DURACELL

GESAMTKATALOG 2020



GESAMTKATALOG 2020

Erfahrung, Kompetenz und Innovation auf einen Blick!

Duracell ist der weltweit führende Hersteller von hochleistungsfähigen Alkaline Batterien, Spezialzellen und Akkus. Tausende von Menschen vertrauen täglich Duracell, wenn es darum geht, ihre wichtigen Geräte zuverlässig mit Energie zu versorgen.

Eine elektrisierende Geschichte

Seit der Gründung in den 40er Jahren ist das Unternehmen zu einer Kultmarke für kompakte und langlebige Batterien geworden. Die stetig wachsende Leistung und Zuverlässigkeit der unterschiedlichen Energiequellen führt dazu, dass die NASA Duracell ihr Vertrauen schenkt und 1969 an der Mondmission Apollo 13 beteiligt.

1973 entsteht der erste "Drumming Bunny" TV-Spot. Seitdem verkörpert der Hase die überlegene Langlebigkeit von Duracell Batterien und entwickelt sich zu der weltweit beliebten Ikone der Marke Duracell.

Der Innovationsanspruch von Duracell wird heute mit Produkten wie Duracell Ultra Power fortgesetzt – der besten und leistungsfähigsten Duracell Alkaline Batterie für alle Geräte. Die Duracell Qualitätssicherung übertrifft die Anforderungen der ISO 9000 Norm und baut auf die höchste Qualität der Rohstoffe sowie strengen Prüfungen und Inspektionen in Bezug auf Leistung und Energieverbrauch. Jede einzelne Duracell Batterie unterliegt vor dem Verlassen des Werkes einer Qualitätskontrolle, um maximale Leistung zu gewährleisten

Dank dem einzigartigen "POWERCHECK™" von Duracell sind Verbraucher in der Lage, den Ladezustand einer Duracell Batterie unverzüglich zu überprüfen und ihr ein zweites Leben in einem anderen Gerät mit niedrigerem Energiebedarf zu schenken. Dies schafft einen hohen Mehrwert für unsere Endverbraucher und hilft darüber hinaus, den Abfall zu reduzieren. Und bereits seit Jahrzehnten sind die überlegenen Alkaline Batterien von Duracell frei von Schwermetallen.

Unsere Praxis-Tipps für Ihre Kunden

Für einen sicheren Gebrauch und eine lange Lebensdauer der Duracell Batterien.

- **1.** Beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polarität (+ und -) achten.
- **2.** Nur Batterien aufladen, die als wieder aufladbar gekennzeichnet sind.
- Beim Batteriewechsel immer alle Batterien austauschen.
- **4.** Nie gebrauchte und neue Batterien oder verschiedene Marken mischen.
- **5.** Vollständig verbrauchte Batterien umgehend aus den Geräten nehmen.
- Batterien aus dem Batteriefach nehmen, wenn das Gerät für einen längeren Zeitpunkt nicht benötigt wird (z.B. Lichterketten)
- Batterien niemals deformieren oder zerlegen.
 Ein Kontakt mit der Batterieflüssigkeit kann die Haut angreifen.
- Batterien nicht mit Metall in Berührung bringen, da so ein Kurzschluss entstehen kann.
- Beim Entsorgen verbrauchter Batterien die geltenden Recycling-Richtlinien beachten.



Konsumenten-Hotline:

DE 0800-101-2112

AT 0800-1025-1956

CH 0800-000-885

Inhaltsverzeichnis

ALKALINE-BATTERIEN	04-07
ULTRA	
PLUS	
WIEDERAUFLADBARE BATTERIEN UND LADEGERÄTE	08-09
Akkus und Ladegeräte	
SPEZIALBATTERIEN	10 –15
Knopfzellen	
High Power Lithium	
Sicherheit	
Uhren	
Hörgerätebatterien	
TYPENVERGLEICHSLISTE	16 – 17
PERMANENTE DISPLAYS	18 – 26

Besuchen Sie uns auch unter: www.duracell.de und auf unserer Facebook-Seite: www.facebook.com/duracelldeutsch

Technische Daten (Funktionsweise von Batterien, Entladekurven, unterschiedliche chemische Batteriesysteme, Lagerbedingungen) zu unseren Produkten finden Sie tagesaktuell auf unserer technischen Homepage: www.professional.duracell.com

Dort stehen auch technische Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter zum Download zur Verfügung.

Länder- und kanalspezifisches Sortiment gemäß gültiger Preisliste beachten!

DURACELL[®] ULTRA DIE EINZIGE BATTERIE MIT POWERCHECK-TECHNOLOGIE!

