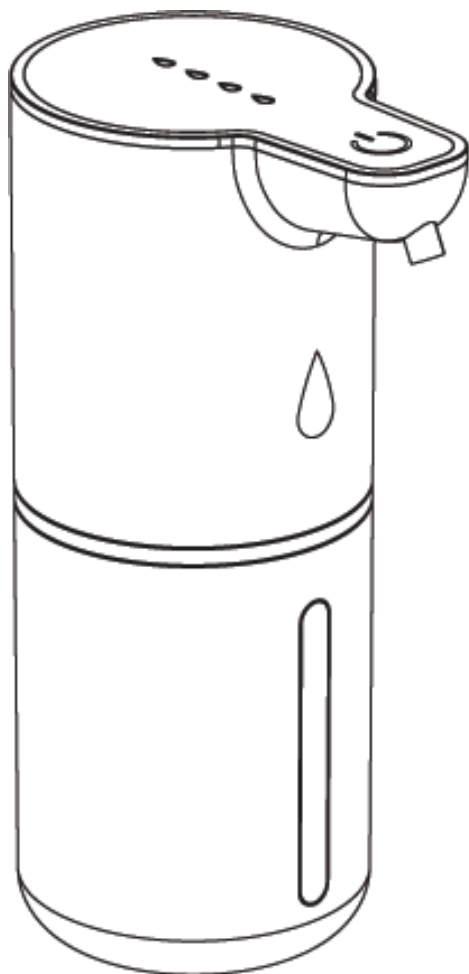


# GLOX

# GM1

Automatický dávkovač mýdla

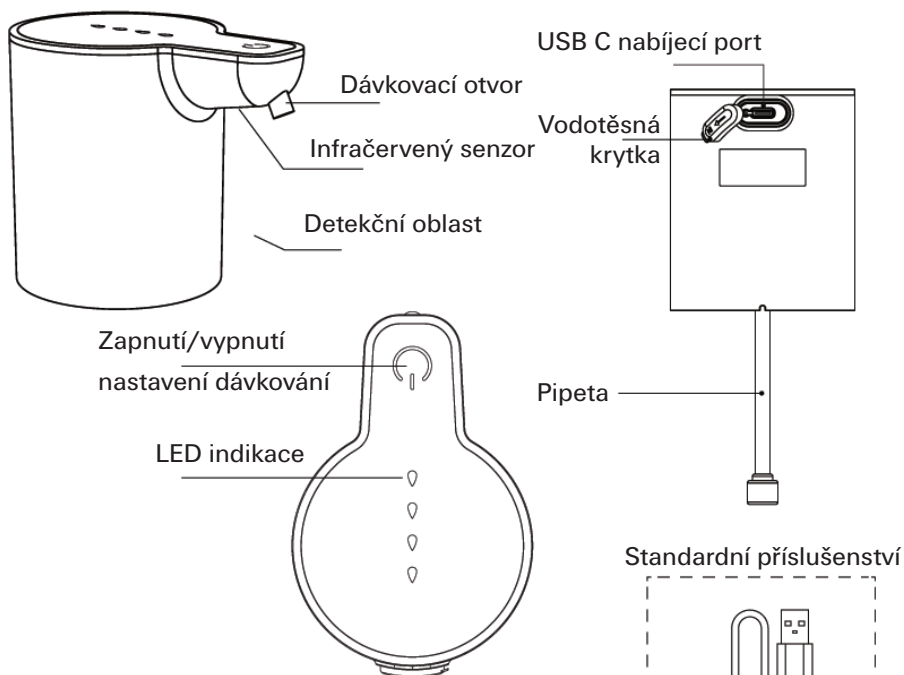


**návod k použití**

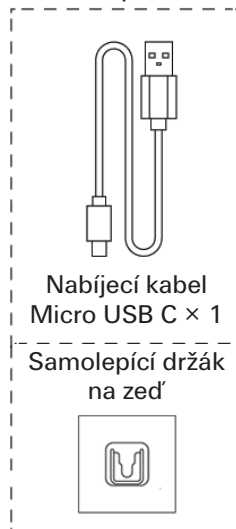
## Pro model GLOX M1

Před použitím tohoto produktu si pečlivě přečtěte tento návod.

