



 **VARTA**
In service for you

Gesamtkatalog **2020**

GESAMTKATALOG 2020

INNOVATION, KOMPETENZ UND QUALITÄT

Gemeinsam für eine bessere Zukunft – VARTA Consumer Batteries

Das neue Jahr hält für uns viele positive Entwicklungen bereit. Mit der Rückkehr zur VARTA AG können wir unsere Innovationskraft am Puls der Zeit und unseren Qualitätsanspruch auf globaler Ebene langfristig stärken. Sie als unser Kunde profitieren von unserem gebündelten Know-How und starken Produktideen. Wir treiben die Gestaltung der Zukunft der Batterie voran und werden unseren erfolgreichen Wachstumskurs der vergangenen Jahre fortsetzen. Das Knowhow unserer über 130-jährigen Unternehmensgeschichte noch weiter voranbringend, werden wir auch in diesem Jahr weiter in den Bereich Forschung und Entwicklung investieren.

Unser Versprechen an die Zukunft: Modernste Technologie und Innovationskraft gehen bei VARTA Hand in Hand. Sie ermöglichen uns, mittels gezielter Produktentwicklung, auf neue Anforderungen und Wünsche der Konsumenten einzugehen, und somit unsere Marktführerschaft weiter auszubauen. Dabei setzen wir als einziger, deutscher Hersteller von Primärbatterien auf den Produktionsstandort Deutschland. Über 1,7 Milliarden Zellen verlassen pro Jahr in Dischingen das Werk, Tendenz steigend. Damit haben wir in den vergangenen Jahren das Wachstum des europäischen Marktes geprägt. Unsere Verbundenheit zum Standort Deutschland mit unseren drei Produktionsstätten Dischingen, Ellwangen und Nördlingen ist heute so groß wie nie zuvor. Das Schlüsselement für den Erfolg von VARTA Consumer Batteries, von der Gründung bis zum heutigen Tag, sind unter anderem engagierte Fachkräfte, die mit Herzblut und Überzeugung für das Unternehmen arbeiten.

Mit der im letzten Jahr gestarteten VARTA Helps Kampagne übernehmen wir Verantwortung für gesellschaftliche Themen. Aktuell unterstützen wir dabei global verschiedene Hilfsorganisationen bei ihrer sozialen Arbeit. Organisationen, bei denen der Mensch im Mittelpunkt steht und mit denen wir gemeinsam für eine bessere Zukunft sorgen können. In diesem Jahr möchten wir unser Engagement erweitern und unter dem Dach von VARTA Helps ein besonderes Augenmerk auf Nachhaltigkeits-Themen legen, für einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und den langfristigen Erhalt unserer Umwelt.

Innovationsgeist und technischer Fortschritt haben uns schon immer angetrieben. Wir möchten und werden auch weiterhin in die Zukunft investieren und Ihnen auf allen Wegen ein zuverlässiger Begleiter sein. Vor allem verstehen wir uns aber als Ihr Partner und unterstützen Sie gerne weiterhin bei der Entwicklung individueller PoS-Lösungen, allen Fragen und stehen beratend an Ihrer Seite. Wir freuen uns auf ein spannendes und erfolgreiches Jahr 2020 mit Ihnen!

VARTA
In service for you

Bei allen aufgeführten Produkten und Abbildungen sind Änderungen vorbehalten. Im Falle der Nichtverfügbarkeit von Produkten kann VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA nicht verantwortlich gemacht werden. Die Abbildungen können von den Originalprodukten abweichen. Länderspezifische Sortimente gemäß Preisliste. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



Roland Rösch
General Manager Sales &
Trade Marketing Consumer
Batteries DACH

VARTA Geschichte Made in Germany Forschung und Entwicklung	4
PRIMÄR RUNDZELLEN ULTRA Lithium LONGLIFE Max Power LONGLIFE Power LONGLIFE	6
WIEDERAUFLADBAR Endless Recycled Power Phone/Solar Ladegeräte	18
SPEZIAL BATTERIEN Electronics Professional Lithium Uhrenbatterien Spezial Batterien Hörgerätebatterien	42
LEUCHTEN & GLÜHBIRNCHEN Night Cutter High Optics Indestructible Pro Outdoor Sports Pets 2 Biene Maja Work Flex® Day Light Multi LED Aluminium Lights Günstigste Alltagsleuchten	60
PORTABLE POWER Slim Power Banks LCD Power Banks Family Power Banks Ladelösungen / Zubehör	96
ZWEITPLATZIERUNGEN / WARENTRÄGERSYSTEME Für Ihre optimale Warenplatzierung kontaktieren Sie bitte Ihren VARTA Kundenbetreuer	112
SORTIMENTSÜBERSICHT	118
VARTA Helps & Nachhaltigkeit	178
Alle Neuprodukte auf einen Blick	184