Langlebige Batterien, langlebige Freude

Duracell Ultra, unsere Nr. 1 – die langlebigste Duracell Batterie* mit POWERCHECK™. Die POWERCHECK™-Technologie verhindert, dass Batterien in den Müll wandern, die noch nicht komplett entleert sind. Ob Batterien für ferngesteuerte Autos oder Batterien für einen Video-Gamecontroller, unsere Batterien erwecken jedes Lieblingsspielzeug zum Leben und versorgen es mit langanhaltender Energie.

POWERCHECK™ – das Meiste aus Duracell Batterien herausholen

Powercheck[™] zeigt auf einen Blick das Energie-Level der Batterie, indem man einfach die Kontaktpunkte auf der Batterie gedrückt hält. Die Balken zeigen, wie viel Power die Batterie noch besitzt.



^{*} Die langlebigste Alkaline AA Batterie von Duracell im Durchschnitt in allen Geräten.

DURACELL ULTRA



ULTRA AA K4 EAN 5000394 002562



ULTRA AA K8 EAN 5000394 002548



ULTRA AA BPH12 EAN 5000394 004030



ULTRA AA BPH16 EAN 5000394 113671



ULTRA AAA K4 AN 5000394 002693



ULTRA AAA BPH8 EAN 5000394 002746



ULTRA AAA BPH12 EAN 5000394 004962



ULTRA AAA BPH16



EAN 5000394 002852



EAN 5000394 002906



ULTRA 9V K1 EAN 5000394 105416

Unser bester Alkaline-9-V-Block. Ideal für den Einsatz in Rauchmeldern geeignet!

Erhältliche Varianten: Anwendungsgebiet: Beispielgeräte: AA, AAA, C, D, 9V

für alle gängigen elektronischen Geräte mit hohem Energiebedarf

Rauchmelder, elektrisches Spielzeug, Spielkonsole, Rasierer, elektrische Zahnbürste,

Fotokamera, PC-Funkmaus u. Ä.

Typ ANSI	Artikel- Bezeichnung	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Halt- barkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
AA	MX1500 - AA K4	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 84 x 15	106	4	20	5000394 002562
AA	MX1500 - AA K8	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 176 x 16	214	8	12	5000394 002548
AA	MX1500 - AA BPH12	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 171 x 17	310	12	12	5000394 004030
AA	MX1500 - AA BPH16	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 163 x 31	412	16	10	5000394 113671
AAA	MX2400 - AAA K4	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 84 x 11	55	4	10	5000394 002692
AAA	MX2400 - AAA BPH8	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 85 x 13	101	8	10	5000394 002746
AAA	MX2400 - AAA BPH12	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 164 x 13	151	12	12	5000394 004962
AAA	MX2400 - AAA BPH16	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 86 x 13	197	16	10	5000394 113718
С	MX1400 - C K2	LR14	1,5	49 x 25 x 25	Alkaline	10	120 x 84 x 26	147	2	10	5000394 002852
D	MX1300 - D K2	LR20	1,5	60 x 33 x 33	Alkaline	10	120 x 91 x 35	286	2	10	5000394 002906
9V	MX1604 - 9V K1	6LR61	9,0	48 x 17 x 26	Alkaline	5	120 x 84 x 18	55	1	10	5000394 105416

DURACELL PLUS

Lang anhaltende Power garantiert

Ob für Sicherheits-Systeme im Haus und Auto oder für einen entspannten Fernsehabend – auf Duracell Plus ist Verlass. Unsere zuverlässige und langlebige Duracell Batterie ist ideal für das Versorgen der unterschiedlichsten Alltagsgeräte. Dies macht Duracell Plus zu einer perfekten Wahl für Sicherheit und Komfort, vom Autoalarm über die Lichterkette bis zur TV-Fernbedienung.

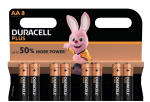


DURACELL





PLUS AA K4 EAN 5000394 017641



PLUS AA K8 EAN 5000394 017764



PLUS AA BPH12 EAN 5000394 017825



PLUS AA CP16 EAN 5000394 017924



PLUS AA BPH20 EAN 5000394 017986



PLUS AAA K4 EAN 5000394 018457



PLUS AAA BPH8 EAN 5000394 018549



PLUS AAA BPH12 EAN 5000394 018570



PLUS AAA CP16 EAN 5000394 018693



PLUS AAA BHP20 EAN 5000394 020146



PLUS C K2 EAN 5000394 019089



PLUS C K4 EAN 5000394 019126



PLUS D K2 EAN 5000394 019171



PLUS D K4 EAN 5000394 019201



PLUS 9V B1 FAN 5000394105485



PLUS 9V B2 EAN 500039 4105522



PLUS 4.5V K1 EAN 5000394 019317

Erhältliche Varianten: Anwendungsgebiet: Beispielgeräte:

AA, AAA, C, D, 4,5V, 9V

für unterschiedliche Alltagsgeräte

Taschenlampe, Fernbedienung, Wecker, Radio u. Ä.

