

# Batterien

Knopfzellen für elektronische Geräte, Taschenrechner, Kameras, Uhren, ....

## Alkali - Mangan - Knopfzellen 1.5 Volt

Batterien mit geringen Abmessungen und hoher Energiedichte, nach Verbrauch über den normalen Hausmüll entsorgbar

Typ	Abmessungen	Kapazität	Gewicht	Best.Nr.	ab 10	ab 50	ab 100
AG 10	Ø 11.6 x 3.1	44mAh	1.5g	7170/10	-.830	-.633	-.575
AG 13	Ø 11.6 x 5.4	110mAh	2.0g	7170/13	-.710	-.546	-.455

(nur in Vielfachen von 10 St. lieferbar)

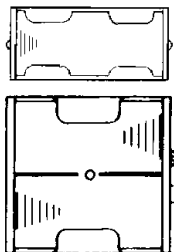
## Lithium - Knopfzellen 3.0 Volt

Batterien mit geringer Selbstentladung und dadurch hoher Lagerfähigkeit, geringe Abmessungen und hohe Energiedichte, gutes Temperaturverhalten, konstanter Spannungsverlauf

Typ	Abmessungen	Kapazität	Gewicht	Best.Nr.	St.	ab 10	ab 25
CR 1620	Ø 16 x 2.0	78mAh	1.2g	7171/16	1.120	-.865	-.785
CR 2032	Ø 20 x 3.2	170mAh	3.0g	7171/20	-.750	-.552	-.480

# Batteriehalter

## Batteriehalter für 1.5 V Monozelle (UM1) (D)



(Batteriegröße Ø 33 x 61 mm)

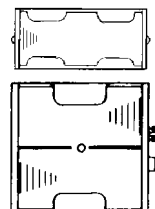
für 1 Batterie = 1.5 V  
70 x 36 x 28 mm  
Lötanschlüsse

Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
7520/11	-.50	-.39	-.35

für 2 Batterien = 3 V  
70 x 70 x 28 mm  
Anschlüsse für Druckknopf 7510/..

7520/12	-.70	-.58	-.53
---------	------	------	------

## Batteriehalter für 1.5 V Babyzelle (UM2) (C)



(Batteriegröße Ø 26 x 50 mm)

für 1 Batterie = 1.5 V  
62 x 30 x 25 mm  
Lötanschlüsse

Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
7520/21	-.52	-.47	-.43

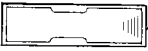

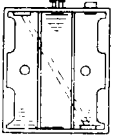



für 2 Batterien = 3 V  
60 x 60 x 30 mm  
Anschlüsse für Druckknopf 7510/..

7520/22	-.53	-.43	-.39
---------	------	------	------

Nettopreise zuzügl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer



## Batteriehalter für 1.5V Mignon-Batterien (UM3) (AA)

(Batteriegröße Ø 15 x 50 mm)

		Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
	für 1 Batterie = 1.5 V 58 x 16 x 16 mm Lötanschlüsse	7520/01	-29	-.24	-.22
	für 2 Batterien = 3 V 58 x 30 x 16 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/2	-33	-.25	-.23
	für 3 Batterien = 4.5 V 60 x 54 x 15 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/3	-58	-.44	-.40
	für 4 Batterien = 6 V 110 x 26 x 16 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/04	-44	-.36	-.33
	für 4 Batterien = 6 V 60 x 30 x 30 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/4	-47	-.39	-.35
	für 6 Batterien = 9 V 60 x 45 x 30 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/6	-59	-.49	-.45
	für 8 Batterien = 12 V 60 x 60 x 30 mm Anschluß für Druckknopf 7510/	7520/8	-85	-.72	-.65

## Batteriehalter für 1.5 V Micro-Zelle (UM4) (AAA)



(Batteriegröße Ø 10 x 45 mm)

		Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
	für 1 Batterie = 1.5 V 50 x 12 x 10 mm Lötanschlüsse	7522/11	-36	-.30	-.27
	für 2 Batterien = 3 V 50 x 23 x 10 mm Lötanschlüsse	7522/12	-40	-.33	-.29

**für 4 und 8 Zellen (UM 4) auf Anfrage lieferbar**

## Batteriehalter für 1.5 V Lady-Zelle (UM5) (N)

(Batteriegröße Ø 12 x 30 mm)

		Best.Nr.	St.	ab 10	ab 50
	für 1 Batterie = 1.5 V 35 x 14 x 12 mm Lötanschlüsse	7521/11	-35	-.29	-.26
	für 2 Batterien = 3 V 35 x 26 x 12 mm Lötanschlüsse	7521/12	-38	-.31	-.28

**Nettopreise zuzügl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer**

## Batteriehalter für Knopfzellen

für Knopfzellen bis 20 mm Durchmesser geeignet (Lithium-Batterien z.B.: CR2032)



für Platinenmontage

Best.Nr.  
7523/20

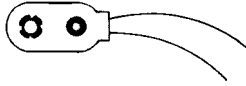
St.  
-.75

ab 10  
-.59

ab 50  
-.54

## Druckknopfanschlüsse

für 9 V Blockbatterie (26 x 18 x 45 mm) und für obige Batteriehalter



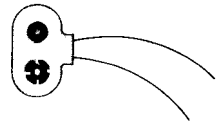
I - Form

Best.Nr.  
7510/11

St.  
-.30

ab 25  
-.20

ab 100  
-.145



T - Form

7510/12

-.30

-.20

-.145

Nettopreise zuzügl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer