

Energizer®

GESAMTKATALOG 2015/2016



Mehr Leistung, mehr Verantwortung*
that's positivenergy

* Im Vergleich zu Standard Alkali; gilt für Energizer Max, Energizer EcoAdvanced, Energizer Lithium.
Verbrauchen Sie weniger Batterien, verursachen Sie weniger Abfall.

Unternehmen	4	Spezial- & Knopfzellen	28
Detailübersicht Batterien	8	Spezialbatterien	28
		Elektronische Geräte	30
		Fotobatterien	32
		Hörgerätebatterien	33
		Uhrenbatterien	34
		Sondergrößen	35
		Typenvergleichslisten	36
Batterien	10	Taschenlampen	38
Alkaline Power	10	Haushalt	40
Max	12	Outdoor	46
EcoAdvanced	14	Arbeit	52
Advanced	17	Professional	54
Ultimate Lithium	18	Glühbirnen	62
Akkus	20		
Ladegeräte	23		
Volumenpacks	24		
Ucar	26		
Eveready	27		

Mehr Leistung, mehr Verantwortung*
that's positivenergy



Einer der FÜHRENDEN BATTERIENHERSTELLER WELTWEIT

Energizer® ist ein weltweit erfolgreiches Unternehmen. Mit mehr als 6 Milliarden verkauften Batterien und einem Marktanteil von über 30% ist Energizer® die Nummer 2 im Markt. Energizer® Produkte werden in etwa 150 Märkten verkauft, in der Mehrheit der Märkte ist Energizer® Marktführer oder auf Position 2.

Unter dem Energizer® Dach sind die erfolgreichen Marken Energizer®, Ucar und Eveready vereint. Das Portfolio umfasst damit technologisch fortschrittliche Batterien, wiederaufladbare Batterien und Ladegeräte sowie Beleuchtungsprodukte.

Des Weiteren gibt es unter der Marke Energizer® mehr als 1.500 Lizenzprodukte rund um das Thema „mobile Energie“.



VERANTWORTUNG ist unser ANSPRUCH!

Bei Energizer® stehen Leistung und Verantwortung stets gleichermaßen im Vordergrund. Diese Philosophie ist Grundlage unseres Handelns und unserer Produkte. Unser Ziel ist es, sicherzustellen, dass wir unsere Umwelt für die kommenden Generationen schützen und einen positiven Beitrag für die Gesellschaft leisten.

Mehr Leistung, mehr Verantwortung*
that's positivenergy

STANDARD-BATTERIEN



NUMMER 1 IN EMEA UND WELTWEITE NUMMER 2 im Bereich Standard-Batterien

AKKUS



WELTWEITE NUMMER 1 bei den Akkus

SPEZIALZELLEN



EUROPAS NUMMER 1 im Spezialzellensegment

Wettbewerber

Unsere Produkte

Energizer® ist seit jeher Vorreiter für neue Produkte und Technologien, die sich durch herausragende Leistung und optimale Umwelteigenschaften auszeichnen.

- In den 90ern schaffte Energizer® Quecksilber und Cadmium in allen Standard-Haushaltsbatterien ab.
- Seit 2001 stellen wir Hörgerätebatterien ohne Zusatz von Quecksilber her.
- Wir produzieren mit den Energizer® Ultimate Lithium-Batterien die langlebigen AA- und AAA-Batterien für Hightech-Geräte.
- Energizer® bietet leistungsstarke Akkus und energieeffiziente Ladegeräte.
- Unsere Taschenlampen sind langlebig und mit energieeffizienten LEDs ausgestattet.

Produktion und Verpackung

- Energizer® Verpackungen sind 100% recyclingfähig und werden ausschließlich mit Farben ohne Schwermetalle bedruckt.
- Unser Ziel ist es, mehr recycelte Materialien zu verwenden. So besteht z.B. der Standard-4er-Blister zu 95% aus Recycling-Material.
- Wir haben den Einsatz ozonschichtschädigender Mittel in unseren Fertigungsprozessen erheblich reduziert und halten unsere Zulieferer an, dasselbe zu tun.
- Energizer® optimiert proaktiv den ökologischen Fußabdruck seiner Fertigungsbetriebe.



Engagement: Energizer® Night Run

Der Energizer® Night Run ist eine weltweite Laufserie, um die positive Energie, Leistung und Verantwortung der Marke Energizer® erlebbar zu machen. Seit 2007 starteten weltweit mehr als 220.000 Hobbyläufer in über 60 Läufen für einen guten Zweck. 2014 fand der Lauf in 15 Ländern statt. Für jeden Teilnehmer in Deutschland spendete Energizer vier Euro für ein UNICEF-Projekt, das Kindern in sechs Projektländern dauerhaft Zugang zu sauberem Trinkwasser ermöglicht.



Quelle: Nielsen Global Track, Total Household Batteries (Alk, CZn & Rechargeable) Current MAT @ May14 - Value Shares. No data available for China, Russia & Brazil. EMEA batteries Report MJ14; Energizer Group = Energizer + Eveready

Quelle: Europe, Nielsen EMEA Batteries Report incl. Russia, MAT @ MJ2014 excl. GE 3105, FR MAT 13/07, GB 19/07, CH wk 28, BE wk 27; Worldwide, ACNielsen Global Track MAT @ May14; Worldwide No.1 battery brand for Specialties based on Scan-Data - MAT February 2014

Quelle: Europe, Nielsen EMEA Batteries Report incl. Russia, MAT @ MJ2014 excl. GE 3105, FR MAT 13/07, GB 19/07, CH wk 28, BE wk 27; Worldwide, ACNielsen Global Track MAT @ May14; Worldwide No.1 battery brand for Specialties based on Scan-Data - MAT February 2014

*im Vergleich zu Standard Alkali; gilt für Energizer Max, Energizer EcoAdvanced, Energizer Lithium. Verbrauchen Sie weniger Batterien, verursachen Sie weniger Abfall.

Energizer®

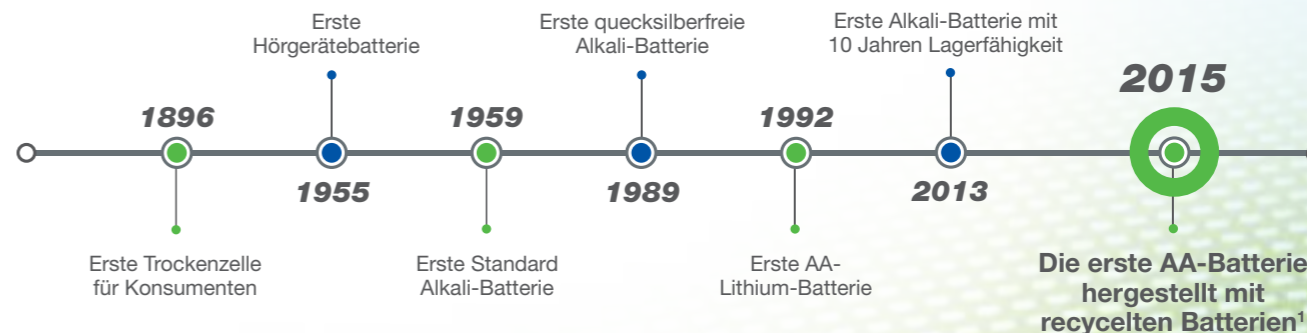
BIS ZU **80%**
MEHR POWER*

**DIE WELTWEIT ERSTE
AA-BATTERIE HERGESTELLT MIT
RECYCELTEN BATTERIEN****

**4% recycelte Batterien



Unternehmen



¹ 4% recycelte Batterien

Das umfangreiche **ENERGIZER PORTFOLIO**

Batterien



Spezialzellen



Akkus und Ladegeräte



Taschenlampen



Starke Leistung für jeden Anspruch:

DIE RICHTIGE POWER FÜR SIE

		Markantes Merkmal	Langlebigkeit	Qualität	Zuverlässigkeit	Verantwortung
Ultimate Lithium 		WELTBESTE POWER FÜR HIGHTECH-GERÄTE	Die langlebigsten AA- und AAA-Batterien der Welt für energieintensive Geräte ¹	Maximale Leistung auch bei extremen Temperaturen	Speichert Power bis zu 20 Jahre ²	Hält bis zu 11 x länger und erzeugt 11 x weniger Müll ³
EcoAdvanced 		NACHHALTIGE POWER FÜR ANSPRUCHSVOLLE GERÄTE	Bis zu 80% länger anhaltende Leistung ⁴	Sicherer Auslaufschutz	Bis zu 12 Jahre einsatzbereit ⁵	Hergestellt mit recycelten Batterien ⁵
Max 		POWER AUF DAUER	Langanhaltende Power, jederzeit und überall	Kein Auslaufen. Garantiert. ⁶ Schützt Ihre Geräte.	Speichert Power bis zu 10 Jahre ²	Die weltweit erste Batterie ohne Quecksilber ⁷
Alkaline Power 		POWER FÜR DEN ALLTAG	Verlässliche Power – jederzeit und überall Jetzt mit mehr Laufzeit ⁸	Verbesserte Leistung für mehr Laufzeit	Bis zu 10 Jahre einsatzbereit ²	Die weltweit erste Batterie ohne Quecksilber ⁷

¹ Im Vergleich zu Standard-Batterien.
² Lagerfähigkeit.
³ In Digitalkameras im Vergleich zu Standard Alkali-Batterien; Ergebnisse variieren je nach Gerät. Verbrauchen Sie weniger Batterien, verursachen Sie weniger Abfall.
⁴ In Digitalkameras gegenüber regulären Alkali-Batterien.
⁵ 4% recycelte Batterien.
⁶ Bis zu 2 Jahre gegen Beschädigung durch Auslaufen von vollständig aufgebrauchten Batterien.
⁷ Erstmals erhältlich 1991.
⁸ Hält bis zu 5% länger in Spielzeugen als Energizer Classic.

