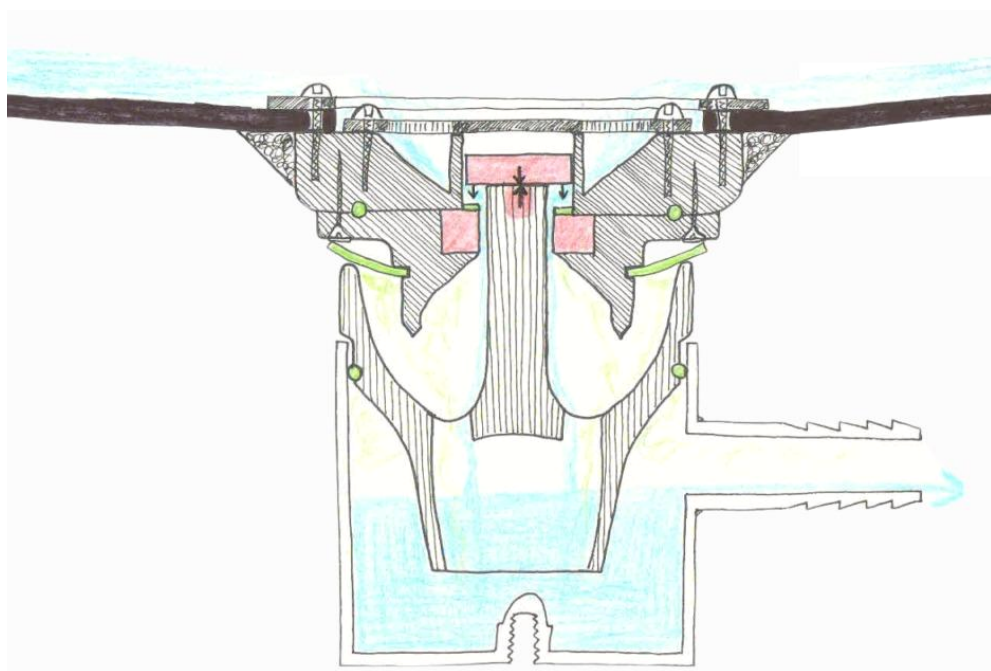
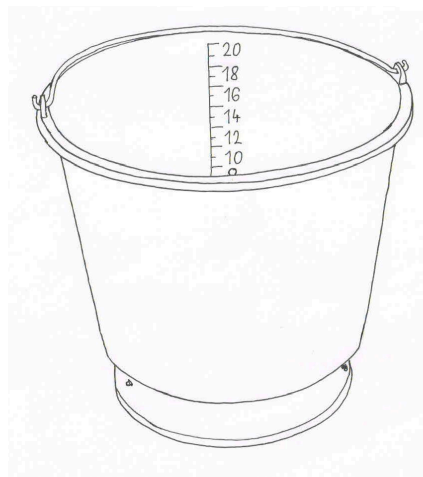


Biobobo

Composting toilets



Vědro BS-0

Návod

OBSAH

Uvedení do provozu

Použití

Údržba

Bezpečnost a pokyny

Doprava, skladování, oprava

Likvidace

Vyloučení odpovědnosti

Poznámky

Uvedení do provozu

Obsluhu výrobku a uvedení do provozu provádějte vždy podle návodů a videonávodů souvisejících s daným výrobkem, které jsou dostupné na webu: www.biobobo.cz nebo po vyžádání odkazu na emailové adrese nemec@biobobo.cz. Návod je dodáván společně s výrobkem a je jeho nedílnou součástí.

Vědro stavební BS-O není samostatně funkční. Pro jeho funkci je nutné jeho správné nasazení do záchodu Triobob nebo Triobob Plus které je osazeno ústrojím spodní separace moči (BS-O).

Použití

Vědro je při nasazení do ústrojí BS-O průtočné. Při zvednutí vědra se průtok utěsní. **Těsnost není vždy zcela zaručena**, a proto je třeba vědro vždy umístit na omyvatelný povrch a počítat s možným únikem kapaliny z vědra.