Typ ANSI	Artikel- Bezeichnung	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Halt- barkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
AA	MN1500 - AA K4	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 84 x 15	106	4	20	5000394 017641
AA	MN1500 - AA K8	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 176 x 15	214	8	12	5000394 017764
AA	MN1500 - AA BPH12	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 171 x 17	310	12	12	5000394 017825
AA	MN1500 - AA CP16	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	120 x 163 x 31	384	16	10	5000394 017924
AA	MN1500 - AA BPH20	LR06	1,5	50 x 14 x 14	Alkaline	10	128 x 145 x 17	502	20	10	5000394 017986
AAA	MN2400 - AAA K4	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 84 x 11	55	4	10	5000394 018457
AAA	MN2400 - AAA BPH8	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 88 x 13	101	8	10	5000394 018549
AAA	MN2400 - AAA BPH12	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	120 x 164 x 13	151	12	12	5000394 018570
AAA	MN2400 - AAA CP16	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	119 x 86 x 13,5	195	16	10	5000394 018693
AAA	MN2400 - AAA BPH20	LR03	1,5	44 x 10 x 10	Alkaline	10	127 x 92 x 13	232	20	10	5000394020146
С	MN1400 - C K2	LR14	1,5	49 x 25 x 25	Alkaline	10	120 x 84 x 26	147	2	10	5000394 019089
С	MN1400 - C K4	LR14	1,5	49 x 25 x 25	Alkaline	10	120 x 174 x 26	300	4	12	5000394 019126
D	MN1300 - D K2	LR20	1,5	60 x 33 x 33	Alkaline	10	120 x 91 x 35	285	2	10	5000394 019171
D	MN1300 - D K4	LR20	1,5	60 x 33 x 33	Alkaline	10	120 x 176 x 35	575	4	12	5000394 019201
9V	MN1604 - 9V B1	6LP3146	9,0	48 x 17 x 26	Alkaline	5	120 x 84 x 18	51	1	10	5000394 105485
9V	MN1604 - 9V B2	6LP3146	9,0	48 x 17 x 26	Alkaline	5	120 x 84 x 18	99	2	10	5000394 105522
4,5V	MN1203 - 4,5V K1	3LR12	4,5	67 x 22 x 61	Alkaline	5	120 x 84 x 23	172	1	10	5000394 019317

DURACELL AKKUS

Täglich schnurlose Power

Von seinen Hochgeschwindigkeits-Ladegeräten bis zu revolutionären Akkus sorgt Duracell dafür, dass Alltagsgeräte mit dem Strom versorgt werden, der benötigt wird.



^{**} Für Akkus der AA Größe, pro Aufladung im gleichen Gerät.

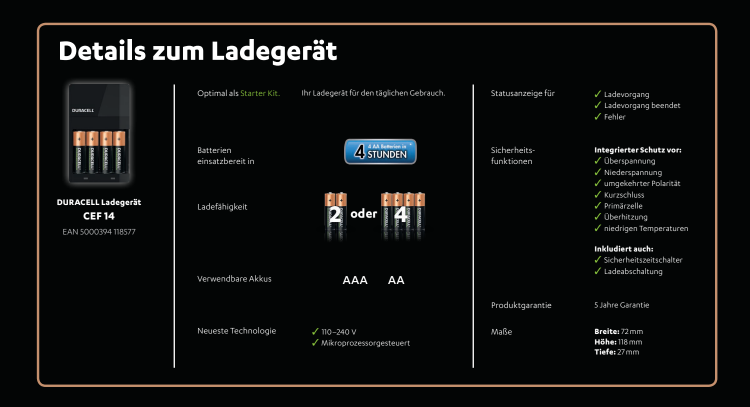
Anzahl an Stunden pro Ladung und Gerät

Recharge Ultra 2.500 mAh-Akkus

- Bis zu 80 Stunden in einer kabellosen Computermaus
- Bis zu 10 Stunden in einem Spiel-Controller
- Bis zu 500 Bilder in einer Digitalkamera

Die Recharge Ultra 2.500 mAh-

bzw. 900 mAh-Akkus in den Baugrößen AA und AAA, die bereits aufgeladen und sofort einsatzbereit sind (behalten 80 % ihrer Ladung für bis zu 12 Monate**, bei Nichtbenutzung).



^{*} Zwei AA erreichen ca. 90 % der Komplettladung, wenn Sie Duracell 1.300 mAh AA NiMH-Akkus verwenden.
** Resultate variieren je nach Gerät.

DURACELLAKKUS UND LADEGERÄTE



Recharge Ultra AA B2 2.500 mAh Precharged EAN 5000394 056978



Recharge Ultra AA B4 2.500 mAh Precharged EAN 5000394 057043



Recharge Ultra AAA B2 900 mAh Precharged EAN 5000394 203815



Recharge Ultra AAA B4 900 mAh Precharged

Behalten 80 % ihrer Ladung für bis zu 12 Monate*, bei Nichtbenutzung.