Energizer®

ALKALINE POWER

Alkaline Power



Mignon [AA] x 4



Micro [AAA] x 4



E-Block [9V] x 1



Baby [C] x 2



Mono [D] x 2



Mignon [AA] x 8



Micro [AAA] x 8



Mignon [AA] x 10



Micro [AAA] x 10



Mignon [AA] x 16



Micro [AAA] x 16

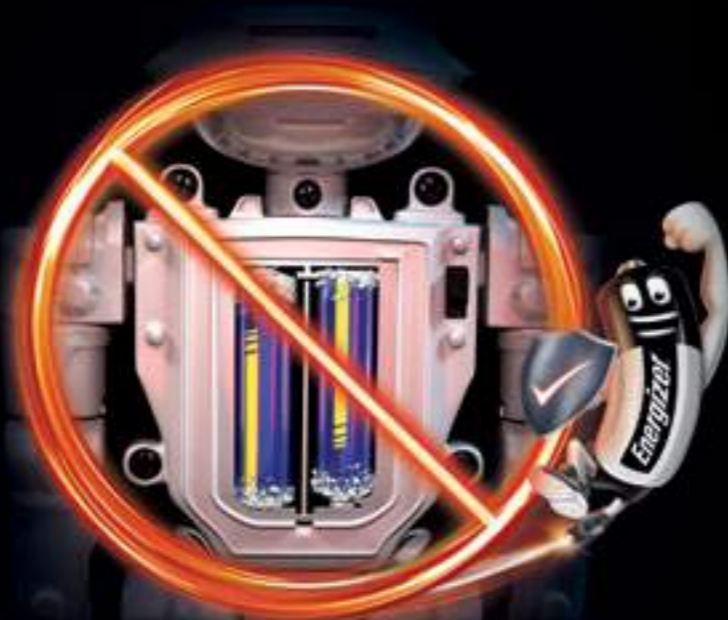


Mignon [AA] x 24

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 4	7638900 24659 9	E300132900	LR6	4	24	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 24789 3	E300132600	LR03	4	12	1,5
E-Block [9V] x 1	7638900 29740 9	E300127700	6LR61	1	12	9
Baby [C] x 2	7638900 29732 4	E300152100	LR14	2	12	1,5
Mono [D] x 2	7638900 29733 1	E300152200	LR20	2	12	1,5
Mignon [AA] x 8	7638900 41067 9	E300127900	LR6	8	12	1,5
Micro [AAA] x 8	7638900 41063 1	E300126300	LR03	8	12	1,5

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 10	7638900 27500 1	E300172900	LR6	10	24	1,5
Micro [AAA] x 10	7638900 30066 6	E300171800	LR03	10	24	1,5
Mignon [AA] x 16	7638900 27523 0	E300173000	LR6	16	12	1,5
Micro [AAA] x 16	7638900 28926 8	E300171700	LR03	16	12	1,5
Mignon [AA] x 24	7638900 27502 5	E300173100	LR6	24	12	1,5

POWERSEAL TECHNOLOGY



KEIN AUSLAUFEN. GARANTIERT.*

Schützt* Ihre Geräte und speichert Power auf Dauer – bis zu 10 Jahre einsatzbereit.**

- **Power ohne Risiko – Kein Auslaufen. Garantiert*.** Sollte die Batterie doch einmal auslaufen, ersetzt Energizer® nicht nur die gekaufte Max-Batterie, sondern auch das durch das Auslaufen beschädigte Gerät.
- **Energizer® Max wurde entwickelt, um Ihre Geräte vor Auslaufschäden zu schützen.** Verlassen Sie sich für Ihre Spielzeuge, Taschenlampen und anderen hochwertigen Geräten auf die langlebige Leistung und den Geräteschutz, den Sie von Energizer® erwarten.
- **Energizer® Max – unsere Premium Alkali-Batterie** für zuverlässige und langlebige Leistung.
- **Die innovative Energizer® PowerSeal Technologie** speichert Energie 10 Jahre lang und bietet Ihnen die Leistung, die Sie benötigen, wann immer notwendig.
- Energizer® Max Batterien **eignen sich für alle Geräte des täglichen Gebrauchs.**



Mignon [AA] x 4

Mignon [AA] x 8

Mignon [AA] x 12



Micro [AAA] x 4



Micro [AAA] x 8



E-Block [9V] x 1



E-Block [9V] x 2



Baby [C] x 2



Mono [D] x 2



Normal [4,5V] x 1

Ideal für
ferngesteuerte
Spielzeuge,
Funkmäuse und
Funkastaturen

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 4	7638900 34123 2	E300112500	LR6	4	24	1,5
Mignon [AA] x 8	7638900 41024 2	E300112400	LR6	8	12	1,5
Mignon [AA] x 12	7638900 41025 9	E300112600	LR6	12	6	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 34124 9	E300124200	LR03	4	12	1,5
Micro [AAA] x 8	7638900 41022 8	E300112100	LR03	8	12	1,5
E-Block [9V] x 1	7638900 41029 7	E300115900	6LR61	1	12	9
E-Block [9V] x 2	7638900 41028 0	E300115800	6LR61	2	12	9
Baby [C] x 2	7638900 41040 2	E300129500	LR14	2	12	1,5
Mono [D] x 2	7638900 41045 7	E300129200	LR20	2	12	1,5
Normal [4,5V] x 1	7638900 41032 7	E300116200	3LR12	1	12	4,5

Energizer®

**eco
advanced**



BIS
ZU **80%**
**MEHR
POWER***

**DIE WELTWEIT ERSTE
AA-BATTERIE HERGESTELLT MIT
RECYCELTEN
BATTERIEN****

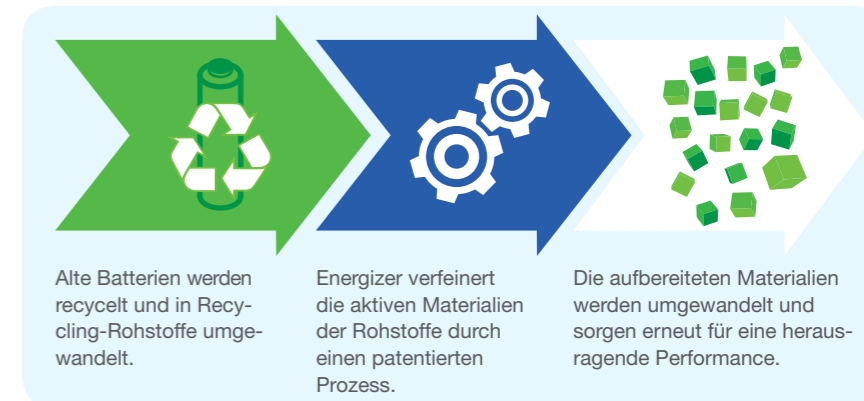
**4% recycelte Batterien

In Digitalkameras gegenüber regulären Alkali-Batterien.

Batterie-Recycling gibt es in Deutschland seit Jahrzehnten. Bisher war es jedoch nicht möglich, alte Batterien so zu recyceln, dass sie in Haushaltsbatterien wiederverwendet werden können.

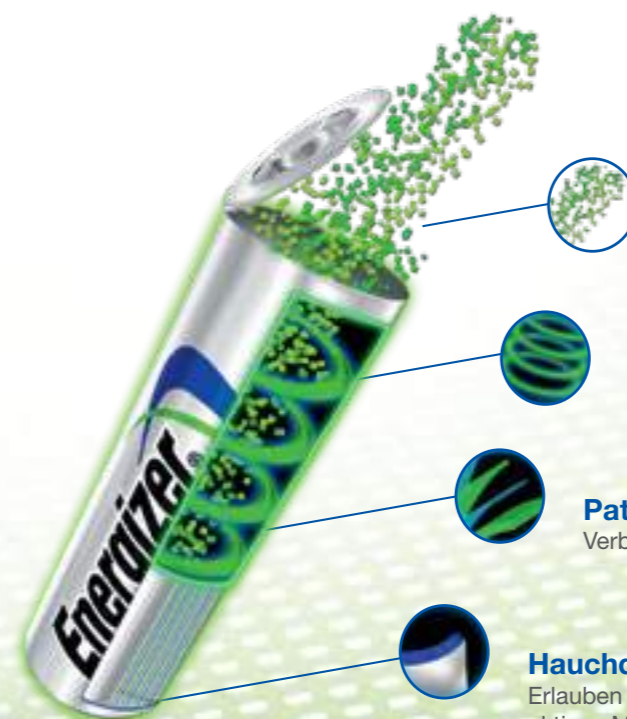
Die Lösung von Energizer®:

Dieser Schritt ist Energizer® jetzt erstmals gelungen. Teile des aktiven Materials werden so verfeinert aufbereitet, dass sie **erneut als aktives Material in einer Haushaltsbatterie verwendet werden** können. Energizer® schließt damit erstmalig den Kreislauf des Batterie-Recyclings und bietet einen echten Unterschied für die Umwelt!



Nachhaltigkeit ohne Performance-Kompromisse

Wir erfüllen die Bedürfnisse unserer Konsumenten nach Langlebigkeit, Qualität, Zuverlässigkeit und Verantwortung und präsentieren mit Energizer® EcoAdvanced unsere leistungsstärkste AA-Alkali-Batterie.



Veredelte recycelte Batteriematerialien¹

Innovative Herstellungsverfahren sorgen für eine herausragende Performance der Materialien

Ringförmige Konstruktion

Liefert starke Leistung und Langlebigkeit

Patentierter Separator

Verbessert die Entladungseffizienz

Hauchdünne Seitenwände

Erlauben die Verwendung von mehr aktiven Materialien

¹ 4% recycelte Batterien.

