

# Preisliste

Akkus für Einzelbatterieleuchten



## Beispiel für die Bestellung von Akkus

AC - M15 - 2 TS

**Spannung**

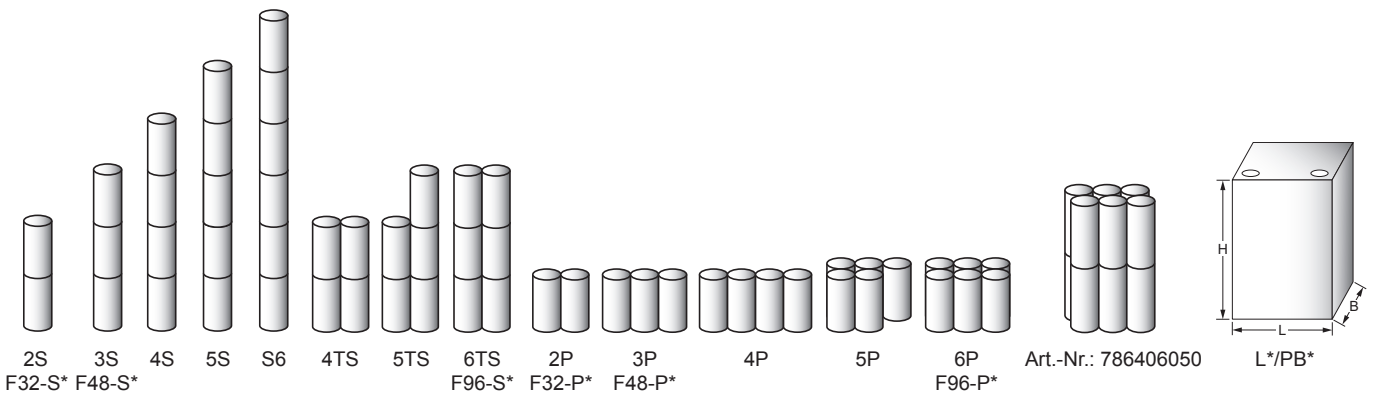
1 bis 6 Anzahl Zellen in Reihe

Code	Art	Kapazität	Zellengröße	Durchmesser	Länge der Zelle
F16	LiFePO4	1,6Ah	18650	18mm	67mm
F32	LiFePO4	3,2Ah	2 * 18650	18mm	67mm
F48	LiFePO4	4,8Ah	3 * 18650	18mm	67mm
F96	LiFePO4	9,6Ah	6 * 18650	18mm	67mm
M15	NiMh	1,5Ah	AA	14 mm	49 mm
M25	NiMh	2,5Ah	SC	22 mm	42 mm
M41	NiMh	4,0Ah	18700	18 mm	72 mm
N09	NiCd	0,9Ah	AA	14 mm	49 mm
N15	NiCd	1,5Ah	SC	22 mm	42 mm
N40	NiCd	4,0Ah	D	34 mm	60 mm
Code	Art	Kapazität	Länge	Höhe	Breite
L14	Li-Ion	1,4Ah	40mm	8mm	32mm
PB05	PB	4,5Ah	70mm	47mm	106 mm
PB12	PB	12Ah	151mm	98mm	98 mm
PB18	PB	17/18Ah	181mm	78mm	167 mm
PB26	PB	24/26Ah	166mm	175mm	125 mm
PB45	PB	45Ah	197mm	165mm	170 mm

**Konfektion**

- S Akku-Stab mit Zub.Typ 1 /2
- S2 Akku-Stab mit Akkustecker JST 2polig
- S3 Akku-Stab mit Akkustecker JST 3polig
- P Akku-Pack mit Zub.Typ 1 /2
- P2 Akku-Pack mit Akkustecker JST 2polig
- P3 Akku-Pack mit Akkustecker JST 3polig
- PB Akku im verschl. Kunststoffgehäuse
- TP2 Akku-2er-Pack mit Akkustecker JST 2polig
- TP3 Akku-2er-Pack mit Akkustecker JST 3polig
- TS Akku-Doppelstab mit Zub.Typ 1 /2
- TS2 Akku-Doppelstab mit Akkustecker JST 2polig
- TS3 Akku-Doppelstab mit Akkustecker JST 3polig
- Z2 Prismatische Zelle mit Akkustecker JST 2polig
- Z3 Prismatische Zelle mit Akkustecker JST 3polig