45-Min.-Ladegerät CEF 14 EAN 5000394 118577

Typ ANSI	Artikel- Bezeichnung	IEC	Volt	Kapazität (mAh)	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
AA	Recharge Ultra AA B2 2.500 mAh Precharged	HR06	1,2	2.500	50 x 14 x 14	NiMH	120 x 84 x 15	65	2	10	5000394 056978
AA	Recharge Ultra AA B42.500 mAh Precharged	HR06	1,2	2.500	50 x 14 x 14	NiMH	120 x 84 x 15	124	4	10	5000394 057043
AAA	Recharge Ultra AAA B2 900 mAh Precharged	HR03	1,2	900	44 x 10 x 10	NiMH	120 x 85 x 11	29	2	10	5000394 203815
AAA	Recharge Ultra AAA B4 900 mAh Precharged	HR03	1,2	900	44 x 10 x 10	NiMH	120 x 84 x 11	52	4	10	5000394 203822
CEF 14	45-MinLadegerät inkl. 2 AA 1.300 & 2 AAA 750 mAh	-	-	-	-	-	230 x 105 x 63	208	-	3	5000394 118577

DURACELL' SPEZIALBATTERIEN

Langlebige Spezial- und Knopfbatterien

Duracell bietet eine breite Palette von Spezialbatterien an.

Duracell Spezialzellen werden unter anderem in Smart-Home-Geräten (Sensoren, schlüssellose Schlösser, Rauchmelder), Alarmanlagen, Sicherheitssystemen, Blitzlichter, Fahrradzubehör und elektronischen Hundehalsbänder eingesetzt.

Unsere Knopfbatterien finden Verwendung in unterschiedlichen Geräten – von elektronischen Geräten (wie z.B. kleine Fernbedienungen, Waagen) bis zu medizinischen Geräten (z.B. Digitalthermometer, Pulsmesser, Blutzuckermessgeräte) und Kleinspielzeugen.



DURACELL Knopfzellen



Electronics 1220 B1 EAN 5000394 030305



Electronics 1616 B1 EAN 5000394 030336



Electronics 1620 B1 EAN 5000394 030367



Electronics 1632 B1 EAN 5000394 007420



Electronics 2016 B2 EAN 5000394 203884



Electronics 2025 B2 EAN 5000394 203907



Electronics 2032 B2



Electronics 2032 B4 EAN 5000394 119376



Electronics 2430 B1 EAN 5000394 030398



Electronics 2450 B1



Electronics LR43 B2 EAN 5000394 052581



Electronics LR44 B2 EAN 5000394 504424



Electronics LR54 B2 EAN 5000394 052550

Typ ANSI	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Haltbarkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
1220	DL/CR1220	3,0	2 x 13 x 13	Lithium	10	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 030305
1616	DL/CR1616	3,0	2 x 16 x 16	Lithium	10	119 x 84 x 5	6	1	10	5000394 030336
1620	DL/CR1620	3,0	2 x 16 x 16	Lithium	10	119 x 84 x 6	6	1	10	5000394 030367
1632	DL/CR1632	3,0	2 x 16 x 16	Lithium	10	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 007420
2016	DL/CR2016	3,0	2 x 20 x 20	Lithium	10	119 x 84 x 4	9	2	10	5000394 203884
2025	DL/CR2025	3,0	2 x 20 x 20	Lithium	10	119 x 84 x 4	11	2	10	5000394 203907
2032	DL/CR2032	3,0	3 x 20 x 20	Lithium	10	119 x 84 x 4	11	2	10	5000394 203921
2032	DL/CR2032	3,0	3 × 20 × 20	Lithium	10	114 x 95 x 5	5	4	6	5000394 119376
2430	DL/CR2430	3,0	3 x 24 x 24	Lithium	10	119 x 84 x 4	9	1	10	5000394 030398
2450	DL/CR2450	3,0	5 x 24 x 24	Lithium	10	119 x 84 x 6	11	1	10	5000394 030428
LR43	LR43	1,5	4 x 12 x 12	Alkaline	5	119 x 84 x 6	7	2	10	5000394 052581
LR44	LR44	1,5	5 x 12 x 12	Alkaline	5	121 x 85 x 6	8	2	10	5000394 504424
LR54	1 R54	15	3 x 12 x 12	Alkaline	5	119 x 84 x 7	6	2	10	5000394 052550

