bottom thread and the side thread of the fill valve and tighten the nut. Install the other end of the side inlet hose to the actual required connector and tighten the nut.



4. Attach one end of the refill tube to the overflow pipe, and the other to nipple located near top of valve.



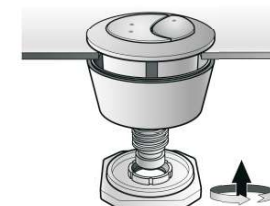
7. Press half flush button (1 water drop). Ensure that bowl empties sufficiently, and siphon action is activated. If siphon action is not activated, adjust $\frac{1}{2}$ flush setting (blue) down one notch to 8.5. Press half flush button again. Repeat this process until the siphon action is activated.



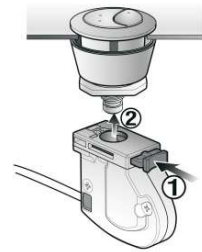
8. Press Full Flush button (2 water drops). Ensure bowl empties sufficiently, and siphon action is activated. If siphon action is not activated, adjust Full flush setting (red) down one notch to 4.5. Press Full Flush button again. Repeat this process until bowl empties and siphon action is activated.

Button installation for front ceramic hole

When installing the dual action button, make sure there are no unnecessary twists, kinks, or turns in the cable leading to the body of the flush valve. Kinks or twists in the cable could compromise performance



1. Unscrew the flanged nut and sub-cover.



2. Insert the button into the oval hole of tank, then screw up sub-cover, flanged nut in sequence.

3. Push in switch box's green button(1) to connect with button body.

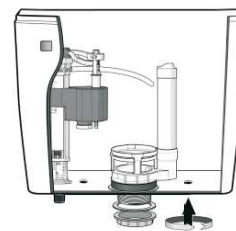
Installation Instruction Flush Valve Mechanism



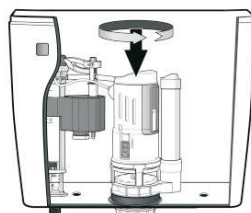
1. Take the body out from base.



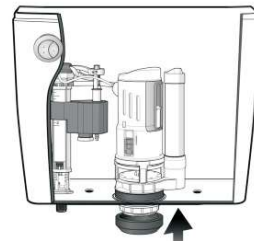
2. Remove the hex nut and nut collar from flush valve base. Don't remove the seal !!!



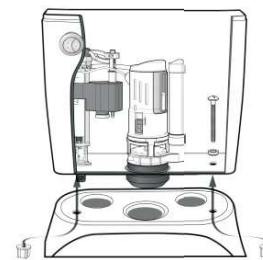
3. Insert the flush valve's base with rubber into the water tank, then screw on the plastic nut collar and hex nut properly.



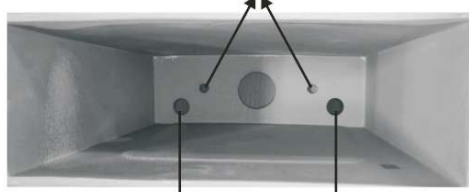
4. Take the body of flush valve and set it into the base and lock in place by rotating it clockwise.



5. Install the rubber gasket at the bottom of the tank base.



6. Take the water tank and install it on the two piece toilet of mounting holes, then fasten the bolts.



Cold water and inlet valve

hot water inlet



UBC s.r.o.

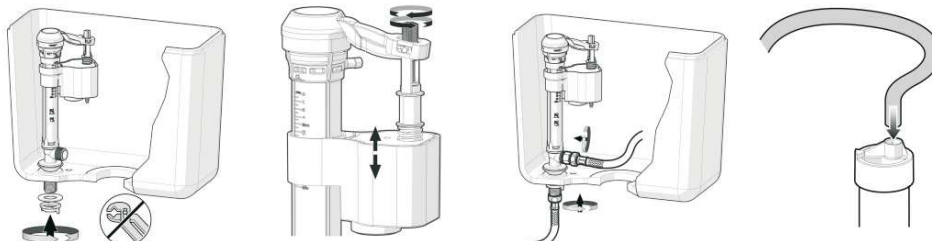
Mělnická 87, 250 65 Bořanovice, Pakoměřice, Czech Republic
IČ: 27146987 | DIČ: CZ27146987

Tel.: +420 283 090 760 | Fax: +420 283 090 761
E-mail: info@sapho.cz | Internet: www.aqualine.cz

Návod k instalaci



Návod k instalaci plnícího ventilu



1. Odšroubujte šestihranou matici a umístěte plníci ventil s gumovým těsněním do nádrže, ručním utažením šroubu plníci ventil zajistěte.