VORAUSSCHAUEND IN DIE ZUKUNFT

Vor über 130 Jahren legte Adolph Müller mit der Gründung der Firma Büsche & Müller in Hagen, aus der kurze Zeit später die Accumulatorenfabrik AG – kurz AFA – hervorging, den Grundstein für unser heutiges Unternehmen, die VARTA AG. Meilensteine wie die erste Nordpol-Expedition, bei der AFA-Akkus Licht in die Polarnacht bringen, oder 1969 der erste Mensch auf dem Mond, dessen Kamera mit VARTA Batterien ausgestattet ist, lagen auf unserem Weg und lieferten ihren Beitrag zur Entwicklung von VARTA zum europäischen Marktführer im Bereich Primärbatterien.

Die aus unserer Geschichte resultierende Verbundenheit zum Standort Deutschland ist heute so tief wie damals. Daher setzen wir mit unseren drei Produktionsstandorten in Dischingen, Ellwangen und Nördlingen weiterhin auf unsere Heimat und damit bewusst ein Zeichen für unsere Produktion „Made in Germany“.



MIT LEIDENSCHAFT FÜR INNOVATIONEN

Neugier, Mut und Erfindergeist treiben uns bei VARTA an. Neben unseren Qualitätsbatterien und -Akkus werden auch unsere Leuchten sowie Ladegeräte stets hinterfragt, weiterentwickelt und verbessert. Über 130 Mitarbeiter in Ellwangen widmen sich dem Thema Forschung und Entwicklung, das einen hohen Stellenwert innerhalb unseres Unternehmens genießt. Dank ihnen halten wir über 300 Patente für innovative Ideen im Bereich der Batterietechnologie.

Für die elektrochemische Grundlagenforschung arbeiten wir mit der Technischen Universität Graz zusammen, einer der europaweit führenden Institutionen auf diesem Gebiet. Die von der TU Graz und der VARTA Microbattery GmbH gemeinsam gegründete VARTA Micro Innovation GmbH widmet sich den Forschungsbereichen: Lithium-Ion, Wärmeleistung und schnelle Leistung, damit wir Ihnen heute wie auch in Zukunft Batterien mit höchstem Qualitätsanspruch und fortschrittlichster Technologie liefern können.





PRIMÄR RUNDZELLEN

BESTE ENERGIE FÜR JEDE ANWENDUNG

QR-Code abschnen um zu weiteren
Kategorie-Informationen zu gelangen



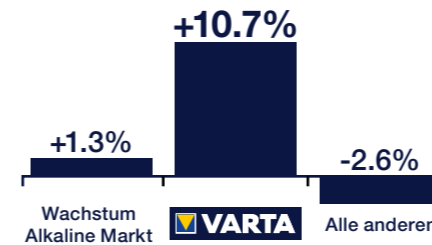
www.varta-consumer.de/qr-primary



WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA PRIMÄRBATTERIEN LISTEN?

Made in Germany!

Zuverlässige Qualität, Flexibilität, erstklassige Performance



VARTA ist der klare Wachstumstreiber der Kategorie in Europa¹



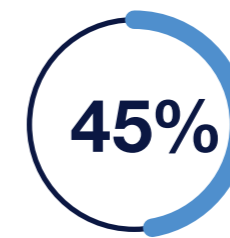
Der Alkaline Markt wächst in Europa um 1,3%¹



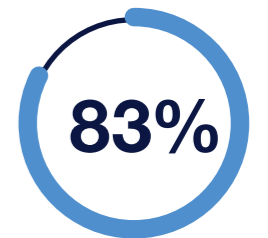
Über 130 Jahre an Erfahrung!
In service for you!