### ZPROVOZNĚNÍ VÝROBKU:



#### Standardní příslušenství

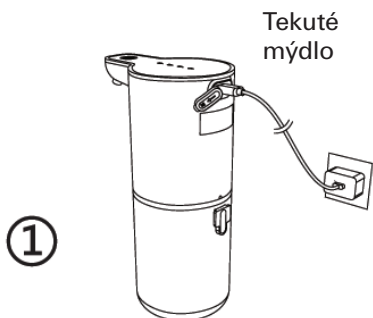


### Pokyny k nastavení dávkovače

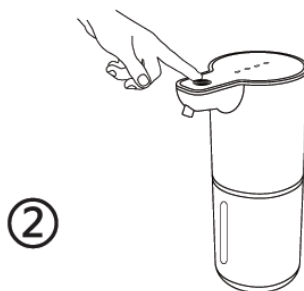
1. Dotkněte se spínače jednou pro první stupeň – rozsvítí se jedna kontrolka doba výdeje bude 0,3 sekundy.
2. Dotkněte se spínače dvakrát pro druhý stupeň – rozsvítí se dvě kontrolky, doba výdeje bude 0,8 sekundy.
3. Dotkněte se spínače třikrát pro třetí stupeň – rozsvítí se tři kontrolky doba výdeje bude 1,5 sekundy.
4. Dotkněte se spínače čtyřikrát pro čtvrtý stupeň – rozsvítí se čtyři kontrolky doba výdeje bude 2 sekundy.  
Poznámka: Pokud se třikrát rychle dotknete spínače, zařízení se automaticky přepne do režimu čištění.

## POKYNY K POUŽITÍ:

---



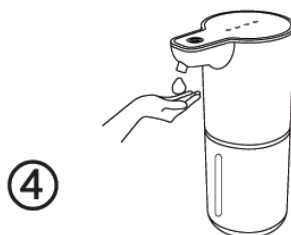
K nabíjení zařízení použijte nabíjecí kabel USB – C. Nabíjejte, dokud bílá kontrolka trvale nesvíí.



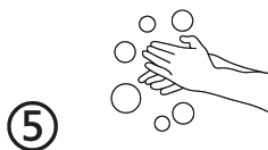
Dotkněte se oblasti snímání otisku prstu na 2 sekundy pro zapnutí nebo vypnutí zařízení. Po zapnutí zařízení se dotkněte oblasti snímání otisku prstu pro nastavení množství dávkovaného mýdla



Doporučuje se před mytím si nejprve si navlhčit ruce



Při přiložení ruky do detekční oblasti, získáte nastavenou dávku pěny nebo gelu



Gel nebo pěnu důkladně vetřete



Po umytí rukou vodou se osušte

## INFORMACE O PRODUKTU:

### Technické parametry:

Název produktu	Automatický dávkovač mýdla
Model produktu	GLOX M1
Vstupní napětí	DC-5V
Jmenovitý výkon	1,5 W
Kapacita baterie	1200 mAh
Rychlost detekce	0,25 s
Vzdálenost snímání	0–70 mm
Zapnutí	dotykem
Objem zásobníku	350 ml
Provozní teplota	5°-45°C
Stupeň krytí	IPX5
Provozní vlhkost	0% ~ 85%
Režim zapnutí	Dotykový spínač + infračervené snímání
Typ baterie	Dobíjecí Li-ion baterie
Čistá hmotnost produktu	245 g (bez tekutého mýdla)

### Řešení nejčastějších potíží

Problém	Příčina problému	Řešení problému
<b>Dávkovač nelze zapnout</b>	Baterie je vybitá	Nabijte dávkovač mýdla
<b>Indikační kontrolka nesvíí</b>	Dávkovač mýdla není zapnutý	Zapněte dávkovač mýdla
<b>Přístroj nedávkuje mýdlo</b>	Pipeta je uvolněná. Zařízení je ucpané. Použití nevhodné náplně.	Dotáhněte pipetu. Vyčistěte dávkovací otvor, zapněte čistící program. Doplňte tekuté mýdlo do zásobníku.
<b>Kontrolka neustále bliká</b>	Senzor dávkovače mýdla je mokrá nebo je od mýdla.	Po vypnutí otřete senzor a poté zařízení znovu spusťte.