Ideal für
Digitalkameras,
Bluetooth-Geräte
und Wii Controller

DIE IDEALE BATTERIE IN C, D, 9V

für die meistgefragten Geräte mit hohem Energiebedarf



Mignon [AA] x 4



Mignon [AA] x 8



Micro [AAA] x 4



Micro [AAA] x 8



E-Block [9V] x 1



Baby [C] x 2



Mono [D] x 2

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 4	7638900 41071 6	E300130700	LR6	4	12	1,5
Mignon [AA] x 8	7638900 41035 8	E300116500	LR6	8	12	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 41069 3	E300128100	LR03	4	12	1,5
Micro [AAA] x 8	7638900 41033 4	E300116300	LR03	8	12	1,5

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
E-Block [9V] x 1	7638900 41037 2	E300116700	6LR61	1	12	9
Baby [C] x 2	7638900 41043 3	E300129900	LR14	2	12	1,5
Mono [D] x 2	7638900 41042 6	E300129700	LR20	2	12	1,5

Energizer®

ULTIMATE LITHIUM



DIE WELTWEIT LANGLEBIGSTE BATTERIE*

- **Weltweit langlebigste AA- und AAA-Batterie mit Lithium-Technologie** für energieintensive Geräte
- **Hält bis zu 11 mal länger** in Digital-kameras.** Hält bis zu 65% länger in Rauchmeldern***
- **Maximale Leistung auch bei extremen Temperaturen:** Hält Bedingungen von -40° bis +60°C stand
- **26 – 33% leichter als eine Alkali-Batterie**
- **Bis zu 20 Jahre lagerfähig**
- **Empfohlen für alle Outdoor-Anwendungen**

Lithium-Batterien

Batterien

Ideal für
Kameras,
Blitzlichtgeräte,
Rauchmelder und
MP3-Player



Mignon [AA] x 4



Mignon [AA] x 2



Micro [AAA] x 4



Micro [AAA] x 2



E-Block [9V] x 1

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 4	7638900 26264 3	639155	L91	4	12	1,5
Mignon [AA] x 2	7638900 26263 6	639154	L91	2	12	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 27326 7	639171	L92	4	12	1,5
Micro [AAA] x 2	7638900 26262 9	639170	L92	2	12	1,5
E-Block [9V] x 1	7638900 33287 2	635236	L522	1	12	9

* Im Vergleich zu Standard Alkali-Batterien.
** In Digitalkameras im Vergleich zu Standard Alkali-Batterien (Ergebnisse variieren je nach Kamera).
*** Im Vergleich zu 9V-Standard Alkali-Batterien

UNIVERSAL



Mignon [AA] x 4 Micro [AAA] x 4

- Für Geräte mit niedrigem Energiebedarf, z.B. Schnurlos-Telefone, Solar-Leuchten
- 1 Akku ersetzt bis zu 400 Alkali-Batterien**

FÜR SOLARLEUCHTEN EMPFOHLEN



HÄLT BIS ZU 2x LÄNGER!*

POWER PLUS



Mignon [AA] x 4 Micro [AAA] x 4 Micro [AAA] x 2 E-Block [9V] x 1 Baby [C] x 2 Mono [D] x 2

- Für Geräte mit mittlerem Energiebedarf, z.B. ferngesteuertes Spielzeug, MP3-Player, Spielekonsolen-Controller
- 1 Akku ersetzt bis zu 600 Alkali-Batterien**

HÄLT BIS ZU 4x LÄNGER!*

EXTREME



Mignon [AA] x 4 Mignon [AA] x 2 Micro [AAA] x 4 Micro [AAA] x 2



- Für Geräte mit hohem Energiebedarf, z.B. Digitalkameras, Spielekonsolen-Controller, Funkmaus
- 1 Akku ersetzt bis zu 800 Alkali-Batterien**

HÄLT BIS ZU 6x LÄNGER!*

PRECISION



Mignon [AA] x 4 Mignon [AA] x 2

- Für Geräte mit sehr hohem Energiebedarf, z.B. GPS-Geräte, Video- und Digitalkameras, Blitzlichtgeräte

HÄLT BIS ZU 7x LÄNGER!*

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
UNIVERSAL						
Mignon [AA] x 4	7638900 26831 7	E300322100	HR6	4	12	1,2/1300
Micro [AAA] x 4	7638900 30696 5	E300322200	HR6	4	12	1,2/500
POWER PLUS						
Mignon [AA] x 4	7638900 24910 1	638622	HR6	4	12	1,2/2000
Micro [AAA] x 4	7638900 26832 4	638626	HR03	4	12	1,2/700
Micro [AAA] x 2	7638900 25996 4	638625	HR03	2	12	1,2/700
E-Block [9V] x 1	7638900 13877 1	635584	HR22	1	6	8,4/175
Baby [C] x 2	7638900 13874 0	635674	HR14	2	6	1,2/2500
Mono [D] x 2	7638900 13875 7	635675	HR20	2	6	1,2/2500

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
EXTREME						
Mignon [AA] x 4	7638900 34999 3	638589	HR6	4	12	1,2/2300
Mignon [AA] x 2	7638900 34998 6	638588	HR6	2	12	1,2/2300
Micro [AAA] x 4	7638900 35001 2	E300186000	HR03	4	12	1,2/800
Micro [AAA] x 2	7638900 35000 5	E300186100	HR03	2	12	1,2/800
PRECISION						
Mignon [AA] x 4	7638900 35429 4	635429	HR6	4	12	1,2/2400
Mignon [AA] x 2	7638900 35428 7	635428	HR6	2	12	1,2/2400

* In Digitalkameras im Vergleich zu Standard Alkaline-Batterien, Resultate können je nach Gerät variieren.
** Standard-Alkaline-Batterien, Resultate fallen je nach Gerät unterschiedlich aus.

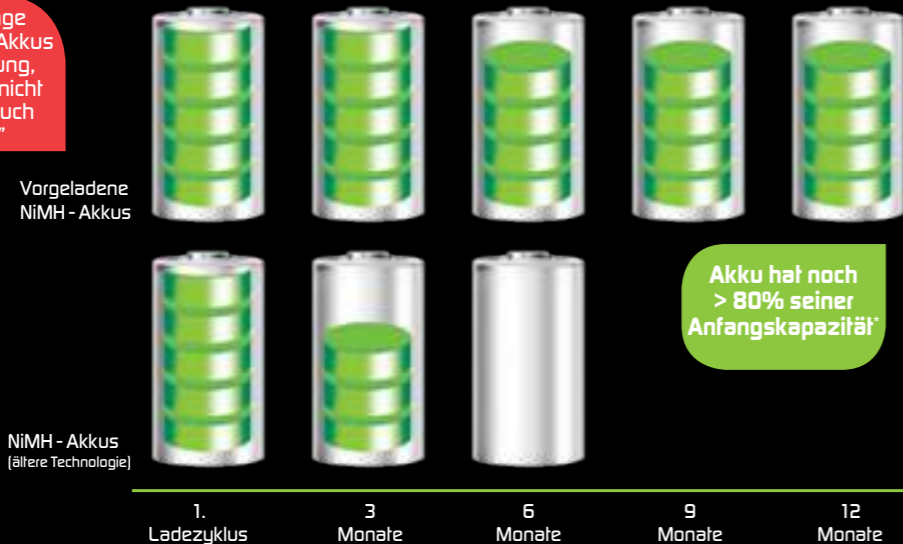
Technologischer Hintergrund

3 Variablen beeinflussen die Gesamtleistung eines Akkus über die gesamte Lebensdauer hinweg:



Ladungserhaltung

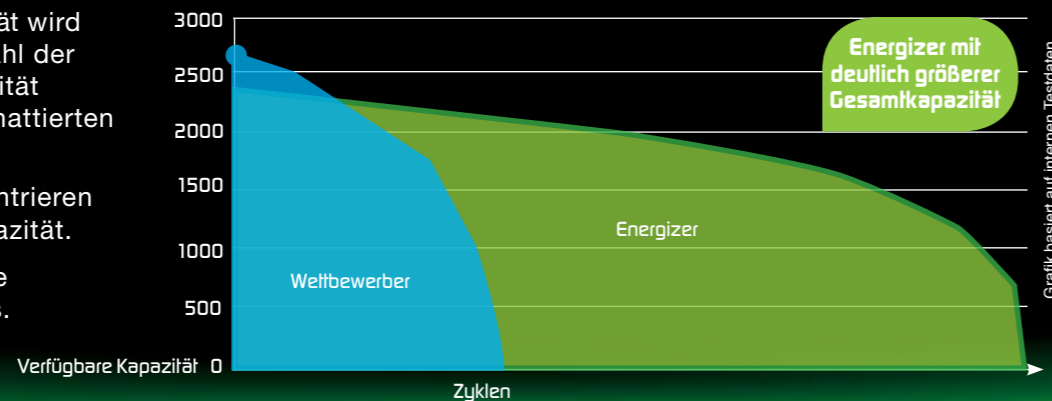
„Wie lange halten die Akkus ihre Ladung, wenn sie nicht in Gebrauch sind?“



Alle Energizer Akkus sind bereits vorgeladen

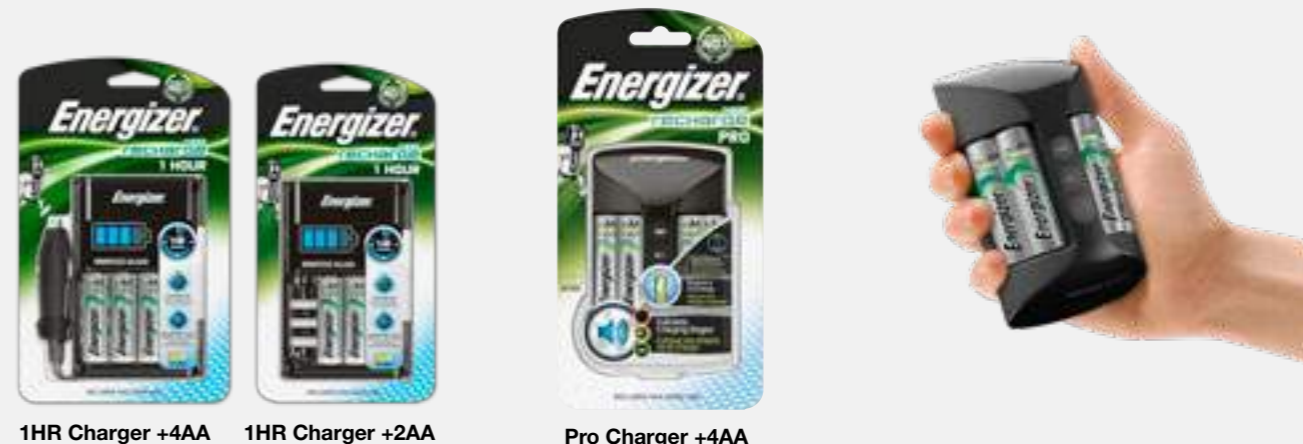
Kapazität und Ladezyklen

- Die nutzbare Gesamtkapazität wird beeinflusst durch die Anzahl der Ladezyklen und die Kapazität des Akkus. Sie wird im schattierten Bereich angezeigt.
- Viele Wettbewerber konzentrieren sich auf hohe Anfangskapazität.
- Energizer hat die maximale Gesamtkapazität im Fokus.



Grafik basiert auf internen Testdaten.

