

2017



Produktkatalog

Camelion®

www.camelion.com

...for more energy

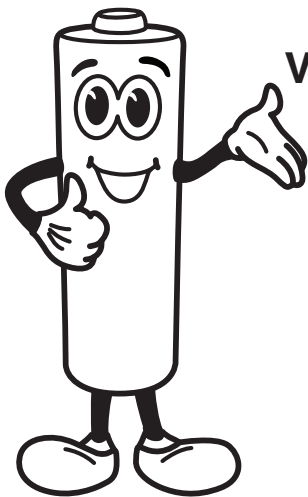


Camelion produziert ein breites Spektrum an

qualitativ hochwertigen Produkten für den Verbraucher.

Mehr Energielösungen

für ihre elektronischen Geräte zu einem vernünftigen Preis.



**Vertrauen Sie auf
Camelion!**

- **Primäre Batterien**
- **Akkus und Akku Ladegeräte**
- **Taschenlampen und Laternen**
- **Netzteile**

Wenn Sie Energielösungen benötigen, nutzen Sie Camelion!

Inhaltsverzeichnis

Primäre Batterien

Lithium	6
9V Lithium	6
Digi Alkaline	7
Plus Alkaline	8
Super Heavy Duty (Blau)	14
Super Heavy Duty (Grün)	15
Foto Lithium	18

Knopfzellen

Lithium Knopfzellen	19
Alkaline Knopfzellen	20
Remote Control Batterien	21
Silber-Oxyd Knopfzellen	22
Zink-Luft Knopfzellen	22
Batterie Aufbewahrungsbox, Batterie Adapter, Batterietester	23
Anwendungstabelle Batterie	24

Akkus

AlwaysReady™ Ni-MH Akkus	26
Ni-MH Akkus	28

Akku Ladegeräte

Ultra Schnell Ladegerät

BC-0907	33
---------	-----------

Super Schnell Ladegeräte

BC-1007	34
BC-0903	35

Schnell Ladegeräte

BC-1002A	36
BC-1012	37

Steckerladegeräte

BC-1001A	38
BC-0904S	39
BC-0901	40

Universal Ladegeräte

CM9398GS	41
CM3298	42
LBC-312	43

Akku Ladetabelle

44

USB Steckeradapter

Power Banks

PS671, PS674, PS660	47
PS661, PS638, PS639	48

USB Steckeradapter

AD568, AD569, AD570	49
---------------------	----

USB KFZ Ladeadapter

DD801, DD802	50
DD812, DD823	51
Anwendungstabelle, USB PowerBanks, USB Steckeradapter	52

Batteriebetriebene Taschenlampen

TRAVLite™ Taschenlampen

Hosentaschen LED Taschenlampe

HP7011	54
--------	----

Gummi LED Taschenlampen

PT1L2D, PT1L2AA	54
-----------------	----

LED Laternen

SL1011	56
--------	----

SuperBright™ Taschenlampen

Multi-Head Klassische Taschenlampe

FL6L2D	57
--------	----

Multi-Head LED Handscheinwerfer

FL-16LED, FL-9LED	58
-------------------	----

Klassische Taschenlampen

FL1L2D, FL1L2C, FL1L2AA	60
-------------------------	----

Super Bright LED

SL3013	62
--------	----

Profi Produkte

Penlight Taschenlampe

DL2AAAS	64
---------	----

Ersatzbirnen für Taschenlampen

LED Ersatzbirnen	65
------------------	----

CT-Serie LED Taschenlampen

Hochwertige Aluminium Taschenlampen mit maximaler Beleuchtungsstärke

CT4002, CT4004, CT4005, CT4010	66
--------------------------------	----

LED Laternen

Solar Laterne, CT4008	68
-----------------------	----

3 Watt Kopflampe

CT4007	68
--------	----

Werkstattleuchte

SL5240N	70
---------	----

Multi Light 2 in 1

SL7280N	70
---------	----

Inspektionsleuchte

T11	72
-----	----

Haushaltsleuchte

Sensorleuchte

SL7018	73
--------	----

Promotionartikel

74

Primäre Batterien



Lithium P⁷ Batterien

Camelion Lithium P7™ Batterien zeichnen sich besonders durch ihre hohe Leistungsdichte, ihre lange Lebensdauer bzw. Lagerfähigkeit von bis zu 15 Jahren aus. Sie ist optimal geeignet für digitale Anwendungen (z. B. 7 x mehr Fotos als mit herkömmlichen Alkaline Batterien) und hält den Strom auf einem höheren konstanten Spannungsniveau (Langzeitstabilität); entsprechend hervorragend geeignet für Langzeitanwendungen. Die Lithiumbatterie P7 ist ca. 33 % leichter als eine herkömmliche Alkaline Batterie.



FR6-BP2

1.5V AA



Verpackung
 Blister 2 St./Pack
 Verpackungseinheit 12 packs/box
 Umkarton 216 Packs/Karton

Bruttogewicht: 9.3 kg
 Volumen: 0.0251 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 131(B) x 98(T) x 86(H)
 Umkarton (cm) 41.5(B) x 27.5(T) x 22.0(H)



FR03-BP2

1.5V AAA



Verpackung
 Blister 2 St./Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 288 Packs/Karton

Bruttogewicht: 8.0 kg
 Volumen: 0.0237 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 119(B) x 75(T) x 86(H)
 Umkarton (cm) 32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)

9V Lithium

(Ist speziell für Rauchmelder entwickelt worden und bis zu 10 Jahren haltbar bzw. einsatzfähig!)

Die neue Lithium 9V Batterie von Camelion ist eine Batterie mit hoher Kapazität, entwickelt um lange Lebensdauer und stabile Betriebsspannung zu liefern.

- Bis zu 5x länger anhaltend *
- Geringe Selbstentladung
- Anti Auslaufausführung
- Temperaturbereich -20 °C bis +55 °C
- Nicht wiederaufladbar
- 10 Jahre Haltbarkeit
- hohe und stabile Betriebsspannung

*Im Vergleich zu Alkaline Batterien, Camelion 2010 Labortest.



ER9V-SP1

9V



Verpackung
 Shrink 1 St./Pack
 Verpackungseinheit 20 Packs/Box
 Umkarton 200 Packs/Karton

Bruttogewicht: 14.5 kg
 Volumen: 0.0083 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 25.5(B) x 48.5(H) x 17.5 (T)
 Verpackungseinheit (mm) 145(B) x 74(T) x 54(H)
 Umkarton (cm) 39.0(B) x 17.5(T) x 13.5(H)



ER9V-BP1

9V



Verpackung
 Blister 1 St./Pack
 Verpackungseinheit 12 packs/box
 Umkarton 192 Packs/Karton

Bruttogewicht: 8.3 kg
 Volumen: 0.0246 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 18(T)
 Verpackungseinheit (mm) 123(B) x 117(T) x 86(H)
 Umkarton (cm) 36.2(B) x 26.3(T) x 25.8(H)



Digi Alkaline Batterien

Camelion Digi Alkaline Batterien halten durchschnittlich doppelt so lange wie herkömmliche Alkaline Batterien. Die richtige Batterie für Ihre höchsten Ansprüche speziell im digitalen Bereich. Beim Einsatz von CAMELION Digi Alkaline Batterien können bis zu 500 Bilder in Digitalkameras erzeugt werden.



LR20-BP2DG
1.5V D
4 260216 453885

Verpackung
Blister 2 St./Pack
Verpackungseinheit 6 Packs/Box
Umkarton 48 Packs/Karton

Bruttogewicht: 15.0 kg
Volumen: 0.0157 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 34(T)
Verpackungseinheit (mm) 160(B) x 110(T) x 92(H)
Umkarton (cm) 33.5(B) x 19.5(T) x 24.0(H)



LR14-BP2DG
1.5V C
4 260216 453892

Verpackung
Blister 2 St./Pack
Verpackungseinheit 6 Packs/Box
Umkarton 96 Packs/Karton

Bruttogewicht: 14.3 kg
Volumen: 0.0227 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm) 140(B) x 90(T) x 92(H)
Umkarton (cm) 37.5(B) x 29.5(T) x 20.5(H)



LR6-BP4DG
1.5V AA
4 260033 154521

Verpackung
Blister 4 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 144 Packs/Karton

Bruttogewicht: 15.4 kg
Volumen: 0.0166 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm) 27.5(B) x 28.0(T) x 21.5(H)



LR6-BP2DG
1.5V AA
4 260033 154538

Verpackung
Blister 2 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 216 Packs/Karton

Bruttogewicht: 12.6 kg
Volumen: 0.0251 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm) 41.5(B) x 27.5(T) x 22.0(H)



LR03-BP4DG
1.5V AAA
4 260033 154545

Verpackung
Blister 4 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 288 Packs/Karton

Bruttogewicht: 15.9 kg
Volumen: 0.0237 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm) 119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm) 32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)



LR03-BP2DG
1.5V AAA
4 260033 154552

Verpackung
Blister 2 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 288 Packs/Karton

Bruttogewicht: 9.1 kg
Volumen: 0.0237 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm) 32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)



6LR61-BP1DG
9V
4 260216 454028

Verpackung
Blister 1 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 192 Packs/Karton

Bruttogewicht: 11.2 kg
Volumen: 0.0246 cbm

Abmaße
Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 18(T)
Verpackungseinheit (mm) 123(B) x 117(T) x 86(H)
Umkarton (cm) 36.2(B) x 26.3(T) x 25.8(H)

Plus Alkaline Batterien

Camelion Plus Alkaline Batterien liefern einen hohen Strom, damit der Verbraucher sich durch den Einsatz in Fernbedienungen, Spielzeugen, Radios und anderen vielfältigen Geräten im Vergleich zur Zink Kohle Batterie länger erfreuen kann. Mit ihrer langlebigen Energie und ausgezeichneten Lagerfähigkeit ist sie ideal für die meisten elektronischen Anwendungen.



LR20-BP2

1.5V D



Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	15.0 kg
Bliester	2 St./Pack	Verpackungseinheit	6 Packs/Box
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Umkarton	48 Packs/Karton
		Volumen:	0.0157 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 34(T)
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 110(T) x 92(H)
Umkarton (cm)	33.5(B) x 19.5(T) x 24.0(H)



LR14-BP2

1.5V C



Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	15.6 kg
Bliester	2 St./Pack	Verpackungseinheit	6 Packs/Box
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Umkarton	96 Packs/Karton
		Volumen:	0.0227 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm)	140(B) x 90(T) x 92(H)
Umkarton (cm)	37.5(B) x 29.5(T) x 20.5(H)



LR6-BP4

1.5V AA



Verpackung	4 St./Pack	Bruttogewicht:	15.5 kg
Bliester	4 St./Pack	Verpackungseinheit	12 Packs/Box
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Umkarton	144 Packs/Karton
		Volumen:	0.0166 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	27.5(B) x 28.0(T) x 22.5(H)



LR6-BP2

1.5V AA



Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	12.6 kg
Bliester	2 St./Pack	Verpackungseinheit	12 Packs/Box
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Umkarton	216 Packs/Karton
		Volumen:	0.0251 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	41.5(B) x 27.5(T) x 22.0(H)



4 + 4LR6

1.5V AA



Verpackung	8 St./Pack	Bruttogewicht:	15.5 kg
Bliester	8 St./Pack	Verpackungseinheit	12 packs/box
Verpackungseinheit	12 packs/box	Umkarton	72 Packs/Karton
		Volumen:	0.0199 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	168(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	175(B) x 140(T) x 10.8(H)
Umkarton (cm)	43.5(B) x 19.0(T) x 24.0(H)



LR6-HP12

1.5V AA



Verpackung	12 St./Pack	Bruttogewicht:	14.1 kg
Bliester	12 St./Pack	Verpackungseinheit	48 Packs/Karton
Verpackungseinheit	48 Packs/Karton	Umkarton	
		Volumen:	0.0098 cbm

Abmaße	
Verpackungseinheit (mm)	170(B) x 99(H) x 15(T)
Umkarton (cm)	35.5(B) x 22.0(T) x 12.5(H)



LR6-BP10

1.5V AA



Verpackung	10 St./Pack	Bruttogewicht:	18.8 kg
Bliester	10 St./Pack	Verpackungseinheit	12 Packs/Box
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Umkarton	72 Packs/Karton
		Volumen:	0.0239 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 190(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	315(B) x 104(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	33.0(B) x 31.5(T) x 23.0(H)



LR03-BP2

1.5V AAA



Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	9.1 kg
Bliester	2 St./Pack	Verpackungseinheit	12 Packs/Box
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Umkarton	288 Packs/Karton
		Volumen:	0.0237 cbm

Abmaße	
Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)



LR03-BP4
1.5V AAA
 4 260033 150042

Verpackung		
Bliester	4 St./Pack	Bruttogewicht: 8,5 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0,0119 cbm
Umkarton	144 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	27,5(B) x 25,5(T) x 17,0(H)



4 + 4LR03
1.5V AAA
 4 260216 451102

Verpackung		
Bliester	8 St./Pack	Bruttogewicht: 8,9 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0,0150 cbm
Umkarton	72 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	168(B) x 1114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	175(B) x 130(T) x 85(H)
Umkarton (cm)	41,5(B) x 19,0(T) x 19,0(H)



LR03-BP10
1.5V AAA
 4 260033 150103

Verpackung		
Bliester	10 St./Pack	Bruttogewicht: 9,4 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0,0152 cbm
Umkarton	72 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 165(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	243(B) x 85(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	30,0(B) x 26,0(T) x 19,5(H)



6LR61-BP1
9V
 4 260033 150066

Verpackung		
Bliester	1 St./Pack	Bruttogewicht: 11,2 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0,0246 cbm
Umkarton	192 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 18(T)
Verpackungseinheit (mm)	123(B) x 117(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	36,2(B) x 26,3(T) x 25,8(H)



LR1-BP2
1.5V N
 4 260033 150080

Verpackung		
Bliester	2 St./Pack	Bruttogewicht: 6,3 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0,0181 cbm
Umkarton	192 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 12(T)
Verpackungseinheit (mm)	113(B) x 45(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	36,2(B) x 25,0(T) x 20,0(H)



LR1-BP5
1.5V N
 4 260216 455780

Verpackung		
Bliester	5 pcs/pack	Bruttogewicht: 10,8 kg
Verpackungseinheit	12 packs/box	Volumen: 0,0150 cbm
Umkarton	192 packs/carton	

Abmaße

Bliester (mm)	50(W) x 160(H) x (D)
Verpackungseinheit (mm)	170(L) x 78(W) x 52(H)
Umkarton (cm)	33,5(L) x 19,0(W) x 23,5(H)



LR61-BP2
1.5V AAAA
 4 260033 150295

Verpackung		
Bliester	2 St./Pack	Bruttogewicht: 6,2 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0,0251 cbm
Umkarton	288 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	128(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	32,5(B) x 27,6(T) x 28,0(H)



3LR12-BP1
4.5V
 4 260033 150073

Verpackung		
Bliester	1 St./Pack	Bruttogewicht: 16,9 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0,0295 cbm
Umkarton	144 Packs/Karton	

Abmaße

Bliester (mm)	84(B) x 114(H) x 23(T)
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	36,0(B) x 33,5(T) x 24,5(H)



LR6 bulk
1.5V AA

Verpackung		
Box	60 St./Pack	Bruttogewicht: 17,8 kg
Verpackungseinheit	720 Packs/Box	Volumen: 0,0096 cbm

Abmaße

Zelle (mm)	14(B) x 50(H) x 14(T)
Verpackungseinheit (mm)	174(B) x 72(T) x 50(H)
Umkarton (cm)	23,5(B) x 21,5(T) x 19,0(H)



LR6-SP4
1.5V AA
 4 260033 150325

Verpackung		
Shrink	4 St./Pack	Bruttogewicht: 17,8 kg
Verpackungseinheit	15 Packs/Box	Volumen: 0,0096 cbm
Umkarton	180 Packs/Karton	

Abmaße

Shrink (mm)	56(B) x 50(H) x 14(T)
Verpackungseinheit (mm)	174(B) x 72(T) x 50(H)
Umkarton (cm)	23,5(B) x 21,5(T) x 19,0(H)





LR6-SP2

1.5V AA



Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 20 Packs/Box
 Umkarton 360 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 17.9 kg
 Volumen: 0.0100 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 28(B) x 50(H) x 14(T)
 Verpackungseinheit (mm) 113(B) x 72(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 31.5(B) x 23.5(T) x 13.5(H)

LR03 bulk

1.5V AAA



Verpackung 60 St./Pack
 Shrink 1200 Packs/Box
 Bruttogewicht: 14.7 kg
 Volumen: 0.0084 cbm

Abmaße
 Zelle (mm) 10(B) x 44.5(H) x 10(T)
 Verpackungseinheit (mm) 83(B) x 52(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 19.0(T) x 15.0(H)



LR03-SP4

1.5V AAA



Verpackung 4 St./Pack
 Shrink 15 Packs/Box
 Umkarton 300 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 14.7kg
 Volumen: 0.0084cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 40(B) x 44.5(H) x 10(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 52(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 20.0(T) x 14.5(H)



LR03-SP2

1.5V AAA



Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 20 Packs/Box
 Umkarton 600 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 14.8kg
 Volumen: 0.0083cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 20(B) x 44.5(H) x 10(T)
 Verpackungseinheit (mm) 83(B) x 52(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 19.0(T) x 15.0(H)



LR14-SP2

1.5V C



Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 6 Packs/Box
 Umkarton 120 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 16.6 kg
 Volumen: 0.0123 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 52(B) x 50(H) x 26(T)
 Verpackungseinheit (mm) 107(B) x 81(T) x 56(H)
 Umkarton (cm) 29.5(B) x 22.5(T) x 18.5(H)



LR20-SP2

1.5V D



Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 6 Packs/Box
 Umkarton 60 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 16.6 kg
 Volumen: 0.0122 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 66(B) x 61(H) x 33(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 100(T) x 62(H)
 Umkarton (cm) 33.0(B) x 15.5(T) x 22.0(H)



6LR61-SP1

9V



Verpackung 1 St./Pack
 Shrink 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 11.4 kg
 Volumen: 0.0083 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 25.5(B) x 48.5(H) x 17.5(T)
 Verpackungseinheit (mm) 105(B) x 52(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 23.0(T) x 12.5(H)



3LR12-SP1

4.5V



Verpackung 1 St./Pack
 Shrink 12 Packs/Box
 Umkarton 192 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 16.6 kg
 Volumen: 0.0233 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 62(B) x 65.5(H) x 22(T)
 Verpackungseinheit (mm) 188(B) x 90(T) x 65(H)
 Umkarton (cm) 38.5(B) x 20.5(T) x 29.5(H)



LR6-PB24

1.5V AA



Verpackung 24 St./Pack
 Box 30 Packs/Karton
 Umkarton 30 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 17.5 kg
 Volumen: 0.0178 cbm

Abmaße
 Box (mm) 97(B) x 72(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 42.5(B) x 22.0(T) x 19.0(H)



LR03-PB24

1.5V AAA



Verpackung 24 St./Pack
 Box 30 Packs/Karton
 Umkarton 30 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 9.0 kg
 Volumen: 0.0107 cbm