## ÚDRŽBA A PÉČE:

1. Při čištění jemně otřete povrch zařízení vlhkým hadříkem ve vypnutém stavu.
2. Pokud zařízení delší dobu nepoužíváte, nabijte jej každé 2 měsíce pro prodloužení životnosti baterie.
3. Skladujte dávkovač mýdla na chladném místě, mimo přímé sluneční světlo nebo zdroje tepla.

## UPOZORNĚNÍ:

1. Zařízení neponořujte do vody ani jej přímo neoplachujte, abyste předešli zkratu.
2. Při instalaci nebo výměně dezinfekčního gelu / tekutého mýdla láhev neklopte ani nemačkejte. Je normální, že vyteče malé množství kapaliny – po otření lze zařízení nadále běžně používat.
3. Je přísně zakázáno používat nebo přidávat viskózní kapaliny obsahující granule, prášky, emulze apod. Zabráníte tím poruše zařízení.
4. Nepřeklánějte zařízení, pokud je v něm kapalina.
5. Nezakrývejte trysku rukama ani předměty.
6. Pokud se v detekční oblasti nachází předmět a povrch senzoru je zablokován po dobu 5 sekund, červené světlo bude nepřetržitě blikat. V takovém případě zařízení vypněte, otřete oblast senzoru nebo odstraňte překážku ze senzoru a poté zařízení opět zapněte.
7. Při nízké kapacitě baterie se rozsvítí červený indikátor, který vás upozorní na nutnost včasného nabití.
8. Při nabíjení vytáhněte vodotěsnou zátku a poté zařízení nabijte pomocí kabelu USB C. Po nabití znovu nasad'te vodotěsnou zátku, abyste zabránili vniknutí vlhkosti do zařízení.
9. Je přísně zakázáno používat k nabíjení nabíječku, která není určena pro toto zařízení, jinak může dojít k požáru nebo explozi baterie.
10. Při běžném používání není nutné zařízení vypínat, v případě nečinnosti automaticky přechází do pohotovostního režimu.
11. Toto zařízení má dotykové tlačítko. Pokud je na tlačítku voda, může to ovlivnit citlivost tlačítka. Před použitím otřete vodu.
12. Děti by měly používat výrobek pouze pod dohledem dospělé osoby, aby se zabránilo stříknutí tekutého mýdla do očí nebo jeho požití!

Dávkovač obsahuje dobíjecí Li-ion baterii, nevhazujte výrobek do ohně, nevystavujte jej vysokým teplotám nebo chemickým či těkavým látkám. Před nabíjením vždy zkontrolujte adaptér, zda používáte správný. Adaptér není součástí balení, součástí balení je pouze nabíjecí kabel. Nepoužívejte poničený výrobek, napájecí kabel nebo adaptér. Nerozebírejte výrobek pro výměnu baterie, baterie není výměnná. S výrobkem neházejte, nestoupejte na něj ani jej nerozebírejte. Hrozí nebezpečí poranění.

Na výrobek se poskytuje záruka 24 měsíců ode dne prodeje spotřebiteli. Záruka se vztahuje na vady vzniklé prokazatelně následkem vadného materiálu, chybné konstrukce nebo špatného provedení.

Záruka se nevztahuje na ztrátu kapacity u baterií a zaniká také nedodržením pokynů k obsluze uvedených v návodu, špatnou údržbou, mechanickým poškozením, vlhkostí, zásahem do spotřebiče neautorizovaným servisem.

opravy výrobku smí provádět pouze odborně způsobilá osoba.

#### **Dovozce a autorizovaný servis:**

LASER CUT s.r.o.

4.května 2186, 755 01 Vsetín

servis@laser-cut.cz

+420 777 307 776

www.glox.cz



## Ekologie a likvidace WEEE

- Identifikace materiálů: Symboly na obalu a součástech informují o použitých materiálech a možnostech recyklace.
- Likvidace elektrozařízení: Tento výrobek nesmí být likvidován s komunálním odpadem. Odevzdejte jej na určeném sběrném místě nebo u prodejce. Správnou likvidací chráníte životní prostředí a zdraví.
- Nesprávná likvidace může být sankcionována dle platných předpisů.



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

**GLOX**  
[www.glox.cz](http://www.glox.cz)