Ladegeräte



1HR Charger +4AA 1HR Charger +2AA

Pro Charger +4AA

PRO CHARGER

- Erweiterte Ladeinformationen**
Intuitives Aufladen durch mehrfarbige Anzeige und zusätzliches Audio Signal
- Premium Performance**
Komfortable Ladezeit in 3 Stunden*
Ermöglicht die Nutzung der maximalen Akku-Leistungsfähigkeit, da Batterien vollständig geladen werden und vor Überladung oder Beschädigung geschützt bleiben
- Einzigartiges Design**



Maxi Charger +4AA Maxi Charger +4AA



Mini Charger +2AA Mini Charger +2AAA Base Charger +4AA Base Charger Universal Charger

	EAN-Code	Bestell-Nr.	EAN-Einheit	VKE-Inhalt
1HR Charger +4AA 2300 mAh	7638900 31511 0	638893	1	4
1HR Charger +2AA 2300 mAh	7638900 30720 7	638910	1	4
Pro Charger +4AA 2000 mAh	7638900 39837 3	639837	1	4
Maxi Charger +4AA 2300 mAh	7638900 32564 5	638591	1	4
Maxi Charger +4AA 2000 mAh	7638900 32140 1	638582	1	4
Mini Charger +2AA 2000 mAh	7638900 27482 0	638577	1	4
Mini Charger +2AAA 700 mAh	7638900 27621 3	638584	1	4
Base Charger +4AA 1300 mAh	7638900 30463 3	E300321100	1	4
Base Charger ohne Akkus	7638900 31488 5	635074	1	4
Universal Charger ohne Akkus	7638900 29875 8	632959	1	4

* Ladezeit ist abhängig von Größe und Kapazität des Akkus

ULTIMATE LITHIUM



Mignon [AA] x 10



Micro [AAA] x 10



E-Block [9V] x 10

MAX



Mignon [AA] x 10



Micro [AAA] x 10



E-Block [9V] x 20



Baby [C] x 20



Mono [D] x 20

INDUSTRIAL



Mignon [AA] x 10



Micro [AAA] x 10



E-Block [9V] x 12



Baby [C] x 12



Mono [D] x 12

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
ULTIMATE LITHIUM						
Mignon [AA] x 10	7638900 34352 6	639753	L91	10	12	1,5
Micro [AAA] x 10	7638900 34353 3	639754	L92	10	12	1,5
E-Block [9V] x 10	7638900 33288 9	635255	L522	10	40	1,5
MAX						
Mignon [AA] x 10	7638900 41026 6	E300112800	LR6	10	12	1,5
Micro [AAA] x 10	7638900 41021 1	E300112000	LR03	10	12	1,5
E-Block [9V] x 20	7638900 41030 3	E300116000	6LR61	20	8	9
Baby [C] x 20	7638900 41041 9	E300146000	LR14	20	8	1,5
Mono [D] x 20	7638900 41038 9	E300145900	LR20	20	8	1,5

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
INDUSTRIAL						
Mignon [AA] x 10	7638900 36105 6	638469	LR6	10	12	1,5
Micro [AAA] x 10	7638900 36106 3	638499	LR03	10	12	1,5
E-Block [9V] x 12	7638900 36109 4	638592	6LR61	12	6	9
Baby [C] x 12	7638900 36107 0	636107	LR14	12	6	1,5
Mono [D] x 12	7638900 36108 7	636108	LR20	12	6	1,5



Mignon [AA] x 4



Mignon [AA] x 8



Micro [AAA] x 4



Micro [AAA] x 8

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Mignon [AA] x 4	7638900 37057 7	637057	LR6	4	24	1,5
Mignon [AA] x 8	7638900 37058 4	637058	LR6	8	12	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 37059 1	637059	LR03	4	24	1,5
Micro [AAA] x 8	7638900 37061 4	637061	LR03	8	12	1,5



Mignon [AA] x 4



Micro [AAA] x 4



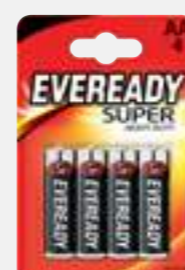
E-Block [9V] x 1



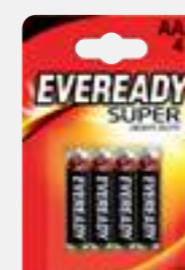
Baby [C] x 2



Mono [D] x 2



Mignon [AA] x 4



Micro [AAA] x 4



E-Block [9V] x 1



Baby [C] x 2



Mono [D] x 2



4,5V x 1



Mignon [AA] x 8



Baby [C] x 6



Mono [D] x 4

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
EVEREADY GOLD						
Mignon [AA] x 4	7638900 20591 6	635267	LR6	4	12	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 20593 0	636034	LR03	4	12	1,5
E-Block [9V] x 1	7638900 20596 1	638407	6LR61	1	12	9
Baby [C] x 2	7638900 20594 7	620594	LR14	2	12	1,5
Mono [D] x 2	7638900 20595 4	620595	LR20	2	12	1,5
EVEREADY SHD						
Mignon [AA] x 4	7638900 08359 0	637084	R6	4	24	1,5
Micro [AAA] x 4	7638900 22755 0	639608	R03	4	12	1,5
E-Block [9V] x 1	7638900 22754 3	637065	6F22	1	12	9
Baby [C] x 2	7638900 08360 6	638749	R14	2	24	1,5
Mono [D] x 2	7638900 08361 3	637087	R20	2	24	1,5
4,5V x 1	7638900 22957 8	637066	R12	1	24	4,5
EVEREADY HEAVY DUTY						
Mignon [AA] x 8	7638900 37089 8	637089	R6	8	36	1,5
Baby [C] x 6	7638900 37092 8	638771	R14	6	24	1,5
Mono [D] x 4	7638900 37090 4	637090	R20	4	24	1,5



EIN UMFASSENDES ANGEBOT für jeden **BEDARF!**



Spezialzellen für elektronische Geräte



Hörgerätebatterien EZ Turn & Lock



Fotobatterien Lithium



Uhrenbatterien



NEU IN 2015



- 100% des Portfolios der Knopfzellen **quecksilberfrei**
- **Mehr Multipacks**, angepasst an den höheren Bedarf
- **Einheitliches Packungsformat**
- Hörgerätebatterien mit **PowerSeal Technologie**



Elektronische Geräte

SILBER-OXID



EPX76

ALKALI MANGAN



A11



E90



A23



A27



A76



186



A544



EPX625G



189



Piccolo E96



	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
SILBER-OXID						
EPX76 x 2	7638900 10772 2	635996	SR44	2	10	1,55
ALKALI MANGAN						
A11 x 2	7638900 39449 8	639449	L1016	2	10	6
E90 x 2	7638900 29563 4	629563	LR 1	2	10	1,5
E90 x 1	7638900 08306 4	608306	LR 1	1	10	1,5
A23 x 2	7638900 29564 1	639336	LRV08	2	10	12
A23 x 1	7638900 08305 7	639315	LRV08	1	10	12
A27 x 2	7638900 39333 0	639333	L828	2	10	12
A76 x 4	7638900 41116 4	E300141400	LR44	4	10	1,5
A76 x 2	7638900 08307 1	639317	LR44	2	10	1,5
186 x 2	7638900 39319 4	639319	LR43	2	10	1,5
A544 x 2	7638900 39335 4	639335	4LR44	2	10	6
EPX625G x 1	7638900 39318 7	639318	LR9	1	10	1,5
189 x 2	7638900 08308 8	639320	LR54	2	10	1,5
Piccolo E96 (AAAA) x 2	7638900 20241 0	638912	LR61	2	5	1,5



Elektronische Geräte

LITHIUM



BR1225



CR1025



CR1216



CR1220



CR1616



CR1620



CR1632



CR2012



CR2016



CR2025



CR2032



CR2430



CR2450



	EAN-Code	Bestell-Nr.	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
LITHIUM					
BR1225 x 1	7638900 41156 0	E300164100	1	10	3,0
CR1025 x 1	7638900 41151 5	E300163500	1	10	3,0
CR1216 x 1	7638900 41150 8	E300163400	1	10	3,0
CR1220 x 1	7638900 41152 2	E300163600	1	10	3,0
CR1616 x 1	7638900 41153 9	E300163700	1	10	3,0
CR1620 x 1	7638900 41154 6	E300163800	1	10	3,0
CR1632 x 1	7638900 41155 3	E300164000	1	10	3,0
CR2012 x 1	7638900 41157 7	E300164200	1	10	3,0
CR2016 x 2	7638900 24834 0	638711	2	10	3,0
CR2016 x 1	7638900 08300 2	638710	1	10	3,0
CR2025 x 2	7638900 24833 3	638708	2	10	3,0
CR2025 x 1	7638900 08302 6	638709	1	10	3,0
CR2032 x 4	7638900 37762 0	637762	4	10	3,0
CR2032 x 2	7638900 24835 7	637986	2	10	3,0
CR2032 x 1	7638900 08304 0	637985	1	10	3,0
CR2430 x 2	7638900 37991 4	637991	2	10	3,0
CR2450 x 2	7638900 38179 5	638179	2	10	3,0



Fotobatterien



2CR5 x 1



123 x 1



123 x 2



223 x 1



CR2 x 1



CR2 x 2

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
2CR5 x 1	7638900 05700 3	628287	2CR5	1	6	6,0
123 x 1	7638900 05200 8	628290	CR17345	1	6	3,0
123 x 2	7638900 16849 5	628289	CR17345	2	6	3,0
223 x 1	7638900 05250 3	628288	CR-P2	1	6	6,0
CR2 x 1	7638900 02642 9	638011	CR15H270	1	6	3,0
CR2 x 2	7638900 16933 1	638012	CR15H270	2	6	3,0



Hörgerätebatterien



Zinc Air 10 x 8



Zinc Air 13 x 8



Zinc Air 312 x 8



Zinc Air 675 x 4

POWERSEAL
TECHNOLOGY

- Zuverlässig hören mit Energizer Power – langlebige Energie, wenn sie benötigt wird
- Weltweit die 1. quecksilberfreien Hörgerätebatterien
- Benutzerfreundliche Verpackung mit EZ Turn & Lock Konzept – Batterien lassen sich einfach herausnehmen und nicht benutzte Batterien sicher aufbewahren