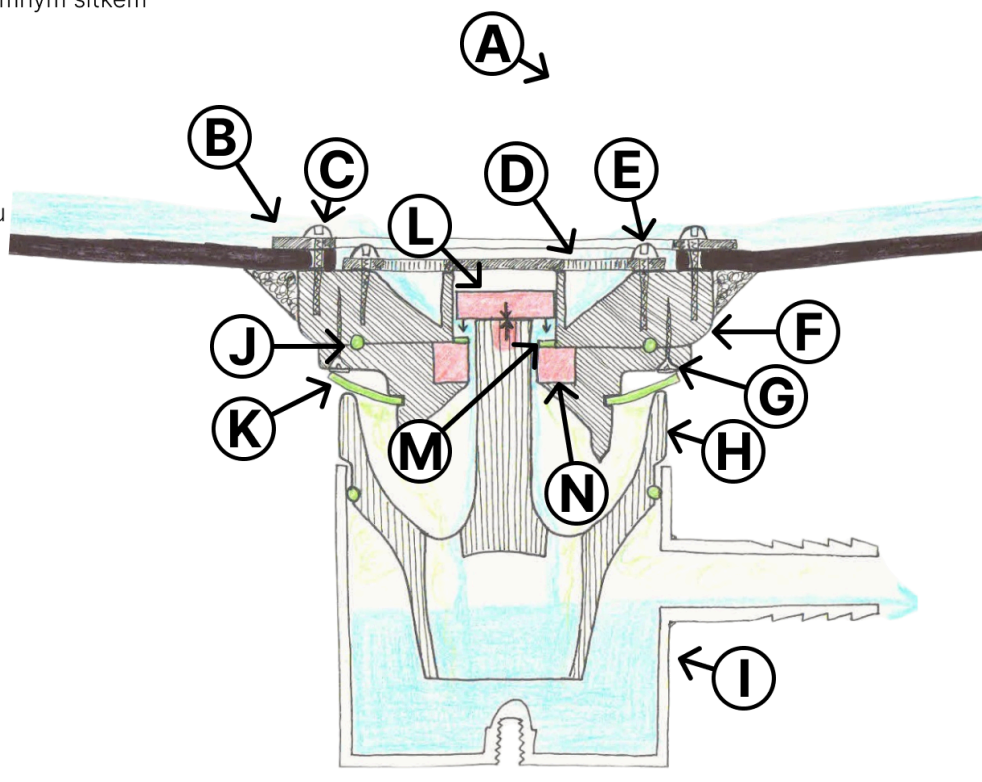
Pokud vědro nadměrně protéká či naopak neprotéká je třeba vyčistit jeho ústrojí. Postupujte podle návodu: "Čištění vědra BS-O". Čištění vědra BS-O běžně není potřeba. Pro snížení rizika poruchy doporučujeme používat enzymy proti usazování močového kamene. Enzymy dávkujte dle doporučení výrobce. Průtok vědrem je relativně pomalý a při prvním použití se poměrně dlouho plní sifon. Pokud kapalina neodtéká, je možná potřeba mírně zatlačit na vědro. Dno záchodu může být v některých případech trochu vyboulené, což má za následek nedostatečné otevření těsnění ve vědru BS-O. (obr. 86.0)

Do vědra BS-O v záchodu se smí mimo výkalů vhazovat pouze toaletní papír a kompostovatelný materiál organického původu. Za žádných okolností nevhazujte do záchodu nic, co by nemělo být zkompostováno nebo kompostovat nelze. Veškerý vstupní materiál by měl mít jemnou strukturu, ale ne jemnější než 0,4mm. Tedy nevhazovat např. popel ! Vždy by měl kompostovatelný obsah vědra obsahovat poměr uhlíkaté a dusíkaté části v poměru 30:1 (C:N). Uhlíková část je z převážné míry složena ze zásyrového materiálu pro kompostovací záchody. Za uhlíkovou složku se dá dále považovat např. sláma, seno, piliny či suché listí. Dusíkatá část je z převážné míry složena z výkalů, kterými se vědro plní při používání záchodu. Za dusíkatou složku se dají dále považovat např. vhodné čerstvé biologické zbytky z kuchyně či čerstvá tráva a rostliny.



86.0

- (A) Vnitřek vědra s výkaly
- (B) Vnější nerezová příruba
- (C) Šroub PH2 (6ks)
- (D) Nerezová krytka s jemným sítkem
- (E) Šroub PH2 (3ks)
- (F) Tělo BS-O
- (G) Šroub TORX20 (6ks)
- (H) Plastová část sifonu
- (I) Nerezová část sifonu
- (J) Gumový o-kroužek
- (K) Silikonový kroužek
- (L) Magnet
- (M) Těsnění
- (N) Kovový kroužek



Ve vědru BS-O běžně nevzniká hotový kompost. Pouze je vědro BS-O navrženo tak, aby bylo umožněno vhodnému vstupnímu materiálu kompostovat po vynesení na kompostér nebo do kompostovacího boxu.

