

Model V-476

Rozměry	138x81x223mm
Objem	200 ml
Množství dávky	450 ms
Váha	420 g
Napájení	4 ks 1,5V AAA nejsou součástí
Napětí	DC 6V
Délka IR paprsku	0 ~ 10 cm

UPOZORNĚNÍ

- Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte návod.
- Dávkovač mýdla umístěte na rovnou plochu na umyvadle.
- Neumísťujte dávkovač na zrcadlový povrch.
- Výrobek je určen pouze pro použití uvnitř budov. Nevystavujte jej přímým slunečním paprskům, může dojít ke zničení infračerveného senzoru.
- V dávkovači můžete používat mýdlo nebo jar s malým obsahem alkoholu.
- Dávkovač mýdla nesmí být umístěn ve vodě nebo pod tekoucí vodou. Na dávkovač nestříkejte vodu ani jej nepolévejte.
- Do dávkovače používejte pouze tekuté mýdlo, které je jemné a nesmí obsahovat částičky či nečistoty.
- Pokud vyprázdníte dávkovač až do dna, po opětovném naplnění zásobníku je třeba ruku přiložit pod senzor několikrát.

OBSLUHA

Odšroubujte šroubek v krytu na baterie, vyjměte kryt a vložte 4 ks baterií typ AAA do prostoru pro baterie. Baterie umístěte správnou polaritou +,- viz obr. 1 a kryt zpět zavřete.

Otevřete víčko zásobníku na mýdlo tahem směrem vzhůru viz obr. 2. Naplňte zásobník tekutým mýdlem nebo jarem cca 1 cm pod spodní část nalévacího otvoru.

Zapněte dávkovač mýdla vypínačem v jeho zadní spodní části a modrá LED kontrolka zabliká.

Přiložte ruku 0-10 cm pod senzor dávkovače viz obr. 3 a dávkovač Vám nadávkuje mýdlo do dlaně. Pokud používáte dávkovač poprvé nebo po delší době, může být třeba přiložit ruku pod senzor vícekrát, než se mýdlo nadávkuje.

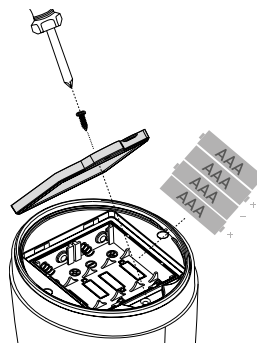
Při vypnutí dávkovače modrá LED kontrolka blikne jedenkrát.

Pokud opakovaně bliká modrá LED kontrolka, baterie jsou vybité a je třeba je vyměnit za nové (nekombinujte nové a staré baterie a používejte výhradně ALKALICKÉ baterie.) Nepoužívejte dobíjecí baterie.

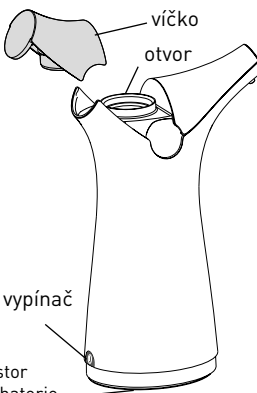
Údržba dávkovače mýdla

- Dávkovač mýdla otírejte lehce navlhčeným hadříkem. Nepolévejte jej vodou ani jinými čistícími přípravky.
- Pro čištění prostoru pro baterie použijte suchý hadřík.

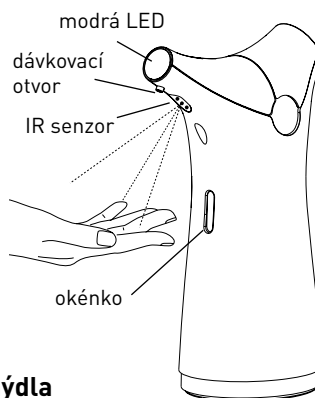
obr. 1



obr. 2



obr. 3



NEŽ ZAVOLÁTE DO SERVISU

Dávkovač mýdla nepracuje

- Zkontrolujte, zda jsou baterie umístěny v dávkovači správnou polaritou a zda nejsou vybité.
- Zkontrolujte, zda jste dávkovač zapnuli vypínačem.

Dávkovač nedávkuje mýdlo

- Pokud používáte dávkovač poprvé nebo jste jej delší dobu (týden a více) nepoužili, naplňte zásobník mýdlem a přiložte ruku pod senzor dávkovače několikrát, aby se mýdlo začalo dávkovat, případně profoukněte pusou zásobník mýdla jeho plnicím otvorem, tak aby náplň začala vytékat a uvolnil se vzduch v hadičkách. Zkontrolujte, zda jste dávkovač zapnuli vypínačem.
- Náplň je velmi husté konzistence. Při použití dezinfekce může dojít k jejímu houštění, a poté dávkovač nedávkuje. Doporučujeme používat dezinfekční mýdla a dezinfekce s přísadou glycerinu.
- Dávkovací otvor je ucpaný ztuhlým mýdlem. Očistěte dávkovací otvor vlhkým hadříkem. Pozor, abyste při čištění nepoškrábali infračervený senzor, který je umístěn vedle dávkovacího otvoru.



Prohlášení o shodě. Výrobek odpovídá požadavkům Evropské unie (EU).



Veškeré elektrické a elektronické výrobky musí být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných míst. Ekologická likvidace tohoto zařízení je zajištěna v rámci kolektivního systému Retela (www.retela.cz). Použité baterie nebo akumulátory nepatří do netříděného odpadu, můžete je bezplatně odevzdávat na mnoha místech, která jsou označena jako „místa zpětného odběru“ společností ECOBAT (www.ecobat.cz).



Značka ZELENÝ BOD je ochrannou známkou. Označení obalu značkou ZELENÝ BOD znamená, že za tento obal byl uhrazen finanční příspěvek organizaci zajišťující zpětný odběr a využití obalového odpadu v souladu se Směrnicí ES 94/62 (www.ekokom.cz).