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Zinc Air 10 x 8	7638900 34923 8	639087	10	8	6	1,4
Zinc Air 13 x 8	7638900 34922 1	639086	13	8	6	1,4
Zinc Air 312 x 8	7638900 34924 5	639088	312	8	6	1,4
Zinc Air 675 x 4	7638900 34925 2	639089	675	4	6	1,4



Uhrenbatterien

Sondergrößen



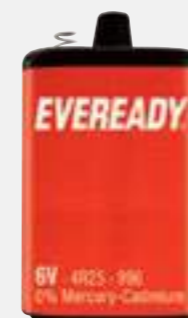
377/376 390/389 392/384



Mini Blister

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	Eignung	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
BLISTERKARTEN							
377/376	7638900 10777 7	635119	SR66 SR626W	MD	1	10	1,55
390/389	7638900 08311 8	638252	SR54 SR1130W	MD	1	10	1,55
392/384	7638900 08309 5	635133	SR41 SR736W	MD	1	10	1,55
MINI BLISTER							
315	7638900 05550 4	635321	SR67 SR716SW	LD	1	10	1,55
317	7638900 05540 5	635319	SR62 SR516SW	LD	1	10	1,55
319	7638900 05530 6	635711	SR64 SR527SW	LD	1	10	1,55
321	7638900 05510 8	635710	SR65 SR616SW	LD	1	10	1,55
329	7638900 05290 9	635318	SR731SW	LD	1	10	1,55
335	7638900 05930 4	635314	SR512SW	LD	1	10	1,55
337	7638900 06390 5	635317	SR416SW	LD	1	10	1,55
341	7638900 05470 5	635316	SR714SW	LD	1	10	1,55
344/350	7638900 25965 0	635310	SR42 SR1136SW	MD	1	10	1,55
346	7638900 05980 9	635315	SR712SW	LD	1	10	1,55
357/303	7638900 25298 9	634975	SR44 SR1154W	MD	1	10	1,55
362/361	7638900 25299 6	634977	SR58/SR721SW	MD	1	10	1,55
364/363	7638900 25300 9	637871	SR60 SR621SW	MD	1	10	1,55
365/366	7638900 05810 9	635309	SR1116W	MD	1	10	1,55
371/370	7638900 25301 6	635706	SR69 SR920W	MD	1	10	1,55
373	7638900 05880 2	635323	SR68 SR916SW	LD	1	10	1,55
377/376	7638900 25302 3	635705	SR66 SR626W	MD	1	10	1,55
379	7638900 05490 3	638006	SR63 SR521SW	LD	1	10	1,55
386/301	7638900 25303 0	635707	SR43 SR1142W	MD	1	10	1,55
390/389	7638900 25304 7	637346	SR54 SR1130W	MD	1	10	1,55
391/381	7638900 25471 6	635605	SR55 SR1120W	MD	1	10	1,55
392/384	7638900 25305 4	634976	SR41 SR736W	MD	1	10	1,55
393/309	7638900 08670 6	635312	SR48 SR754W	MD	1	10	1,55
394/380	7638900 25306 1	637343	SR45 SR936SW	MD	1	10	1,55
395/399	7638900 25307 8	635703	SR57 SR927SW	MD	1	10	1,55
397/396	7638900 25297 2	637332	SR59 SR726SW	MD	1	10	1,55

Eignung Low Drain = LD High Drain = HD Multi Drain = MD



Eveready 1209 4R25 VP



Eveready 1231 4R25-2



Energizer LR820 VP

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Type	EAN-Einheit	VKE-Inhalt	Volt
Eveready 1231 4R25-2	3147290 50702 8	614076	4R25	1	6	6
Eveready 1209 4R25 VP	5010419 04351 7	614072	4R25	1	12	6
Energizer LR820 VP	3147290 01358 1	632907	LR820	1	6	6

Typenvergleichslisten

Uhrenbatterien

Batterie Größe	ENERGIZER®	IEC No.	CITIZEN	DURACELL	GOLD PEAK	MAXELL	PANASONIC	RAYOVAC	RENATA	VARTA
301	386/301	SR43 SR1142SW	280-01 280-16	D301/386 WS11	GP301 GP01	SR43SW	SR43SW	301/386/354	3301	V301
303	357/303	SR1154SW	280-08 280-03	D303/357 WS14	GP303	SR44SW	SR44SW	303/357	303	V303
309	393/309	SR48 SR754SW	-	D309/393 10L13	-	SR754SW	SR754SW	309/393	309	V309
315	315	SR67 SR716SW	280-56 280-55	D315	GP315 GP15 G16R	SR716SW	SR716SW	3115	315	V315
317	317	SR62 SR516SW	280-58 280-107	D317	GP317 GP17	SR516SW	SR516SW	317	317	V317
319	319	SR64 SR527SW	280-60	D319	GP319	SR527SW	SR527SW	319	319	V319
321	321	SR65 SR616SW	280-73	D321	GP321 GP21	SR616SW	SR616SW	321	321	V321
329	329	SR731SW	-	GP329 D329	GP18	SR731SW	SR731SW	329	329	V329
335	335	SR512SW	280-68	-	-	SR512SW	SR512SW	335	335	V335
337	337	SR416SW	280-75	-	GP337	SR416SW	SR416SW	-	337	-
341	341	SR714SW	-	-	-	SR714SW	SR714SW	341	341	V341
344	344/350	SR42 SR1136SW	-	D344 WS12	-	SR1136SW	SR1136SW	344	344	V344
346	346	SR712SW	280-66	-	-	SR712SW	SR712SW	346	346	V346
350	344/350	SR42 SR1136W	280-19	D30 10L120	-	-	-	350	350	V350
357	357/303	SR44 SR1154W	-	D303/357 10L14	GP357 GP57	SR44W	SR44W	303/357	357	V357
361	362/361	SR58 SR721W	280-53	D361/362	-	SR721W	SR721W	361/362	361	V361
362	362/361	SR58 SR721SW	280-29	D361/362 10L180	362 GP62	SR721SW	SR721SW	361/362	362	V362
363	364/363	-	-	-	-	-	-	-	-	-
364	364/363	SR60 SR621SW	280-34	D364	GP364 GP64	SR621SW	SR621SW	364	364	V364
365	365/366	SR1116W	-	-	-	SR1116W	SR1116W	-	365	-
366	365/366	SR1116SW	280-46	D366	GP366 GP66	SR1116SW	SR1116SW	366	366	-
370	371/370	SR69 SR920W	280-51	D370/371	GP370 GP70	SR920W	SR920W	370/371	370	V370
371	371/370	SR69 SR920SW	280-31	D370/371	GP371 GP71	SR920SW	SR920SW	370/371	371	V371
373	373	SR68 SR916SW	280-45	D373	GP373 GP73	SR916SW	SR916SW	373	373	V373
376	377/376	SR66 SR626W	280-72	-	GP76	SR626W	SR626W	376/377	376	-
377	377/376	SR66 SR626SW	280-39	D377	GP377 GP77	SR626SW	SR626SW	376/377	377	V377
379	379	SR63 SR521SW	280-59	D379	GP379 GP79	SR521SW	SR521SW	379	379	V379
380	394/380	SR936W	-	-	-	SR936W	SR936W	-	380	-
381	391/381	SR55 SR1120SW	280-27	D381/391 10R130	GP381 GP81	SR1120SW	SR1120SW	381/391	381	V381
384	392/384	SR41 SR736SW	280-18	D384/392 10L15	GP384 GP84	SR41SW	SR41SW	384/392	V384	V384
386	386/301	SR43 SR1142W	280-41 280-21	D301/386 10L124	GP386 GP86	SR43W	SR43W	301/386	V386	V386
389	390/389	SR54 SR1130W	280-15	D389/390 10L122	GP389 GP89	SR1130W	SR1130W	389/390	389	V389
390	390/389	SR54 SR1130SW	280-24	D389/390	GP390 GP90	SR1130SW	SR1130SW	389/391	390	V390
391	391/381	SR55 SR1120W	280-30	D381/391 10L130	GP391 GP91	SR1120W	SR1120W	381/391	391	V391
392	392/384	SR41 SR736W	280-13 280-11	D384/392 10L125	GP392 GP92	SR41W	SR41W	384/392	392	V392
393	393/309	SR48 SR754W	-	D309/393 10L123	GP393 GP93	SR754W	SR754W	309/393	393	V393
394	394/380	SR45 SR936SW	280-17	D394 10L126 10L12	GP3934 GP94	SR936SW	SR936SW	394	394	V394
395	395/399	SR57 SR927SW	280-48 280-20	D395/399	GP395 GP95	SR927SW	SR927SW	395/399	395	V395
396	397/396	SR59 SR726W	280-52	D396/397 10L102	GP396 GP96	SR726W	SR726W	396/397	396	V396
397	397/396	SR59 SR726SW	280-28	D396/397 10L102	GP397 GP97	SR726SW	SR726SW	396/397	397	V397
399	395/399	SR57 SR927W	280-44	D395/399	GP399 GP99	SR927W	SR927W	395/399	399	V399

Typenvergleichslisten

Elektronische Geräte

ENERGIZER®	ICE No.	DURACELL	MAXELL	PANASONIC	VARTA	GOLD PEAK	ANDERE
A11	-	-	-	-	-	GP11A	-
A23	LRV08	MN21	-	LRV08	V23GA	GP23A	-
A27	-	MN27	-	-	-	GP27A	-
LR44/A76	LR44	LR44	LR44	LR44	V13GA	A76	-
186	LR43	D186A	LR43	LR43	V12GA	GP186	LR1142
189	LR54	D189A	LR1130	LR1130	V10GA	GP189	LR1130
E90	LR1	MN9100	-	LR1	-	GP910A	LR1N
E96	-	-	-	-	-	-	-
EPX625G	LR9	PX625A	-	LR9	V625U	GP625A	-
EPX76	SR44	MS76	G13	SR44	V76PX	-	-
A544	4LR44	PX28A	4LR44	4LR44	V4034PX	GP476	4AG13
CR1025	CR1025	DL1025	CR1025	CR1025	-	-	-
CR1216	CR1216	DL1216	CR1216	CR1216	CR1216	-	-
CR1220	CR1220	DL1220	CR1220	CR1220	CR1220	-	-
CR1225	BR1225	-	BR1225	BR1225	-	-	-
CR1616	CR1616	DL1616	CR1616	CR1616	CR1616	-	-
CR1620	CR1620	DL1620	CR1620	CR1620	CR1620	-	-
CR2012	CR2012	-	CR2012	CR2012	-	-	-
CR2016	CR2016	DL2016	CR2016	CR2016	CR2016	-	-
CR2025	CR2025	DL2025	CR2025	CR2025	CR2025	-	-
CR2032	CR2032	DL2032	CR2032	CR2032	CR2032	-	-
CR2430	CR2430	DL2430	CR2430	CR2430	CR2430	-	-
CR2450	CR2450	DL2450	CR2450	CR2450	CR2450	-	-