Abmaße
 Box (mm) 80(B) x 60(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 34.5(B) x 18.5(T) x 17.0(H)



LR6-PB20

1.5V AA



Verpackung
 Box 20 St./Pack
 Verpackungseinheit 6 Packs/Box
 Umkarton 24 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 14.1 kg
 Volumen: 0.0144 cbm

Abmaße
 Box (mm) 98(B) x 75(H) x 50(T)
 Verpackungseinheit (mm) 237(B) x 200(T) x 65(H)
 Umkarton (cm) 25.0(B) x 21.7(T) x 26.5(H)



LR03-PB20

1.5V AAA



Verpackung
 Box 20 St./Pack
 Verpackungseinheit 6 Packs/Box
 Umkarton 24 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 7.4 kg
 Volumen: 0.009 cbm

Abmaße
 Box (mm) 76(B) x 60(H) x 44(T)
 Verpackungseinheit (mm) 190(B) x 165(T) x 60(H)
 Umkarton (cm) 20.5(B) x 17.5(T) x 25.0(H)



6LR61-PB6

9V



Verpackung
 Box 6 St./Pack
 Verpackungseinheit 6 Packs/Box
 Umkarton 24 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 7.8 kg
 Volumen: 0.0105 cbm

Abmaße
 Box (mm) 71(B) x 68(H) x 49(T)
 Verpackungseinheit (mm) 210(B) x 148(T) x 60(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 22.5(T) x 15.0(H)



LR03-PBH24

1.5V AAA



Verpackung
 Box 24 St./Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 24 boxen/Karton
 Bruttogewicht: 8.8 kg
 Volumen: 0.0084 cbm

Abmaße
 Box (mm) 96(B) x 70(H) x 26(T)
 Verpackungseinheit (mm) 220(B) x 200(T) x 65(H)
 Umkarton (cm) 24.0(B) x 22.0(T) x 16.0(H)



LR6-PBH24

1.5V AA



Verpackung
 Box 24 St./Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 24 boxen/Karton
 Bruttogewicht: 16.3 kg
 Volumen: 0.0142 cbm

Abmaße
 Box (mm) 108(B) x 92(H) x 32(T)
 Verpackungseinheit (mm) 285(B) x 225(T) x 80(H)
 Umkarton (cm) 30.5(B) x 24.5(T) x 19.0(H)



LR03-PBH12

1.5V AAA



Verpackung
 Box 12 St./Pack
 Verpackungseinheit 24 packs/box
 Umkarton 48Boxen/Karton
 Bruttogewicht: 7.5 kg
 Volumen: 0.0069 cbm

Abmaße
 Box (mm) 49(B) x 72(T) x 26(H)
 Verpackungseinheit (mm) 150(B) x 150(T) x 110(H)
 Umkarton (cm) 32.0(B) x 16.5(T) x 13.0(H)



LR6-PBH12

1.5V AA



Verpackung
 Box 12 St./Pack
 Verpackungseinheit 24 packs/box
 Umkarton 48 Boxen/Karton
 Bruttogewicht: 15.2 kg
 Volumen: 0.0127 cbm

Abmaße
 Box (mm) 55(B) x 95(T) x 34(H)
 Verpackungseinheit (mm) 195(B) x 170(T) x 142(H)
 Umkarton (cm) 36.5(B) x 21.0(T) x 16.5(H)



CM-FA-01



Verpackung 10xLR6+8xLR03+
 2x6LF22+4xC Typ Adapter+
 4xD Typ Adapter+BT-0503
 Umkarton 10 Boxen/Karton
 Bruttogewicht: 15.2 kg
 Volumen: 0.0206 cbm

Abmaße
 Box (mm) 255(B) x 173(T) x 37(H)
 Umkarton (cm) 35.8(B) x 26.7(T) x 21.5(H)

Schrumpffolienverpackung und Display Boxen

Praktische Verpackung

Unsere Schrumpffolienverpackung und Display Boxen helfen Ihre Batterien mit minimalem Aufwand zu präsentieren.

- Leicht tragbar und langlebig
- verkaufsfördernde Display Box
- In vielen Größen und Formen erhältlich
- übersichtlich geordnet über zwei Lagen in der Display Box
- inklusive professionell gestaltete Einlegekarten für wirksame Werbung



LR6-SP10-DA

1.5V AA



Verpackung
Shrink 10 St./Pack
Verpackungseinheit 24 Packs/Box
Umkarton 2 boxen/Karton
Bruttogewicht: 12.3 kg
Volumen: 0.0087 cbm

Abmaße
Box (mm) 190(B) x 150(H) x 108(T)
Umkarton (cm) 31.5(B) x 20.5(T) x 13.5(H)



LR03-SP10-DA

1.5V AAA



Verpackung
Shrink 10 St./Pack
Verpackungseinheit 20 Packs/Box
Umkarton 4 boxen/Karton
Bruttogewicht: 9.9 kg
Volumen: 0.0075 cbm

Abmaße
Box (mm) 110(B) x 120(H) x 96(T)
Umkarton (cm) 25.5(B) x 23.5(T) x 12.5(H)

Limited Edition

Vorteilspackungen für limitierte Aktionen



8+4LR6

1.5V AA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 48 Packs/Karton
Bruttogewicht: 15.0 kg
Volumen: 0.0154 cbm

Abmaße
Blister (mm) 140(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 131(B) x 98(T) x 150(H)
Umkarton (cm) 33.0(B) x 29.0(T) x 16.0(H)



8+4LR03

1.5V AAA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 72 Packs/Karton
Bruttogewicht: 11.2 kg
Volumen: 0.0211 cbm

Abmaße
Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 75(T) x 125(H)
Umkarton (cm) 42.5(B) x 33.5(T) x 14.8(H)



4+2LR6

1.5V AA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 72 Packs/Karton
Bruttogewicht: 11.8 kg
Volumen: 0.0154 cbm

Abmaße
Blister (mm) 140(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 131(B) x 98(T) x 150(H)
Umkarton (cm) 33.0(B) x 29.0(T) x 16.0(H)



4+2LR03

1.5V AAA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 144 Packs/Karton
Bruttogewicht: 12.8 kg
Volumen: 0.0207 cbm

Abmaße
Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 75(T) x 125(H)
Umkarton (cm) 41.5(B) x 28.5(T) x 17.5(H)



8+4LR6-BP

1.5V AA



Verpackung
Blister 12 St./Pack
Verpackungseinheit 6 Packs/Box
Umkarton 48 Packs/Karton
Bruttogewicht: 15 kg
Volumen: 0.0190 cbm

Abmaße
Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 29(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 100(T) x 137(H)
Umkarton (cm) 29.5(B) x 28.5(T) x 22.5(H)



8+4LR03-BP

1.5V AAA



Verpackung
Blister 12 St./Pack
Verpackungseinheit 6 Packs/Box
Umkarton 72 Packs/Karton
Bruttogewicht: 12.2 kg
Volumen: 0.0207 cbm

Abmaße
Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 21(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 75(T) x 125(H)
Umkarton (cm) 41.5(B) x 28.5(T) x 17.5(H)



4+2LR6-BP

1.5V AA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 72 Packs/Karton

Bruttogewicht:
11.8 kg
Volumen:
0.0160 cbm

Abmaße

Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 105(T) x 138(H)
Umkarton (cm) 41.5(B) x 29.5(T) x 13.0(H)



4+2LR03-BP

1.5V AAA



Verpackung
Blister 6 St./Pack
Verpackungseinheit 12 Packs/Box
Umkarton 144 Packs/Karton

Bruttogewicht:
12.8 kg
Volumen:
0.0207 cbm

Abmaße

Blister (mm) 125(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm) 132(B) x 75(T) x 125(H)
Umkarton (cm) 41.5(B) x 28.5(T) x 17.5(H)



LR6-SP8

1.5V AA



Verpackung
Shrink 8 St./Pack
Verpackungseinheit 20 Packs/Box
Umkarton 4 boxen/Karton

Bruttogewicht:
15.5 kg
Volumen:
0.0099 cbm

Abmaße

Box (mm) 150(B) x 118(H) x 110(T)
Umkarton (cm) 25.0(B) x 16.5(T) x 24.0(H)



LR03-SP8

1.5V AAA



Verpackung
Shrink 8 St./Pack
Verpackungseinheit 40 Packs/Box
Umkarton 4 boxen/Karton

Bruttogewicht:
15.5 kg
Volumen:
0.0096 cbm

Abmaße

Box (mm) 170(B) x 110(H) x 100(T)
Umkarton (cm) 23.5(B) x 18.5(T) x 22.0(H)



LR14-SP6

1.5V C



Verpackung
Shrink 6 St./Pack
Verpackungseinheit 10 packs/box
Umkarton 4 boxen/Karton

Bruttogewicht:
16.7 kg
Volumen:
0.0119 cbm

Abmaße

Box (mm) 158(B) x 135(T) x 110(H)
Umkarton (cm) 28.5(B) x 17.3(T) x 24.0(H)



LR20-SP6

1.5V D



Verpackung
Shrink 6 St./Pack
Verpackungseinheit 10 packs/box
Umkarton 2 boxen/Karton

Bruttogewicht:
16.8kg
Volumen:
0.0117 cbm

Abmaße

Box (mm) 203(B) x 172(T) x 130(H)
Umkarton (cm) 35.8(B) x 21.8(T) x 15.0(H)



LR03-SP16

1.5V AAA



Verpackung
Shrink 16 St./Pack
Verpackungseinheit 20 packs/box
Umkarton 4 boxen/Karton

Bruttogewicht:
15.5 kg
Volumen:
0.0096 cbm

Abmaße

Box (mm) 170(B) x 110(T) x 100(H)
Umkarton (cm) 23.5(B) x 18.5(T) x 22.0(H)



LR6-SP16

1.5V AA



Verpackung
Shrink 16 St./Pack
Verpackungseinheit 10 packs/box
Umkarton 4 boxen/Karton

Bruttogewicht:
15.5 kg
Volumen:
0.0099 cbm

Abmaße

Box (mm) 150(B) x 118(T) x 110(H)
Umkarton (cm) 25.0(B) x 16.5(T) x 24.0(H)



LR20-PB4

1.5V D



Verpackung
Box 4 St./Pack
Verpackungseinheit 6 packs/box
Umkarton 24 boxen/Karton

Bruttogewicht:
14.8 kg
Volumen:
0.0191 cbm

Abmaße

Box (mm) 89(B) x 84(H) x 62(T)
Verpackungseinheit (mm) 260(B) x 185(T) x 75(H)
Umkarton (cm) 38.5(B) x 27.5(T) x 18.0(H)



LR14-PB4

1.5V C



Verpackung
Box 4 St./Pack
Verpackungseinheit 6 packs/box
Umkarton 24 boxen/Karton

Bruttogewicht:
7.6 kg
Volumen:
0.0112 cbm

Abmaße


Box (mm) 73(B) x 68(H) x 50(T)
Verpackungseinheit (mm) 210(B) x 152(T) x 61(H)
Umkarton (cm) 32.0(B) x 22.5(T) x 15.5(H)



Super Heavy Duty Batterien

Camelion Super Heavy Duty / Zink-Kohle Batterien liefern ökonomischen Strom für eine große Palette von Geräten wie Taschenlampen, Radios und Fernbedienungen. Ein einzigartiger Aufbau ist extra entworfen worden, um den Auslaufschutz, lange Lagerfähigkeit und lange Lebensdauer zu gewährleisten. Die CAMELION Zink-Kohle Batterien sind cadmium- und quecksilberfrei und schonen damit die Umwelt.



R20P-BP2B 


1.5V D 4 260033 151018

Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	14.9 kg
Blister	2 St./Pack	Volumen:	0.0238 cbm
Verpackungseinheit	6 Packs/Box		
Umkarton	72 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 34(T)
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 110(T) x 92(H)
Umkarton (cm)	33.5(B) x 19.5(T) x 24.5(H)



R14P-BP2B 


1.5V C 4 260033 151025

Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	15.6 kg
Blister	2 St./Pack	Volumen:	0.0315 cbm
Verpackungseinheit	6 Packs/Box		
Umkarton	144 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm)	137(B) x 86(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	37.5(B) x 29.5(T) x 28.5(H)



R6P-BP4B 


1.5V AA 4 260033 151049

Verpackung	4 St./Pack	Bruttogewicht:	17.5 kg
Blister	4 St./Pack	Volumen:	0.0272 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	240 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	45.0(B) x 27.5(T) x 22.0(H)



R03P-BP4B 


1.5V AAA 4 260033 151070

Verpackung	4 St./Pack	Bruttogewicht:	12.0 kg
Blister	4 St./Pack	Volumen:	0.0237 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	288 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)



R6P-HP12B 


4.5V 4 260033 151438

Verpackung	12 pcs/pack	Bruttogewicht:	9.3 kg
Blister	12 pcs/pack	Volumen:	0.0098cbm
Umkarton	48 packs/Karton		

Dimensions

Blister (mm)	170(B) x 100(H) x 15(T)
Umkarton (cm)	23.5(B) x 25.5(T) x 20.5(H)



6F22-BP1B 

9V 4 260033 151094

Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	11.4 kg
Blister	1 St./Pack	Volumen:	0.0310 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	240 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 18(T)
Verpackungseinheit (mm)	123(B) x 117(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	45.0(B) x 27.0(T) x 25.5(H)



R6P-SP4B 


1.5V AA 4 260033 151339

Verpackung	4 St./Pack	Bruttogewicht:	18.5 kg
Shrink	4 St./Pack	Volumen:	0.0161 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	240 Packs/Karton		

Abmaße

Shrink (mm)	56(B) x 50(H) x 14(T)
Verpackungseinheit (mm)	118(B) x 92(T) x 56(H)
Umkarton (cm)	30.5(B) x 19.5(T) x 27.0(H)



R03P-SP4B 


1.5V AAA 4 260033 151353

Verpackung	4 St./Pack	Bruttogewicht:	14.2 kg
Shrink	4 St./Pack	Volumen:	0.0139 cbm
Verpackungseinheit	24 Packs/Box		
Umkarton	480 Packs/Karton		

Abmaße

Shrink (mm)	40(B) x 44.5(H) x 10(T)
Verpackungseinheit (mm)	126(B) x 86(T) x 50(H)
Umkarton (cm)	36.0(B) x 29.5(T) x 14.5(H)



4R25-SP1B 


6V 4 260033 153531

Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	6.7 kg
Shrink	1 St./Pack	Volumen:	0.0090 cbm
Verpackungseinheit	6 Packs/Box		
Umkarton	12 Packs/Karton		

Abmaße

Shrink (mm)	68.2(B) x 68.2(H) x 115 (T)
Verpackungseinheit (mm)	205(B) x 135(T) x 120(H)
Umkarton (cm)	29.0(B) x 22.0(T) x 14.0(H)



R03P-SP2B 

1.5V AAA 4 260216 451164

Verpackung	2 St./Pack	Bruttogewicht:	14.2 kg
Shrink	2 St./Pack	Volumen:	0.0139 cbm
Verpackungseinheit	48 Packs/Box		
Umkarton	960 Packs/Karton		

Abmaße

Shrink (mm)	20(W) x 44.5(H) x 10(D)
Verpackungseinheit (mm)	126(L) x 86(W) x 50(H)
Umkarton (cm)	36.0(L) x 26.5(W) x 14.5(H)



R20P-BP2G
1.5V D
 4 260033 156280

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	2 St./Pack	14.3 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	72 Packs/Karton	0.0238 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 34(T)
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 110(T) x 92(H)
Umkarton (cm)	33.5(B) x 19.5(T) x 24.5(H)



R20P-BP4G
1.5V D
 4 260033 156358

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	4 St./Pack	21.9 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	54 Packs/Karton	0.0340 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 190(H) x 34(T)
Verpackungseinheit (mm)	290(B) x 110(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	31.0(B) x 30.5(T) x 36.0(H)



R14P-BP2G
1.5V C
 4 260033 156297

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	2 St./Pack	14.9 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	144 Packs/Karton	0.0315 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm)	137(B) x 86(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	37.5(B) x 29.5(T) x 28.5(H)



R14P-BP4G
1.5V C
 4 260033 156389

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	4 St./Pack	10.4 kg
Verpackungseinheit	6 packs/box	Volumen:
Umkarton	54 Packs/Karton	0.0245cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 165(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm)	240(B) x 90(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	32.0(B) x 25.5(T) x 30.0(H)



R14P-BP6G
1.5V C
 4 260033 150936

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	4 St./Pack	15 kg
Verpackungseinheit	4 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	48 Packs/Karton	0.0336 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 210(H) x 27(T)
Verpackungseinheit (mm)	220(B) x 110(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	46.5(B) x 24.5(T) x 29.5(H)



R6P-BP8G
1.5V AA
 4 260033 156402

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	8 St./Pack	11.8 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	72 Packs/Karton	0.0198 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 165(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	265(B) x 100(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	31.5(B) x 28.0(T) x 22.5(H)



R6P-BP4G
1.5V AA
 4 260033 156303

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	4 St./Pack	16.3 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	240 Packs/Karton	0.0272 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	131(B) x 98(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	45.0(B) x 27.5(T) x 22.0(H)



R6P-BP10G
1.5V AA
 4 260033 156396

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	10 St./Pack	14.6 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	72 Packs/Karton	0.0239 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 190(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	315(B) x 104(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	33.0(B) x 31.5(T) x 23.0(H)



R03P-BP4G
1.5V AAA
 4 260033 156327

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	4 St./Pack	12.0 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	288 Packs/Karton	0.0237 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 11(T)
Verpackungseinheit (mm)	119(B) x 75(T) x 86(H)
Umkarton (cm)	32.5(B) x 26.0(T) x 28.0(H)



R03P-BP8G
1.5V AAA
 4 260033 156426

Verpackung		Bruttogewicht:
Blister	8 St./Pack	7.9 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen:
Umkarton	72 Packs/Karton	0.0132 cbm

Abmaße

Blister (mm)	84(B) x 165(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	200(B) x 84(T) x 90(H)
Umkarton (cm)	30.0(B) x 22.0(T) x 20.0(H)



6F22-BP1G
9V
 4 260033 156341
 Verpackung 1 St./Pack
 Blister 12 packs/box
 Verpackungseinheit 240 Packs/Karton
Bruttogewicht: 11.4 kg
Volumen: 0.0310 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 18(T)
 Verpackungseinheit (mm) 123(B) x 117(T) x 86(H)
 Umkarton (cm) 45.0(B) x 27.0(T) x 25.5(H)



3R12-BP1G
4.5V
 4 260033 156372
 Verpackung 1 St./Pack
 Blister 6 Packs/Box
 Verpackungseinheit 144 Packs/Karton
Bruttogewicht: 15.4 kg
Volumen: 0.0290 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 114(H) x 23(T)
 Verpackungseinheit (mm) 160(B) x 75(T) x 86(H)
 Umkarton (cm) 33.5(B) x 31.5(T) x 27.5(H)



2R10-BP1G
3V
 4 260033 150943
 Verpackung 1 St./Pack
 Blister 12 Packs/Box
 Verpackungseinheit 240 Packs/Karton
Bruttogewicht: 11.0 kg
Volumen: 0.0533 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 84(B) x 124(H) x 14(T)
 Verpackungseinheit (mm) 156(B) x 115(T) x 125(H)
 Umkarton (cm) 59.5(B) x 28.0(T) x 32.0(H)