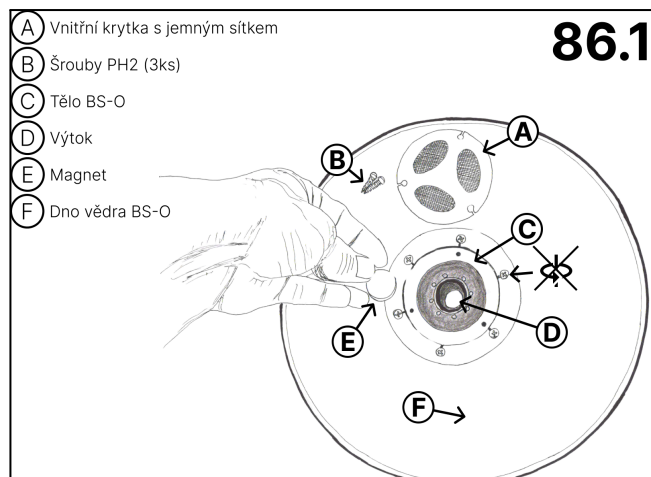
Vědro nepoužívejte a nenechávejte v něm kapalinu v mrazu.

Údržba

Čištění vědra BS-O: (Pouze v případě poruchy)

Na dně vědra je naroubovaná vnitřní krytka s jemným sítkem. Tato krytka je našroubovaná do těla BS-O za pomoci **třech šroubů**. Tyto šrouby povolte šroubovákem PH2. Šroubovák není součástí produktu. (obr. 86.1) **Nikdy nepovolujte šrouby ve vědru na vnější přírubě obsahující 6 šroubů!**



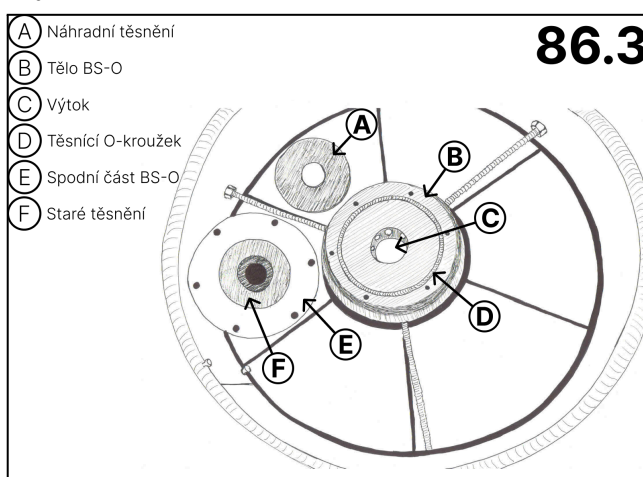
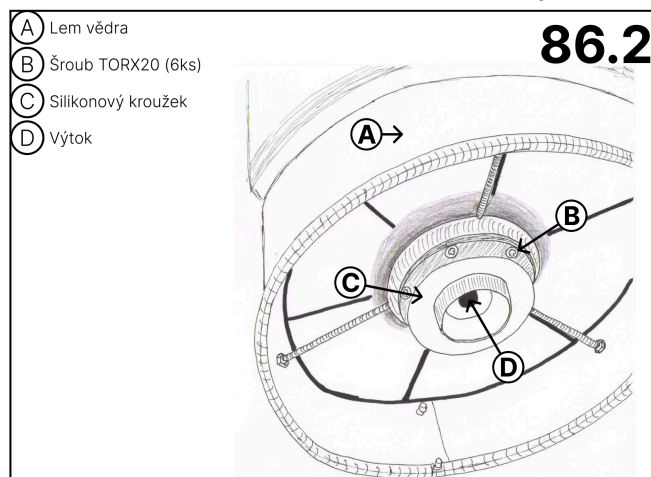


Pro vyjmutí vnitřní krytky s jemným sítkem, vytlačte ze spodní strany vědra sítko i s magnetem s pomocí tupého předmětu s rovnou hladkou plochou v místě vytlačení (např: tupá část obyčejné tužky). Magnet očistěte a odložte do čistého prostředí mimo dosah kovových prvků a elektroniky. Vnitřní prostor BS-O pod krytkou vyčistěte a propláchněte čistou vodou. Zkontrolujte, zda není poškozené těsnění pod magnetem.