DURACELL[®] High Power Lithium



Photo 1/3N BG1 EAN 5000394 003323



Photo 28L BG1 EAN 5000394 002838



ULTRA 123 BG1 EAN 5000394 123106



ULTRA 123 BG2 EAN 5000394 020320



ULTRA Photo 223 BG1 EAN 5000394 223103



ULTRA Photo 245 BG1 EAN 5000394 245105



ULTRA CR2 BG1 EAN 5000394 020306



ULTRA CR2 BG2 EAN 5000394 030480

Typ ANSI	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Haltbarkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
1/3N	CR11108	3,0	11 x 12 x 12	Lithium	10	121 x 86 x 11	9	1	10	5000394 003323
28L	2CR11108	6,0	25 x 13 x 13	Lithium	10	121 x 86 x 14	14	1	6	5000394 002838
123	CR17345	3,0	34 x 16 x 16	Lithium	10	121 x 86 x 18	22	1	10	5000394 123106
123	CR17345	3,0	34 x 16 x 16	Lithium	10	121 x 86 x 18	38	2	10	5000394 020320
223	CR-P2	6,0	36 x 35 x 19	Lithium	10	121 x 86 x 21	43	1	6	5000394 223103
245	2CR5	6,0	45 x 17 x 34	Lithium	10	121 x 86 x 21	44	1	6	5000394 245105
CR2	CR17355	3,0	26 x 15 x 15	Lithium	10	121 x 86 x 16	16	1	10	5000394 020306
CR2	CR17355	3,0	26 x 15 x 15	Lithium	10	120 x 86 x 16	27	2	10	5000394 030480

DURACELL Sicherheit



Security N B2 EAN 5000394 203983



Security J EAN 5000394 767102



Security MN11 EAN 5000394 015142



Security MN21 B2 EAN 5000394 203969



Security MN27 EAN 5000394 023352



EAN 5000394 041660

Typ ANSI	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Haltbarkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
N (MN9100)	LR1	1,5	30 x 11 x 11	Alkaline	5	120 x 84 x 12	23	2	10	5000394 203983
J (7K67)	4LR61	6,0	9 x 48 x 36	Alkaline	5	121 x 86 x 10	35	1	10	5000394767102
MN11	-	6,0	16 x 10 x 10	Alkaline	5	121 x 86 x 11	8	1	10	5000394 015142
MN21	3LR50	12,0	28 x 10 x 10	Alkaline	5	120 x 84 x 11	20	2	10	5000394 203969
MN27	-	12,0	28 x 8 x 8	Alkaline	5	119 x 84 x 8	9	1	10	5000394 023352
AAAA	LR61	1,5	42 x 8 x 8	Alkaline	5	121 x 86 x 9	19	2	10	5000394 041660

DURACELLUhren



Electronics 357/303 B2 EAN 5000394 013858



Watch 364 B1 EAN 5000394 067790



Watch 371/370 B1 EAN 5000394 067820



Watch 377 B1 EAN 5000394 062986



Watch 389/390 B1



Watch 392/384 B1



Watch 394 B1 EAN 5000394 068216



Watch 399/395 B1 EAN 5000394 068278

Typ ANSI	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Haltbarkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
357/303	SR44	1,5	5 x 12 x 12	Silver Oxide	3	119 x 84 x 7	8	2	10	5000394 013858
364	SR60	1,5	2×7×7	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	4	1	10	5000394 067790
371/370	SR69	1,5	2 x 9 x 9	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	4	1	10	5000394 067820
377	SR66	1,5	3 x 7 x 7	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	4	1	10	5000394 062986
389/390	SR54	1,5	3 x 12 x 12	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 068124
392/384	SR41	1,5	3 x 12 x 12	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 067929
394	SR45	1,5	4 x 9 x 9	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 068216
399/395	SR57	1,5	3 x 9 x 9	Silver Oxide	3	119 x 84 x 6	5	1	10	5000394 068278

DURACELL Hörgerätebatterien







EasyTab DA10 EAN 96077559

EasyTab DA13 EAN 96077566







EasyTab DA312 EAN 96077573

EasyTab DA675 EAN 96077580

Alles erleben – jederzeit.

Unsere langlebigen quecksilberfreien Duracell Hörgerätebatterien lassen sich einfach handhaben, ersetzen und herausnehmen – Dank der extra-langen EasyTabs Laschen. Durch das farbkodierte System von Duracell ist es ganz einfach, die für Ihr Hörgerät passende Größe auszuwählen.



Typ ANSI	IEC	Volt	Maße Batterien H x B x T (mm)	Chem. System	Haltbarkeit (Jahre)	Maße Konsu- menteneinheit H x B x T (mm)	Gewicht Konsumenten- einheit (g)	Batterien/ Pack	Pack/ VE	EAN
DA10	PR70	1,4	4×6×6	Zinc Air	4	90 x 44 x 9	13	6	10	96077559
DA13	PR48	1,4	5 x 8 x 8	Zinc Air	4	90 x 44 x 9	16	6	10	96077566
DA312	PR41	1,4	4 x 8 x 8	Zinc Air	4	90 x 43 x 9	14	6	10	96077573
DA675	PR44	1,4	5 x 12 x 12	Zinc Air	4	90 x 44 x 10	22	6	10	96077580