R20P-SP2G
1.5V D
 4 260033 156433
 Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 6 Packs/Box
 Verpackungseinheit 96 Packs/Karton
Bruttogewicht: 17.5 kg
Volumen: 0.0169 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 66(B) x 61(H) x 33(T)
 Verpackungseinheit (mm) 137(B) x 103(T) x 68(H)
 Umkarton (cm) 28.5(B) x 22.0(T) x 27.0(H)



R14P-SP2G
1.5V C
 4 260033 156440
 Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 6 packs/box
 Verpackungseinheit 144 Packs/Karton
Bruttogewicht: 13.2 kg
Volumen: 0.0129 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 52(B) x 50(H) x 26(T)
 Verpackungseinheit (mm) 104(B) x 78(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 25.5(B) x 23.0(T) x 22.0(H)



R6P-SP2G
1.5V AA
 4 260033 156464
 Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 30 packs/box
 Verpackungseinheit 480 Packs/Karton
Bruttogewicht: 15.5 kg
Volumen: 0.0127cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 28(B) x 50(H) x 14(T)
 Verpackungseinheit (mm) 113(B) x 72(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 30.5(B) x 22.0(T) x 19.0(H)



R6P-SP4G
1.5V AA
 4 260033 156457
 Verpackung 4 St./Pack
 Shrink 15 Packs/Box
 Verpackungseinheit 240 Packs/Karton
Bruttogewicht: 18.0 kg
Volumen: 0.0127 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 56(B) x 50(H) x 14(T)
 Verpackungseinheit (mm) 174(B) x 72(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 30.5(B) x 22.0(T) x 19.0(H)



R03P-SP2G
1.5V AAA
 4 260033 156488
 Verpackung 2 St./Pack
 Shrink 30 Packs/Box
 Verpackungseinheit 600 Packs/Karton
Bruttogewicht: 9.5 kg
Volumen: 0.0083 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 40(B) x 44.5(H) x 10(T)
 Verpackungseinheit (mm) 83(B) x 52(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 28.5(B) x 20.0(T) x 14.5(H)



R03P-SP4G
1.5V AAA
 4 260033 156471
 Verpackung 4 St./Pack
 Shrink 15 Packs/Box
 Verpackungseinheit 300 Packs/Karton
Bruttogewicht: 9.85kg
Volumen: 0.0083cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 40(B) x 44.5(H) x 10(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 52(T) x 45(H)
 Umkarton (cm) 28.5(B) x 20.0(T) x 14.5(H)



6F22-SP1G
9V
 4 260033 156495
 Verpackung 1 St./Pack
 Shrink 12 Packs/Box
 Verpackungseinheit 480 Packs/Karton
Bruttogewicht: 19.0 kg
Volumen: 0.0144 cbm

Abmaße
 Shrink (mm) 25.5(B) x 48.5(H) x 17.5(T)
 Verpackungseinheit (mm) 105(B) x 52(T) x 50(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 22.5(T) x 22.0(H)



3R12-SP1G

4.5V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	16.6 kg
Shrink	12 Packs/Box	Volumen:	0.0188 cbm
Verpackungseinheit	144 Packs/Karton		

Abmaße	
Shrink (mm)	62(B) x 65.5(H) x 22(T)
Verpackungseinheit (mm)	188(B) x 90(T) x 65(H)
Umkarton (cm)	39.0(B) x 21.0(T) x 23.0(H)



4R25-SP1G

6V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	6.7 kg
Shrink	6 Packs/Box	Volumen:	0.0090 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Karton		

Abmaße	
Shrink (mm)	68.5(B) x 68.5(H) x 115 (T)
Verpackungseinheit (mm)	205(B) x 135(T) x 120(H)
Umkarton (cm)	29.0(B) x 22.0(T) x 14.0(H)

FPG-GB40



Verpackung	4x R14P + 24 x R6P+	Bruttogewicht:	13.0 kg
Shrink	12 x R03P+	Volumen:	0.0223cbm
Verpackungseinheit	1 x SL3013(Blue 3LR44)		
Umkarton	18 boxes/carton		

Abmaße	
Box (mm)	132(B) x 126(T) x 54(H)
Umkarton (cm)	40.0(B) x 28.0(T) x 19.5(H)



Schrumpffolienverpackung und Display Boxen

Praktische Verpackung

- Unsere Schrumpffolienverpackung und Display Boxen helfen Ihre Batterien mit minimalem Aufwand zu präsentieren:
- Leicht tragbar und langlebig
 - verkaufsfördernde Display Box
 - in vielen Größen und Formen erhältlich
 - übersichtlich geordnet über zwei Ebenen in der Display Box
 - inklusive professionell gestaltete Einlegekarton für wirksame Werbung



R6P-SP8G

1.5V AA



Verpackung	8 St./Pack	Bruttogewicht:	14.7 kg
Shrink	20 Packs/Box	Volumen:	0.0147 cbm
Verpackungseinheit	6 Boxen/Karton		

Abmaße	
Box (mm)	150(B) x 118(H) x 110(T)
Umkarton (cm)	34.5(B) x 25.0(T) x 17.0(H)



R6P-SP12G

1.5V AA



Verpackung	12 St./Pack	Bruttogewicht:	16.5 kg
Shrink	6 Packs/Box	Volumen:	0.0127 cbm
Verpackungseinheit	80 Boxen/Karton		

Abmaße	
Box (mm)	175(B) x 150(H) x 110(T)
Umkarton (cm)	31.5(B) x 19.0(T) x 24.0(H)



R03P-SP8G

1.5V AAA



Verpackung	8 St./Pack	Bruttogewicht:	15.3 kg
Shrink	40 Packs/Box	Volumen:	0.0141 cbm
Verpackungseinheit	6 Boxen/Karton		

Abmaße	
Box (mm)	170(B) x 110(H) x 100(T)
Umkarton (cm)	31.5(B) x 23.5(T) x 19.0(H)





Foto Batterien

Camelion Foto Batterien sind für die Anwendungen von vielen Kameras geeignet.



CR123A-BP1

3V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	5.5 kg
Blister	1 St./Pack	Volumen:	0.0243 cbm
Verpackungseinheit	10 Packs/Box		
Umkarton	200 Packs/Karton		

Abmaße			
Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 17.5(T)		
Verpackungseinheit (mm)	118(B) x 95(T) x 85(H)		
Umkarton (cm)	45.0(B) x 25.0(T) x 21.5(H)		



CR2-BP1

3V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	4.5 kg
Blister	1 St./Pack	Volumen:	0.0215 cbm
Verpackungseinheit	10 Packs/Box		
Umkarton	200 Packs/Karton		

Abmaße			
Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 16.5(T)		
Verpackungseinheit (mm)	118(B) x 85(T) x 85(H)		
Umkarton (cm)	45.0(B) x 25.0(T) x 19.0(H)		



CR-P2-BP1

6V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	10.0 kg
Blister	1 St./Pack	Volumen:	0.0265 cbm
Verpackungseinheit	10 Packs/Box		
Umkarton	200 Packs/Karton		

Abmaße			
Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 20.5(T)		
Verpackungseinheit (mm)	118(B) x 105(T) x 85(H)		
Umkarton (cm)	45.0(B) x 25.0(T) x 23.5(H)		



2CR5-BP1

6V



Verpackung	1 St./Pack	Bruttogewicht:	10.0 kg
Blister	1 St./Pack	Volumen:	0.0265 cbm
Verpackungseinheit	10 Packs/Box		
Umkarton	200 Packs/Karton		

Abmaße			
Blister (mm)	84(B) x 114(H) x 18(T)		
Verpackungseinheit (mm)	118(B) x 105(T) x 85(H)		
Umkarton (cm)	45.0(B) x 25.0(T) x 23.5(H)		

Knopfzellen

Camelion Knopfzellen liefern zuverlässigen Strom für kleine elektronische Geräte und sind als Lithium, Alkaline, Silber-Oxyd und Zink-Luft Knopfzelle erhältlich. Ideal für Autoschlüssel, Taschenrechner, Laserpointer, Hörgeräte und viele andere elektronische Kleingeräte.



Lithium Knopfzellen 3V



Artikel	EAN	Verpackung (B x H x T)(mm)	Verpackungseinheit (B x T x H) (mm)	Umkarton (B x T x H) (mm)	Gewicht (KG)	Volumen(CBM)
CR1216-BP1	4260033152831	56 x 92 x 3 1 PC / BLISTER	98 x 37 x 58 10 PACKS	45.5 x 31.5 x 31.5 1800 PACKS	9.5	0.0451
CR1220-BP1	4260033152824				8.0	
CR1225-BP1	4260033152817				8.0	
CR1616-BP1	4260033152800				8.0	
CR1620-BP1	4260033152794				8.5	
CR1632-BP1	4260033152923				10.4	
CR2016-BP1	4260033152787				9.5	
CR2025-BP1	4260033152770				11.0	
CR2032-BP1	4260033152763				12.0	
CR2320-BP1	4260033152756				11.5	
CR2325-BP1	4260033152848				12.0	
CR2330-BP1	4260033152749				13.0	
CR2430-BP1	4260033152732				13.5	
CR2450-BP1	4260033152725				17.5	
CR2477-BP1	4260216455353				17.72	
CR927-BP1	4260216452475				14.0	
CR1216-BP5	4260033152718	55x 190 x 3 5 PCS / BLISTER	195 x 90 x 58 30 PACKS	29.0 x 22.0 x 26.0 360 PACKS	4.5	0.0165
CR1220-BP5	4260033152701				4.5	
CR1225-BP5	4260033152695				5.0	
CR1616-BP5	4260033152688				5.5	
CR1620-BP5	4260033152671				5.5	
CR1632-BP5	4260216455797				6.5	
CR2016-BP5	4260033152664				8.0	
CR2025-BP5	4260033152657				9.0	
CR2032-BP5	4260033152640				5.5	
CR2430-BP5	4260216455803				12.2	
CR2450-BP5	4260216455810	16.7				
CRVP01-BP6	4260216456145	125x114x6.5 6 PCS / BLISTER	138 x 85 x 127 24 PACKS	29.5 x 27.5 x 28.0 288 PACKS	8.0	0.0227



Alkaline Knopfzellen 1.5V

0% Hg



Artikel (0%Hg)	EAN	Verpackung (B x H x T)(mm)	Verpackungseinheit (B x T x H)(mm)	Umkarton (B x T x H)(mm)	Gewicht (KG)	Volumen (CBM)
AG1-BP2(0%Hg)	4260216454783	56 x 92 x 5 2 PC / BLISTER	95 x 63 x 58 20 PACKS	39.5 x 30.5 x 31.5 1800 PACKS	7.0	0.0379
AG2-BP2(0%Hg)	4260216454790				7.8	
AG3-BP2(0%Hg)	4260216454806				8.0	
AG4-BP2(0%Hg)	4260216454622				7.0	
AG5-BP2(0%Hg)	4260216454813	56 x 92 x 7 2 PC / BLISTER	98 x 73 x 58 20 PACKS	45.5 x 31.5 x 31.5 1800 PACKS	9.0	0.0451
AG6-BP2(0%Hg)	4260216454820	56 x 92 x 5 2 PC / BLISTER	95 x 63 x 58 20 PACKS	39.5 x 30.5 x 31.5 1800 PACKS	8.0	0.0379
AG7-BP2(0%Hg)	4260216454837				8.5	
AG8-BP2(0%Hg)	4260216454844				9.0	
AG9-BP2(0%Hg)	4260216454851				9.0	
AG10-BP2(0%Hg)	4260216454608				10.0	
AG11-BP2(0%Hg)	4260216454868				7.0	
AG12-BP2(0%Hg)	4260216454875	56 x 92 x 7 2 PC / BLISTER	98 x 73 x 58 20 PACKS	45.5 x 31.5 x 31.5 1800 PACKS	11.0	0.0451
AG13-BP2(0%Hg)	4260216454615	13.0				
625A-BP1(0%Hg)	4260216454882	56 x 92 x 7 1 PC / BLISTER	146 x 98 x 58 40 PACKS	45.5 x 31.5 x 31.5 1800 PACKS	18.0	0.0451
AG0-BP10(0%Hg)	4260216454899	50x 160 x 5 10 PCS / BLISTER	170 x 40 x 52 20 PACKS	50.0 x 20.0 x 20.0 360 PACKS	4.0	0.0198
AG1-BP10(0%Hg)	4260216454905				4.0	
AG2-BP10(0%Hg)	4260216454912				4.5	
AG3-BP10(0%Hg)	4260216454929				5.0	
AG4-BP10(0%Hg)	4260216454400				4.0	
AG5-BP10(0%Hg)	4260216454936				6.5	
AG6-BP10(0%Hg)	4260216454943				5.0	
AG7-BP10(0%Hg)	4260216454950				5.5	
AG8-BP10(0%Hg)	4260216454967				6.0	
AG9-BP10(0%Hg)	4260216454974				6.0	
AG10-BP10(0%Hg)	4260216454981				7.0	
AG11-BP10(0%Hg)	4260216454998				4.0	
AG12-BP10(0%Hg)	4260216455001				8.7	
AG13-BP10(0%Hg)	4260216455018				10.0	

0% Hg



Vergleichstabelle

AG0	LR521	G0			379
AG1	LR621	G1	LR60	164	364
AG2	LR726	G2	LR59	196	396
AG3	LR41	G3	LR41	192	392
AG4	LR626	G4	LR66	177	377
AG5	LR754	G5	LR48	193	393
AG6	LR921	G6	LR69	171	371
AG7	LR926	G7	LR57	195	395
AG8	LR1120	G8	LR55	191	391
AG9	LR936	G9	LR45	194	394
AG10	LR1130	G10	LR54	189	389
AG11	LR721	G11	LR58	162	362
AG12	LR43	G12	LR43	186	386
AG13	LR44	G13	LR44	A76	357

Remote Control Batterien 6V/12V



Artikel(0% Hg)	EAN	Volt (V)	Verpackung (B x H x T)(mm)	Verpackungseinheit (B x T x H)(mm)	Umkarton (B x T x H)(mm)	Gewicht (KG)	Volumen (CBM)
A11-BP1(0%Hg)	4260216455049	6V	56 x 92 x 10 1 PC / BLISTER	125 x 95 x 58 20 PACKS	39.5 x 30.5 x 31.5 900 PACKS	7.6	0.0380
A23-BP1(0%Hg)	4260216455056	12V				8.6	
A27-BP1(0%Hg)	4260216455063	12V				8.0	
LR32A-BP1(0%Hg)	4260216455070	9V				6.0	
A23-BP5(0%Hg)	4260216455087	12V	50 x 160 x 10 5 PCS / BLISTER	170 x 65 x 52 10 PACKS	42.0 x 36.0 x 18.0 360 PACKS	18.0	0.0273
A27-BP5(0%Hg)	4260216455094	12V				12.0	



4LR44-BP1C(0% Hg)

6V



Verpackung
Blister 1 pcs/pack
Verpackungseinheit 20 packs/box
Umkarton 900 packs/carton
Bruttogewicht: 15.0 kg
Volume: 0.0451 cbm

Abmaße
Blister (mm) 56(W)x 92(H) x (D)
Verpackungseinheit (mm) 145(L)x 95(W) x 58(H)
Umkarton (cm) 45.5(L)x 31.5(W) x 31.5(H)



4LR44-BP5(0% Hg)

6V



Verpackung
Blister 5 pcs/pack
Verpackungseinheit 6 packs/box
Umkarton 192 packs/carton
Bruttogewicht: 13.2 kg
Volume: 0.0150 cbm

Abmaße
Blister (mm) 50(W) x 160(H) x (D)
Verpackungseinheit (mm) 70(L) x 78(W) x 52(H)
Umkarton (cm) 33.5(L) x 19.0(W) x 23.5(H)

Vergleichstabelle

SG0	SR521	G0	SR63	379
SG1	SR621	G1	SR60	364
SG2	SR726	G2	SR59	396
SG3	SR41	G3	SR41	392
SG4	SR626	G4	SR66	377
SG5	SR754	G5	SR48	393
SG6	SR921	G6	SR69	371
SG7	SR926	G7	SR57	395
SG8	SR1120	G8	SR55	391
SG9	SR936	G9	SR45	394
SG10	SR1130	G10	SR54	389
SG11	SR721	G11	SR58	362
SG12	SR43	G12	SR43	386
SG13	SR44	G13	SR44	357

Silber-Oxyd Knopfzellen 1.55V

0% Hg



Artikel (0% Hg)	EAN	Verpackung (B x H x T)(mm)	Verpackungseinheit (B x T x H)(mm)	Umkarton (B x T x H)(mm)	Gewicht (KG)	Volumen (CBM)
SR41-BP1(0%Hg)	4260216455117	55x 92 x 5 1 PC / BLISTER	145 x 95 x 58 40 PACKS	45.5 x 31.5 x 31.5 1800 PACKS	8.5	0.0451
SR43-BP1(0%Hg)	4260216455124				10.5	
SR44-BP1(0%Hg)	4260216455131				11.5	
SR54-BP1(0%Hg)	4260216455148				9.5	
SR57-BP1(0%Hg)	4260216455155				8.5	
SR58-BP1(0%Hg)	4260216455162				8	
SR59-BP1(0%Hg)	4260216455179				8	
SR60-BP1(0%Hg)	4260216455186				8	
SR63-BP1(0%Hg)	4260216455193				7.5	
SR66-BP1(0%Hg)	4260216455209				8	
SR69-BP1(0%Hg)	4260216455216	9.5				
SR41-BP5(0%Hg)	4260216455223	55x 190 x 5 5 PCS / BLISTER	195 x 90 x 58 20 PACKS	37.0 x 21.7 x 29.5 360 PACKS	4.5	0.0237
SR43-BP5(0%Hg)	4260216455230				6.5	
SR44-BP5(0%Hg)	4260216455247				7.5	
SR54-BP5(0%Hg)	4260216455254				5.5	
SR57-BP5(0%Hg)	4260216455261				4.5	
SR58-BP5(0%Hg)	4260216455278				4	
SR59-BP5(0%Hg)	4260216455285				4	
SR60-BP5(0%Hg)	4260216455292				4	
SR63-BP5(0%Hg)	4260216455308				3.5	
SR66-BP5(0%Hg)	4260216455315				4	
SR69-BP5(0%Hg)	4260216455322	5.5				

0% Hg



4SR44-BP1C(0% Hg)

6.2V



Packaging

Blister	1 pcs/pack	Gross Weight:	15.0 kg
Inner Box	20 packs/box	Volume:	0.0451 cbm
Outer Carton	900 packs/carton		

Dimensions

Blister (mm)	55(W)x 92(H) x 5(D)
Inner Box (mm)	145(L)x 95(W) x 58(H)
Outer Carton (cm)	45.5(L)x 31.5(W) x 31.5(H)

Zink-Luft 1.4V

Camelion Hörgeräte Batterien sind klein, leicht, zuverlässig und praktisch verpackt, halt für die verbraucherfreundliche Handhabung.