Fotobatterien

ENERGIZER®	I.E.C	DURACELL	MAXELL	PANASONIC	ANDERE
123	CR17345	DL123A	CR123A	VL123A	-
CR2	CR16H270	DLCR2B	CR2	-	KCR2
223	CRP2	DL223A	CR-P2	-	-
2CR5	2CR5	DL245	2CR5M	2CR5	KL2CR5

Hörgeräte

ENERGIZER®	IEC	DURACELL	PANASONIC	PHONAK	VARTA	RAYOVAC	SIEMENS	POWERONE	GP
10	PR70	DA10	PR10PA	10	V10	10AE	10SA	P10	GPZA10
13	PR48	DA13	PR13PA	13	V13	13AE	13SA	P13	GPZA13
312	PR41	DA312	PR312PA	312	V312	312AE	312SA	P312	GPZA312
675	PR44	DA675	PR675PA	675	V675	675AE	675SA	P675	GPZA675

TRAGBARE LEUCHTEN für jeden ANSPRUCH – entwickelt VOM EXPERTEN!

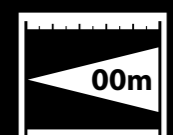
Energizer® ist weltweit die meistverkaufte Taschenlampen-Marke. Das hat gute Gründe, denn unsere tragbaren Leuchten überzeugen in allen für unsere Kunden relevanten Bereichen.

QUALITÄT



ANSI-Norm: Das American National Standards Institute ist eine unabhängige Organisation, die die Leistung aller Taschenlampen von Energizer® überprüft. Die unterschiedlichen durch diese Norm gemessenen Eigenschaften werden im Folgenden erklärt und am Beispiel verschiedener Energizer Taschenlampen anschaulich erläutert.

LEUCHTEIGENSCHAFT



Reichweite: Projektionsabstand eines Lichtstrahls auf eine Oberfläche, gemessen in Metern. Beispiel: Die HARD CASE PRO 4 AA leuchtet 265 m weit.



Lichtmenge: Die in Lumen (lm) gemessene Lichtmenge, die von der Lichtquelle in alle Richtungen ausgeht.

Leuchtwinkel: Der Leuchtwinkel hat einen direkten Einfluss auf den Candela-Wert. Bei gleichem Lichtfluss zweier Taschenlampen ist die Intensität bei einem geringeren Leuchtwinkel höher.



Leuchtkraft: Die Intensität des Strahls an seinem hellsten Punkt, gemessen in Candela (cd). In dieser Einheit wird die Lichtmenge erfasst, die den hellsten Punkt des Lichtstrahls bildet.

ROBUSTHEIT

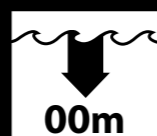


Widerstandsfähigkeit: Die Taschenlampe muss nach sechs wiederholten Stürzen alle genannten Leistungsmerkmale aufrechterhalten.

Beispiel: Die HARD CASE PRO 4 AA kann Stürzen aus 4 Metern Höhe standhalten und behält ihre Eigenschaften unbeschadet bei.



Dichtigkeit: Die Wasserbeständigkeit wird nach den IEC 60529 IPXX-Normen gemessen. Diese Normen definieren den Dichtigkeitsgrad der Taschenlampen.



Beispiel: Die ATEX 2AA ist wasserfest und wird nach IPX 7 eingestuft.



Betriebsdauer: Die Betriebsdauer gibt an, über wie viele Stunden mindestens 90% der anfänglichen Leuchtkraft erreicht wird.

Beispiel: Die HARD CASE PRO 4 AA bietet über 23 Stunden eine Leuchtkraft, die bei mindestens 90 % der ursprünglichen Leuchtkraft liegt.

FÜR JEDEN DIE RICHTIGE TASCHENLAMPE



HAUSHALT

Ob Leseleuchte, Clip-Lampe oder Taschenlampen für Kinder – wir bieten unseren Kunden vielseitige Begleiter für den Alltag.



OUTDOOR

Wasserdicht und stoßfest – unsere Outdoor-Leuchten sind ideal für herausfordernde Aktivitäten im Freien.



ARBEIT

Ausdauernd und zuverlässig – die Taschenlampen dieser Kategorie sind die ideale Hilfe beim Heimwerken.



PROFESSIONAL

Leistungsstark und strapazierfähig – unser Professional-Angebot ist die richtige Wahl für Fachleute.

Haushalt

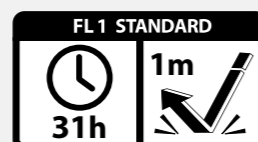
Haushalt



BOOKLITE

Die perfekte Lösung zum Lesen

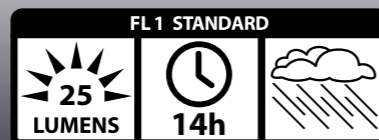
- Einfach zu befestigen, damit Ihre Hände frei bleiben
- Flexibler Hals, um das Licht genau auszurichten
- Das glatte und kompakte Design ermöglicht einfaches Transportieren der Booklite, egal, wo Sie unterwegs sind
- Faltpbar für einfaches Verstauen
- Für Bücher, Laptops und E-Book-Reader geeignet
- Zwei Licht-Modi: Entscheiden Sie selbst, ob die Booklite hell leuchten oder im Energiesparmodus arbeiten soll
- Die Streulinse bietet ein gleichmäßiges Licht, welches für alle Büchergrößen geeignet ist
- Funktioniert mit 2x 2032 Spezialbatterien, im Lieferumfang enthalten



MAGNET LIGHT

Einzigartig. Kompakt. Hell und leistungsstark.

- Kompaktes, einzigartiges Design
- Lässt sich durch einen leistungsstarken, magnetischen Clip einfach befestigen, damit Ihre Hände frei bleiben
- Leicht anzubringen an Kleidung, Taschen und magnetischen Oberflächen
- Streulinse bietet gleichmäßiges Licht zur großflächigen Ausleuchtung
- 14 Stunden Betriebszeit
- 25 Lumen
- Wetterfest
- Sehr langlebig – 10 Jahre dank entsprechender Bauweise
- Erhältlich in drei Farben: blau, grün und rosa
- Funktioniert mit 2x 2032 Spezialbatterien, im Lieferumfang enthalten



X-Focus LED 1AAA



X-Focus LED 2AAA



Pocket LED blau/rot



Hi-Tech LED Keyring



Magnet Light



Booklite

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
X-Focus LED 1AAA	7638900 01511 9	639806	Ja	1 x Micro	1 weiße LED	12
X-Focus LED 2AAA	7638900 01509 6	639809	Ja	2 x Mignon	1 weiße LED	12
Pocket LED blau/rot	7638900 32631 4	632631	Ja	3 x Micro	1 Nichia LED	6
Hi-Tech LED Keyring	7638900 25704 5	632628	Ja	2 x CR2016	1 Nichia LED	12
Magnet Light	7638900 38668 4	638668	Ja	2 x Mignon	1 weiße LED	12
Booklite	7638900 38391 1	638391	Ja	2 x CR2032	1 Nichia LED	12

Haushalt

Haushalt



3 LED METAL LIGHT

Leichte, kompakte Taschenlampe aus Metall

- Extrem leicht, kann überall mit hingenommen werden
- Stoßfest
- Mit praktischer Trageschleife
- Funktioniert mit 3 AAA-Alkali-Batterien, nicht im Lieferumfang enthalten

FL 1 STANDARD

21 LUMENS	12h	16m
-----------	-----	-----



2AA Metal

Tragbare Taschenlampe aus Metall

- Hochwertige Metall-Taschenlampe
- Stoßfest
- Funktioniert mit 2 AA-Batterien, im Lieferumfang enthalten

FL 1 STANDARD

55 LUMENS	33h	38m
-----------	-----	-----



Compact LED silber/blau



Compact LED silber/blau



3 LED Metal Light



Metal LED 2AA



Magnet LED



Grip-it 2AA



Grip-it 2D

NEU

NEU

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Compact LED silber/blau	7638900 30750 4	639828	Ja	3 x Mignon	1 Nichia LED	12
Compact LED silber/blau	7638900 30749 8	639820	Nein	3 x Mignon	1 Nichia LED	12
3 LED Metal Light	7638900 38842 8	638842	Nein	3 x Micro	3 Nichia LED	6
Metal LED 2AA	7638900 34041 9	639805	Ja	2 x Mignon	1 Nichia LED	8
Magnet LED	7638900 31524 0	631524	Ja	2 x Mignon	1 Nichia LED	12
Grip-it 2AA	7638900 39831 1	639831	Nein	2 x Mignon	1 weiße LED	12
Grip-it 2D	7638900 39830 4	639830	Nein	2 x Mono	1 weiße LED	9

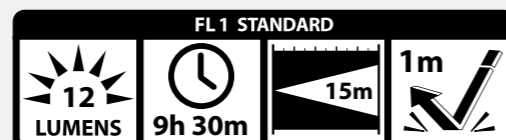
Haushalt (Kinder)



KIDS HEADLIGHT TWIN PACK

Kopflampen für alle Abenteuer Ihrer Kinder

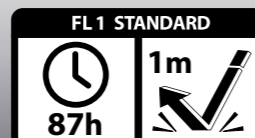
- Für die Freihand-Benutzung, so konstruiert, dass Kinder sie gut am Kopf tragen können
- Praktischer Bandverschluss, gepolstert und leicht zu fixieren
- Helles LED-Licht auch beim Spielen
- Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren
- Als Spielzeug zertifiziert
- Erhältlich in 2 verschiedenen Farben: orange und blau
- Funktioniert mit 2x 2032 Spezialbatterien pro Lampe, im Lieferumfang enthalten



