

## Bedienungsanleitung

### Akkus:

Die Akkus mittels Ladegerät, bis dieses auf grün schaltet, laden.

Den Akku mit dem Pluspol voran in die Lavatube schieben, dann den mit dem Schraubverschluss zuschrauben.

Achtung: die von uns angebotenen Lilo Akkus nur in der Lavatube verwenden.

### Ladegerät:

Den Netzstecker mit der Steckdose verbinden, Ladegerät zeigt grün.

Akku mit der richtigen Verpolung in das Ladegerät legen.

Ladegerät zeigt rot = Akku lädt

Ladegerät zeigt grün = Akku ist geladen, Akku hat keinen Kontakt oder es ist kein Akku eingelegt

Ladegerät zeigt rot/grün im Wechsel, Akku ist fast fertig geladen, oder voller Akku ist eingelegt

### Lavatube:

Die Lavatube ist ein Akkuträger für ungeschützte 18350 Akkus und arbeitet im Spannungsbereich von 3 bis 6 Volt.

Die Schutzschaltung (Tiefentladung & Kurzschlussschutz) für den Akku befindet sich in der Lavatube.

Die Lavatube schaltet sich bei einem Energieverbrauch über 2,5 Ampere (Schutzschaltung) aus.

Blinkendes Display bedeutet Akku muss geladen werden.

### Taster an der Lavatube:

- kleiner roter Taster

3 Sekunden gedrückt halten um das Gerät ein oder aus zu schalten

1 x kurz drücken = ei.gestellte Voltzahl wird angezeigt

7 x kurz drücken = verbleibende Akku Voltzahl wird angezeigt

-kleiner mit minus gezeichneter Taster

1x kurz drücken = verringert die Voltzahl um 0,1 Volt

-kleiner mit plus gezeichneter Taster

1x kurz drücken = erhöht die Voltzahl um 0,1 Volt

Gleichzeitiges 5 Sekunden gedrückt halten des mit minus und plus gekennzeichneten Taster sperrt und entsperrt die voreingestellte Voltzahl.

- großer Taster = Feuer Knopf (Aktivierungs Taste) , schaltet nach 10 Sekunden Dauerdrücken automatisch ab.

!!! Achten Sie darauf das kein Liquid in die Taster läuft, dass führt unweigerlich zu Fehlfunktionen !!!