

Akkus - die kostensparende Alternative

In der Anschaffung erst mal teurer als herkömmliche Batterien. Sie werden deshalb in Geräten eingesetzt, die oft und regelmäßig genutzt werden. Längerfristig schonen Akkus die Geldbörse und natürlich auch die Umwelt.

VARTA Ready2Use
Mignon AA, Micro AAA

Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister **3,999**

VARTA Phone Akku
Mignon AA

Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister **4,999**



VARTA Phone Akku
Mignon AA

Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister **2,499**



Bestellung

Angebote gültig bis 29.10.2021

Art.-Nr.	Artikel	Menge	Inhalt/VE	Art.-Nr.	Artikel	Menge	Inhalt/VE
86813	Maxell Mignon 10er Blister		1 Blister	17273	Varta Knopfzelle V10 GA		1 Blister
86814	Maxell Mignon 24er Box		1 Pack	19848	Varta Knopfzelle LR44 / V13GA		1 Blister
27857	Varta Longlife Power Mignon AA		1 Blister	14912	Varta Lithium-Knopfzelle CR2016		1 Blister
27856	Varta Longlife Power Micro AAA		1 Blister	14913	Varta Lithium-Knopfzelle CR2025		1 Blister
19855	Panasonic "General Purpose" Mignon AA		1 Blister	14978	Varta Lithium-Knopfzelle CR2032		1 Blister
86808	Panasonic "General Purpose" Micro AAA		1 Blister	16327	Varta Lithium-Knopfzelle CR1620		1 Blister
27863	Varta Longlife Max Power Mignon AA		1 Blister	15963	Varta Lithium-Knopfzelle CR2430		1 Blister
27862	Varta Longlife Max Power Micro AAA		1 Blister	14979	Varta Lithium-Knopfzelle CR2450		1 Blister
64700	Panasonic "Pro Power" Mignon AA		1 Blister	18636	Varta Uhrenknopfzellen 364		10 Pack
9498	Panasonic "Pro Power" Micro AAA		1 Blister	19842	Varta Uhrenknopfzellen 371		10 Pack
27861	Varta Longlife Power 9V E-Block		1 Blister	19843	Varta Uhrenknopfzellen 377		10 Pack
27858	Varta Longlife Baby C		1 Blister	17286	Varta Uhrenknopfzellen 370		10 Pack
27859	Varta Longlife Mono D		1 Blister	19844	Varta Uhrenknopfzellen 379		10 Pack
19853	Panasonic "General Purpose" 9V E-Block		1 Blister	16945	Varta Uhrenknopfzellen 390		10 Pack
19854	Panasonic "General Purpose" Baby C		1 Blister	16946	Varta Uhrenknopfzellen 396		10 Pack
19852	Panasonic "General Purpose" Mono D		1 Blister	16001	RAYOVAC Hörgerätebatterie R13AE		1 Blister
16149	Varta Knopfzelle V23 GA		1 Blister	17277	RAYOVAC Hörgerätebatterie R312AE		1 Blister
16748	Varta Longlife N Lady		1 Blister	17269	Varta Akku "Ready2Use" Mignon AA, 2100 mAh		1 Blister
16749	Varta Professional Photo Lithium CR2		1 Blister	17271	Varta Akku "Ready2Use" Micro AAA, 800 mAh		1 Blister
86805	Varta Professional Photo Lithium CR123A		1 Blister	27853	Varta Akku "Ready2Use" Mignon AA, 800 mAh, 1,2 V		1 Blister
				14981	Varta Phone Akku, 1700 mAh; 1,2 V		1 Blister

per Telefon **Nürnberg** (09 11) 93 03 - 2 22 **Würzburg** (09 31) 66 72 - 1 10 **Bayreuth** (0921) 7 89 04 - 0
 per Telefax (09 11) 93 03 - 1 03 (09 31) 66 72 - 2 10 (0921) 7 89 04 - 24
 per Mail **bestellung@noris-tabak.de**

Kundenr.: _____ Name: _____

Datum: _____ Stempel / Unterschrift: _____

shop.noris-tabak.de



Noris Tabak

BATTERIEN

Gewünschte Batterie nicht aufgeführt?
Wir können Ihnen nahezu jede Batterie bestellen - sprechen Sie uns an!

Kraftvolle Energie für energieintensive Geräte

Für den Einsatz in Geräten mit einem hohen Energiebedarf, z.B. batteriebetriebenes Spielzeug, Funkmäuse, Computerzubehör, Taschenlampen, etc.

Maxell
Mignon AA
im 10er oder 24er Pack

Inhalt VE: 10/24 Stück
Preis je Blister/Pack



VARTA Longlife Power
Mignon AA, Micro AAA

Inhalt VE: 4 Stück
Preis je Blister



Panasonic General Purpose
Mignon AA, Micro AAA

Inhalt VE: 4 Stück
Preis je Blister



Bestmögliche Präzision für Ihre digitalen Geräte

Entwickelt für Geräte, die durch ihren unregelmäßigen Energiebedarf, präzise und flexible Energie benötigen, z.B. Spielekonsolen, Digitalkameras, Blutdruckmessgeräte, etc.

