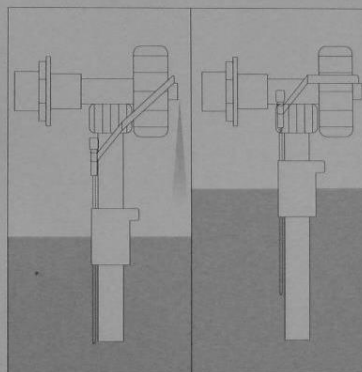


MANUÁL

SPLACHOVAČ



PRINCÍP NAPÚŠŤANIA VODY DO NÁDRŽKY



Princíp splachovania sa skladá z dvoch mechanizmov.

Prvým mechanizmom je samotné uvoľnenie vody z nádržky. Potiahnutím za splachovaciu páku, ktorá je prepojená na splachovač, prípadne použitím tlačidla, sa otvorí ventil, ktorým voda vytečie z nádrže do misy.

Druhým mechanizmom je doplnenie vody do nádoby. Tento proces sa uskutočňuje pomocou plaváku. Plavák je pripojený k páke, ktorá je voľne uchytaná k ventilu púšťajúcejmu vodu do nádržky. Ak sa nádržka vodou naplní, vztlaková sila, ktorá pôsobí na plavák a drží ho na hladine vyrovnáva páku do vodorovnej polohy, až kým sa ventil neuzavrie. Po spláchnutí voda v nádržke klesá spolu s plavákom, ktorý potiahne jeden koniec páky a tým otvorí ventil na privod vody do nádržky.

2.2.5.52. MODEL WC SPLACHOVAČA, 3D, DEMO

ZLOŽENIE UČEBNEJ POMÔCKY

- 3D Model
- Manuál

ROZSAH POUŽITIA POMÔCKY

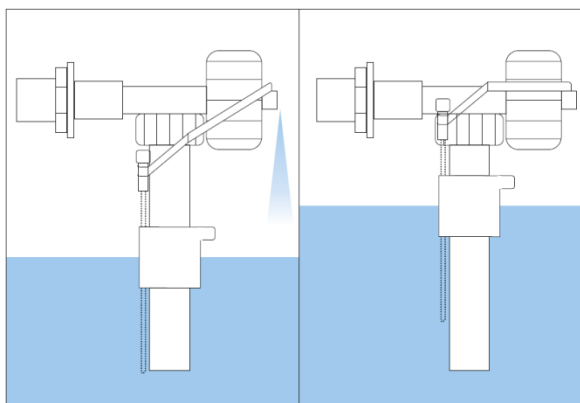
Princíp fungovania

Princíp splachovania sa skladá z dvoch mechanizmov.

Prvým mechanizmom je samotné uvoľnenie vody z nádržky. Potiahnutím za splachovaciu páku, ktorá je prepojená na splachovač, prípadne použitím tlačidla, sa otvorí ventil, ktorým voda vytečie z nádoby do misy.

Druhým mechanizmom je dopĺňanie vody do nádoby. Tento proces sa uskutočňuje pomocou plaváku. Plavák je pripojený k páke, ktorá je voľne uchytaná k ventilu púšťajúcemu vodu do nádržky. Ak sa nádržka vodou naplní, vztlaková sila, ktorá pôsobí na plavák a drží ho na hladine vyrovnáva páku do vodorovnej polohy, až kým sa ventil neuzavrie. Po spláchnutí voda v nádržke klesá spolu s plavákom, ktorý potiahne jeden koniec páky a tým otvorí ventil na prívod vody do nádržky.

Princíp napúšťania vody do nádržky:



Základné časti

Nádoba na vodu, prívod vody, napúšťací ventil, splachovacie rameno, plavák, vypúšťací ventil.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY NA POUŽÍVANIE UČEBNEJ POMÔCKY

Tovar je určený výhradne na použitie ako demonštračná učebná pomôcka a neslúži na iný účel! Pred tým, ako začnete tovar používať si starostlivo prečítajte a dodržujte všetky bezpečnostné pokyny a to ako na prístrojových štítkoch tak i v priložených príručkách.

Výrobok nikdy nepoužívajte ani neskladujte v tesnej blízkosti tepelných zdrojov, akými sú napríklad radiátory, boilers, kachle ani v blízkosti ďalších prístrojov a zariadení, ktoré generujú teplo. Výrobky, ktoré na to nie sú výlučne určené, nikdy nepoužívajte v tesnej blízkosti vody (blízko vane, kuchynského drezu, vo vlhkom prostredí, pri bazénoch alebo v daždi). Výrobky nikdy neumiestňujte na nestabilnú podložku – zabránite tým poškodeniu výrobku a úrazu osôb. Vo

všeobecnosti nevystavujte tovar mechanickému a chemickému namáhaniu, ktoré by spôsobilo jeho poškodenie / pády, nárazy, poleptanie, poškodenie povrchu.

Všetky príručky a bezpečnostné pokyny uložte na vhodnom mieste pre neskoršie použitie. Výrobok obsahuje malé časti. Je nevhodný pre deti do 3 rokov. Niektoré časti majú ostré hrany a môžu spôsobiť poranenia. Pri práci používajte ochranné pracovné pomôcky, ktoré nie sú súčasťou balenia.

V prípade súčastí zo skla alebo plexiskla pristupuje k manipulácií opatrne, hrozí možnosť poranenia. V prípade balenia do ochrannej fólie ju po odstránení znehodnoťte a uchovajte mimo dosahu malých detí aby ste predišli prípadnému uduseniu.

V prípade zariadení napájaných elektrickým prúdom výrobok pripájajte len k napájacíemu zdroju s parametrami popísanými na štítku prístroja a uistite sa, že parametre napájacieho zdroja sú v súlade s požadovanými parametrami pre toto zariadenie.

K čisteniu používajte len vlhkú handričku. K čisteniu výrobkov nikdy nepoužívajte žiadne varianty tekutých alebo aerosolových čističov alebo organických rozpúšťadiel.

V prípade akéhokoľvek poškodenia el. zariadenia, izolácie, či iného mechanického poškodenia, odpojte prístroj z el. siete a zašlite do servisného strediska. V prípade potreby záručného, resp. pozáručného servisu, kontaktujte dodávateľa. Ako doklad priložte potvrdenú kópiu dodacieho listu, čo je nutná podmienka na uznanie záručnej opravy.

Na tovar sa vzťahuje záruka v zmysle obchodného zákonníka podľa výrobcom stanovených podmienok. Štandardná záruka je 24 mesiacov, pokiaľ nie je deklarované inak. Záručná doba zaniká, ak sa vyskytnú vady spôsobené nevhodnou manipuláciou, prirodzeným opotrebovaním, neodbornou obsluhou, opravami alebo zásahmi osôb, ktoré k tomu nie sú oprávnené.