Pokud je těsnění poškozené, je třeba ho vyměnit podle následujícího návodu “Výměna těsnění BS-O”. Při opětovné montáži BS-O postupujte v opačném pořadí, než probíhala demontáž. Šrouby neutahujte silou, ale pouze je došroubujte!

Výměna těsnění BS-O:

Vědro BS-O otočte dnem vzhůru a sundejte silikonový kroužek. (obr. 86.2)



Následně za pomoci šroubováku “Torx 20” (není součástí produktu) vyšroubujte všech šest šroubů.

Staré těsnění na spodní části BS-O strhněte za pomoci tupého nože. Na rovný očištěný podklad nalepte nové těsnění, které je součástí balení. (obr. 86.3)

Při opětovné montáži BS-O postupujte v opačném pořadí než probíhala demontáž. Šrouby utahujte **lehce a rovnoměrně vždy dva naproti sobě!** Zkontrolujte těsnost s použitím čisté vody.

Údržba a omyvatelnost plastových, gumových a kovových částí je možná za pomoci šetrných mycích prostředků, čisté vlažné vody a měkkých houbiček bez tvrdých vláken. Povrchy doporučujeme čistit



ekologickými univerzálními čističi. Čisticí prostředky vždy vyzkoušejte na malém kousku konkrétního materiálu a po čase zkontrolujte, zda nedošlo k poškození jeho povrchu.

Bezpečnost a pokyny

Před použitím výrobku si přečtěte všechna bezpečnostní upozornění a pokyny v tomto návodu. Tento návod si uschovejte pro pozdější použití. Za použití výrobku nesete vždy veškerou zodpovědnost. Výrobek se smí provozovat jen ve shodě s návodem k obsluze.

Majitel výrobku nese zodpovědnost za to, že budou všichni uživatelé dobře seznámeni se všemi bezpečnostními pokyny. V případě prodeje či darování výrobku jiné osobě je nutné k výrobku dodat tento návod.

Biobobo s.r.o. nenese žádnou odpovědnost za zranění osob či škody na majetku způsobené nesprávným používáním výrobku ze strany kupujícího či jakékoliv jiné osoby.

Pravidelně kontrolujte technický a bezpečný stav výrobku. Pokud shledáte závadu či poškození, je nutné ji bez odkladu uvést do bezpečného stavu.

Za případná zranění či smrt při obsluhování / servisování či seřizování výrobku včetně oprav a úprav, které byly způsobeny neprofesionálním přístupem či chybným postupem, nenese Biobobo s.r.o. žádnou zodpovědnost.

Výrobek nesmí používat děti bez dozoru dospělých osob.

Doprava, skladování, oprava

Doprava dle předpisů pro dopravu křehkého zboží. Skladování v libovolné poloze ve vyplněném obalu na rovném podkladu, teplota – 40 °C až + 60°C. Relativní vlhkost max. 80%. Opravy pouze u výrobce, nebo ve výrobcem autorizovaných opravárnách.

Likvidace

Výrobek obsahuje mnoho recyklovatelných materiálů. Odevzdejte jej do příslušného sběrného místa, aby byl náležitě zpracován. S výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem. Neobsahuje toxické díly.

Vyloučení odpovědnosti

Společnost Biobobo s.r.o. neodpovídá za poškození výrobku vzniklé v důsledku:

- Poškození během přepravy
- Špatné nebo nenormální používání v rozporu s návodem
- Špatné sestavení či zapojení
- Špatná údržba



- Opravy či jiné zásahy do výrobku provedené technikem, který nebyl schválen společností Biobobo s.r.o.

Zboží, u něhož uplatňujete odpovědnost za vady, Nám musí být odevzdáno v čistém stavu, a to spolu s uhrazeným poštovním a náležitým dokladem o koupi.

Poznámky

Fotografie a obrázky v návodu mohou být zastaralé či odlišné od skutečného výrobku. Vyhrazujeme si právo na změnu technické specifikace a tiskové chyby.

*Příjemné uvolnění přeje
Vaše Biobobo*

Jsme tu pro Vás a přírodu.

