

# Glow Critter Lab



## SKENIRAJTE QR KOD KAKO BISTE PRISTUPILI UPUTAMA NA VIŠE JEZIKA.

FR. Veuillez scanner le code QR pour afficher les instructions multilingues pour ce kit. DE. Bitte scannen den QR-Code, um die mehrsprachige Anleitung für dieses Set anzusehen. NL. Scan de QR-code om de instructies voor deze set in verschillende talen te bekijken. IT. Scansiona il codice QR per visualizzare le istruzioni multi-lingua per questo kit. ES. Escanee el código QR para ver instrucciones en varios idiomas para este kit. PT. Por favor, leia o código QR para visualizar instruções multilíngue. GR. ΣΚΑΝΑΡΕΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ QR ΓΙΑ ΝΑ ΔΕΙΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΚΑΙ ΣΕ ΑΛΛΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ.



## UPOZORENJE:

Igračka nije prikladna za djecu mlađu od tri godine.  
Mali dijelovi. Opasnost od gušenja.

UPUTE ZA RODITELJE: Molimo da pročitate ove upute prije nego ih objasnite svojoj djeci.

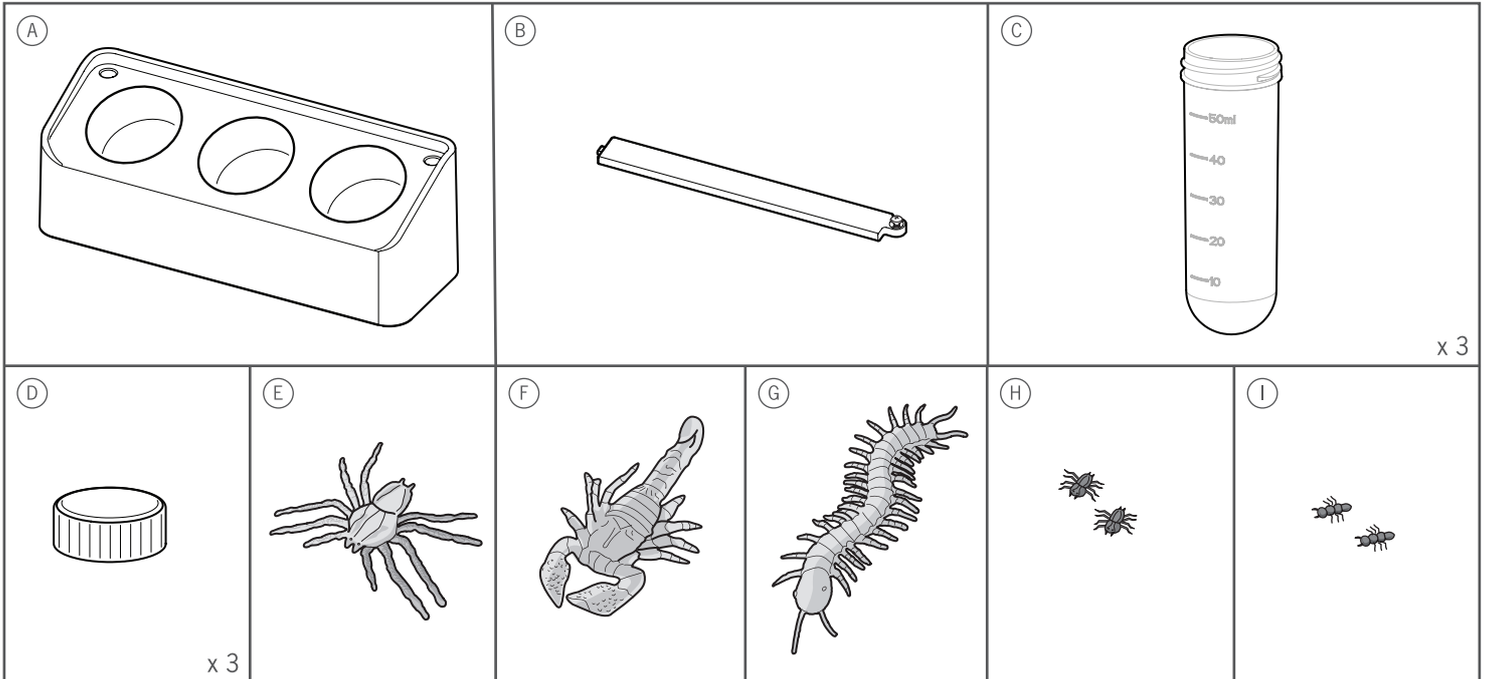
## A. SIGURNOSNE PORUKE

1. Potreban je stalan nadzor i pomoć odrasle osobe.
2. Ovaj komplet namijenjen je djeci u dobi od pet ili više godina.
3. Ovaj komplet i gotov proizvod sadrže sitne dijelove koji mogu dovesti do gušenja ako se njima nestručno rukuje. Držati podalje od djece mlađe od tri godine.
4. Kako biste spriječili moguće kratke spojeve, nikada ne dodirujte spojeve unutar kućišta baterije metalom.
5. Baterije stavljajte samo pod nadzorom odrasle osobe.
6. Molimo pročitajte sve upute i čuvajte ih jer sadrže bitne informacije.

## B. KORIŠTENJE BATERIJA

1. Potrebne su dvije baterije od 1,5 V AAA (nisu uključene u pakiranje).
2. Za bolje rezultate uvijek koristite nove baterije.
3. Provjerite jesu li baterije umetnute ispravno s obzirom na polaritet.
4. Izvadite baterije iz kompleta kada nisu u uporabi.
5. Odmah zamijenite istrošene baterije kako biste izbjegli moguća oštećenja kompleta.
6. Punjive baterije moraju se izvaditi iz kompleta prije ponovnog punjenja.
7. Punjive baterije moraju se puniti pod nadzorom odrasle osobe.
8. Pazite da priključci za napajanje u odjeljku za baterije ne izazovu kratki spoj.
9. Ne pokušavajte puniti nepunjive baterije.
10. Ne miješajte nove i stare baterije.
11. Ne kombinirajte alkalne, standardne (ugljik-cink) i punjive baterije.