Artikelnummer	EAN	Verpackung (B x H x T)(mm)		Verpackungseinheit (B x T x H)(mm)		Kleinkarton (B x T x H)(mm)		Umkarton (B x T x H)(mm)		Gewicht (KG)	Volumen (CBM)
A13-BP6(0%Hg)	4260216454417	48 x 90 x 6.5	6 ST. / BLISTER	92 x42 x 50	10 Packs	245 x 120 x 130	100 Packs	62 x 26 x 15	500 Packs	6.5	0.0242
A10-BP6(0%Hg)	4260216454486	48 x 90 x 4.5	6 ST. / BLISTER	92 x32 x 50	10 Packs	195 x 120 x 130	100 Packs	62 x 21 x 15	500 Packs	6.0	0.0196
A675-BP6(0%Hg)	4260216454493	48 x 90 x 6.5	6 ST. / BLISTER	92 x42 x 50	10 Packs	245 x 120 x 130	100 Packs	62 x 26 x 15	500 Packs	9.5	0.0242
A312-BP6(0%Hg)	4260216454509	48 x 90 x 4.5	6 ST. / BLISTER	92 x32 x 50	10 Packs	195 x 120 x 130	100 Packs	62 x 21 x 15	500 Packs	6.5	0.0196

Batterie Adapter



D Größe

C Größe



Für Akkus und Batterien



AA Batterie + Adapter

D oder C Größe



Achtung:

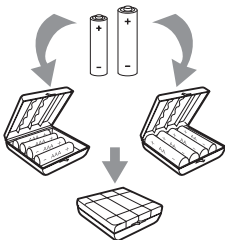
Wenn Sie zwei oder mehr Adapter gleichzeitig benutzen wollen, vermeiden Sie es, Batterien & Akkus mit unterschiedlichen Kapazitäten, Akkus mit unterschiedlichen Ladezuständen bzw. unterschiedlichen Marken / Typen zu verwenden. Mischen Sie die Adapter nicht mit ursprünglichen D Batterien aus Geräten. Bitte legen Sie AA-Batterien korrekt in die Adapter hinein bzw. achten auf die richtige Polarität. Entfernen Sie Batterien nach Gebrauch oder bei nicht längerer Benutzung. Lagern Sie die Adapter separat von den Batterien. Laden Sie die Akkus nicht während sie im Adapter sind.

Batterie-Aufbewahrungsbox

Eigenschaften

- Strapazierfähiger Kunststoff, passend für bis zu 4 AA/AAA Batterien.

Gebrauchsanweisung



Batterie Tester



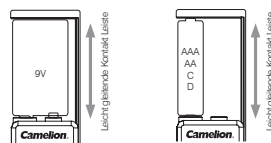
BT-0503

Testet AA, AAA, C, D, 9V und einige Knopfzellen Modelle

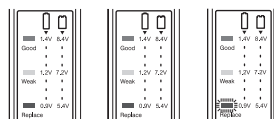
Eigenschaften

- Leicht & kompakt
- Erfahren Sie schnell, ob die Batterie ersetzt oder geladen werden muss
- Einfach einlegen und LED Anzeige prüfen

Batterie einlegen: Polarität beachten



LED Anzeige prüfen: Wenn LED flackert, leicht drücken



Grün: gut Gelb: schwach

Rot: nicht geladen
sofort aufladen
oder austauschen



















BT-0503



Verpackung

Bliester	1 St./Pack	Bruttogewicht:	8.7 kg
Verpackungseinheit	60 packs/box	Volumen:	0.0388 cbm
Umkarton	240 Packs/Karton		
Abmaße			
Bliester (mm)	65(B)x 154(H) x 16(T)		
Verpackungseinheit (mm)	44(B)x 11.5(T) x 16.5(H)		
Umkarton (cm)	45(B)x 34.5(T) x 25(H)		

Anwendungstabelle

Lithium P7 Batterie 	
Digi Alkaline Batterie 	
Plus Alkaline Batterie 	
Zink-Kohle Super Heavy Duty 	
Photo Lithium Batterie 	
9V Lithium Batterie 	
Knopfzelle: Lithium 	
Knopfzelle: Alkaline 	
Hörgerätebatterie Zink Luft 	

Bitte beachten Sie:

Es handelt sich hier nur um Empfehlungen.

Für die genauesten Informationen legen Sie bitte die Spezifikationen Ihres Geräte Herstellers zugrunde.

Camelion übernimmt keine Verantwortung für Störfälle / Unfälle gleich welcher Art, resultierend durch Anwendung dieser Informationen.

Spezifikationen

	Lithium P7		Digi Alkaline		Plus Alkaline							Super Heavy Duty							
	FR6	FR03	LR6	LR03	LR20	LR14	LR6	LR03	LR61	6LF22**	3LR12	R6	R03	R20	R14	6F22**	3R12*	4R25**	R10
Nennspannung(V)	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	9	4.5	1.5	1.5	1.5	1.5	9	4.5	6	1.5
Durchschnittliche Kapazität(mAh)	2800	1100	2800	1100	18000	8500	2800	1100	600	190**	2700*	950	460	5600	2400	450	1700	7000	500

20+2°C, Rated capacity at 25 mA continuous drain, to 0.8V

* 20+2°C, Rated capacity at 25 mA continuous drain, to 2.7V

** 20+2°C, Rated capacity at 25 mA continuous drain, to 4.8V

Ladegeräte und Akkus

AlwaysReady™ Akkus

Sind Sie es leid, Akkus das erste Mal aufladen zu müssen?

Der neue Camelion Always Ready Akku ist bereits 100 % vorgeladen und nach Erwerb sofort einsatzbereit.

Selbst bei Nichtnutzung bis zu einem Jahr hat dieser Akku noch ca. 80 % Restkapazität und somit eine geringere Selbstentladung als herkömmliche Akkus. Sind Sie bereit? Testen Sie jetzt!



MAX ——— maximale Kapazität, ideal für den professionellen Einsatz im Beruf oder Privat



NH-AA2500ARBP4

1.2V AA



Verpackung	4 St/Pack	Bruttogewicht:	12,0 kg
Blister	4 St/Pack	Volumen:	0,0144 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	96 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	29,0(B) x 21,5(T) x 23,0(H)



NH-AA2500ARBP2

1.2V AA



Verpackung	2 St/Pack	Bruttogewicht:	13,1 kg
Blister	2 St/Pack	Volumen:	0,0274 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	192 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	41,0(B) x 29,0(T) x 23,0(H)



PREMIUM ——— besonders geeignet für Geräte mit hohem Energieverbrauch



NH-AA2300ARBP4

1.2V AA



Verpackung	4 St/Pack	Bruttogewicht:	11,8 kg
Blister	4 St/Pack	Volumen:	0,0144 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	96 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	29,0(B) x 21,5(T) x 23,0(H)



NH-AA2300ARBP2

1.2V AA



Verpackung	2 St/Pack	Bruttogewicht:	12,9 kg
Blister	2 St/Pack	Volumen:	0,0274 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	192 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	41,0(B) x 29,0(T) x 23,0(H)



NH-AA2100ARBP4

1.2V AA



Verpackung	4 St/Pack	Bruttogewicht:	11,7 kg
Blister	4 St/Pack	Volumen:	0,0143 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	96 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	29,0(B) x 21,5(T) x 23,0(H)



NH-AA2100ARBP2

1.2V AA



Verpackung	2 St/Pack	Bruttogewicht:	12,7 kg
Blister	2 St/Pack	Volumen:	0,0273 cbm
Verpackungseinheit	12 Packs/Box		
Umkarton	192 Packs/Karton		

Abmaße

Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)
Umkarton (cm)	41,0(B) x 29,0(T) x 23,0(H)





NH-AAA800ARBP4

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 152312
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 9.2 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0168 cbm
 Umkarton 144 Packs/Karton

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA800ARBP2

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 152305
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 8.4kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0269 cbm
 Umkarton 240 Packs/Karton

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-9V200ARBP1

9V



Verpackung
 Blister 1 St/Pack **Bruttogewicht:** 12.0 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0385 cbm
 Umkarton 240 Packs/Karton

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 18(T)
 Verpackungseinheit (mm) 135(B) x 125(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 29.0(T) x 26.0(H)

LONG LIFE — können bis zu 1500 Mal aufgeladen werden



NH-AA800ARBP2

1.2V AA



Verpackung 4 260216 4453236
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 12.4 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0274 cbm
 Umkarton 192 Packs/Karton

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AA600ARBP4

1.2V AA



Verpackung 4 260216 4455667
 Blister 4 pcs/pack **Bruttogewicht:** 11.4 kg
 Verpackungseinheit 12 packs/box **Volumen:** 0.0144 cbm
 Umkarton 96 packs/carton

Abmaße

Blister (mm) 90(W) x 117(H) x 15(D)
 Verpackungseinheit (mm) 134(L) x 104(W) x 97(H)
 Umkarton (cm) 29.0(L) x 21.5(W) x 23.0(H)



NH-AAA600ARBP4

1.2V AAA



Verpackung 4 260216 4455674
 Blister 4 pcs/pack **Bruttogewicht:** 8.6 kg
 Verpackungseinheit 12 packs/box **Volumen:** 0.0168 cbm
 Umkarton 144 packs/carton

Abmaße

Blister (mm) 90(W) x 117(H) x 11(D)
 Verpackungseinheit (mm) 125(L) x 84(W) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(L) x 27.0(W) x 20.0(H)



Ni-MH Akkus

Camelion bietet eine große Auswahl an Ni-MH Akkus mit hoher Leistungsfähigkeit bzw. -bereitschaft. Je nach Lade- und Nutzungsverhalten können diese bis zu 1.000 x wieder aufgeladen werden. Durch die mehrmalige Nutzungsmöglichkeit helfen Sie mit, die Umwelt zu schonen sowie Kosten zu sparen. Speziell Anwender, die Geräte mit überdurchschnittlich hohem Stromverbrauch nutzen (Musikplayer oder Digital Kameras), können sich an einem längerem Musikgenuss bzw. mehr Bildern erfreuen.




NH-D7000BP2

1.2V D		
Verpackung	4 260033 151520	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 19.0 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0.0234 cbm
Umkarton	60 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 34(T)	
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 112(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	34.0(B) x 27.5(T) x 25.0(H)	



NH-D10000BP2

1.2V D		
Verpackung	4 260033 151865	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 17.0 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0.0244 cbm
Umkarton	48 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 34(T)	
Verpackungseinheit (mm)	165(B) x 135(T) x 105(H)	
Umkarton (cm)	43.5(B) x 35.0(T) x 16.0(H)	



NH-D2500BP2

1.2V D		
Verpackung	4 260033 151537	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 11.2 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0.0234 cbm
Umkarton	60 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 34(T)	
Verpackungseinheit (mm)	160(B) x 112(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	34.0(B) x 27.5(T) x 25.0(H)	



NH-C3500BP2

1.2V C		
Verpackung	4 260033 151544	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 16.8 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0.0248 cbm
Umkarton	96 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 27(T)	
Verpackungseinheit (mm)	138(B) x 90(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	41.0(B) x 29.5(T) x 20.5(H)	



NH-C2500BP2

1.2V C		
Verpackung	4 260033 151551	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 16.0 kg
Verpackungseinheit	6 Packs/Box	Volumen: 0.0248 cbm
Umkarton	96 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 27(T)	
Verpackungseinheit (mm)	138(B) x 90(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	41.0(B) x 29.5(T) x 20.5(H)	



NH-AA2700BC4

1.2V AA		
Verpackung	4 260033 151933	
Blister	4 St/Pack	Bruttogewicht: 13.4 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0.0144 cbm
Umkarton	96 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)	
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	29.0(B) x 21.5(T) x 23.0(H)	



NH-AA2700BC2

1.2V AA		
Verpackung	4 260033 151926	
Blister	2 St/Pack	Bruttogewicht: 14.0 kg
Verpackungseinheit	12 Packs/Box	Volumen: 0.0274 cbm
Umkarton	192 Packs/Karton	
Abmaße		
Blister (mm)	90(B) x 117(H) x 15(T)	
Verpackungseinheit (mm)	134(B) x 104(T) x 97(H)	
Umkarton (cm)	41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)	



NH-AA2500BC4

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151834
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 13.0 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0144 cbm
 Umkarton 96 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 21.5(T) x 23.0(H)



NH-AA2500BC2

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151827
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 14.3 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0274 cbm
 Umkarton 192 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AA2300BP4

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151742
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 12.6 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0144 cbm
 Umkarton 96 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 21.5(T) x 23.0(H)



NH-AA2300BP2

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151735
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 13.9 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0274 cbm
 Umkarton 192 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AA2000BP2

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151582
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 13.1 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0274 cbm
 Umkarton 192 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AA1800BP4

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151612
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 11.8 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box **Volumen:** 0.0144 cbm
 Umkarton 96 Packs/Karton

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 29.0(B) x 21.5(T) x 23.0(H)



NH-AA1800BP2

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151605
 Blister 2 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 192 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 12.7 kg
 Volumen: 0.0274 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AA1500BP2

1.2V AA



Verpackung 4 260033 151629
 Blister 2 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 192 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 11.2 kg
 Volumen: 0.0274cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 15(T)
 Verpackungseinheit (mm) 134(B) x 104(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 41.0(B) x 29.0(T) x 23.0(H)



NH-AAA1100BP4

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151957
 Blister 4 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 144 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 9.8 kg
 Volumen: 0.0168 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA1100BP2

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151940
 Blister 2 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 9.7 kg
 Volumen: 0.0269 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-AAA1000BP4

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151889
 Blister 4 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 144 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 8.7 kg
 Volumen: 0.0168 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA1000BP2

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151872
 Blister 2 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 8.7 kg
 Volumen: 0.0269 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-AAA900BP4

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151766
 Blister 4 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 144 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 8.7 kg
 Volumen: 0.0168cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA900BP2

1.2V AAA



Verpackung 4 260033 151759
 Blister 2 St/Pack
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton
 Bruttogewicht: 8.7kg
 Volumen: 0.0269 cbm

Abmaße

Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-AAA800BP4

1.2V AAA



4 260033 151674
Verpackung
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 7.8 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 144 Packs/Karton **Volumen:** 0.0168 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA800BP2

1.2V AAA



4 260033 151667
Verpackung
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 7.7kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton **Volumen:** 0.0269 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-AAA600BP4

1.2V AAA



4 260033 151711
Verpackung
 Blister 4 St/Pack **Bruttogewicht:** 7.8 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 144 Packs/Karton **Volumen:** 0.0168 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 31.0(B) x 27.0(T) x 20.0(H)



NH-AAA600BP2

1.2V AAA



4 260033 151704
Verpackung
 Blister 2 St/Pack **Bruttogewicht:** 7.7 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton **Volumen:** 0.0269 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 11(T)
 Verpackungseinheit (mm) 125(B) x 84(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 27.0(T) x 19.5(H)



NH-9V250BP1

9V Spannung: 8.4V



4 260033 151810
Verpackung
 Blister 1 St/Pack **Bruttogewicht:** 12.3 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton **Volumen:** 0.0385 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 18(T)
 Verpackungseinheit (mm) 135(B) x 125(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 29.0(T) x 26.0(H)



NH-9V200BP1

9V Spannung: 8.4V



4 260033 151728
Verpackung
 Blister 1 St/Pack **Bruttogewicht:** 11.6 kg
 Verpackungseinheit 12 Packs/Box
 Umkarton 240 Packs/Karton **Volumen:** 0.0385 cbm

Abmaße
 Blister (mm) 90(B) x 117(H) x 18(T)
 Verpackungseinheit (mm) 135(B) x 125(T) x 97(H)
 Umkarton (cm) 51.0(B) x 29.0(T) x 26.0(H)

Akkus Ladegerät



> Ultra Schnell Ladegerät

Bietet das Optimale an Schnellladung. In weniger als einer Stunde kann der selbe Akku wieder genutzt werden, spart Zeit und Geld.

Camelion®

BC-0907

Lädt:

1-4 × 

1-4 × 

Ni-MH



AC Adapter



KFZ Adapter



Spezifikationen:

AC/DC Adapter

Input: 100-240V~50/60Hz

Output: 12V =

KFZ Adapter

Output: 12V =

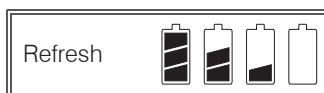
Ladestrom

4x(1.4V = 2200 mA) AA Akku

4x(1.4V = 800 mA) AAA Akku

Eigenschaften:

- 4 unabhängige Ladekanäle
- 6-fache Sicherheit
 - Mikroprozessor gesteuerte Einzelkanalüberwachung/-ladung (ΔV -Erkennung)
 - Sicherheitsabschaltung nach 1,5 Stunden (Timer Control)
 - Überhitzungsschutz
 - Polarisationschutz
 - Überspannungs- und Kurzschlusschutz
 - Erkennt defekte/nicht aufladbare Zellen
- Niedrige Kriechströme
- Erhaltungsladung
- Weltweite Nutzung möglich
- Akku Refresh Funktion
- KFZ Adapter
- Kontinuierliche Impulsladung für effizientes Laden
- Leicht abzulesendes LCD Display



Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
AA Ni-MH 2700mAh	80 Minuten
AA Ni-MH 2000mAh	60 Minuten
AA Ni-MH 1500mAh	50 Minuten
AAA Ni-MH 800mAh	70 Minuten

Erhältliche Farben:

 Silber

BARCODE



4 260033 157706

Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	336
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205 x 67
Innerer Karton	
Packs	8
Nettogewicht(kg)	2.7
Bruttogewicht(kg)	3.25
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	52 x 27 x 19
Umkarton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	5.4
Bruttogewicht(kg)	7
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	45.4 x 28.5 x 40.5
Volumen(cbm)	0.0629

> Super Schnell Ladegeräte

Laden die meisten Akkus in 1 bis 4 Stunden
 Sie verfügen über mehrfachen Sicherheitsschutz und weitere Eigenschaften wie LED Displays zum Anzeigen des aktuellen Ladezustandes, weltweit nutzbar (Eingangsspannung: 100V – 240V)

BC-1007

Lädt:

1-4 × AA

1-4 × AAA

Ni-MH



AC Kabel



Spezifikationen:

Input: 100 -240V ~ 50/60 Hz

Output: AA 1000mA (für 1-2 Akkus) 500mA (für 3-4 Akkus)

AAA 600mA (für 1-2 Akkus) 300mA (für 3-4 Akkus)

Eigenschaften:

- Lädt 1-4 Ni-MH AA/AAA Akkus
- LED-Leuchtdioden
- 6-fache Sicherheit
 - Mikroprozessor gesteuerte Einzelkanalüberwachung/-ladung (ΔV -Erkennung)
 - Sicherheitsabschaltung nach 3,5 Stunden (1-2 Akkus) oder 7 Stunden (3-4 Akkus) (Timer Controller)
 - Überhitzungsschutz
 - Polarisierungsschutz
 - Überspannungs- und Kurzschlusschutz
 - Erkennt defekte/nicht aufladbare Zellen

- Niedrige Kriechströme
- Weltweite Nutzung AC 100~240V 50/60Hz
- LED Leuchtdioden

