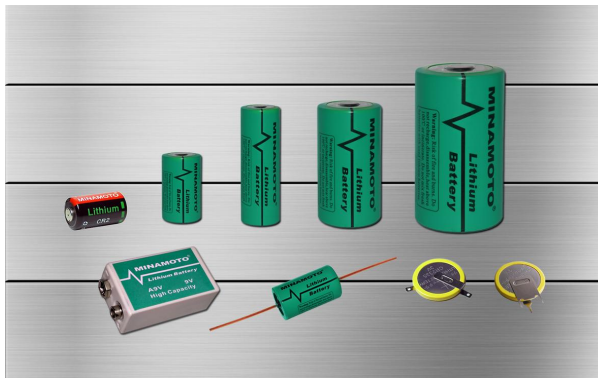


## Neue Lithiumtechnologien



Minamoto lanciert drei neue Lithium Primär-Batterieserien, zum einen die Li-FeS<sub>2</sub> in den bekannten Standardgrössen AA und AAA. Diese zeichnet sich durch eine bis zu sieben Mal höhere Lebensdauer als herkömmliche Alkaline Batterien aus und eignet sich deshalb besonders für Digitalkameras und weitere mobile Systeme. Die Li-FeS<sub>2</sub> ist kompatibel zu allen Applikationen, die 1,5 V Batterien benötigen. Sehr

leichtgewichtig verfügt sie über sehr geringe Selbstentladung (1 % pro Jahr, Lagerung bis zu 10 Jahren möglich) und besticht durch gute Umweltverträglichkeit, da kein Quecksilber, Cadmium oder Blei enthalten ist. Ebenfalls im neuen Seriensortiment: Die Lithiumtypen, Li-SOC12 mit 3,6 V, sowie MnO<sub>2</sub> Batterien mit 3 V, die in den gängigsten Bauformen inklusive Knopfzellen erhältlich sind, und in grossen Temperaturbereichen betrieben werden können.