VARTA Longlife Max Power
Mignon AA, Micro AAA

Inhalt VE: 4 Stück
Preis je Blister



Panasonic Pro Power
Mignon AA, Micro AAA

Inhalt VE: 4 Stück
Preis je Blister



Angebot richtet sich nur an Wiederverkäufer
gültig KW 42/43 18.10. - 29.10.2021

Alle angegebenen Preise
zzgl. der gesetzlichen MwSt!

Druckfehler, Irrtümer sowie Änderungen in Farbe und Design der Artikel müssen wir uns vorbehalten!
Nur solange Vorrat reicht!

9 Volt E-Block Batterien werden in kleineren elektrischen Geräten verwendet, deren Mikroelektronik zwar eine höhere Spannung, jedoch eher nur geringe elektrische Leistung benötigt. (Messgeräte, Spielzeuge, Fernbedienungen, Transistorradios und Rauchmelder)

VARTA 9V E-Block
Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



Panasonic 9V E-Block
Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



Baby C Batterien werden in größeren, tragbaren elektrischen Geräten verwendet. (Spielzeuge, Taschenlampen, Kassettenrecorder, Transistorradios)

VARTA Baby C
Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister



Panasonic Baby C
Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister



Mono D Batterien werden in größeren, tragbaren elektrischen Geräten mit relativ hohem Energiebedarf verwendet. (Spielzeuge, Taschenlampen, portable Kassettenrecorder, Transistorradios)

VARTA Mono D
Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister



Panasonic Mono D
Inhalt VE: 2 Stück
Preis je Blister



VARTA V23GA

Ideal für Fotokameras und Blitzgeräte, Taschenlampen, sowie Geräte im Smart Home – Bereich z.B. vernetzte Rauch- und Bewegungsmelder.

Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



VARTA N Lady

findet ihre Anwendung in Rücklichtern, beleuchteten Hundehalsbänder, Fernbedienungen, Reisewecker uvm.

Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



VARTA CR2

für die Verwendung in Sensoren, schlüssellosen Schlössern, Blitzlicht und Taschenlampen.

Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



VARTA CR123A

Einsatz im Bereich der Fotografie, für Kameras oder Blitzlicht-Geräte. Auch für andere energiehungrige Anwendungen z.B. LED-Taschenlampen, Alarmanlagen, etc.

Inhalt VE: 1 Stück
Preis je Blister



Knopfzellen

LR Knopfzellen kommen oft in kleineren Spielzeugen, im Haushalt und im alltäglichen Gebrauch zum Einsatz. Die LR44 wird am häufigsten genutzt.

VARTA V10GA / LR54
(AG10, L1131, LR54)
VARTA V13GA / LR44
(L1154, A76, RW82, LR 44, AG13)

Inhalt VE: 1 Blister
Preis je Blister



CR-Knopfzellen

Lithium Knopfzellen werden da eingesetzt, wo kurze Impulse oder anhaltende Energieversorgungen gefordert sind. In elektronischen Kleingeräten wie Taschenrechnern, Uhren oder Haushaltswaagen, Spielzeugen, Pulsmessern oder Schalter und Sensoren. Die Bezeichnung „CR“ steht für eine Lithium-Rundzelle und die vier Ziffern verraten die Größe der Zelle. Z.B. CR2025 bedeutet: Lithium Knopfzelle mit einem Durchmesser von 20 mm und einer Höhe von 2,5 mm

VARTA CR2016
VARTA CR2025
VARTA CR2032

Inhalt VE: 1 Blister
Preis je Blister



VARTA CR1620

Inhalt VE: 1 Blister
Preis je Blister



VARTA CR2430

Inhalt VE: 1 Blister
Preis je Blister



VARTA CR2450

Inhalt VE: 1 Blister
Preis je Blister



SR Knopfzellen wurden mit ihrer langen Lebensdauer für den Einsatz in Armbanduhren entwickelt und werden daher oft auch als Uhrenbatterien bezeichnet. Die am häufigsten genutzte Knopfzelle für Armbanduhren ist die V377.

VARTA V364
VARTA V371
VARTA V377

Inhalt VE: 10 Stück
Preis je Stück



VARTA V370
VARTA V379

Inhalt VE: 10 Stück
Preis je Stück



VARTA V390

Inhalt VE: 10 Stück
Preis je Stück



VARTA V396

Inhalt VE: 10 Stück
Preis je Stück



PR Knopfzellen / Hörgerätebatterien werden fast ausschließlich für die Energieversorgung von analogen oder digitalen Hörgeräten verwendet. Die am häufigsten eingesetzten Typen sind die 13 und 312 Größen.

RAYOVAC Hörgerätebatterie 13A
RAYOVAC Hörgerätebatterie 312

Inhalt VE: 6 Stück
Preis je Blister