Rot	laden
Rote LED blinkt	defekte/nichtaufladbare Batterie/Kurzschluss
Grün	voll aufgeladen/Erhaltungsladung

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)	
	1-2 Akkus	3-4 Akkus
AA Ni-MH 2700mAh	3 Stunden	6 Stunden
AA Ni-MH 2000mAh	2,5 Stunden	4,5 Stunden
AA Ni-MH 1500mAh	2 Stunden	3,5 Stunden
AAA Ni-MH 800mAh	1,6 Minuten	3 Stunden

Erhältliche Farbe:

Weiß

BARCODE

BC-1007



4 260033 159335

Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	206,5
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205 x 87
Innerer Karton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	2,3
Bruttogewicht(kg)	3,8
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	46 x 25,5 x 27
Umkarton	
Packs	32
Nettogewicht(kg)	6,45
Bruttogewicht(kg)	8
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	53 x 47,5 x 29
Volumen(cbm)	0,0730

BC-0903

Lädt:

2 oder 4x AA

Ni-MH

2 oder 4x AAA



AC Adapter



USB



KFZ Adapter



Spezifikationen:

AC/DC Adapter

Input: 100-240V ~ 50/60Hz

Output: 12V \equiv

KFZ Adapter

Input: 12V \equiv

USB Adapter

Output: 5V \equiv

Ladestrom

12V DC Input

2x(2.8V \equiv 900mA) AA Akku

2x(2.8V \equiv 500mA) AAA Akku

5V DC Input

2x(2.8V \equiv 500mA) AA Akku

2x(2.8V \equiv 300mA) AAA Akku

Eigenschaften:

- 2 unabhängige Ladekanäle
- 6-fache Sicherheit
 - Mikroprozessor gesteuerte Einzelkanalüberwachung/-ladung (ΔV -Erkennung)
 - Sicherheitsabschaltung nach 3 Stunden (automatische Zeitüberwachung)
 - Überhitzungsschutz
 - Polarisationschutz
 - Überspannungs- und Kurzschlusschutz
 - Erkennt defekte/nicht aufladbare Zellen

- Niedrige Kriechströme
- Erhaltungsladung
- KFZ Adapter
- USB-Adapter
- LED-Leuchtdioden

Rot	laden
Blinken	defekte/nichtaufladbare Batterien/Kurzschluss
Grün	voll aufgeladen/Erhaltungsladung

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)	
	Input 12V	Input 5V
AA Ni-MH 2700mAh	3 Stunden	6 Stunden
AA Ni-MH 2000mAh	2.7 Stunden	4.8 Stunden
AA Ni-MH 1500mAh	2 Stunden	3.6 Stunden
AAA Ni-MH 800mAh	1.9 Stunden	3.2 Stunden

Erhältliche Farben:

 Silber

BARCODE



Verpackung




Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	230
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205 x 67
Innerer Karton	
Packs	8
Nettogewicht(kg)	1.85
Bruttogewicht(kg)	2.4
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	49 x 22.5 x 19
Umkarton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	3.7
Bruttogewicht(kg)	5.3
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	51 x 47 x 20.5
Volumen(cbm)	0.0491

> Schnell Ladegeräte

Laden die meisten Akkus in 4 bis 8 Stunden.
Leistungsstarkes Paket, flexible Nutzung für zu Hause, im Büro und für unterwegs.

BC-1002A

Lädt:

2 oder 4 x  **AA**

2 oder 4 x  **AAA**

Ni-MH



AC Kabel



Spezifikationen:

Input: 100-240V ~ 50/60Hz

Output: 2X(2.8V \approx 300mA) AA Akku

2X(2.8V \approx 150mA) AAA Akku

Eigenschaften:

- Weltweite Nutzung möglich
- Sicherheitsabschaltung nach 8 Stunden
- Polarisierungsschutz
- Erhaltungsladung

• LED Anzeigen

LED an	Laden
LED aus	Voll aufgeladen oder kein Akku eingesetzt

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
AA Ni-MH 2700mAh	8 Stunden
AA Ni-MH 2000mAh	8 Stunden
AA Ni-MH 1500mAh	6 Stunden
AAA Ni-MH 800mAh	8 Stunden

Erhältliche Farben:

 Silber

BARCODE

BC-1002A



4 260033 159328



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	118
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205 x 85
Innerer Karton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	1.89
Bruttogewicht(kg)	3.42
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	46 x 24.5 x 27
Umkarton	
Packs	32
Nettogewicht(kg)	3.8
Bruttogewicht(kg)	7.53
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	51 x 47.5 x 29
Volumen(cbm)	0.0703

BC-1012

Lädt:

1-4 x 
1-4 x 

Ni-MH



Spezifikationen:

Input: 100-240V~50/60Hz 5W

Output: 1.4V =

AA : 400 mA (1~2 Akkus); 260 mA (3 Akkus); 200 mA (4 Akkus)

AAA : 200 mA (1~2 Akkus); 130 mA (3 Akkus); 100 mA (4 Akkus)

Eigenschaften:

- Lädt bis zu 4 AA / AAA Ni-MH / Ni-Cd Akkus.
- Multi-Band LCD-Monitor (Anzeige für Ladevorgang, defekte Zellen)
- 4 unabhängige Ladekanäle
- Polarisierungsschutz
- Kontinuierliche Impulsladung für effizientes Laden
- Mikroprozessor gesteuerte Einzelkanalüberwachung / -ladung (ΔV -Erkennung)
- Überspannungsschutz
- Kurzschlusschutz
- Sicherheitsabschaltung (Timer Controller) (1 – 2 Akkus nach 6 Stunden, 3 Akkus nach 9 Stunden und 4 Akkus nach 12 Stunden)

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)		
	1-2 Akku	3 Akkus	4 Akkus
Ni-MH AA 2700 mAh	6 Stunden	9 Stunden	12 Stunden
Ni-MH AA 2000 mAh	6 Stunden	9 Stunden	12 Stunden
Ni-MH AAA 1000 mAh	6 Stunden	9 Stunden	12 Stunden
Ni-MH AAA 800 mAh	5 Stunden	8.5 Stunden	11 Stunden

Erhältliche Farben:

Weiß

BARCODE



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	118.2
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205x 75
Innerer Karton	
Packs	8
Nettogewicht(kg)	0.95
Bruttogewicht(kg)	1.3
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	49.5 x 23.5 x 14
Umkarton	
Packs	32
Nettogewicht(kg)	3.78
Bruttogewicht(kg)	5.5
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	50.5 x 48.5 x 30
Volumen(cbm)	0.0735

> Steckerladegeräte

Standard Akku Ladegeräte, sind ideal für den regelmäßigen Gebrauch im Haushalt und im Büro.

BC-1001A

Lädt:

1-2 x AA

1-2 x AAA

1 x 9V

Ni-MH



Spezifikationen:

Input: 100-240V ~ 50/60Hz

Output: 2 x (1.4V \pm 200 mA) AA/AAA Akkus

1 x (9V \pm 25 mA) 9V Akku

Eigenschaften:

- 3 unabhängige Ladekanäle
- Sicherheitsabschaltung nach 12 Stunden
- Polarisierungsschutz
- Klein und handlich
- Weltweite Nutzung möglich
- LED Leuchtdioden

Rot	laden
Aus	voll geladen

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
Ni-MH AA 2700 mAh	12 Stunden
Ni-MH AA 2000 mAh	12 Stunden
Ni-MH AA 1500 mAh	10.5 Stunden
Ni-MH AAA 800 mAh	5 Stunden
Ni-MH 9V 200 mAh	9.5 Stunden

Erhältliche Farben:

 Titanium

BARCODE

BC-1001A



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	62
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	87 x 172 x 50
Innerer Karton	
Packs	32
Nettogewicht(kg)	1.98
Bruttogewicht(kg)	2.42
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	39.5 x 37.5 x 18
Umkarton	
Packs	64
Nettogewicht(kg)	4.0
Bruttogewicht(kg)	7.5
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	41 x 39 x 39
Volumen(cbm)	0.0624

BC-0904S

Lädt:

2 oder 4 x AA

2 oder 4 x AAA

1-2 x 9V

Ni-MH



Spezifikationen:

Input: 230V ~ 50Hz

Output: 2 x (2.8V \approx 160 mA) AA Akkus

2 x (2.8V \approx 80 mA) AAA Akkus

2 x (9V \approx 25 mA) 9V Akkus

Eigenschaften:

- 2 unabhängige Ladekanäle
- Niedrige Kriechströme für ein längeres Akkuleben
- Polarisationschutz
- LED Leuchtdioden

Rot	laden oder komplett geladen
-----	-----------------------------

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
Ni-MH AA 2000 mAh	17 Stunden
Ni-MH AA 1500 mAh	13 Stunden
Ni-MH AAA 800 mAh	14 Stunden
Ni-MH 9V 200 mAh	9.5 Stunden

Erhältliche Farben:

 Titanium

BARCODE



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	274
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	210 x 130 x 84
Innerer Karton	
Packs	4
Nettogewicht(kg)	1.1
Bruttogewicht(kg)	1.3
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	49.5 x 9 x 21.5
Umkarton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	4.4
Bruttogewicht(kg)	7.5
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	51 x 39 x 23.5
Volumen(cbm)	0.0454

BC-0901

Lädt:

1-2 × 
1-2 × 

Ni-MH



Spezifikationen:

Input: 100-240V ~ 50/60Hz 3W Max.
Output: 2 x (1.4V = 150mA) AA/AAA size

Eigenschaften:

- 2 unabhängige Ladekanäle
- Polarisationschutz
- LED Leuchtdioden

Rot laden oder komplett geladen

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
Ni-MH AA 2000 mAh	19 Stunden
Ni-MH AA 1800 mAh	17 Stunden
Ni-MH AAA 800 mAh	8 Stunden

Erhältliche Farben:

 Silber

BARCODE



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	155
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	125 x 205 x 80
Innerer Karton	
Packs	16
Nettogewicht(kg)	2.48
Bruttogewicht(kg)	2.73
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	39.5 x 23.5 x 12.5
Umkarton	
Packs	32
Nettogewicht(kg)	4.96
Bruttogewicht(kg)	7.2
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	48.5 x 41 x 27
Volumen(cbm)	0.0537

> Universal Ladegeräte

können die verschiedenen Akkus immer wieder aufladen und sind perfekt für Haushalte mit hohem Batterienverbrauch. Sie sind verlässlich, sicher und können sogar anzeigen, ob es Zeit ist die Akkus aufzuladen.

CM9398GS

Lädt:

1- 4 AA / AAA / D / C or 1-2 9V
Ni-MH Akkus



Spezifikationen:

Input: 230V~50Hz
Output: 4 x (1.4V \approx 250mA) D/C/AA/AAA
2 x (9V \approx 13mA) 9V

Eigenschaften:

- 4 Kanäle für AAA, AA, C, D, und 2 Kanäle für 9V Akkus
- Eingebauter Akkutester
- Einstellbarer Timer (3, 6, 9, 24 Stunden)
- Erhaltungsladung
- Überladungsschutz

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
D Ni-MH 2500mAh	24 Stunden
C Ni-MH 2500mAh	24 Stunden
AA Ni-MH 2500mAh	24 Stunden
AAA Ni-MH 900mAh	6 Stunden
9V Ni-MH 200mAh	20 Stunden

Erhältliche Farben:

 Schwarz

BARCODE



Verpackung



Blister	
Gewicht(g)	680
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	330 x 175 x 60
Innerer Karton	
Packs	10
Bruttogewicht(kg)	7.32
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	59 x 23.5 x 19.5
Umkarton	
Packs	20
Nettogewicht(kg)	13.7
Bruttogewicht(kg)	16.0
Abmaße (B) x (T) x (H) (cm)	62 x 36 x 46
Volumen(cbm)	0.10

CM3298

Lädt:

1 - 4 C / D + 1 - 2 9V
 1 - 6 AA / AAA + 1 - 2 9V
 Ni-MH Akkus



Spezifikationen

Eingangsstrom: AC/DC Adapter 100-240V 50/60HZ 30W
 Ladestrom: 4 x C oder D (DC 1,2V 4 x ca. 1000mA),
 6 x AAA (DC 1,2V 6 x ca. 500mA),
 6 x AA (DC 1,2V 6 x ca. 1000mA),
 2 x 9V Block (DC 9V 2 x ca. 70mA)
 USB 5V: ca. 500mA max.
 Erhaltungsladestrom: DC 1,2V 50-100mA

Eigenschaften:

8 unabhängige Ladekanäle für zeitgleiches Laden von Ni-CD/Ni-MH Akkus:
 1-4 Baby C/Mono D + 1-2 9V Block oder 1-6 Mignon AA/Micro AAA + 1-2 9V Block

LCD Display zeigt den individuellen Ladestatus der einzelnen Akkus an

6-fache Sicherheit:

Mikroprozessor gesteuerte Einzelkanalüberwachung/-ladung (ΔV Erkennung)
 Sicherheitsabschaltung nach 10 Stunden
 Überhitzungsschutz
 Polarisationschutz
 Überspannungs- und Kurzschlusschutz
 Erkennung von defekten/nicht aufladbaren Zellen

USB Anschluss ermöglicht das Aufladen von externen Geräten wie MP3 Playern oder Mobiltelefonen

Entladefunktion 9V Block Akkus können nicht entladen werden

Erhaltungsladefunktion

weltweite Nutzung möglich

Display	LED	Erläuterung
		laden beendet; LED leuchtet grün
		entladen; LED blinkt abwechselnd grün/rot
		laden; LED leuchtet rot
		Ladefehler - der Akku wurde falsch eingesetzt oder ist beschädigt; LED blinkt rot
		Akkus werden vorgeladen und geprüft; LED blinkt grün

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
Ni-MH AA 2500 mAh	3.5 Stunden
Ni-MH AAA 900 mAh	2.5 Stunden
Ni-MH C 4000 mAh	5.5 Stunden
Ni-MH D 4500 mAh	6.0 Stunden
Ni-MH 9V 200 mAh	4.0 Stunden

Erhältliche Farben:

Silber

BARCODE



Verpackung



Blister	
Stecker:	TUV
Gewicht(g)	660
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	241.5 x 60 x 215
Umkarton	
Packs	10
Nettogewicht(kg)	6.6
Bruttogewicht(kg)	7.3
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	32 x 44.5 x 24
Volumen(cbm)	0.0341

LBC-312

Lädt:

die meisten 1,2V, 3,7V
oder 7,4V Akkus*



Li-ion

Ni-MH



Beinhaltet:



Netzkabel



Spezifikationen

Ladegerät

Input: 100-240V ~ 50/60Hz 12W Max

Ladestrom:

Lithium Akkus: 3.6/3.7V 0.8A (Max)
7.2/7.4V 0.6A (Max)

Ni-MH/Ni-Cd: 2 x 1.4V = 0.7A (Max)

USB output: 5V = 0.5A

Eigenschaften:

- **Unterstützt viele Geräte** Kompatibel mit fast allen 3,7V und 7,4V Li-ion, 1,2V Ni-MH und Ni-Cd Akkus wie Digital Kameras, Camcorder, Mobiltelefone, MP3 / MP4 Player, Spielekonsolen und mehr.
- **Automatische Spannungs- / Polarisationswahl**
- **Sicher** Erkennt defekte Akkus, Sicherheitsabschaltung nach 5 Stunden bei Ni-MH / Ni-CD und nach 10 Stunden bei Li-ion Akkus.
- **Elegantes Design**
- **USB output Anschluss** für iPhone, iPod, Android Smartphone, MP3 / MP4 Players, GPS Geräte und mehr.

Verpackung



Blister

Stecker:	TUV
Gewicht(g)	179
Abmaße (B) x (H) x (T) (mm)	185 x 128 x 70

Innerer Karton

Packs	10
Nettogewicht(kg)	1.79
Bruttogewicht(kg)	2.14
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	56.5 x 20.6 x 13.5

Umkarton

Packs	40
Nettogewicht(kg)	7.16
Bruttogewicht(kg)	10.6
Abmaße (B)x (T) x (H) (cm)	58 x 42.7 x 29
Volumen(cbm)	0.0719

Ladezeiten:

Akkutyp	Ladezeiten (ca.)
Ni-MH AA 2700 mAh	4.5 Stunden
Ni-MH AA 2000 mAh	4 Stunden
Ni-MH AA 1500 mAh	2.5 Stunden
Ni-MH AAA 800 mAh	90 Minuten

Erhältliche Farben:

Schwarz

BARCODE



Akku Ladetabelle

Anleitung:

Die folgende Tabelle beschreibt die Ladezeiten zu den jeweiligen Camelion Ladegeräten und Akkus. Zum Beispiel: Um die Ladezeit für ein Ni-MH AA 2500mAh mit dem Ladegerät BC-0907 zu finden, suchen Sie zuerst in der Spalte der Ladegerätmodelle das Gerät BC-0907. Dann suchen Sie in der Spalte Ni-MH Akkus den Akku NH-2500. An der Stelle, wo die Spalte des Akkuladers und die Reihe des Akkus sich kreuzen, sehen Sie die Ladezeit, welche 80 Minuten beträgt.

Camelion Model	BC-0907	BC-1007		BC-0903		BC-0901	BC-1002A	BC-1001A
	DC in 12V, 1.5A	1-2 akkus	3-4 akkus	DC in 12V,1A	DC in 5V,1A			
Timer Control	1.5St	NA	NA	3.0St	6.0St	NA	8St	Voltage Cut Off
Ni-MH Akkus								
NH-D2500	NA	3St	NA	NA	NA	NA	NA	NA
NH-C2500	NA	3St	NA	NA	NA	NA	NA	NA
NH-AA2700	80min	3St	6St	T/C 3.0St	T/C 5.9St	23.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA2600	80min	3St	5.5h	T/C 3.0St	T/C 5.6St	22.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA2500	80min	2.5St	5.5St	T/C 3.0St	5.5St	22.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA2300	70min	2.5St	5.5St	3.0St	5.5St	21.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA2200	70min	2St	5St	2.9St	5.3St	20.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA2000	60min	2St	4.5St	2.7St	4.8St	19.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA1800	60min	2St	4.5St	2.4St	4.3St	17.0St	T/C 8St	T/C 12St
NH-AA1500	50min	2St	3.5St	2.0St	3.6St	14.0St	6St	10.5St
NH-AAA1100	90min	100min	4St	2.3St	3.8St	9.0St	T/C 8St	6St
NH-AAA1000	80min	100min	3.5St	2.0St	3.4St	9.0St	T/C 8St	5.5St
NH-AAA900	80min	70min	3.5St	1.9St	3.2St	8.0St	T/C 8St	5St
NH-AAA800	70min	NA	3St	1.9St	3.2St	8.0St	T/C 8St	5St
NH-AAA600	60min	NA	2.5St	1.4St	2.4St	5.0St	5St	3.5St
NH-9V250	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	11St
NH-9V200	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	9.5St

Camelion Model	BC-1012			BC-0904S	CM-9398GS	CM3298	LBC-312
	1-2 akkus	3 akkus	4 akkus				
Timer Control	6.0St	9.0St	12St	NA	3 / 6 / 9 / 24St	10St	5h
Ni-MH Akkus							
NH-D2500	NA	NA	NA	NA	14St	3St	NA
NH-C2500	NA	NA	NA	NA	14St	3St	NA
NH-AA2700	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	22St	14St	3St	4.5St
NH-AA2600	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	20St	13St	3St	4St
NH-AA2500	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	20St	13St	3St	4St
NH-AA2300	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	19St	12St	2.5St	4St
NH-AA2200	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	19St	12St	2.5St	3.5St
NH-AA2000	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	17St	10.5St	2.5St	3.5St
NH-AA1800	6St	T/C 9St	T/C 12St	16St	10St	2St	3St
NH-AA1500	4.5St	7St	10.5St	13St	8.5St	2St	2.5St
NH-AAA1100	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	17St	4.5St	2.5St	100min
NH-AAA1000	T/C 6St	T/C 9St	T/C 12St	16St	4.5St	2St	100min
NH-AAA900	5St	T/C 9St	12St	15St	3.5St	2St	90min
NH-AAA800	5St	8.5St	11St	14St	3.5St	2St	90min
NH-AAA600	3.5St	5.5St	7St	10.5St	3St	1.5St	1St
NH-9V250	NA	NA	NA	11St	11St	4.5St	NA
NH-9V200	NA	NA	NA	9.5St	9.5St	3.5St	NA

Bemerkungen:

NA – nicht anwendbar.