Typenvergleichsliste

	DURACELL	IEC	Energizer/Ucar	Varta	Kodak	Panasonic	Rayovac	Philips
	AA MN1500	LR06	E91	4206/4006	KAA	AM3	815	LR6
N N	AAA MN2400	LRO3	E92	4203/4003	КЗА	AM4	824	LR03
KAL	C MN1400	LR14	E93	4014	KC	AM2	814	LR14
ALI	D MN1300	LR20	E95	4020	KD	AM1	813	LR20
	9V MN1604	6LR61	522	4022	K9V	6AM6	A1604	6LR61
	4.5V MN1203	3LR12	-	-	-	-	-	-

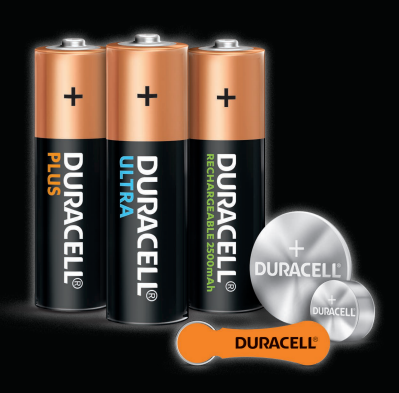
IS	DURACELL	IEC	Deutschland	Italien	Andere
KKU	AA HR06	HR06	E91	4206/4006	KAA
A	AAA HR03	HR03	E92	4203/4003	КЗА

	DURACELL	IEC	Energizer/Ucar	Varta	Kodak	Panasonic	Rayovac/Vidor	Seiko	Sony	Philips	Renata	Andere
	123	CR17345	EL123AP EL123A EL123	CR123A V123	K123LA KL123LA	CR123A	CR123R	-	CR123	-	+	DL123A
LITHIUM	223	CR-P2	EL223AP EL223	VL223	K223L K223LA	CRP2P	PC223	-	CR2PS	-	+	DL223, CR-P2S, CR-P2
POWER	245	2CR5	2CR5 EL2CR5	2CR5	KL2CR5	2CR5M	2CR5R	-	2CR5	-	-	DL245
нісн Рс	CR2	CR17355	CR2 ELCR5	CR2	KCR2	CR2	-	-	CR2B	F	-	DLCR2, RLCR2
Ξ	CR-V3	-	CR-V3	-	CR-V3	CR-V3	-	-	-	-	-	CR-V3, ELCRV3
	28L	2CR11108	L544 E23A-A23	V28PXL	K28L	-	-	-	-	-	-	4G13, 7H34, PS28L, 2CR1/3N
	1/3N	CR11108	2L76	CR1/3N	K58L	-	-	-	CR1/3	CR1/3N	-	DL1/3N, VCR1/3N

	DURACELL	IEC	Energizer/Ucar	Varta	Kodak	Panasonic	Rayovac/Vidor	Seiko	Sony	Philips	Renata	Andere
	DL/CR1220	CR1220	ECR1220	CR1220	-	CR1220	-	-	CR1220	-	-	DL1220
	DL/CR1616	CR1616	ECR1616	CR1616	-	CR1616 BR1616	CR1616	-	CR1616	-	-	DL1616
	DL/CR1620	CR1620	ECR1620	CR1620	-	CR1620	1620	-	-	-	-	DL1620
	DL/CR1632	CR1632	ECR1632	CR1632	CR1632	CR1632	CR1632	-	CR1632	CR1632/00B	CR1632	CR1632
XII	DL/CR2016	CR2016	ECR2016	CR2016	KCR2016	CR2016 BR2016	KECR2016-1	CR2016	CR2016	CR2016	-	DL2016, LF-1/4V, KL2016, BR2016
ELEKTRONIK	DL/CR2025	CR2025	ECR2025	CR2025	KCR2025	CR2025	KECR2025-1	CR2025	CR2025	CR2025	-	DL2025, KL2025
ELE	DL/CR2032	CR2032	ECR2032	CR2032	KCR2032	CR2032 BR2032	KECR2032-1	CR2032	CR2032	CR2032	-	DL2032, LF-1/2V, KL2032
	DL/CR2430	CR2430	ECR2430	CR2430	K2430L	CR2430	CR2430	-	-	CR2430	-	DL2430, LF-1/2W
	DL/CR2450	CR2450	ECR2450	CR2450	-	CR2450	CR2450	-	-	-	-	DL2450, CR2450
	LR43	LR43	186	V12GA	KA43	LR43	RW84	LR43	LR43	186	-	-
	LR44	LR44	A76	V13GA	KA76	LR44	RW82 303/357-1W	LR44	LR44	A76	-	904, G13, LR1154, PX76A
	LR54	LR54	189	V10GA	KA54	LR54	RW89	-	LR1130	-	-	LR1130, AG10

