

# Technisches Datenblatt

Seite: 1/2

## PBAT Batterien

- Cadmium- und quecksilberfrei
- System: Alkali-Mangan

### Informationen - Micro Batterien AAA

- Größe: Micro / IEC: LR 03
- Ø: 10,3 mm / Höhe: 44,2 mm
- Spannung: 1,5 V



Art.-Nr.	Typ	VE	Ausführung
05103714	PBAT AAA	1 / 144	4er Blister
05103715	PBAT AAA	1 / 10	10er Box, lose

### Informationen - Mignon Batterien AA

- Größe: Mignon / IEC: LR 6
- Ø: 14,2 mm / Höhe: 50,3 mm
- Spannung: 1,5 V



Art.-Nr.	Typ	VE	Ausführung
05103716	PBAT AA	1 / 144	4er Blister
05103717	PBAT AA	1 / 10	10er Box, lose

### Informationen - Baby Batterien C

- Größe: Baby / IEC: LR 14
- Ø: 25,5 mm / Höhe: 49,5 mm
- Spannung: 1,5 V



Art.-Nr.	Typ	VE	Ausführung
05103718	PBAT C	1 / 36	2er Blister
05103719	PBAT C	1 / 5	10er Box, lose

# Technisches Datenblatt

Seite: 2/2

## PBAT Batterien

### Informationen - Mono Batterien D

- Größe: Mono / IEC: LR 20
- Ø: 33,5 mm / Höhe: 60,0 mm
- Spannung: 1,5 V



Art.-Nr.	Typ	VE	Ausführung
05103720	PBAT D	1 / 36	2er Blister
05103721	PBAT D	1 / 5	10er Box, lose

### Informationen - 9V Block Batterien

- Größe: Block / IEC: 6 LR 61
- Ø: 26,0 mm / Höhe: 17,0 mm
- Spannung: 9,0 V



Art.-Nr.	Typ	VE	Ausführung
05103722	PBAT 9V	1 / 72	1er Blister
05103723	PBAT 9V	1 / 10	10er Box, lose

### Wichtiger Hinweis:

Nicht wiederaufladen. Nicht ins Feuer werfen. Richtigen Polanschluss beachten (+/-). Neue und gebrauchte Batterien nicht zusammen benutzen. Verschiedene Arten oder Marken von Batterien nicht zusammen verwenden. Entladene Batterien entfernen. 0% Kadium und Quecksilber.