

### A/ Pokyny pro uzavření jednoduchého a dvojitého víka

**Krok 1:**

Zatlačte na dva protilehlé rohy, aby se víko pevně přichytilo k nádobě.



**Krok 2:**

Zatlačte na další dva protilehlé rohy.



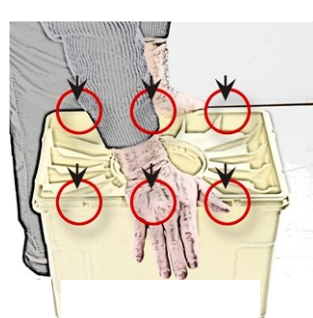
**Krok 3:**

Zatlačte na okraj krátkých stran, aby se klipy zasunuly na místo.

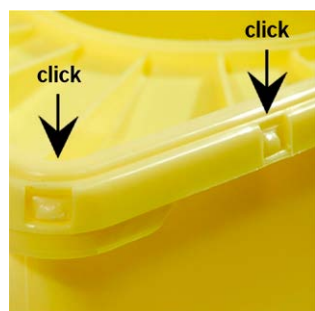


**Krok 4:**

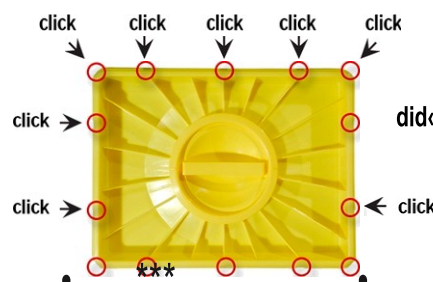
Zatlačte na okraj dlouhých stran, aby se klipy zasunuly na místo.



Zvuk cvaknutí potvrzuje správné uchycení klipu, který je vidět na okraji víka.



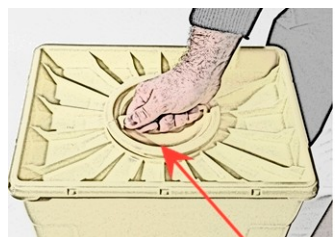
Víko je utěsněno po obvodu nádoby a ta je díky lepidlu na víku vodotěsná.



### B/ Našroubování horní části (u dvojitého víka)

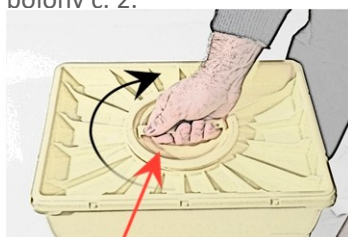
**1/ Nasazení:**

Položte šroubovací víko do polohy č. 1 znázorněné na víku.



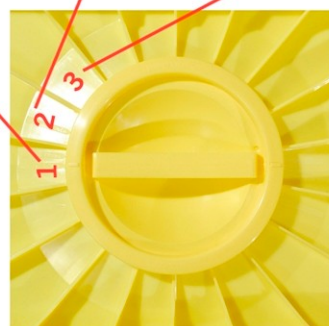
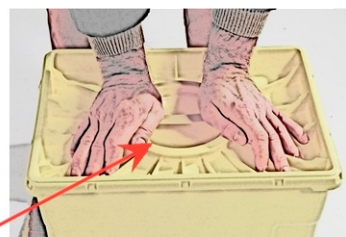
**2/ Dočasné uzavření:**

Otočte šroubovací víko ve směru hodinových ručiček do polohy č. 2.



**3/ Trvalé uzavření:**

Otočte horní část šroubovacího víka ve směru hodinových ručiček do polohy č. 3 a poté pevně přitlačte, aby se víko zavřelo.



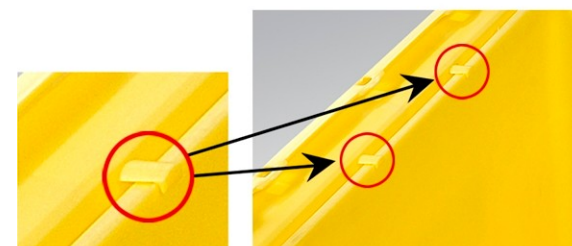
Nádoba je díky lepidlu na šroubovacím víku vodotěsná.

### Jednoduché víko

### Dvojité víko

### C/ Uchycení víka

Jednoduché víko lze přichytit k tělu nádoby:



Na dlouhé straně



Na krátké straně



### D/ Přeprava nádoby

1/ Za středovou rukojeť



2/

Za boční rukojeť



### E/ Použití vozíku

1/ Vložte nádobu tak, že její dlouhé strany nasadíte na kolejnice vozíku.



2/

Vložte víko do správné polohy pod rukojeť.



3/

Pomocí pedálu zkuste víko otevřít a zavřít.



### F/ Certifikace:

Výrobek je v souladu s normami NFX 30-505

Výrobek v souladu s ADR (certifikát OSN)

Odolnost proti proražení v souladu s BS 7320 (britská norma)