## Konfektionierte Akku-Bauformen



## Zubehör

Folgende Zubehörsätze sind Bestandteil der gelieferten Akkus:

**Zubehörsatz 1:**

**AC Akku Zubehör NiCd**

- 1 x Akkukabel, rot, 15 cm mit Flachsteckhülse 6,3 mm
- 1 x Akkukabel, schwarz, 45 cm mit Flachsteckhülse 4,8 mm

**Zubehörsatz 2:**

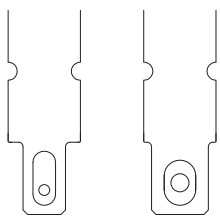
**AC Akku Zubehör NiMh**

- 1 x Akkukabel, 0,75 mm<sup>2</sup>, 30 cm, rote Litze
- 1 x Akkukabel, 0,75 mm<sup>2</sup>, 20 cm, schwarze Litze
- 1 x Flachstecker, 6,3 mm, 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup>
- 1 x Flachstecker, 4,8 mm, 1,0 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- 1 x Flachsteckhülse, 4,8 mm
- 1 x Flachsteckhülse, 6,3 mm

\*Bei Akkustäben liefern wir Befestigungsmaterial in Form von 2 Klebesockeln und Kabelbinder je Stab mit.

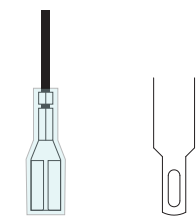
## Akkuanlüsse

**Typ 1**



4,8 mm 6,3 mm  
- Pol + Pol

**Typ 2**



2,8 mm 2,8 mm  
- Pol + Pol

**JST 2-Polig**



5 mm

**JST 3-Polig**



9,5 mm



Bestellnummer	Akku-Typ	Zellen	Spannung (V)	Kapazität (in Ah)	Zellengröße	Zubehörsatz	Zubehör (Typ)	Stab (S) Maße in mm (L * Ø)	Doppelstab (TS) Maße in mm (L * B * H) oder (L1 * Ø1 + L2 * Ø2)	Pack (P) Maße in mm (L * B * H)	VK Preis in €
<b>Rundzellen</b>											
AC-F16-1*	LiFePO4	1	3,2	1,6	18650		JST3	67 * 18			20,00
AC-F32-1*	LiFePO4	2	3,2	3,2	18650		JST3	134 * 18		67 * 36 * 18	40,00
AC-F48-1*	LiFePO4	3	3,2	4,8	18650		JST2	201 * 18		67 * 54 * 18	60,00
AC-F96-1*	LiFePO4	6	3,2	9,6	18650		JST2		201 * 18 + 201 * 18	67 * 54 * 18 + 67 * 54 * 18	120,00
AC-M16-2*	NiMH	2	2,4	1,5	AA	2	2	99 * 14,5		50 * 29 * 14,5	20,00
AC-M25-2*	NiMH	2	2,4	2,5	SC	2	2	86 * 23		44 * 45 * 23	28,00
AC-M41-2*	NiMH	2	2,4	4	18700	2	2	142 * 18,5		72 * 37 * 18,5	32,00
AC-M16-3*	NiMH	3	3,6	1,5	AA	2	2	148 * 14,5		50 * 44 * 14,5	30,00
AC-M25-3*	NiMH	3	3,6	2,5	SC	2	2	130 * 23		44 * 69 * 23	42,00
AC-M41-3*	NiMH	3	3,6	4	18700	2	2	212 * 18,5		72 * 56 * 18,5	48,00
AC-M16-4*	NiMH	4	4,8	1,5	AA	2	2	197 * 14,5	197 * 14,5 + 197 * 14,5	50 * 58 * 14,5	40,00
AC-M25-4*	NiMH	4	4,8	2,5	SC	2	2	170 * 23	86 * 23 + 86 * 23	44 * 90 * 23	56,00
