

## Laser montieren

1



2



Batteriefach aufdrehen [Bild 1], danach Laser wie abgebildet [Bild 2] in die Halterung schieben. Nun das Batteriefach wieder fest aufschrauben, den Laser in die gewünschte Position bringen und mit einem 3er-Inbus die Halteschrauben [Bild 3] festziehen. Die Schraube auf der Gegenseite verstellt den Winkel zum Kippen der Halterung.

3



4



## Batterie wechseln

Für einen Batteriewechsel das Batteriefach aufdrehen und abnehmen. Entladene Batterie herausnehmen und neue einsetzen:

- Pol in das Batteriefach nach hinten
- + Pol zeigt im Gerät nach vorne [siehe Bild 4]

Gerät wieder fest zuschrauben und Schalter auf benötigte Position stellen. Batteriestandzeiten Z3A ca. 20h, Z5A ca. 12h (Akku ggf. abweichend)

## Fehlersuche bei batteriebetriebenen Laser ZA:

- Batterie/Akku vorhanden und korrekt eingelegt?
- Batterie entladen?
- Ein/Aus-Schalter richtig herum aufgesetzt? (OFF-Position nach vorne)



Produkt emittiert Laserstrahlung in Laserklasse: 1, 1M, 2, 2M, 3R, 3B