	DURACELL	IEC	Energizer/Ucar	Varta	Kodak	Panasonic	Rayovac/Vidor	Seiko	Sony	Philips	Renata	Andere
	357/303	SR44	357 303	V357 V76PX	KS35 KS76	SR44W	357 RS76	SR44W SB-B9	SR44W	357	357	D357, SR44W, SB-B9, 10L14, J
	362/361	SR58	362	V362	KS362	SR721SW	362 RW310	TR721SW SB-AK	280-29	362	362	D362, R362/12
	364	SR60	364	V364	KS364	SR621SW	364 RW320 354-1W	TR621SW	280-34 SB-AG	364	364	D364, R364/31
	371/370	SR69	371	V371	KS371	SR920SW	371 RW415 RW315	SR920SW SB-AN TR920SW SB-BN	280-31	-	371	D371, R371, R370
UHREN	377	SR66	377	V377	KS377	SR626SW	377 RW329 376/377-1W	SR626SW SB-AW	280-39	377	377	D377, R377/37, BA
_	389/390	SR54	389 390	V389 V390	KS389 KS390	SR1130W SR1130SW	389 RW49 390 RW39	SR113OW SB-BU SR113OSW SB-AU	280-15 280-24	389	389	D389, D390, R389/17, M, R390/11, 10L122
	392/384	SR41 V384	392 K384	V392 SR41SW	K392 384, RW37	SR41W SB-B1	392, RW47 280-18 392-1	SR41W SB-B1 TR41SW SB-A1	280-13	392	392	D392, D384, R392/2, K, R384/10
	394	SR45	394	V394	KS394	SR36SW SR936SW	394 RW33	SR936SW SB-A4	17	-	394	D394, R394/15
	399/395	SR57	399 395	V399 V395	KS399 KS385	SR927SW SR927(926)SW SR9327W	399, RW413 395, RW313	TR927(926)W SB-BP TR927(926SW) SB-AP	280-44 280-48	-	399	D399, D395, R399/35, W, R395/25

	DURACELL	IEC	Energizer/Ucar	Varta	Kodak	Panasonic	Rayovac/Vidor	Toshiba	Sony	Philips	Andere
	N	LR01	E90	4001	KN	AM5	810-2	LR1G	LR1SG	LR1	MN9100, 114, 810, 910A, 5500, AM5, E90, LR1, N, R1S
Ħ	J	4LR61	539	4018	KJ	4LR61	RJ-1	4LR61	-	539	867, 1412P, J, V76PX, 7K67
RH	MN11	LR11	E11A	V11A	-	-	-	-	-	-	L1016
SICHERHEIT	MN21	8LR932	A23	V23GA	K23, K23A	LRV08PA LRV08	R23A	-	-	-	3LR50, A23, E23A, GP23A
	MN27	MN27	A27	-	-	-	-	-	-	-	-
	AAAA - MX2500	LR8D425	E96	Max Tech Mini	-	-	-	-	-	-	Camelion Piccolo, GP Super AAAA





DURACELL' DISPLAYKATALOG

Anzahl der Blister pro Haken

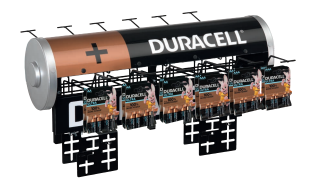
Batter	ietvo
--------	-------

	AA 4er	AAA 4er	C 2er	D 2er	9V 1er	2032 2er
Batteriesäule M	7	9	4	4	-	-
Horizontale Batteriesäule L	5	6	-	-	-	-
Batteriesäule XXL	16	20	9	6	9	-
3x6-Bunny-Bodendisplay	16	20	9	6	13	-
4x6-Bodendisplay	10	13	6	5	9	
Antenna	11	14	6	4	9	36
Einkaufskorbdisplay	10	13	6	5	8	-
Bunny Clock 2x2	6	8	-	-	-	-
Duraclip	4	5	-	-	-	-
Bunny Wing Unit	4	5	-	-	-	-
Spinner Display	7	10	4	3	5	24
2x3-Thekendisplay	10	13	5	3	7	30
1x5-Thekendisplay	7	10	4	3	5	24
2x9-Gondeldisplay	10	13	6	5	9	-

DURACELL[®] Gondeldisplays/Hängedisplays







Horizontal Batteriesäu	
AA	AAA
5	6

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Batteriesäule M	-	77,5 × 23,2 × 14,5	10	33-00003
Horizontale Batteriesäule L	6 Haken	40,3 × 75,2 × 60	7,66	9658 0378

DURACELLBodendisplays



AA AAA C D 9V 16 20 9 6 9







4:	4x6-Bodendisplay								
A	4	AAA	С	D	9V				
10)	13	6	5	9				

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Batteriesäule XXL	-	159 x 38 x 38	17	9657 8773

Тур	Beschreibung	Maße mit Topschild H x B x T (cm)	Maße ohne Topschild H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
3x6-Bunny-Bodendisplay	-	175 x 48,4 x 38	102 x 29 x 38	23	33-00079
4x6-Bodendisplay	-	169 x 42 x 33,5	121 x 42 x 33,5	15	33-00002

DURACELLBodendisplays



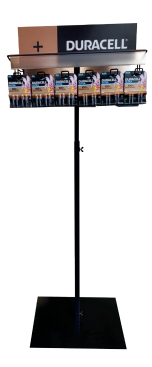
Batterie-Center

Dos & Don'ts

Do: Platzieren Sie das Batterie-Center in den Vorkassenbereichen, um Impulskäufe zu steigern.

