



## Wichtige Produkthinweise zu:

- Verwendung des Notstrom-Adapters SEAEasy DIGI-Knauf
- Umgang mit Lithium Batterien

Rückmeldungen aus dem Markt haben uns aufgezeigt, dass Unklarheiten bei der Verwendung des SEAEasy Digi-Knauf Notstrom-Adapters bestehen. Nachfolgend ein wichtiger Produkthinweis dazu.

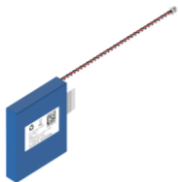


Der Notstrom-Adapter SEAEasy Digi-Knauf (Art.Nr. 69.999.01.05.00.00.44) in Verwendung mit dem SEP ist **ausschliesslich** für den **Digi-Knauf SEAEasy (Art.Nr. 63.001...)** entwickelt worden. Er darf nicht verwendet werden, um den Digi-Knauf SEAvision (Art. Nr. 18...) mit Spannung zu versorgen, weil der Visions-Knauf dabei beschädigt wird!

Für den Visionsknauf steht nach wie vor das Notöffnungs-Pack (Art.Nr. 18.001.05.00.00.00.00) mit einer 9V Blockbatterie zur Verfügung.

**TIPP:** Im SEAEasy Programmierkoffer wurde eigens für dieses Notöffnungs-Pack (Art.Nr. 18.001.05.00.00.00.00) eine Aussparung (links oben) freigehalten.

Wir möchten diese Gelegenheit nutzen und auch auf den korrekten Umgang mit Lithium Batterien hinweisen.



**Wissenswert:** Lithium-Batterien zeichnen sich gegenüber den Alkaline-Batterien unter anderem durch eine höhere Energiedichte und eine flachere Entladekurve aus. Das bedeutet, dass mehr Energie (mAh) bei gleicher Baugrösse zur Verfügung steht und dass die Nennspannung über praktisch den ganzen Lebenszyklus anhält.

Auf Grund der Potenz dieser Batterien sind folgende Punkte zu beachten:

- **Nicht kurzschliessen** (z.B. beschädigen der Anschlusskabel, etc.)
- **Nicht mechanisch beschädigen** (z.B. durch Schläge, biegen, verformen, mit spitzen Gegenständen bearbeiten, etc.)

Bei Nichtbeachten dieser Sicherheits-Hinweise kann eine Lithium-Batterie ernsthaften Schaden nehmen. Beschädigte Batterien können **aufblähen, explodieren** oder in **Brand geraten**. Behandeln Sie die Lithium-Batterien daher immer mit der nötigen Sorgfalt.

Für Fragen, Anregungen oder Unklarheiten stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundschaftlicher Gruss

Michael Frank