T/C: Ladegerät hat Sicherheitsabschaltung. Dies ist eine Abschaltzeit, ob der Akku vollgeladen ist oder nicht. Alle Daten basieren auf den neuesten Camelion Labortests. Ladezeiten dürfen variieren, je nach Temperatur, Produktalter, Spannung und anderer Zustände bzw. Faktoren.

Dieses Datenblatt ist für Kunden eine Auskunft und hilft das gewünschte Produkt zu finden.

Die Inhalte stellen keine Garantie dar.

Für Informationen zu spezifischen Camelion Produkten besuchen Sie bitte unsere Website www.camelion.com oder kontaktieren Sie uns direkt auf info@camelion.com.

Power Banks USB Steckeradapter



> PowerBanks

Camelion Powerbanks bieten schnelle, einfache und verlässlichen Strom für Ihre mobilen Geräte. Integriert mit hochwertigen Akkus, garantieren wir Ihnen ein Produkt mit langer Lebensdauer und voll im Einklang zu den internationalen Sicherheitsstandards.

Camelion®

PS671



PS671-DB



Zubehör:
USB Kabel
(L:30cm)



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	76%-100%
○ ● ● ●	51%-75%
○ ○ ● ●	26%-50%
○ ○ ○ ●	<25%

Eigenschaften

- 3D bedrucktes Oberflächendesign
- Zweifacher USB Anschluss
- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Kurzschlusschutz, Tiefentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz

Spezifikationen

Akku Kapazität: 6000mAh Li-polymer Akku
Eingang: Micro USB 5V $\bar{\bar{}}$ 1.5A
Ausgang: 5V $\bar{\bar{}}$ 2.1A(1+1A)

Verpackung

	Gewicht(g)	180
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	135 x 230 x 36
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	55 x 44.5 x 25.5
	Volumen(cbm)	0.0625

PS674



PS674-DB



Zubehör:
USB Kabel
(L:30cm)



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	76%-100%
○ ● ● ●	51%-75%
○ ○ ● ●	26%-50%
○ ○ ○ ●	<25%

Eigenschaften

- 3D bedrucktes Oberflächendesign
- 2.1A Ausgang
- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Kurzschlusschutz, Tiefentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz

Spezifikationen

Akku Kapazität: 10000mAh Li-polymer Akku
Eingang: Micro USB 5V $\bar{\bar{}}$ 2A
Ausgang: 5V $\bar{\bar{}}$ 2.1A

Verpackung

	Gewicht(g)	260
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	135 x 230 x 39
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	12.48
	Bruttogewicht(kg)	13.28
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	55 x 46.5 x 25.5
	Volumen(cbm)	0.0653

PS660



PS660-DB



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	80%-100%
○ ● ● ●	40%-80%
○ ○ ● ●	20%-40%
○ ○ ○ ●	<20%

Eigenschaften

- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Automatische AN / AUS Schaltung
- Vorgeladen & Einsatzbereit
- LED Anzeige
- Kurzschlusschutz, Tiefentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz

Spezifikationen

Akku Kapazität: 4000mAh Li-polymer battery
Eingang: Micro USB 5V $\bar{\bar{}}$ 1A
Ausgang: 5V $\bar{\bar{}}$ 2A

Verpackung

	Gewicht(g)	100
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	133x220x20
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	4.8
	Bruttogewicht(kg)	5.3
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	42.5 x 39.5 x 24.5
	Volumen(cbm)	0.0412

PS661



PS661-DB



Zubehör:
USB Kabel
(L:30cm)



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	80%-100%
○ ● ● ●	40%-80%
○ ○ ● ●	20%-40%
○ ○ ○ ●	<20%

Eigenschaften

- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Automatische AN / AUS Ausschaltung
- Vorgeladen & Einsatzbereit
- LED Anzeige
- Kurzschlusschutz, Tiefenentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz
- Zweifacher USB Ausgang

Spezifikationen

Akku Kapazität: 10400mAh Lithium-ion 18650

Eingang: Micro USB 5V $\bar{\square}$ 2A

Ausgang: 5V $\bar{\square}$ 3.4A(2.4+1A)

Verpackung

	Gewicht(g)	/
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	135 x 230 x 35
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	13
	Bruttogewicht(kg)	14
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm) Volumen(cbm)	55 x 44 x 25.5 0.0617

PS638



Pouch optional



PS638-PE-DB



Zubehör:
USB Kabel
(L:30cm)



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	80%-100%
○ ● ● ●	40%-80%
○ ○ ● ●	20%-40%
○ ○ ○ ●	<20%

Eigenschaften

- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Vorgeladen & Einsatzbereit
- LED Anzeige
- Kurzschlusschutz, Tiefenentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz

Spezifikationen

Akku Kapazität: 4000mAh Li-polymer Akku

Eingang: Micro USB 5V $\bar{\square}$ 1A

Ausgang: 5V $\bar{\square}$ 1A

Verpackung

	Gewicht(g)	204
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	135 x 230 x 35
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	9.7
	Bruttogewicht(kg)	11.1
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm) Volumen(cbm)	55 x 44 x 25.5 0.0617

PS639



PS639-DB



Zubehör:
USB Kabel
(L:30cm)



LED Status (● AN ○ AUS)	Kapazität
● ● ● ●	80%-100%
○ ● ● ●	40%-80%
○ ○ ● ●	20%-40%
○ ○ ○ ●	<20%

Eigenschaften

- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Zweifacher USB Ausgang
- Vorgeladen & Einsatzbereit
- LED Anzeige
- Kurzschlusschutz, Tiefenentladungsschutz, Überladungsschutz, Überspannungsschutz

Spezifikationen

Akku Kapazität: 10000mAh Li-polymer Akku

Eingang: Micro USB 5V $\bar{\square}$ 2A

Ausgang: 5V $\bar{\square}$ 3.4A(2.4A+1A)

Verpackung

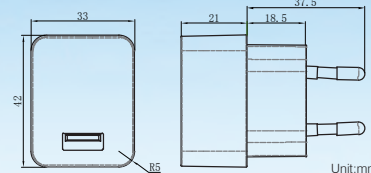
	Gewicht(g)	316
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	135 x 230 x 35
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	/
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	/
Umkarton	Packs / karton	40
	Nettogewicht(kg)	12.6
	Bruttogewicht(kg)	14
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm) Volumen(cbm)	55 x 37 x 25.5 0.0519

> USB Steckeradapter

Camelion USB Stecker Adapter bieten Ihnen schnelle, zuverlässige und effiziente Stromversorgung für zu Hause, im Büro oder auf Reisen. Es gibt sie in verschiedenen Größen und alle Arbeiten mit Universalspannung.

Camelion®

AD568



AD568-DB



Unit:mm

Eigenschaften

- 1A Stromversorgung für Tablets und mobile Geräte
- Verwenden Sie jedes beliebige USB Kabel
- Überladungs-, Überspannungs- und Kurzschlusschutz
- Universalspannung 100 - 240V AC

Spezifikationen

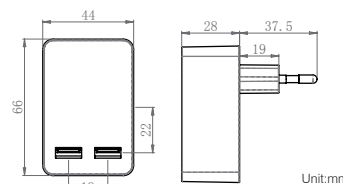
Eingang: 100-240V~50/60Hz 150mA

Ausgang: 5V \square 1A

Verpackung

Blister	Stecker	TUV
	Gewicht(g)	64
Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	107x171x65	
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	24
	Nettogewicht(kg)	0.86
	Bruttogewicht(kg)	1.7
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	58.5x40.5x11.7
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	1.7
	Bruttogewicht(kg)	3.8
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	60x41.5x25.5
	Volume(cbm)	0.0635

AD569



AD569-DB



Unit:mm

Eigenschaften

- 3,4A Ladestrom, USB für schnellstmögliches Laden.
- Zweifacher USB Anschluss ermöglicht das Laden von zwei Geräten gleichzeitig
- Direkte Stromversorgung für Tablets und anderen mobilen Geräten
- Überspannungs-, Überhitzungs- und Kurzschlusschutz
- Weltweite Nutzung möglich, Steckertypen sind je nach Landesforderung erhältlich

Spezifikationen

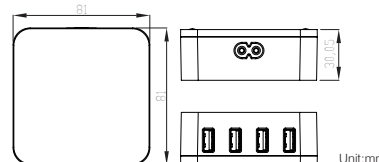
Eingang: 100-240V~50/60Hz 21W max

Ausgang: 5V \square 3.4A (2.4A+1A)

Verpackung

Blister	Stecker	TUV	UL
	Gewicht(g)	116	112
Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	107 x 171 x 70		107 x 171 x 67
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	24	24
	Nettogewicht(kg)	2.8	2.7
	Bruttogewicht(kg)	3.1	3.0
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	44.4 x 19.9 x 21.6	44.4 x 19.9 x 21.6
Umkarton	Packs / karton	48	48
	Nettogewicht(kg)	5.7	5.4
	Bruttogewicht(kg)	6.2	5.9
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	45.6 x 41.3 x 23.1	45.6 x 41.3 x 23.1
	Volume(cbm)	0.0435	0.0435

AD570



AD570-DB



Unit:mm

Eigenschaften

- 6.8A USB Ausgang für schnellstmögliches Aufladen
- 4 USB Ausgänge zum Laden von 4 Geräten gleichzeitig
- Überladungs-, Überhitzungs- und Kurzschlusschutz
- Universalspannung

Spezifikationen

Eingang:100-240V~50/60Hz 1A Max

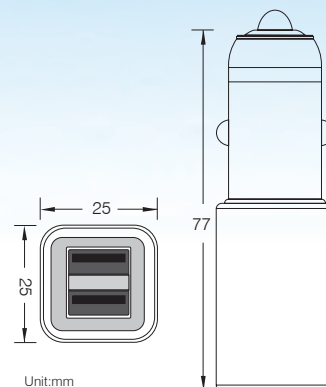
Ausgang: 5V \square 6.8A (2.4A+2.4A+1A+1A)

Verpackung

Blister	Stecker	UL/UK/TUV/SA
	Gewicht(g)	244
Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	139 x 221 x 83	
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	18
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	40.5 x 36 x 22.5
Umkarton	Packs / karton	36
	Nettogewicht(kg)	8.8
	Bruttogewicht(kg)	9.8
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	42.3 x 37.8 x 47
	Volume(cbm)	0.0752

DD801

Lädt **2 USB** Geräte zur gleichen Zeit!



Eigenschaften

- **KFZ-Ladeadapter mit doppelten USB Anschluss** Bis zu 5V, 2100mA direkte Stromquelle für iPad, iPod Geräte, iPhone, Mobiltelefone, PSP, Blackberry, Digitalkameras und andere mobile Geräte. Einfach in Ihren KFZ Zigarettenanzünder stecken oder in eine Steckdose, einschalten und abspielen.
- **Kurzschlusschutz** Im Falle eines Kurzschluss ist der Ladeadapter und die mobilen Geräte vor Beschädigungen geschützt.

Spezifikationen

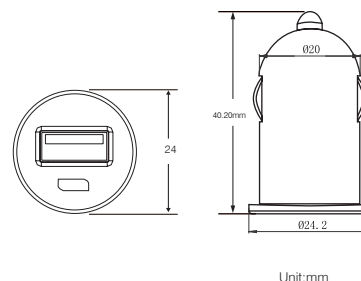
Eingang: 12 - 24V $\overline{\text{---}}$

Ausgang: 5V $\overline{\text{---}}$ 2.1A bei Nutzung von 1 USB Anschluss
5V $\overline{\text{---}}$ 1A bei Nutzung von 2 USB Anschlüssen

Verpackung

Blister	Stecker	/
	Gewicht(g)	66
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	133 x 220 x 69
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	18
	Nettogewicht(kg)	1.2
	Bruttogewicht(kg)	1.95
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	41.5 x 30 x 23.5
Umkarton	Packs / karton	36
	Nettogewicht(kg)	2.4
	Bruttogewicht(kg)	3.9
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	48.5 x 31.5 x 43.5
	Volume(cbm)	0.0665

DD802



Eigenschaften

- **KFZ-Ladegerät mit USB Anschluss** Bis zu 5V, 1000mA direkte Stromquelle für iPad, iPod Geräte, iPhone, Mobiltelefone, PSP, Blackberry, Digitalkameras und andere Musikgeräte. Einfach in Ihren KFZ Zigarettenanzünder stecken oder in eine Steckdose, einschalten und abspielen.
- **Klein und tragbar** Das Gerät ist kleiner als ein Standard KFZ-Ladegerät und kann leicht mitgeführt werden.
- **Kurzschlusschutz** Im Falle eines Kurzschluss ist das Ladegerät und die mobilen Geräte vor Beschädigungen geschützt.

Spezifikationen

Eingang: 12-24V $\overline{\text{---}}$

Ausgang: 5V $\overline{\text{---}}$ 1A

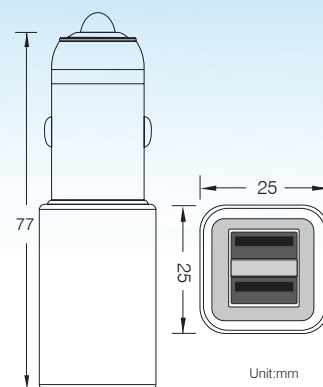
Verpackung

Blister	Stecker	/
	Gewicht(g)	56.3
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	112x184x57
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	24
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	23.1x19.1x12.4
Umkarton	Packs / karton	48
	Nettogewicht(kg)	2.7
	Bruttogewicht(kg)	3.9
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	39.6x24.5x40
	Volume(cbm)	0.0388

DD812



DD812-DB



Unit:mm

Eigenschaften

- 3.4A USB Anschlüsse für möglich schnelles Aufladen
- Zweifacher USB Anschluss, ermöglicht das Aufladen von 2 Geräten zur gleichen Zeit.
- Strom für Tablet, Smartphones und andere mobile Geräte
- Überladungs- und Kurzschlusschutz

Spezifikationen

Eingang: 12V - 24V \equiv

Ausgang: 5V \equiv 3.4A (2.4A + 1A)

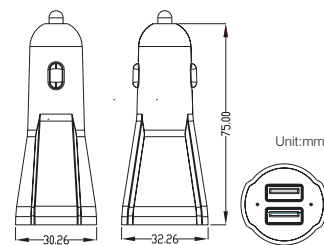
Verpackung

Blister	Gewicht(g)	66
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	133 x 220 x 69
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	18
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	41.5 x 30 x 23.5
Umkarton	Packs / karton	36
	Nettogewicht(kg)	2.4
	Bruttogewicht(kg)	3.9
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	48.5 x 31.5 x 43.5
	Volume(cbm)	0.0665

DD823



DD823-DB



Unit:mm

Eigenschaften

- Kompatibel mit den meisten mobilen Geräten
- Zweifacher USB Anschluss
- max. 4.8A schnelles Aufladen
- Kurzschlusschutz

Spezifikationen

Eingang: 12V - 24V \equiv

Ausgang: 5V \equiv 2.4A+2.4A

Verpackung

Blister	Gewicht(g)	65
	Abmaße (W) x (H) x (D)(mm)	133 x 220 x 35
Innerer Karton	Packs / Innerer karton	18
	Nettogewicht(kg)	/
	Bruttogewicht(kg)	/
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	41.5 x 30 x 23.5
Umkarton	Packs / karton	36
	Nettogewicht(kg)	2.4
	Bruttogewicht(kg)	3.9
	Abmaße (L)x (W) x (H) (cm)	48.5 x 42.5 x 25
	Volume(cbm)	0.0516

Anwendungstabelle

bestens geeignet  gut geeignet  nicht geeignet 

USB-fähige Geräte		Power Banks						USB Steckeradapter						
		PS660	PS661	PS638	PS639	PS671	PS674	AD568	AD569	AD570	DD801	DD802	DD812	DD823
Mobilfunk- geräte	iPhone 4/4S/5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	iPod®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	iPad®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Samsung	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sony	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	HTC	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Blackberry®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nokia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	LG	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Sharp	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Motorola	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Smart Phone	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Portable Gaming Devices	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Tablet	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Andere Geräte	MP3/MP4/MP5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Loudspeaker	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	AM/FMRadio	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Digital Camera	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	GPS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	USB battery charger							✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Electronic shaver	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Bitte beachten Sie:

1. Die Kapazität eines iPad Akkus muss nicht unter 5 % sein.
2. Anwendbar nur für USB 2.0 und niedrigere Versionen.
3. Camelion übernimmt keine Verantwortung für Störfälle/Unfälle gleich welcher Art durch Anwendungen auf Grund dieser Informationen. Es handelt sich hier lediglich um Empfehlungen.

Batteriebetriebene Taschenlampen

TRAVLite™ Taschenlampen

Ideales Licht für Outdoor-Aktivitäten



Hosentaschen LED Taschenlampe

- **Ultra Schock resistent** TPE Gehäuse bis zu 3m Fallhöhe.
- **Bis zu 40 Stunden Licht.***
- **Wasserresistenter und wetterfester O Ring und versiegelte Schaltkonstruktion.**
- **Hoch Lumen LED** außergewöhnliche Beleuchtung, hohe Energieeffizienz und langlebig.
- **Schmales, kleines, handliches, tragbares Design** einschließlich Handgelenkgurt, ideal für Reisen.
- **Benötigt herkömmliche AAA Batterien.**

Bestens für:

Camping, Freizeitaktivitäten im Freien, Kindergarten

LED Gummi Taschenlampen

- **Schwerbelastbares gummiertes Gehäuse**
- **Stoßfest bis zu 2m Fallhöhe**
- **Wasserresistent (IPX7*)**
- **Bruchsichere optische Linsen**
- **Rutschfester Griff** Öl / Schmiere Resistenter Griff mit Druckknopfschalter und Gurt
- **LED mit bis zu 100.000 Stunden Lebensdauer**
- **Helligkeitsverstärkendes optisches Hohlraum Design**

Bestens für:

Reisen, Wandern, Camping, Angeln

*Im Camelion Labortest 2009 wurden 3 Camelion Alkaline AAA Batterien verwendet; die LED Helligkeit schwächt sich ab, wenn die Kraft der Batterien schwach wird.