Die richtige Energielösung für jedes Gerät



der am häufigsten verwendeten elektronischen Geräte benötigen Batterien oder batteriebetriebenes Zubehör²



Primärbatterien repräsentieren 83% des gesamten Batteriegeschäfts³

¹Quelle: EPBA. Die Firmen Duracell, Energizer, GP, Panasonic, Renata, Sony, System Sunlight und VARTA sind inkludiert. Das VARTA Wachstum zeigt die Veränderung von 2017 zu 2018.

²Statista, UK, n=1.000, Daily use of devices: 5 of the 11 mentioned devices are battery operated by or require battery operated equipment: <https://www.statista.com/statistics/386413/time-spent-using-electronic-products-or-devices-in-the-uk/>

³Quelle: Europäische Marktdaten 2015 (Nielsen, EPBA, interne EIS-Zahlen und firmeneigene Schätzungen); Status: Juli 2016

ULTRA LITHIUM

PROFESSIONELLE ENERGIE

Das VARTA ULTRA Lithium-Sortiment erfüllt höchste Qualitäts- und Leistungsansprüche in allen Bereichen des modernen Lebens. Die perfekte Lösung für energieintensive Geräte wie Digitalkameras, Walkie-Talkies und Rauchmelder. Lithium Batterien arbeiten auch unter extremen Bedingungen besonders gut. VARTA ULTRA Lithium Batterien sind auch bei extrem niedrigen Temperaturen einsatzfähig. High-Tech-Geräte werden mit maximaler Leistung und Ausdauer unterstützt. Durch das bis zu 38% geringere Gewicht, im Vergleich zu Alkaline Batterien, sind sie perfekt für Sport- und Outdoor-Anwendungen.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Bestmögliche Verbraucherrführung und Orientierung: große & leicht verständliche Piktogramme mit gängiger Einsatzzweck-Empfehlung

- Rauchmelder
- Hält extremen Temperaturen stand
- Blitzlichtgeräte
- Outdoor GPS Navigationsgeräte

4. Single Press Out für bessere Entnahme und Aufbewahrung

5. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jeder einzelnen Batterie zu finden

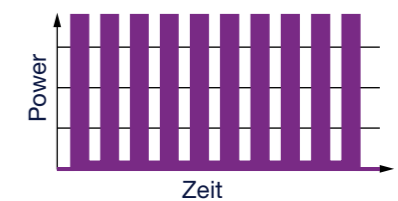


VARTA ULTRA Lithium Batterien sind in verschiedenen Baugrößen erhältlich, so dass für jede Art der Anwendung die bestmögliche Leistungsfähigkeit gewährleistet ist.



Professionelle Lösungen für höchste Bedürfnisse

Blitzlichtgeräte



Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	System	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
6103	1,5	Lithium	-	44,5	-	10,5	7,7	FR10G445	Micro, AAA
6106	1,5	Lithium	-	50,5	-	14,5	14,5	FR14505	Mignon, AA
6122	9,0	Lithium	26,5	49,2	17,5	-	41	-	9V, E-Block

LONGLIFE MAX POWER

PRÄZISE ENERGIE FÜR HIGHTECH-GERÄTE

Mit VARTA LONGLIFE Max Power erhalten sie die bestmögliche Energielösung für Ihre digitalen Geräte. Entwickelt für Geräte, die durch ihren unregelmäßigen Energiebedarf präzise Energie benötigen, liefert VARTA LONGLIFE Max Power präzise und flexible Energie.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße
2. "Made in Germany" als Nachweis über die Herkunft und Qualität*
3. Bestmögliche Verbraucherführung und Orientierung: große & leicht verständliche Piktogramme mit gängiger Einsatzzweck-Empfehlung

- Controller Spielkonsole
- Digitalkameras
- Blutdruckmessgeräte

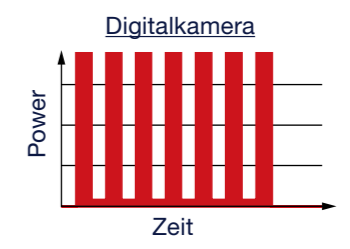
4. Single Press Out für bessere Entnahme und Aufbewahrung
5. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jeder einzelnen Batterie zu finden
6. Zur schnelleren Orientierung: Chemisches System



VARTA LONGLIFE Max Power Batterien sind in verschiedenen Baugrößen erhältlich, so dass für jede Art der Anwendung die bestmögliche Leistungsfähigkeit gewährleistet ist:



Perfekt für Hightech-Geräte



Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	System	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
4703	1,5	Alkaline	-	44,5	-	10,5	11,5	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4706	1,5	Alkaline	-	50,5	-	14,5	23,8	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4714	1,5	Alkaline	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4720	1,5	Alkaline	-	61,5	-	34,2	136,9	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4722	9,0	Alkaline	26,5	48,5	17,5	-	46	6LR61	E-Block, PP3, MN1604, Transistor

Details
Seite 121

*AA, AAA, C and D Batterien werden in Deutschland produziert.

