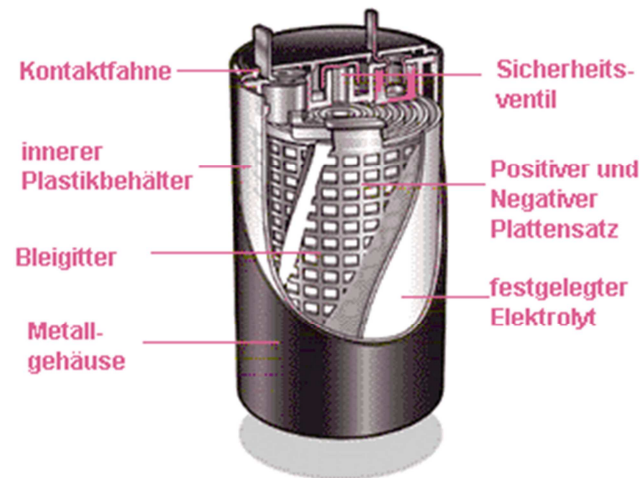


# BATTERIEN & AKKUMULATOREN









## Hawker 2 Volt Blei-Batterien

### Aufbau einer 2 Volt Cyclon-Zelle



## Produktpalette Hawker-Batterien

wir führen Datasafe, SBS, Genesis und Cyclon - zu finden in unserem Shop

Typ	datasafe	Powersafe	Espace EH	SBS	Genesis	Cyclon	Ice Pack	Odyssey
								
<b>Kapazitätsbereich (Ah)</b>	13,5 - 47,5	19 - 1770	42 - 510	7,3 - 347	13 - 60	2,5 - 25	Hochstrom-Batterie	Starter-Batterie
<b>Spannung</b>	12 V Blockbatterien	12 V Blockbatterien 10 V Blockbatterien 8 V Blockbatterien 6 V Blockbatterien 4 V Blockbatterien 2 V Einzelzellen	12 V Blockbatterien 6 V Blockbatterien 2 V Einzelzellen	12 V Blockbatterien 10 V Blockbatterien 6 V Blockbatterien 4 V Blockbatterien 2 V Einzelzellen	12 V Blockbatterien	12 V Blockbatterien 6 V Blockbatterien 4 V Blockbatterien 2 V Einzelzellen	12 V Blockbatterien Strom	12 V Blockbatterien
<b>Positive Elektrode Legierung</b>	Gitterplatte Reinblei - Zinn	Gitterplatte Blei-Calzium-Zinn	Gitterplatte Blei-Calzium-Zinn	Gitterplatte Reinblei	Gitterplatte Reinblei - Zinn	Gitterplatte Reinblei - Zinn	Gitterplatte Reinblei - Zinn	Gitterplatte Reinblei - Zinn
<b>Elektrolyt</b>	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden	in Vlies gebunden
<b>Typische Entladezeiten</b>	1 min. - 1 h	1 min. - 10 h	5 min. - 10 h	1 min. - 10 h	1 min. - 10 h	1 min. - 10 h	Puffer-Betrieb	Minuten
<b>Wassernachfüllintervalle</b>	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt	entfällt
<b>Sicherheitsstopfen /Ventil</b>	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
<b>Brauchbarkeitsdauer</b>	10 Jahre	10 - 12 Jahre	10 Jahre	12 - 15 Jahre	10 Jahre	10 Jahre	800 Zyklen	800 Zyklen
<b>Lüftungsbedarf (nach VDE 0510)</b>	reduziert	reduziert	reduziert	reduziert	reduziert	reduziert	reduziert	reduziert
<b>Gehäusematerial Klassifikation</b>	ABS	ABS flammwidrig UL94B (VO)	ABS	ABS flammwidrig UL94B (VO)	ABS flammwidrig UL94B (VO)	Metall	ABS flammwidrig UL94B (VO)	ABS flammwidrig UL94B (VO)