Spezifikationen								
Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
Hosentaschen LED Taschenlampe	HP7011	1	Superbright LED	40lm	3 x AAA	Kunststoff	rot grün	✓
Gummi Taschenlampe	PT1L2D	1	Superbright LED	45lm	2 x D	Gummi	rot blau	✓
Gummi Taschenlampe	PT1L2AA	1	Superbright LED	45lm	2 x AA	Gummi	rot blau	✓



HP7011

Bis zu
20 Std
durchgehend
einsatzbereit



HP7011-3R03BP



HP7011D24



CE

PT1L2D

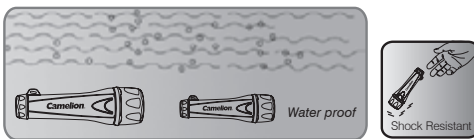
Bis zu
140 Std
durchgehend
einsatzbereit



PT1L2D-2R20PBP



CE



PT1L2AA

Bis zu
20 Std
durchgehend
einsatzbereit



PT1L2AA-2R6PBP



CE

Verpackungsdetails

Name	Artikel	Verpackungs- styp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
				Abmaße (mm)			Netto- gewicht (g)	Verpackung- seinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Brutto- gewicht (Kg)	Netto- gewicht (kg)
				L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
Hosentaschen LED Taschenlampe	HP7011- 3R03BP	Doppelblister	3 x R03P	110	190	40	96.5	48	51.5	21.5	26.5	0.0294	6.4	4.7
	HP7011D24	Display Box	—	303	206	110	1496	4	46	34	25	0.0391	7.1	6.0
Gummi Taschenlampe	PT1L2D- 2R20PBP	Doppelblister	2 x R20P	305	175	70	446	24	50.5	45	33	0.0750	11.7	10.7
Gummi Taschenlampe	PT1L2AA- 2R6PBP	Doppelblister	2 x R6P	248	120	50	161	48	49.5	36	33	0.0588	8.7	7.7



LED Laterne

- **Effiziente Beleuchtung** 360° Beleuchtung und 1W LED mit Licht Diffusor
- **LED Technologie** Die Hoch Lumen LEDs liefern außergewöhnliche Helligkeit, hohe Energieeffizienz und bis zu 50.000 Stunden LED Lebensdauer
- **Gelbe Standby-LED**, um Energiekosten zu sparen
- **Handlich** Leicht verstellbarer Griff mit Haken
- **Langlebige Konstruktion** Standfest
- **3 Beleuchtungsmodi** Nachtlicht und Hoher Lichtstrahl, Niedriger Lichtstrahl für unterschiedliche Situationen.
- **Gummierter Druckknopfschalter**



Spezifikationen

Produktabbildung	Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	LED Laterne	SL1011	1	1W LED	70lm	3 x D	Kunststoff	grün	✗

Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Verpackungseinheiten	Umkartondetails					
					Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)		Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	LED Laterne	SL1011	Box	—	125	125	205	600	12	43.4	27.2	40.5	0.0478	8.6	7.2

SuperBright™ Taschenlampen

LED Taschenlampen für zu Hause oder Freizeit



Multi-Head Klassische LED Taschenlampen

- **Kleeblatt Reflektor System** für maximalen Fokus und Lichtintensität.
- **Energiesparende LEDs**, bis zu 5-mal heller und 8-mal effizienter als herkömmliche Kryptonbirnen*
- **Lange Lebensdauer** Bis zu 180 Stunden dauerhafte Beleuchtung*
- **Bis zu 100.000 Stunden LED Lebensdauer**
- **Handlicher Griff** mit Haken, Anti-Roll Design

*Camelion Labor Tests 2009. Leistung ist abhängig von Batterie, Temperatur Lichtverhältnisse.

Bestens für:

- Innen- und / oder Außenbereich Nutzung
- Praktisch für Camping, Reisen und Angeln
- Nutzung im Haushalt, Hundespaziergang



6 LED



FL6L2D2R20P



Spezifikationen

Produktabbildung	Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	Multi-Head LED Classic Taschenlampe	FL6L2D	6	Superbright LED	12lm	2 x D	Kunststoff	gelb	✓

Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhalten Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
					Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	Multi-Head LED Classic Taschenlampe	FL6L2D2R20P	Blister Pack	2 x R20P	264	144	40	285	24	55.5	42.5	18.5	0.0436	8.3	7.4

SuperBright™ Handscheinwerfer

LED Handscheinwerfer geeignet für zu Hause und Freizeit



Multi-Head LED Handscheinwerfer

- **Leistungsstark** Lichtentfernung bis zu 150m*
- **Kleeblatt Reflektor System** für maximalen Fokus und Intensität
- **Energiesparende LED** bis zu 5 mal heller, 8 mal effizienter als herkömmliche Kryptonbirnen*
- **Lange Lebensdauer** bis zu 500 Stunden beständiges Licht*
- **Bis zu 100.000 Stunden LED Lebensdauer**
- **Einfache Handhabung** mit antirutschfestem Design

*Camelion Labortests 2009: Leistung gemäß Batterie (Alkaline), Temperatur und Lichtverhältnissen der Umgebung.

Bestens für:

- Innen & Außengebrauch
- Militär, Wachschutz
- Werkstatt, Garage, Auto Service
- Handlich für Camping, Reisen, Angeln

Spezifikationen

Produktabbildung	Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	Multi-Head LED Handscheinwerfer	FL-16LED	16	Superbright LED	32lm	4 x D/ 1 x 4R25	Kunststoff	gelb	✓
	Multi-Head LED Handscheinwerfer	FL-9LED	9	Superbright LED	18lm	4 x AA	Kunststoff	gelb	✓

FL-16LED

 **16LED**

**Bis zu
500 Std**
durchgehend
einsatzbereit



FL-16LED-4R20PCB

 4 260033 1155504

FL-9LED

 **9LED**



**Bis zu
150 Std**
durchgehend
einsatzbereit



FL-9LED-4R6P

 4 260033 1155481

Verpackungsdetails

Verpackungsab- bildung	Name	Artikel	Verpackung- styp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
					Abmaße (mm)			Netto- gewicht (g)	Verpackung- seinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Brutto- gewicht (Kg)	Netto- gewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	Multi-Head LED Handscheinwerfer	FL-16LED- 4R20PCB	Box	—	250	123	135	708	12	52	39	30	0.0552	12	11
	Multi-Head LED Handscheinwerfer	FL-9LED-4R6P	Shrink pack	4 x R6P	100	146	110	278	36	59	54	24	0.0765	14.0	10

SuperBright™ Taschenlampen

Haushaltstaschenlampen für den täglichen Gebrauch









Klassische Taschenlampe

- Super helle und auswechselbare LEDs
- 35 Lumen
- Lange Batterielaufzeit
- in verschiedenen Farben erhältlich

Bestens für:

- Innen- & Außengebrauch
- Handlich für Camping, Reisen, Angeln
- Gebrauch im Haushalt

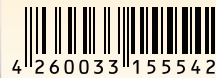
			Spezifikationen					
Produktabbildung	Name	Artikel	Birnentyp	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	Klassische Taschenlampen	FL1L2D	LED	35lm	2 x D	Kunststoff	 rot gelb blau schwarz	✗
	Klassische Taschenlampen	FL1L2C	LED	35lm	2 x C	Kunststoff	 rot gelb blau schwarz	✗
	Klassische Taschenlampen	FL1L2AA	LED	35lm	2 x AA	Kunststoff	 rot gelb blau schwarz	✗

FL1L2D

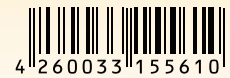
 **1 LED**



FL1L2D2R20P



FL1L2DD12



FL1L2C

 **1 LED**



FL1L2C2R14P



FL1L2AA

 **1 LED**








FL1L2AA2R6P



FL1L2AAD24



Verpackungsdetails

Verpackungsab- bildung	Name	Artikel	Verpackung- styp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Verpackung- seinheiten	Umkartondetails					
					Abmaße (mm)			Netto- gewicht (g)		Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Brutto- gewicht (Kg)	Netto- gewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	Klassische Taschenlampen	FL1L2DB2R20P	Blister Pack	2 x R20P	292	158	64	312	24	46	31.5	31	0.0449	9.0	7.5
		FL1L2DD12	Display box	—	250	188	195	1332	4	51.5	40	21.5	0.0443	7.0	5.3
	Klassische Taschenlampen	FL1L2CB2R14P	Blister Pack	2 x R14P	240	131	50	170	24	47	26	20	0.0244	4.1	5.0
	Klassische Taschenlampen	FL1L2AAB2R6P	Blister Pack	2 x R6P	211	99	38	84	60	40	30	23	0.0276	6.0	5.3
		FL1L2AAD24	Display box	—	230	154	150	1116	8	48	33	32.5	0.0515	10.5	8.9





Super Bright LED



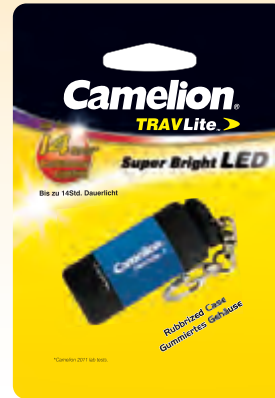
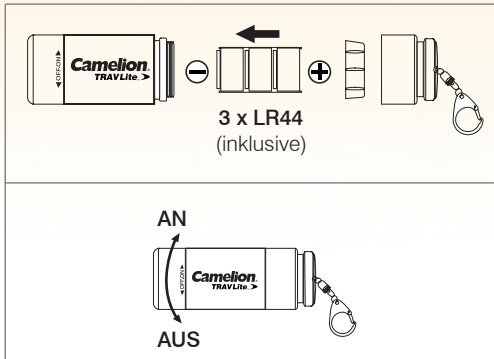
Super Bright

- Gummiertes und langlebiges Gehäuse
- Langes Dauerlicht bis zu 14 Stunden
- Eingebaute Super Bright LED

Bestens für:
Reisen, Wandern, Camping

Spezifikationen							
Modell	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie Modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent (Y/N)
SL3013	1	weiß	5lm	3 x LR44	Kunststoff	 gelb  rot  grün  blau	N

SL3013



		Verpackungsdetails												
Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
				Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
				L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
SL3013-3LR44BP	SL3013-3LR44BP	Blister Pack	3x LR44	167	155	103	26	192	32.5	31.5	45.5	0.0466	7.7	5.0
SL3013-3LR44-PB36	SL3013-3LR44-PB36	Display Box	3x LR44	395	165	225	850	12	41.5	24.5	34.5	0.0347	11.0	10.2

Penlight Taschenlampen

Ein elegantes Geschenk und ein handliches Werkzeug



- Kraftvoller Punktstrahler
- Langlebiges Flugzeug Aluminium
- Starker Taschenclip
- Druckknopfschalter

geeignet für

- nützliches Werkzeug für Ärzte
- elegantes, modisches Geschenk
- hilfreiches Anzeigeelement während Präsentationen und Vorträgen



1 Vakuum



DL2AAAS



4 260033 154347

Spezifikationen

Produktabbildung	Name	Artikel	Birnentyp	Spannung/ Ampere	Batterie modell	Material	erhältliche Farben	Wasserresistent
	Penlight Taschenlampe	DL2AAAS	Vakuum	2.2V/250mA	2AAA	Flugzeug-Aluminium	<input type="checkbox"/> silber	<input checked="" type="checkbox"/>

Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
					Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	Penlight Taschenlampe	DL2AAAS	Blister Pack	2 x R03P	200	155	115	56	100	48.5	39.0	25.0	0.0479	5.6	7.0

Ersatzlampen für Taschenlampen

LED Ersatzlampen




3V
4.5V
6V

Spezifikation

Model No.	Lampentyp	Spannung	Ampere	Watt	Lumen	Farbtemperatur in Kelvin	Socket	durchschnittliche Lebensdauer	Batteriesorte
BL304 WN	LED Taschenlampenbirne	3 V	0,13	0.4W	30	6000--8000 (Tageslicht)	P 13.5S	10,000	2x(AA/AAA/D/C)
BL406 WN	LED Taschenlampenbirne	4.5 V	0,13	0.6W	38	6000--8000 (Tageslicht)	P 13.5S	10,000	3x(AA/AAA/D/C) 3LR12,3R12
BL608 WN	LED Taschenlampenbirne	6 V	0,13	0.8W	42	6000--8000 (Tageslicht)	P 13.5S	10,000	4x(AA/AAA/D/C), 4R25

Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	Blister/Boxdetails			Umkartondetails							
				Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
				L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	LED Ersatzbirnen	BL304WN-BP1	Blister Pack	92	55	14	6	480	30.5	30	24.8	0.0227	4.4	2.4
BL406WN-BP1		92		55	14	6	480	30.5	30	24.8	0.0227	4.4	2.4	
BL608WN-BP1		92		55	14	6	480	30.5	30	24.8	0.0227	4.4	2.4	




CT-Serie LED Taschenlampen



Hochwertige Aluminium-Taschenlampen mit maximaler Ausleuchtung

- Hochleistungschip SMD-Technologie
- Unzerbrechliche eloxierte Aluminium Legierung
- Ultrahohe Leuchtkraft

Bestens für:
 fachgerechte Anforderungen bei:
 Sicherheits- und Rettungsdiensten, Polizei, Militär u.a.
 Freizeitaktivitäten aller Art

Spezifikationen									
Produktabbildung	Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	3 Watt Taschenlampe mit S.O.S. Funktion	CT4002	1	Hochleistungschip SMD Technologie	120lm	3 x AAA	Aluminium	■ schwarz	✗
	9 LED Taschenlampe	CT4004	9	LED Technologie	120lm	3 x AAA	Aluminium	■ schwarz □ silber	✗
	30 LED Taschenlampe	CT4005	30	LED Technologie	120lm	2 x D	Aluminium	■ schwarz	✗
	3 Watt Taschenlampe	CT4010	1	Hochleistungschip SMD Technologie	130lm	3 x AAA	Aluminium	□ silber	✗

CT4002



3 Watt LED



CT4002



CT4004



9 LED



CT4004



CT4005



30 LED



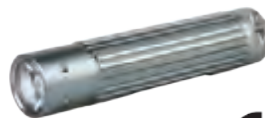
CT4005



CT4010



3 Watt LED



CT4010



Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
					Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (Kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	3 Watt Taschenlampe mit S.O.S. Funktion	CT4002	Doppelblister	3 x LR03	244	123	40	191.6	120	51	38	56	0.1085	20	19
	9 LED Taschenlampe	CT4004	Doppelblister	3 x R03	244	123	40	149.9	120	51	38	56	0.1085	20	19
	30 LED Taschenlampe	CT4005	Doppelblister	—	345	180	60	397.3	40	74	45	30.5	0.1016	17	16
	3 Watt Taschenlampe	CT4010	Doppelblister	3 x LR03	242	121	35	153.8	120	51	38	56	0.1085	20	19

CT-Serie LED Taschenlampen

Beste Beleuchtung für den Außenbereich



LED Laternen

Eigenschaften	Solar Laterne	1 Watt Tischlaterne
Beleuchtungsmodus	100 % / 50 %	100 % / 50 % / Blinken
Leuchtdauer	3 Std.	17 Std.
Anwendungen	Außenbereich, Camping, Reisen	

- Effektive Beleuchtung
- LED Technologie bietet hervorragende Beleuchtung und hohe Effizienz
- Handlicher Griff, justierbarer Griff mit Haken
- Gummierter Druckschalter

3 Watt Kopflampe

- Hochleistungschip SMD-Technologie
- Niedriger Stromverbrauch
- Ultrahohe Leuchtkraft
- 3 verschiedene LED Modus

Bestens für:

Camping, Außenbereich, Höhlenwandern

Spezifikationen

Produktabbildung	Name	Artikel	LEDs	LED Typ	Lumen	Batterie-modell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent
	36 LED Solar Laterne	Solar Laterne	36	LED Technologie	bis zu 100lm	4 x D / eingebaut-tes Akku	Gummiertes Aluminium	■ schwarz	✗
	1 Watt LED Tischlaterne	CT4008	1	Hochleistungschip SMD Technologie	70lm	4 x AA	Gummiertes Aluminium	■ schwarz	✗
	3 Watt LED Kopflampe	CT4007	1	Hochleistungschip SMD Technologie	130lm	3 x AAA	Kunststoff	■ schwarz	✗

Solar Laterne

36 LED



CT4008

1 Watt Tischlaterne



CT4007

3 Watt Kopflampe



Verpackungsdetails

Verpackungsabbildung	Name	Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails			Umkartondetails							
					Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
					L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
	36 LED Solar Laterne	Solar Laterne	Box	_____	265	140	140	681.7	24	57.5	43.5	37.5	0.0938	23	20
	1 Watt LED Tischlaterne	CT4008	Doppelblister	_____	242	123	50	164.7	100	57	54.5	36	0.1119	21.5	18.5
	3 Watt LED Kopflampe	CT4007	Doppelblister	3 x LR03	245	125	100	150.5	100	52	38	58.5	0.1156	15.5	13.5

Werkstattleuchte + Multi Light 2 in 1

Ideales Licht am Arbeitsplatz





Werkstattleuchte + Multi Light 2 in 1

- Hervorragende Beleuchtung durch 3W COB LED
(in the english catalogue is a mistake, not "my", but "by")
- starker Magnetknopf und 360° schwenkbarer Haken
- gummiertes und langlebiges ABS Gehäuse für mehr Komfort

Bestens für:

Beruf, zu Hause und Büro

Spezifikationen

Modell	LED Typ	Lumen	Batteriemodell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent (Y/N)
SL5240N	3W COB LED	220lm	3 x AA	ABS Kunststoff	 Schwarz + Orange	N
SL7280N	3W COB LED	200lm	3 x AAA	ABS Kunststoff	 Schwarz + Orange	N

Werkstattleuchte



SL5240N
3W COB LED



Multi Light 2 in 1

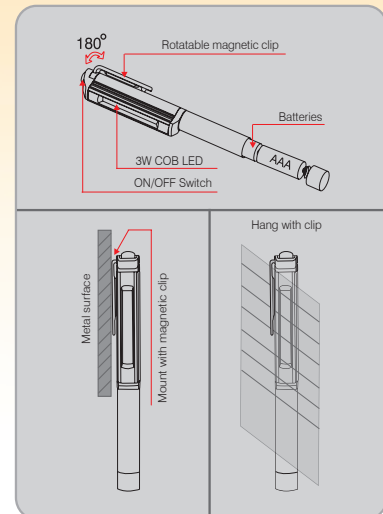


SL7280N
3W COB LED



		Verpackungsdetails											
Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Umkartondetails						
			Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
			L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
SL5240N-3R6PD12	Display Box	3x R6P	202	227	210	1750	4	49	24	46	0.0541	9.0	7.0
SL7280N-3R03PD12	Display Box	3x R03P	143	232	108	1250	8	62.5	34	22.5	0.0479	11.5	10.5

