

**helpmation****Bezdotykový dávkovač
mýdlové pěny****NÁVOD****4CM**

Přiložte ruku
max. 4 cm pod
senzor dávkovače

UPOZORNĚNÍ!

Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte návod.

Dávkovač musí být umístěn na rovné ploše nebo pověšen na stěně.

Neumísťujte dávkovač na zrcadlový povrch.

Výrobek je určen pro použití uvnitř budov. Nevystavujte jej přímým slunečním paprskům.

Do dávkovače používejte pouze tekuté mýdlo bez abrazivních částic.

Nepoužívejte v dávkovači dobíjecí baterie, pouze ALKALICKÉ.

Dávkovač otírejte jemným suchým nebo navlhčeným hadříkem.

Naplnění zásobníku mýdlem

1



Uchopte zásobník a otočte s ním ve směru hodinových ručiček.

2



Sundejte víčko zásobníku otočením proti směru hodinových ručiček.

POZOR! Při odpojování zásobníku neztraťte gumové těsnící kolečko umístěné mezi zásobníkem a tělem dávkovače.

Máte vhodné tekuté mýdlo? TEST mýdla.

3



Nalijte malé množství tekutého mýdla a vody do zásobníku a protřepejte. Pokud smíšená kapalina vytváří velké množství pěny, pak je mýdlo vhodné pro použití s dávkovačem.

Pozor: Nepoužívejte mýdla obsahující abrazivní částice, prášky, perleťová a nepěňivá mýdla jako kondicionéry, éterické oleje. Může dojít ke zničení výrobku.

Poměr mýdla a vody pro použití v dávkovači.

4

Po nalití mýdla a vody do zásobníku obsah promíchejte.

Tekuté
mýdlo

+



=



1 dávka mýdla : 2-6 dávek vody

Pokud je mýdlo husté, je třeba jej více naředit.
Řidčí mýdlo není třeba ředit tolik.

Umístění baterií

POZOR! Při vkládání baterií neztraťte gumové těsnící kolečko umístěné mezi zásobníkem a tělem dávkovače.

Prostor
pro
baterie



Odpojte zásobník od těla dávkovače. Zatlačte dovnitř na prostor pro baterie viz obrázek. Držák baterií vyjede ven z dávkovače. Umístěte 3 ks AA 1.5V (LR6) ALKALICKÉ baterie do držáku. Pozor na umístění baterií správnou polaritou (+-).



Umístěte držák baterií zpět do těla dávkovače a zatlačte na něj, dokud nezacvakne.

Používání dávkovače



1. Nedotýkejte se vypínače na horní straně dávkovače mokřými rukama.
2. Pokud zjistíte, že vypínač nereaguje na dotyk, otřete horní část dávkovače suchým hadříkem a vyzkoušejte vypínač znovu.



Tlačítko Vypínač a význam LED



Modrá svítí

Zapnutí výrobku
Dávka mýdla
cca 0,7 g



Bílá svítí

Dávka mýdla
cca 1,4 g

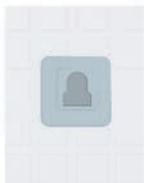


Červená svítí

Vypnutí výrobku/
Vybité baterie

Při prvním použití vložte ruku pod senzor 3x, aby se ustálilo množství pěny.

Držák na stěnu



Dávkovač lze použít ve spojení se zadním háčkem. Háček lze přilepit na zadní část dávkovače a na zeď.

Upozornění

Nenaklánějte ani nepřevracejte výrobek, aby nedošlo k jeho poškození.



Popis dávkovače mýdla



Údržba dávkovače mýdla

Odpojte zásobník na mýdlo od těla dávkovače a naplňte zásobník čistou vodou teplou max. 40°C. Umístěte zásobník zpět na tělo dávkovače, zapněte dávkovač a vypoužívejte celý zásobník vody, aby se pročistily trysky a hadičky od případných zbytků mýdla.

Údržbu provádějte každé 3 měsíce. Pokud dávkovač přestal dávkovat mýdlo, proveďte údržbu ihned.

1



Uchopete zásobník a otočte s ním ve směru hodinových ručiček.

2



Naplňte zásobník čistou teplou vodou max. 40°C.

3



Umístěte zásobník na dávkovač a vypoužívejte dávkováním celý zásobník vody.

Technická specifikace:

Model: MSH001

Objem: 350 ml

Váha: 400 g

Napájení: 3 ks 1,5V AA alkalické baterie, nejsou součástí balení

Napětí: DC 4,5V

Délka IR paprsku: max. 4 cm

Typ mýdla: běžně prodejné tekuté mýdlo bez abrazivních částic

Než zavoláte do servisu

Dávkovač nedávkuje mýdlo

1. Zkontrolujte, zda jsou baterie umístěné v dávkovači správnou polaritou.
2. Vyměňte baterie za nové. Používejte pouze ALKALICKÉ baterie AA, LR6.
3. Proveďte údržbu dávkovače viz návod.
4. Mýdlo je příliš husté a málo naředěné. Nařed'te jej více vodou. Mýdlo nesmí obsahovat žádné kousky či abrazivní částice.



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 Asekol (www.asekol.cz). Použité baterie nebo akumulátory nepatří do netříděného odpadu, můžete je bezplatně odevzdávat na mnoha místech, která jsou označena jako „místa zpětného odběru“ (www.asekol.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).

ZÁRUČNÍ LIST

Model:

Datum prodeje:

Razítko prodejce:

Záruční podmínky:

Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Záruka se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu. Záruka se nevztahuje na vady způsobené dopravou, nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, zásahem do spotřebiče, nesprávnou instalací, nevhodným umístěním (vlhké, prašné, chemicky či jinak nevhodné prostředí). Záruka se nevztahuje na vady způsobené běžným opotřebením. Použití výrobku pro jiné účely, než pro které je určen, vylučuje možnost uplatnění záruky.

Autorizovaný servis:

BLAKAR trading s.r.o.

Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany

tel.: +420 606 839 644, 774 737 789

e-mail: servis@blakar.cz, www.helpmation.cz