## C. SADRŽAJ

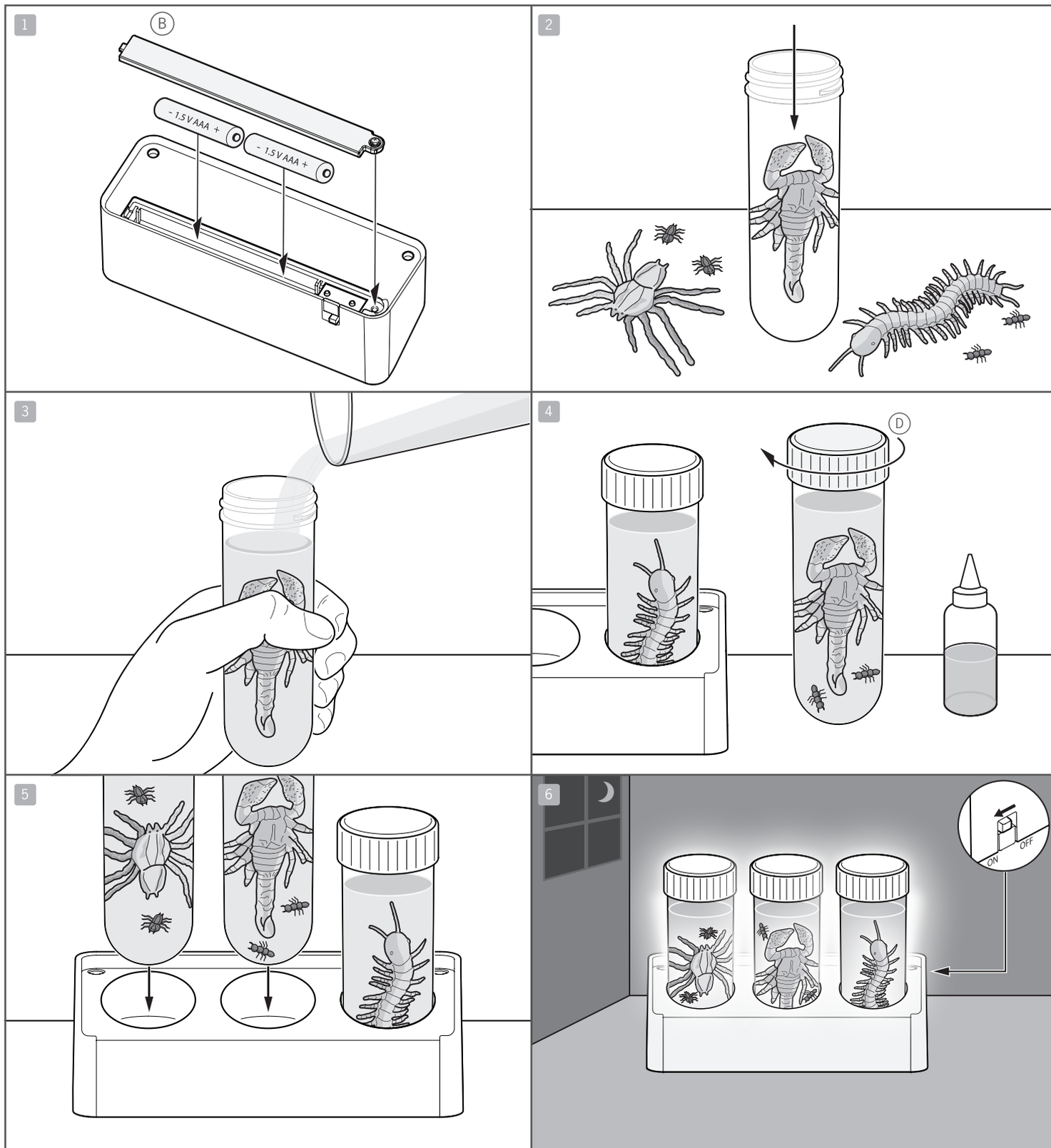


Dio A: baza, Dio B: poklopac odjeljka za baterije s vijkom, Dio C: cijev x3, Dio D: čep cijevi x3, Dio E: pauk, Dio F: škorpion, Dio G: striga, Dio H: mali pauk x2, Dio I: mali mrav x2, Također potrebno, ali nije uključeno u komplet: 2 x AAA baterije od 1,5 V, mali križni odvijač.

## PITANJA I PRIMJEDBE

Cijenimo vaše povjerenje te nam je vaše zadovoljstvo ovim proizvodom vrlo bitno. U slučaju da imate bilo kakve komentare ili pitanja ili vam ste pronašli manjkavosti ili neispravnosti u ovom setu molimo vas da se ne ustručavate kontaktirati distributera u vašoj državi: Singa H d.o.o. Petrovinska 4, Petrovina Turapoljska, 10410 Velika Gorica; telefon: 01 6260 331; e-mail: info@singa-h.hr. Također se možete obratiti i našem timu za marketinšku podršku na e-mail: infodesk@4M-IND.com, faks: (852) 25911566, tel (852) 28936241, Web: WWW.4M-IND.COM

## D. UPUTE



1. Umetnite dvije AAA baterije u odjeljak za baterije na donjoj strani baze (dio A). Negativni pol baterija (ravni krajevi) mora biti okrenut prema opruzi u odjeljku. Dodajte poklopac baterije (dio B) i pričvrstite ga vijkom.