Ideales Licht am Arbeitsplatz



LED Inspektionsleuchte

- Leistungsstarke 3W COB Beleuchtung
- Langlebiges CNC-bearbeitetes legiertes Aluminiumgehäuse
- Drehbarer Magnet Clip
- Nicht-auswechselbare LED mit bis zu 50.000 Stunden Lebensdauer

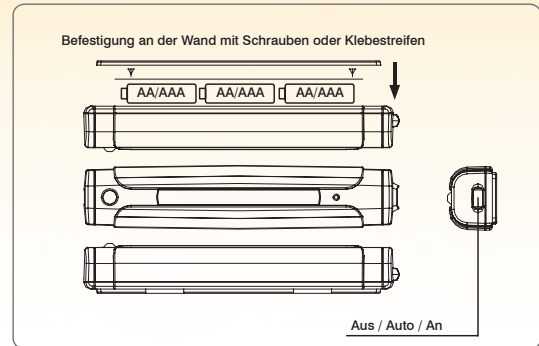
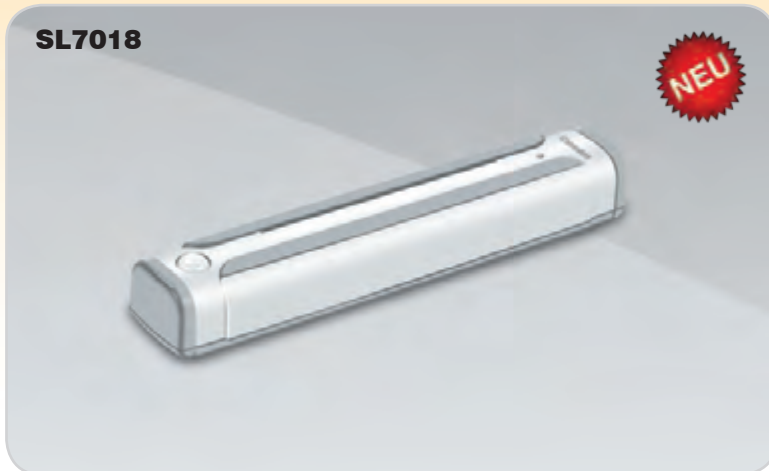


Spezifikationen							
Modell	LEDs	LED Typ	Lumen	Batteriemodell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent (Y/N)
T11	1	3W COB LED	200lm	3 x AAA	Aluminium	<div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue; border: 1px solid black;"></div> Blau <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red; border: 1px solid black;"></div> Rot <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: silver; border: 1px solid black;"></div> Silber </div>	N

Verpackungsdetails													
Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Nettogewicht (g)	Verpackungseinheiten	Umkartondetails				
			Abmaße (mm)			Volumen (cbm)			Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)	Abmaße (cm)		
			L Länge	B Breite	T Tiefe						L Länge	B Breite	T Tiefe
T11-3R03PD12	Display Box	3 x R03P	202	125	40	94	48	58	36.5	22.5	0.0477	5.5	4.5

Haushaltsleuchte

Ideal für den Haushalt

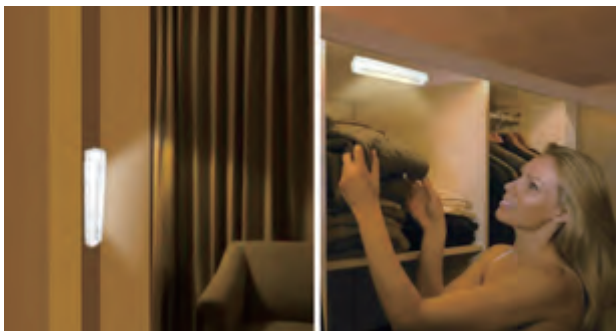


Sensorleuchte

- Breiter Sensorwinkel
- Lange Sensordistanz
- Wahl der Montage durch Klebeband oder Schrauben
- Abnehmbarer Körper von der montierten Basis

Bestens für:

Schlafzimmer, Flur, Treppenhaus, Badezimmer



Spezifikationen

Modell	Bulb Typ	Lumen	Batteriemodell	Material	erhältliche Farben	Wasser-resistent (Y/N)
SL7018	Super Bright LED	15lm	3 x AA	Kunststoff	<input type="checkbox"/> weiß	N

Verpackungsdetails

Artikel	Verpackungstyp	beinhaltete Batterien	Blister/Boxdetails				Verpackungseinheiten	Umkartondetails					
			Abmaße (mm)			Nettogewicht (g)		Abmaße (cm)			Volumen (cbm)	Bruttogewicht (Kg)	Nettogewicht (kg)
			L Länge	B Breite	T Tiefe			L Länge	B Breite	T Tiefe			
SL7018-3R6TB	Blister Pack	3 x R6P	190	110	48	139	48	52.5	44.5	21.5	0.0502	7.9	6.7

Promotionartikel



Promotionartikel

Maximale Wirkung, Minimaler Platz, Optimaler Umsatz

Wenn Sie möchten, dass Ihre Camelion Produkte eine maximale Wirkung haben, brauchen Sie optimales Verkaufszubehör.

Für die neuesten Verkaufszubehöre kontaktieren Sie uns unter info@camelion.com



WCD-02



WCD-03



WCD-05

Metall Thekendisplay

WCD-02: 33x43x22cm (6 Haken)
WCD-03: 33x58x22cm (9 Haken)
WCD-05: 44x66x20cm (12 Haken)

- Robuste Stahlkonstruktion
- Einfach aufzustellen und zu bestücken
- Idealer Eye Catcher mit wenig Platzbedarf
- Erhältlich in Metall schwarz



WCD-06

Metall Bodendisplay

- 10 Racks mit jeweils 2 Haken (B=15cm)
- Einfache und leichtgewichtige Konstruktion
- B x H x T: 30x158x35 cm

Menge pro Haken:
AAA Größe: 10 Packs
AA Größe: 7 Packs
9V Größe: 6 Packs
C Größe: 5 Packs
D Größe: 4 Packs



Metall Thekendisplay

MFD-02

- Robuste Lochwand aus gebürstetem Stahl
- 16 Haken sind im Lieferumfang enthalten
- Leichter Aufbau (ohne schrauben oder hämmern)
- Inklusive Aufbauanleitung
- Professionelles Design
- B x H x T: 46x70x26cm (16 Haken Aufsteller)



Metall Bodendisplay

MFD-03

- Robuste Lochwand aus gebürstetem Stahl
- 36 Haken sind im Lieferumfang enthalten
- Leichter Aufbau (ohne schrauben oder hämmern)
- Inklusive Aufbauanleitung
- Professionelles Design
- B x H x T: 80x180x61 cm



Metall Bodendisplay

MFD-06

Robuste Stahlkonstruktion für eine lange Lebensdauer

Bei diesem Display präsentieren Sie Ihre Camelion Produkte ansprechend und klar.

Das leicht geschwungene Bodendisplay fokussiert die Aufmerksamkeit direkt auf das Produktsortiment und darüber hinaus betont es die Marke Camelion - ein wichtiger Impuls für eine positive Kaufentscheidung.

B x H x T: 107 x 177 x 33cm

Display Box

DR-16



DR16 Promotion Display "4+4"

- Plus Alkaline Bodendisplays für Value Pack "4+4" (AA / AAA)
- Höhe (gesamt) 1,17m + Palette
- Breite 0,55m
- Tiefe 0,38m
- Material Pappe
- Oberfläche glänzend
- 9x Gitter = 9 Ablagefächer
- 72x LR6 "4+4" (6 Ablagefächer)
12 Blister per Ablagefach
- 48x LR03 "4+4" (3 Ablagefächer)
16 Blister per Ablagefach
- 120 Blister gesamt



Plus Alkaline LR6 BP8 „4+4“
Art. Nr. 110 44806
EAN 4260216451096
Umkarton 72 / VE 12



Plus Alkaline LR03 BP8 „4+4“
Art. Nr. 110 44803
EAN 4260216451102
Umkarton 72 / VE 12



DR16 Promotion Display "8+4 free"

- Plus Alkaline Bodendisplays für Promotion Blister "8+4 free" (AA / AAA)
- Höhe (gesamt) 1,17m + Palette
- Breite 0,55m
- Tiefe 0,38m
- Material Pappe
- Oberfläche glänzend
- 12x Gitter = 12 Ablagefächer
- 48x LR6 "8+4 free" (8 Ablagefächer)
6 Blister per Ablagefach
- 36x LR03 "8+4 free" (4 Ablagefächer)
9 Blister per Ablagefach
- 84 Blister gesamt



Plus Alkaline LR6 BP8+4
Art. Nr. 110 84006
EAN 4260216453915
Umkarton 48 / VE 6



Plus Alkaline LR03 BP8+4
Art. Nr. 110 84003
EAN 4260216453922
Umkarton 48 / VE 6



DR16 Promotion Display "24"

- Plus Alkaline Bodendisplays für Plastik Box "24" (AA / AAA)
- Höhe (gesamt) 1,17m + Palette
- Breite 0,55m
- Tiefe 0,38m
- Material Pappe
- Oberfläche glänzend
- 32x Gitter = 32 Ablagefächer
- 60x LR6 "24" (20 Ablagefächer)
3 Boxen per Ablagefach
- 48x LR03 "24" (12 Ablagefächer)
4 Boxen per Ablagefach
- 108 Boxen gesamt



Plus Alkaline LR6 PB24
Art. Nr. 111 02406
EAN 4260033150455
Umkarton 30 / VE 6



Plus Alkaline LR03 PB24
Art. Nr. 111 02403
EAN 4260033150462
Umkarton 30 / VE 6



Pappdisplay

DR-05



Das neue Display wurde entwickelt, um Ihre Camelion Batterien verkaufsfördernd zu präsentieren. Es ist leicht zu transportieren und an Ihrem Point of Sales (POS) inkl. der Batterien (im Lieferumfang enthalten) zu bestücken. Damit ist für eine entsprechend verkaufsfreundliche Präsentation am POS gesorgt!

- B x H x T: 36,5x137x44cm



Acryl Thekendisplay

ADS-01

- Kompakte Größe, geeignet für die Theke oder in der Nähe der Kasse
- 15 flexible Haken für verschiedene Produktserien (Haken: L = 5 cm)
- Abmaße: (B x H x T mm): 345x 480x135 (75°)
- Elegantes Design: Ökonomisch und vielseitig einsetzbar
- Langlebig und leicht: aus Acryl

Sechs Möglichkeiten:





DR-11

DR-12

Batterie Bodendisplay

- Bodendisplay in Batterieform sorgt für eine hohe Markenwiedererkennung
- Maximale Markenaufmerksamkeit durch prägnante Grafik
- Stabiles Material ermöglicht einen einfachen Transport
- Ideal für den Einzelhandel und Messen

DR11: B x H x T: 60 x 158 x 31 cm
DR12: B x H x T: 42 x 70,5 x 21 cm



SPK-01 SPK-02

AlwaysReady und Digi Alkaline Lautsprecher

Die AlwaysReady und Digi Alkaline Lautsprecher liefern beeindruckende Lautstärke und Klarheit, sie sind klein genug, um sie in die Hosentasche stecken zu können und verwenden einen Standard-Kopfhöreranschluss für die Verbindung zu Ihrem Musik-Gerät, ideal um mühelos Ihre Lieblingsmusik über jedes iPhone, iPod, MP3 / 4 Player, Smartphone oder Laptop zu verstärken.



Caps

C-01

Bequeme Golf-Cappies für alle Größen einstellbar in modischen Farben



Schweißband

WB-01



Kunstfasergewebte Tasche

HB-03



Kunstfasergewebte Tasche

HB-04

- Material: fiber
- B x H x T: 38x34x10cm



Kunststofftasche

HB-05

- B x H x T: 30x38x6cm



Kunstfasergewebte Tasche

HB-06

- Material: fiber
- B x H x T: 38x34x12cm



Balloon Pop Up

AIRB-01



Promotion Beutel

(Transparent)

PTB-01

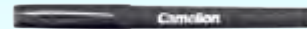
- B x H : 13x20cm



Kugelschreiber

PAN-03B

PAN-03R



Gel Stift, gummibeschichtet

PAN-02



Memo Post It

• B x H: 41.5 x 58 cm

PB-03

PB-04



AlwaysReady Poster

POSTER-AR

• B x H: 41.5*58



Notizbuch

PM-07G

Spiralgebunden Vorne und hinten strapazierfähiger Kunststoff inklusive sechsseitiger farbiger Produktbroschüre
B x H: 17 x 19 cm



AlwaysReady Leaflet

LFLT-AR

• LEFL-AlwaysReady
• B x H: 14x21cm



Werbepлакate

• Die Plakate fördern den Verkauf von Camelion Produkten. Sie bieten nützliche Informationen und sind gestaltet im Sinne des Endverbrauchers.
• B x H: 39 x 57 cm



Supermarkt Banner

Modell: SMB-LI/SMB-DA/SMB-PA/SMB-AR/SMB-NH

• Dieses Banner ist geeignet für Supermärkte, Einzel handelsgeschäfte, Einkaufszentren, usw.
Es ist eine hervorragende Werbung für die Marke Camelion.
• B x H: 45 x 60 cm



Boden Sticker als Werbung

Modell: FG-LI/FG-DA/FG-PA/FG-AR/FG-NH

• Der Boden Sticker ist abriebfest und langlebig. Kann in der Lobby, in Supermarktgängen, Einkaufszentren oder an öffentlichen Orten verwendet werden.
• B x H: 150 x 110 cm, 110 x 80 cm, 80 x 60 cm



X Bannerständer

Erhältlich als Ladegeräte und Batterie Banner

• B x H: 80x180cm



Stufenaufkleber als Werbung

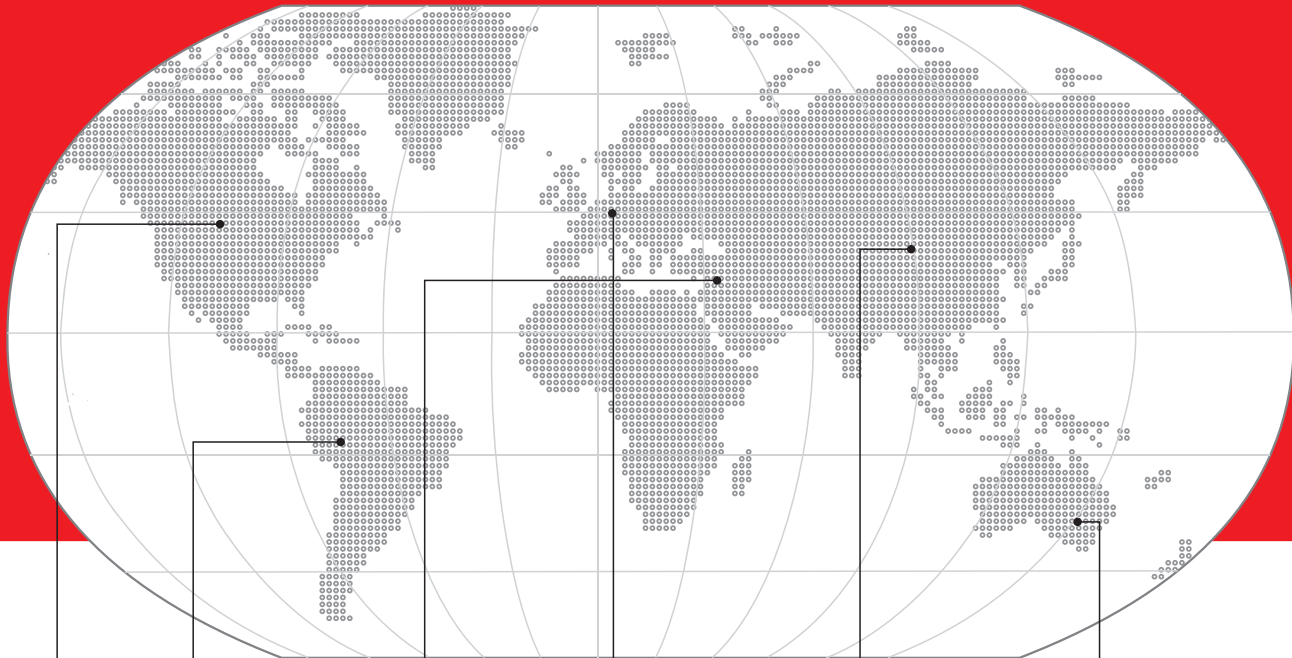
• Diese Werbung kann auf den Stufen von Supermärkten, Einkaufszentren und anderen Orten eingesetzt werden.
• B x H: 200 x 16 cm

Wir möchten Ihnen heute gern noch weitere Produkte aus dem Bereich der mobilen Energie bzw. mobiles Licht anbieten

Seit über 20 Jahren liefert Camelion weltweit verbraucherfreundliche Produkte an den Handel und Industrie. Die ausgezeichnete Qualität, die schnelle Lieferfähigkeit und ein ausgezeichneter Service machen CAMELION zu Ihrem zuverlässigen, kompetenten Partner im Bereich der mobilen Energie!

Wir bieten eine umfangreiche Auswahl an Batterien, Akkus, Akku Ladegeräten, Taschenlampen, Energiesparlampen und LED Sparlampen.

Camelion gehört auch in Ihr Produktportfolio!



Nordamerika

- Canada
- U. S. A

Karibik / Lateinamerika

- Argentina
- Brazil
- Bolivia
- Chile
- Colombia
- Costa Rica
- Cuba
- Dominica
- Ecuador
- EL Salvador
- Guatemala
- Haiti
- Mexico
- Nicaragua
- Panama
- Paraguay
- Peru
- Puerto Rico
- Trinidad and Tobago
- Uruguay
- Venezuela

Mittlerer Osten / Afrika

- Algeria
- Benin
- Egypt
- Iran
- Israel
- Kuwait
- Lebanon
- Sierra Leone
- Saudi Arabia
- Syria
- S. Africa
- Tunisia
- U.A.E.
- Uganda

Europa

- Austria
- Albania
- Andorra
- Belarus
- Belgium
- Bosnia
- Bulgaria
- Czech Republic
- Croatia
- Cyprus
- Denmark
- Estonia
- Finland
- France
- Germany
- Georgia
- Greece
- Hungary
- Iceland
- Ireland
- Italy

- Latvia
- Lithuania
- Luxembourg
- Macedonia
- Malta
- Netherland
- Norway
- Portugal
- Poland
- Romania
- Russia
- Serbia
- Slovakia
- Slovenia
- Spain
- Sweden
- Switzerland
- Turkey
- United Kingdom
- Ukraine

Asien

- Afghanistan
- Armenia
- Azerbaijan
- Bangladesh
- Cambodia
- China
- Hong Kong
- Indonesia
- India
- Iraq
- Japan
- Jordan
- Korea
- Kazakhstan
- Lao
- Malaysia
- Pakistan

Ozeanien

- Australia
- Fiji
- New Zealand

Europa Zentrale & Lager

Camelion Batterien GmbH

Bergiusstr. 53-59
12057 Berlin
GERMANY

Für mehr Informationen besuchen Sie www.camelion.com

Copyright ©2017 Camelion Batterien GmbH, All rights reserved.

CA-2017DE