Don't: nur 1–2 Seiten des Batterie-Centers verwenden. Nutzen Sie die Einheit komplett.

2x (6 x 1)-Bodendisplay (Antenna)



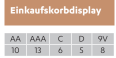
	6 x 1) - olay (
AA	AAA	С	D	9V
11	14	6	4	9

Тур	Beschreibung	Maße mit Topschild H x B x T (cm)	Maße ohne Topschild H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Batterie-Center	-	182 x 89 x 35	-	12	83854
Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Maße Verpackung H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN

110-190 x 50,5 x 48

DURACELL Bodendisplays







 Einkaufskorbdisplay

 140cm
 AA AAA C D 9V

 10 13 6 5 8

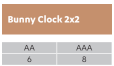


Schütte mit Schriftzug

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Maße Verpackung H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Einkaufskorbdisplay	-	178 x 49 x 45	180 x 60 x 50	15	33-00026
Einkaufskorbdisplay	zerlegte Version	178 x 49 x 45	180 x 60 x 50	15	33-00027
Einkaufskorbdisplay 140cm	-	140 x 50 x 45	145 x 60 x 50	15	33-00061
Schütte mit DURACELL Schriftzug	-	81 x 57,5 x 38	-	-	9977 9591

DURACELL Thekendisplays







Duraclip	
AA	AAA
4	5



Bunny Wing Unit			
AA	AAA		
4	5		

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Maße Verpackung H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Bunny Clock 2x2	2 Reihen	68,9 x 32,2 x 84	49,5 x 10 x 34,5	6,7	9677 4897
Duraclip	-	16,9 x 22,3 x 12	11 x 24 x 22	5,5	9686 1866
Bunny Power Wing	=	34,8 × 17,5 × 28,5	25 x 21 x 38	5,8	9684 6743

DURACELLThekendisplays/Gondeldisplays





AA AAA 2032 MN21 123 7 10 24 10 7



2x3-Thekendisplay

AA AAA 2032 10 13 30



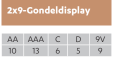
1x5-Thekendisplay

AA AAA C D 9V 7 10 4 3 5

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Maße Verpackung H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Spinnerdisplay	-	40 x 34,5 x 34,5	27 x 27 x 37	10	33-00122
2x3 -Thekendisplay	-	69,7 x 21 x 23,5	62 x 25 x 28	13	9224 8756
1x5-Thekendisplay	Mit Hängevorrichtung	76,4 x 14 x 19	75 x 18 x 24	12	9679 4424

DURACELL Hängedisplays











Clip Strip unbestückt				
AA	AAA	С	D	9V
1	1	1	1	1

Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Maße Verpackung H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
2x9-Gondeldisplay	-	135 x 19 x 23,5	132 x 20 x 26	16,5	9950 5401
Clip strip Ultra bestückt	1 VE = 3 Clipstrips	94,5 x 8,3 x 1,5	15 x 32,5 x 21	-	5000394129146
Clip Strip	Passend für 12 Batteriepackungen	94,5 x 4 x 0,1	=	=	33-00120

DURACELLZusatzmaterial



Peg-End-Karten, neutral



Hakenfähnchen, transparent



Hakenfähnchen, transparent



Klemmstopper



Schwerlasthaken (25 cm Länge)



Doppelhaken mit Klappe und Preisschild

_				
Тур	Beschreibung	Maße H x B x T (cm)	Hakenlänge (cm)	EAN
Peg-End-Karten, neutral	1 Satz = 26 Karten	-	-	33-00119
Hakenfähnchen, transparent	Verpackung à 100 Stück, passend für Haken Ø 5,9 mm	3 x 4	-	7460 6186
Hakenfähnchen, transparent	Sichtfenster klappbar, Verpackung à 100 Stück, passend für Haken Ø 4,8 mm	2,7 × 2,7	-	7461 0780
Klemmstopper	Verpackung à 50 Stück,	-	-	7460 5670
Doppelhaken mit Klappe und Preisschild	Verpackung à 100 Stück	-	20	7461 6584

DURACELL® Notizen





Duracell Germany GmbH Am Kronberger Hang 8 65824 Schwalbach am Taunus

http://www.duracell.de/ http://professional.duracell.com/de/