AC-M41-4*	NiMH	4	4,8	4	18700	2	2	284 * 18,5	142 * 18,5 + 142 * 18,5	72 * 74 * 18,5	64,00
AC-M16-5*	NiMH	5	6	1,5	AA	2	2	248 * 14,5	86 * 23 + 130 * 23	50 * 29 * 14,5 + 50 * 44 * 14,5	50,00
AC-M25-5*	NiMH	5	6	2,5	SC	2	2	212 * 23	86 * 23 + 130 * 23	44 * 45 * 23 + 44 * 69 * 23	70,00
AC-M41-5*	NiMH	5	6	4	18700	2	2	360 * 18,5	142 * 18,5 + 212 * 18,5	72 * 37 * 18,5 + 72 * 54 * 18,5	80,00
AC-M16-6*	NiMH	6	7,2	1,5	AA	2	2		148 * 14,5 + 148 * 14,5	50 * 44 * 14,5 + 50 * 44 * 14,5	60,00
AC-M25-6*	NiMH	6	7,2	2,5	SC	2	2		130 * 23 + 130 * 23	44 * 69 * 23 + 44 * 69 * 23	84,00
AC-M41-6*	NiMH	6	7,2	4	18700	2	2		212 * 18,5 + 212 * 18,5	72 * 56 * 18,5 + 72 * 56 * 18,5	96,00
AC-N15-2*	NiCd	2	2,4	1,5	SC	1	1	86 * 23		44 * 45 * 23	20,00
AC-N40-2*	NiCd	2	2,4	4	D	1	1	121 * 34		61 * 68 * 34	28,00
AC-N09-3*	NiCd	3	3,6	0,9	AA	2	2	148 * 14,5		50 * 44 * 14,5	21,00
AC-N15-3*	NiCd	3	3,6	1,5	SC	1	1	130 * 23		44 * 69 * 23	30,00
AC-N40-3*	NiCd	3	3,6	4	D	1	1	181 * 34		61 * 102 * 34	42,00
AC-N15-4*	NiCd	4	4,8	1,5	SC	1	1	170 * 23	86 * 23 + 86 * 23	44 * 90 * 23	40,00
AC-N40-4*	NiCd	4	4,8	4	D	1	1	241 * 34	121 * 34 + 121 * 34	61 * 136 * 34	56,00
AC-N15-5*	NiCd	5	6	1,5	SC	1	1	212 * 23	86 * 23 + 130 * 23	44 * 45 * 23 + 44 * 69 * 23	50,00
AC-N40-5*	NiCd	5	6	4	D	1	1	301 * 34	181 * 34 + 121 * 34	61 * 68 * 34 + 61 * 102 * 34	70,00
AC-N09-6*	NiCd	6	7,2	0,9	AA	2	2		148 * 14,5 + 148 * 14,5	50 * 44 * 14,5 + 50 * 44 * 14,5	42,00
AC-N15-6*	NiCd	6	7,2	1,5	SC	1	1		148 * 14,5 + 148 * 14,5	50 * 44 * 14,5 + 50 * 44 * 14,5	60,00
AC-N40-6*	NiCd	6	7,2	4	D	1	1	361 * 34	181 * 34 + 181 * 34	61 * 102 * 34 + 61 * 102 * 34	84,00
* ersetzt mit S= Stab / TS = Doppelstab (Kombinationen aus S2 und S3) / P = Pack (Ab 5 Zellen sind 2 bzw. 3 Zellen seitlich nebeneinander in 2 Ebenen)											
<b>Prismatische Zellen und Akku Blöcke</b>											
AC-L14 1 Z3	LiPO	1	3,7	1,4	Custom		JST3			40 * 32 * 8	20,00
AC-P05-3PB	PB	3	6	4,5						106 * 70 * 47	24,00
AC-P12-PB	PB	6	12	12						98 * 151 * 98	66,00
AC-P18-6PB	PB	6	12	18						167 * 181 * 78	96,00
AC-P26-6PB	PB	6	12	26						125 * 166 * 175	148,00
AC-P45-6PB	PB	6	12	45						170 * 197 * 165	230,00