KIDS TORCH

Lustig, leicht und wie geschaffen für Kinder

- Mit farblich passender Trageschleife
- Ein-/Aus-Schalter mit Momentlichtschalter (zum Aufleuchten gedrückt halten)
- Eigens für Kinderhände entwickelt
- Kinderfreundlich – nach Spielzeugnorm getestet, einschließlich Sicherheitsschraube, die zum Batteriewechsel entfernt werden kann
- 2 Farboptionen (blau und rosa)
- Funktioniert mit 2x AAA-Batterien, im Lieferumfang enthalten



Haushalt (Kinder)



LED Glowstick



Kids Torch blau/rosa



Kids Headlight Twin Pack

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
LED Glowstick	7638900 36802 4	636802	Ja	3 x A76	3 weiße LED + 1 rote oder blaue LED	12
Kids Torch blau/rosa	7638900 386196	638619	Ja	2 x Micro	1 weiße LED	12
Kids Headlight Twin Pack	7638900 29030 1	629030	Ja	2 x CR2032 pro Headlight	1 Nichia LED	12

Energizer® Headlights:
**MAXIMAL FLEXIBEL
 für JEDEN EINSATZ**



VERBESSERTE LEISTUNG

- LED-Hochleistungstechnologie - 4-mal heller als herkömmliche LEDs
- Direktes und peripheres Sehen
- Patentierte Technologie und Bauweise

MEHR KOMFORT

- Feuchtigkeitsregulierendes, breiteres Kopfband
- Dimmfunktion
- Umschaltfunktion per Druckschalter

OPTIMIERTE BAUWEISE

- Stabil und trotzdem leicht
- Individuell regulierbarer Lichtstrahl
- Wasserfest (IPX4-Standard)

PREMIUM-PRODUKTE für PREMIUM-ANSPRÜCHE

Die Kopflampen von Energizer® bieten genau die Leistung und Flexibilität, die man von einer Premium-Marke erwartet.



3 LED

LUMEN: 41
LEUCHTDAUER: 15 Stunden
LEUCHTWEITE: 32 m
FEATURES: Hell, Energiesparend



VISION HD

LUMEN: 150
LEUCHTDAUER: 7,5 Stunden
LEUCHTWEITE: 25 m
FEATURES: Hell, Energiesparend, Fokussierter Lichtstrahl, Breiter Lichtstrahl, Dimmfunktion



VISION HD+

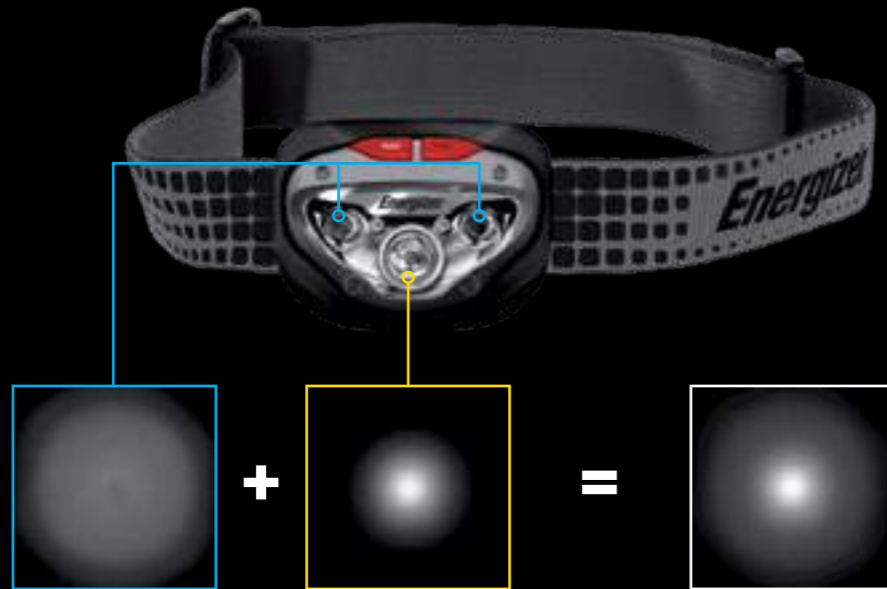
LUMEN: 200
LEUCHTDAUER: 5,5 Stunden
LEUCHTWEITE: 70 m
FEATURES: Hell, Energiesparend, Fokussierter Lichtstrahl, Breiter Lichtstrahl, Dimmfunktion, rote LEDs



VISION HD+ FOCUS

LUMEN: 250
LEUCHTDAUER: 5,5 Stunden
LEUCHTWEITE: 80 m
FEATURES: Hell, Energiesparend, Fokussierter Lichtstrahl, Breiter Lichtstrahl, Dimmfunktion, rote LEDs, Digital Focus, Recall Feature

Optimale Sicht für nah und fern:
**DIE NEUE PATENTIERTE
 VISION HD+ FOCUS**



- Lichtverteilung individuell regulierbar
- Einfacher Wechsel von konzentriertem Spotlight zu Flutlicht auf Knopfdruck (Digital Focus)
- Flutlicht mit gleichmäßiger Lichtverteilung – optimal für Aufgaben im Nahbereich
- Kombiniertes Lichtkegel ideal für Laufen oder Wandern im Dunkeln – beleuchtet den Fußbereich und ermöglicht das Sehen in die Ferne
- Integrierter Speicher – ermöglicht es, die letzten Nutzer-Einstellungen wiederaufzurufen (Memory Recall)



Breiter Lichtstrahl

Fokussierter Lichtstrahl

Gemischter Lichtstrahl



Multi-Use Ciplight



3 LED Headlight



Vision HD



Vision HD+



Vision HD+ Focus

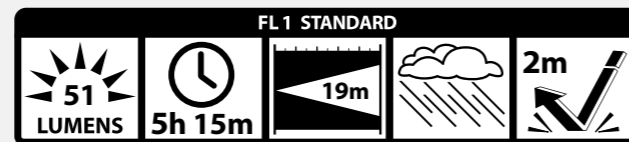
	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Multi-Use Ciplight	7638900 31525 7	631525	Ja	2 x CR2032	1 Nichia LED	12
3 LED Headlight	7638900 24229 4	632648	Ja	3 x Micro	3 weiße LED	8
Vision HD	7638900 31637 7	E300280500	Ja	3 x Micro	3 weiße LED	6
Vision HD+	7638900 31638 4	E300280600	Ja	3 x Micro	3 weiße LED + 2 rote LED	6
Vision HD+ Focus	7638900 41280 2	E300280700	Ja	3 x Micro	3 weiße LED + 2 rote LED	6



MULTI-USE LIGHT

Vielseitige Karabiner-Taschenlampe

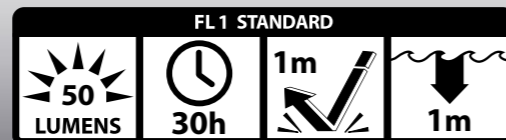
- Äußerst vielseitig einsetzbar – kann als Laterne und Taschenlampe genutzt werden
- Karabiner-Clip
- Ganz einfach aufzuhängen, ideal für Zelte und Vordächer
- Wetterfest
- Raumlicht in 2 Lichtmodi (stark/schwach)
- 360° Umgebungslicht
- 51 Lumen
- 5:15 Stunden Betriebsdauer
- 19m Strahlweite
- Stoßfest: 2m Falltest
- Funktioniert mit 4 AAA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



WATERPROOF 2AA

Hervorragendes Licht für alle Outdooraktivitäten

- Wasserdicht
- Schwimmt auf dem Wasser
- Robustes Gehäuse
- Bruchsichere Linse
- Funktioniert mit 2 AA-Alkali-Batterien, nicht im Lieferumfang enthalten



Mini Portable Light



Waterproof 2AA



Multi-Use Light



Compact LED Latern



Camping Light

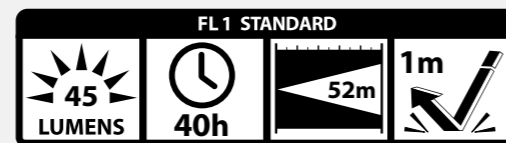
	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Mini Portable Light	7638900 36635 8	636635	Ja	1 x Mignon	3 weiße LED	12
Waterproof 2AA	7638900 18782 3	639727	Nein	2 x Mignon	1 weiße LED	12
Multi-Use Light	7638900 36637 2	636637	Ja	4 x Micro	7 weiße LED	6
Compact LED Latern	7638900 39357 6	639357	Ja	2 x Mignon	1 weiße LED	6
Camping Light	7638900 34495 0	634495	Ja	3 x Mignon alt. 3 x Mono	1 KPR 113 3 weiße LED + 1 Nacht LED	2



IMPACT 2AAA

Robuste Taschenlampe für Heimwerker

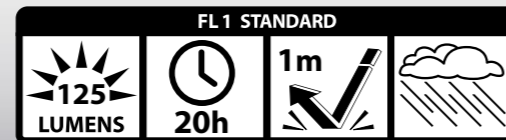
- Für hohe Beanspruchungen konstruiert
- Wetterfestes Gehäuse für den Einsatz im Outdoor-Bereich
- Splittersichere Linse
- Rutschfester Griff
- Mit integriertem Standfuß
- Erhältlich in 2 Größen: für 2x AA- und 2x AAA-Batterien
- Funktioniert mit 2 AAA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



2 IN 1 LED STANDING LIGHT

Schlanke, vielseitige und leistungsstarke LED-Leuchte

- Light-Fusion-Technologie
- Robuster, ausklappbarer Standfuß für vielseitigen Einsatz
- Schwenkbarer Kopf hilft, das Licht zielgenau auszurichten
- Intelligente Dimm-Technologie
- Fokussierter Lichtstrahl und Umgebungslicht in einem
- Funktioniert mit 4x AA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



Impact Rubber 2AAA



Impact Rubber 2AA



Work Pro 2AA



Work Pro 2D



2 in1 Standing Light



LED Lantern

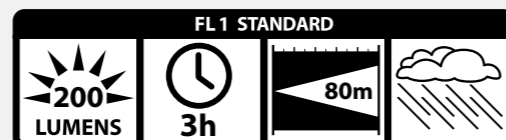
	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Impact Rubber 2AAA	7638900 32630 7	639382	Ja	2 x Micro	1 weiße Nichia LED	12
Impact Rubber 2AA	7638900 32629 1	639381	Ja	2 x Mignon	1 weiße Nichia LED	4
Work Pro 2AA	7638900 27130 0	634860	Ja	2 x Mignon	1 weiße Nichia LED	9
Work Pro 2D	7638900 27136 2	634861	Nein	2 x Mono	1 weiße Nichia LED	8
2 in1 Standing Light	7638900 38161 0	639359	Ja	4 x Mignon	4 Nichia LED	4
LED Lantern	7638900 39821 2	639821	Nein	4 x Mono alt. 2 Mono	1 weiße LED	4