2. Pomocí šroubu nastavte hladinu vody na úroveň čáry uvnitř nádrže.

3.1 Nainstalujte přívodní hadice samostatně na spodní závit plnícího ventila a utáhněte matici. Nainstalujte druhý konec boční přívodní hadice ke požadovanému konektoru a utáhněte matici.

4. Připojte jeden konec plníci hadičky k přepadové trubce a poté druhý k vysvět umístěně v horní části ventila.

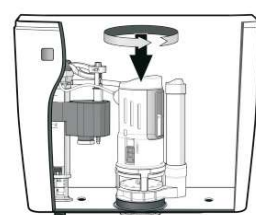
Návod k instalaci splachovacího ventilu



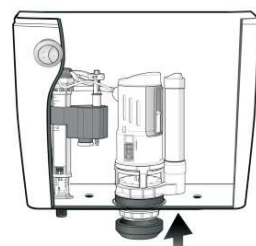
1. Vyjměte tělo ventila ze základny.

2. Sejměte šestihranou matici a objímkou matice ze základny proplachovacího ventilu. Neodstraňujte těsnění!

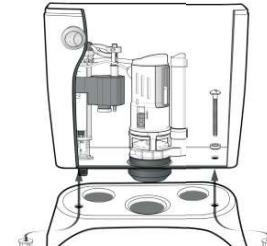
3. Vložte gumovou základnu splachovacího ventila do nádržky, poté řádně našroubujte plastovou matici a šestihranou matici.



4. Vezměte tělo splachovacího ventila a vložte jej do základny, zajistěte jej na místo otocením ve směru hodinových ručiček.



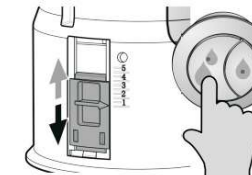
5. Nainstalujte gumové těsnění na spodní část základny v nádržce.



6. Vezměte nádržku a nainstalujte ji na místo s montážními otvory, poté utáhněte šrouby.



7. Stiskněte tlačítka polovičního splachnutí. Ujistěte se, že se nádoba dostatečně vyprázdní a že je aktivována funkce sifonu. Pokud není aktivován sifon, upravte nastavení 1/2 splachování (modré) o jeden stupeň dolů na 8.5. Znovu stiskněte tlačítka polovičního splachnutí. Tento postup opakujte, dokud nebude aktivována funkce sifonu.



8. Stiskněte tlačítka úplného splachnutí. Ujistěte se, že je nádoba dostatečně vyprázdněna a je aktivována funkce sifonu. Pokud není aktivována akce sifonu, upravte nastavení plního splachnutí (červená) o jeden stupeň na 4.5. Znovu stiskněte tlačítka úplného splachnutí. Tento postup opakujte, dokud se nádoba nevyprázdní a neaktivuje se akce sifonu.

Instalace tlačítka

Při instalaci dvojitýho tlačítka dbejte na to, aby nedocházelo ke kroucení nebo zauzlování v přívodu kabelu k tělu splachovacího ventila. Překroucení kabelu by mohlo snížit výkon.

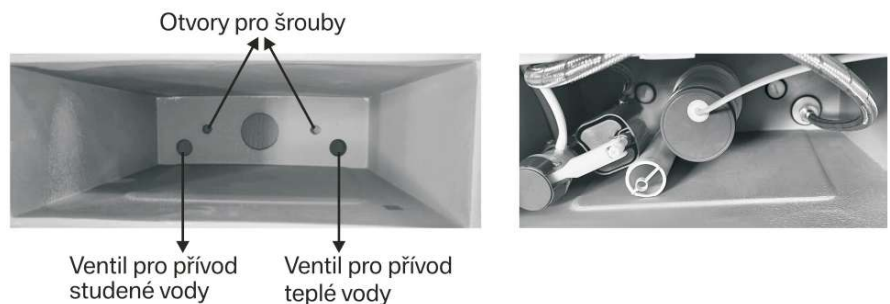


1. Odšroubujte přírubovou matici a pomocný kryt.

2. Vložte tlačítko do oválného otvoru nádržky, poté postupně zašroubujte pomocný kryt a přírubovou matici.

3. Stiskněte zelené tlačítko spínací skříňky (1) pro spojení s tělem tlačítka.

Schéma instalace



Otvory pro šrouby
Ventil pro přívod studené vody
Ventil pro přívod teplé vody

UBC s.r.o.
Mělnická 87, 250 65 Bořanovice, Pakoměřice, Czech Republic
IČ: 27146987 | DIČ: CZ27146987

Tel.: +420 283 090 760 | Fax: +420 283 090 761
E-mail: info@sapho.cz | Internet: www.aqualine.cz