

# Übersicht Batterietypen

Batterietyp:	Lithium-Batterien	Alkali-Mangan-Batterien	Akku-Batterien	Akku-Solar-Batterien
				
<b>Vorteile:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 % leichter</li> <li>• Funktionieren zuverlässig von -30 bis 50 °C</li> <li>• Konstante Leistung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hohe Energiedichte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorgeladen und sofort einsatzbereit</li> <li>• Nachhaltig</li> <li>• Wiederaufladbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Geringe Entladung</li> <li>• Wird mit Solarpanel durch das Sonnenlicht aufgeladen</li> <li>• Wiederaufladbar</li> </ul>
<b>Anwendung:</b>	<p>Ideal für Geräte, welche selten genutzt werden oder einen tiefen Verbrauch aufweisen. Durch die lange Haltbarkeit sind die Lithium-Batterien auch bestens als Notvorrat geeignet.</p>	<p>Alkali-Batterien bieten zuverlässige Leistung für Geräte, welche täglich genutzt werden.</p>	<p>Perfekt geeignet für Geräte, welche häufig genutzt werden oder einen hohen Verbrauch aufweisen.</p>	<p>Ideal für solarbetriebene Geräte.</p>
<b>Anwendungsbeispiele:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Portable Kleingeräte (z. B. Digitalkameras, Action-cams, Speaker, GPS-Tracker)</li> <li>• Fahrradlicht / Jogging-Stirnlampe</li> <li>• Autoschlüssel</li> <li>• Rauchmelder</li> <li>• Camping-/ Outdoor Artikel</li> <li>• Grillmotor / Grillthermometer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fernbedienung</li> <li>• Kinderspielzeug mit wenig Verbrauch</li> <li>• Alltagstaschenlampe</li> <li>• Wanduhr / Wecker</li> <li>• Digitale Küchenwaage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ferngesteuertes Spielzeugauto</li> <li>• Lampe / Beleuchtung</li> <li>• Fotoapparat</li> <li>• Geräte mit Motor (z. B. Handventilator, Milchaufschäumer)</li> <li>• Lichterkette indoor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle Geräte mit Solarpanel (z. B. Solarlampe, Dekoartikel, Notbeleuchtung usw.)</li> </ul>

**Dauertiefpreise**