Kopflampe mit 5 LEDs und Universalbefestigung

Robuste und flexible Kopflampe, für Schutzhelme geeignet

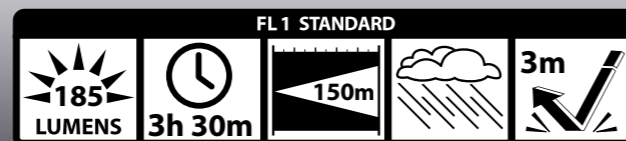
- Hellweiße LED
- Handfreie Anwendung durch Universalbefestigung für Schutzhelme
- Schwenkbares Leuchtmodul für extrem flexiblen Einsatz
- Unterschiedliche Lichtarten zur Erfüllung Ihrer Anforderungen:
Alle EIN, mittlere LED EIN/seitliche LED AUS, mittlere LED AUS/4 seitliche LED EIN, mittlere LED AUS/2 seitliche LED EIN/alle AUS.
- Stirnband mit Kugelschreiber-/Bleistifthalter
- Funktioniert mit 3 AAA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



LITHIUM LED

Elegante, extrem leistungsstarke Taschenlampe in robustem Gehäuse

- Hochwertige, sehr helle Taschenlampe
- Anzahl Lumen nochmals verbessert im Vgl. zum Vorgänger-Modell
- Robust dank höchst stabilem Aluminium-Gehäuse
- Extrem langlebig – 20 Jahre dank entsprechender Bausweise
- Die strukturierte Oberfläche der Taschenlampe liegt gut und sicher in der Hand
- Mit Trageschleife
- Funktioniert mit 2 AA-Lithium Batterien, im Lieferumfang enthalten



Hightech AAAA Penlight LED



Lithium LED



Rechargeable Metal LED



5 LED Headlight



Expert LED

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Hightech AAAA Penlight LED	7638900 32526 3	640088	Ja	3 x AAAA	1 weiße Nichia LED	12
Lithium LED	7638900 313130	639827	Ja	2 x Mignon	1 weiße LED	4
Rechargeable Metal LED	7638900 28696 0	631400	Rech.	Keine	1 CREE XRE LED	4
5 LED Headlight	7638900 37571 8	638866	Ja	3 x Micro	1 weiße CREE LED + 4 weiße LED	6
Expert LED	3426050 01937 8	638487	Ja	1 x 6V	1 weiße CREE XRE LED + 3 weiße Luxeon LED	4



TASCHENLAMPEN für PROFIS

Die Taschenlampen-Linie Energizer® Hard Case wurde speziell für den Gebrauch als professionelles Werkzeug entwickelt. Alle tragbaren Leuchten dieser Serie überzeugen durch ausdauernde Leistung und bewährte Robustheit.

ENERGIZER® HARD CASE – die bruchsichere Hochleistungstaschenlampe

+ ROBUST

- Mit ABS-Kunststoff-Wabenstruktur und Gummiverstärkung: hohe Widerstandskraft gegen Schläge
- Entwickelt für eine Lebensdauer von 20 Jahren

+ ZUVERLÄSSIG

- Lange Betriebsdauer

+ HELL

- Hohe Leuchtkraft

+ INNOVATIV

- Innovative Zusatz-Features z.B. abnehmbares Leuchtelement (Magnet Headlight) oder ausziehbarer Haken (Work Light)

+ FLEXIBEL

- Individuell justierbar

DIE NEUHEITEN der ENERGIZER® HARD CASE LINIE

HARD CASE PRO WORK LIGHT

+ FEATURES

- Schwenkbarer, ausziehbarer Haken zum Aufhängen der Leuchte
- Robuster Gummi-Überzug
- Robustes ABS-Kunststoffgehäuse
- Bruchsichere Linse
- Integrierte Magnete zur Befestigung an Metalloberflächen
- Breiter Standfuß
- Große An-/Aus-Drucktaste, die selbst mit Handschuhen einfach bedient werden kann
- Funktioniert mit 4 AA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten

HARD CASE PRO MAGNET HEADLIGHT

+ FEATURES

- Drehbares, abnehmbares Leuchtelement
- Robustes ABS-Kunststoffgehäuse
- Bruchsichere Linse
- Integrierte Magnete zur Befestigung an Metalloberflächen
- Verstellbares Stirnband
- An-/Aus-Drucktaste, die selbst mit Handschuhen einfach bedient werden kann
- Funktioniert mit 3 AAA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten

Professional

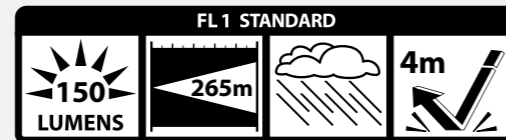
Professional



HARDCASE PRO 4AA

Extrem stoßfest, sehr langlebig und robust

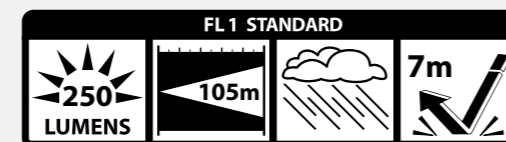
- Hält einem Sturz aus 4m Höhe stand
- Bruch sichere Linse
- Funktioniert mit 4 AA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



HARDCASE PRO 2AA

Extrem stoßfest, sehr langlebig und robust

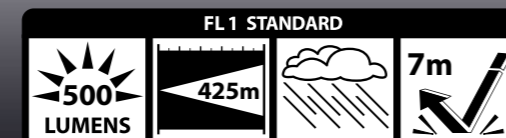
- Hält einem Sturz aus 7m Höhe stand
- Bruch sichere Linse
- Funktioniert mit 2 AA-Alkali-Batterien, im Lieferumfang enthalten



HARD CASE PRO RECHARGEABLE HYBRID SPOTLIGHT

Extrem stoßfest, sehr langlebig und robust

- Hält einen Sturz aus 7m Höhe stand
- Leichteres Auswechseln der Batterien
- Funktioniert mit zahlreichen Batterien: Akkus, Lithium oder Alkali



Hard Case Pro Magnet Headlight



Hard Case Pro 2AA



Hard Case Pro 4AA



Hard Case Pro Work Light



Hard Case Pro Rechargeable Hybrid Spotlight

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
Hard Case Pro Magnet Headlight	7638900 38867 1	639826	Ja	3 x Micro	2 weiße LED	4
Hard Case Pro 2AA	7638900 28742 4	639618	Ja	2 x Mignon	1 weiße LED	4
Hard Case Pro 4AA	7638900 28744 8	638532	Ja	4 x Mignon	1 weiße LED	4
Hard Case Pro Work Light	7638900 39825 0	639825	Ja	4 x Mignon	6 weiße Nichia LED	4
Hard Case Pro Rechargeable Hybrid Spotlight	7638900 34497 4	639619	Ja	4 x Mignon NIMH Akkus	1 CREE XRE LED	4

Professional

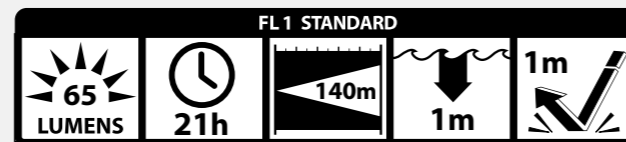
Professional



ATEX 2AA

Die Sicherheits-Taschenlampe

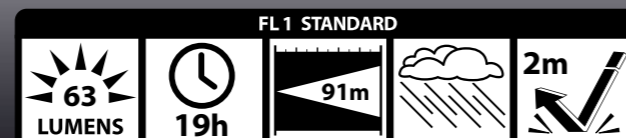
- Einstufung Klasse 1, Division 1
- Stoßfest
- Integrierter Karabiner-Gürtelclip
- Bequem zu betätigender Druckschalter
- Gegen Öle und Fette beständiges Gehäuse
- Splittersicheres Lampenglas
- Extrem langlebig – 15 Jahre dank entsprechender Bauweise
- Erhältlich in 2 Größen: für 2x AA- und 2x D-Batterien
- Funktioniert mit 2 AA-Batterien



ATEX HEADLIGHT

Die Kopflampe für Ihre Sicherheit

- Einstufung Klasse 1, Division 1
- Verstellbarer Lichtstrahl, damit das Licht dort ist, wo es gebraucht wird
- Bietet vier Beleuchtungsmodi: stark/schwach/rot/grün, weißen Lichtstrahl, Rot für nachts und Grün für Prüfarbeiten
- Einstellbares Licht, um zwischen Punktstrahl und Umgebungslicht zu wechseln
- Gleichmäßige Gewichtsverteilung durch das auf der Rückseite angebrachte Batteriepack, für angenehmen Tragekomfort
- Rutschfester Gurt, bleibt in Position
- Extrem langlebig – 15 Jahre dank entsprechender Bauweise
- Splittersicheres Lampenglas
- Funktioniert mit 3 AA-Batterien



ATEX 2AA



ATEX 2D



ATEX Headlight

	EAN-Code	Bestell-Nr.	Inklusive Batterie	Erforderliche Batterie	Leuchtmittel	VKE-Inhalt
ATEX 2AA	7638900 28908 4	638574	Nein	2 x Mignon	3 weiße LED	4
ATEX 2D	7638900 28909 1	638575	Nein	2 x Mono	1 weiße LED	4
ATEX Headlight	7638900 32026 8	632026	Nein	3 x Mignon	1 CREE + 2 rote LED + 1 grüne LED	3



KPR102 Bulb FSB2



KPR104 Bulb FSB2



KPR113 Bulb FSB2

	EAN-Code	Bestell-Nr.	A	Volt	EAN-Einheit	VKE-Inhalt
KPR102 Bulb FSB2	3147290 11746 3	623947	0,70	2,4	2	12
KPR104 Bulb FSB2	3147290 14797 2	639415	0,47	2,2	2	12
KPR113 Bulb FSB2	3147290 11844 6	623950	0,75	4,8	2	12

Energizer[®]

WWW.ENERGIZER.DE WWW.ENERGIZER.EU