2. Stavite pauka (dio E), škorpiona (dio F), strigu (dio G), male paukove (dio H) i male mrave (dio I) u tri cijevi (dio C).
3. U jednu od cijevi dodajte 50 ml vode. Ako želite da voda bude obojena, možete dodati kap prehrambene boje (nije uključena u komplet).
4. Dodajte čep cijevi (dio D) i prstima ga pričvrstite. Stavite cijev u bazu.
5. Ponovite 3. i 4. korak za preostale dvije cijevi.
6. Uključite bazu kako biste osvijetlili svoje jezive gmizavce! Najbolji će učinak biti u zamračenoj prostoriji.

## E. ZANIMLJIVE ČINJENICE

- Uzorci mogu biti različitih oblika, kao što su pričvršćene životinje, osušene biljke ili čak sačuvani kukci.
- Uzorci znanstvenicima mogu pomoći da razumiju kakav je život bio u prošlosti i kako se mijenjao tijekom vremena.
- Uzorci insekata dolaze u različitim oblicima: pričvršćeni iglama ili sačuvani u staklenkama.
- Postoji više od 50 000 vrsta pauka koji žive diljem svijeta.
- Škorpioni su paučnjaci. Baš kao i pauci, imaju osam nogu.
- Striga je golema stonoga koja živi u tropskim dijelovima svijeta.