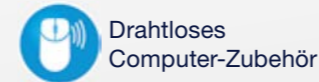
LOGLIFE POWER

LEISTUNGSSTARKE ENERGIE

Die LONGLIFE Power ist die Kraftvolle unter den VARTA Batterien. Speziell für den Einsatz in Geräten wie Spielzeug, Computerzubehör oder Taschenlampen entwickelt, bietet die VARTA LONGLIFE Power die passende Energie für Geräte mit hohem Energieverbrauch.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße
2. "Made in Germany" als Nachweis über die Herkunft und Qualität*
3. Bestmögliche Verbraucherführung und Orientierung: große & leicht verständliche Piktogramme mit gängiger Einsatzzweck-Empfehlung



4. Single Press Out für bessere Entnahme und Aufbewahrung
5. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jeder einzelnen Batterie zu finden
6. Zur schnelleren Orientierung: Chemisches System

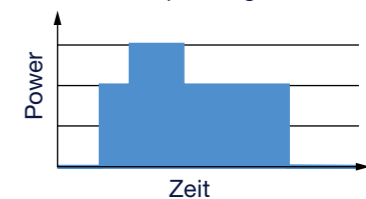


VARTA LONGLIFE Power Batterien sind in verschiedenen Baugrößen erhältlich, so dass für jede Art der Anwendung die bestmögliche Leistungsfähigkeit gewährleistet ist.



Perfekt für energieintensive Geräte

Spielzeug



Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	System	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
4903	1,5	Alkaline	-	44,5	-	10,5	11,4	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4906	1,5	Alkaline	-	50,5	-	14,5	23,8	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4914	1,5	Alkaline	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4920	1,5	Alkaline	-	61,5	-	34,2	136,9	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4922	9,0	Alkaline	26,5	48,5	17,5	-	46	6LP3146	E-Block, PP3, MN1604, Transistor
4912	4,5	Alkaline	62	67	22	-	174	3LR12	Normal, MN1203

Details
Seite 122

*AA, AAA, C and D Batterien werden in Deutschland produziert.



LONGLIFE

LANGANHALTENDE ENERGIE

VARTA LONGLIFE sind die langlebigsten unter den VARTA Batterien. Sie funktionieren besonders gut in Geräten mit konstantem und niedrigem Energiebedarf, z. B. Fernbedienungen, Wanduhren oder Radios. Hier zeichnet sich die LONGLIFE Batterie durch eine lange Laufzeit und zuverlässige Energieabgabe aus.

1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße
2. "Made in Germany" als Nachweis über die Herkunft und Qualität*
3. Bestmögliche Verbraucherführung und Orientierung: große & leicht verständliche Piktogramme mit gängiger Einsatzzweck-Empfehlung



Radios



Fernbedienungen



Wanduhren

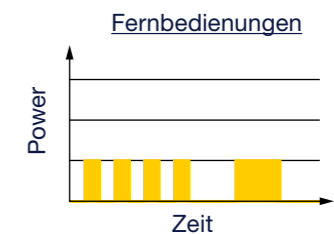
4. Single Press Out für bessere Entnahme und Aufbewahrung
5. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jeder einzelnen Batterie zu finden
6. Zur schnelleren Orientierung: Chemisches System



VARTA LONGLIFE Batterien sind in verschiedenen Baugrößen erhältlich, so dass für jede Art der Anwendung die bestmögliche Leistungsfähigkeit gewährleistet ist.



Perfekt für konstanten, aber eher niedrigem Energiebedarf



Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	System	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
4103	1,5	Alkaline	-	44,5	-	10,5	11,3	LR03	Micro, AAA, MN2400, Ministilo
4106	1,5	Alkaline	-	50,5	-	14,5	23,2	LR6	Mignon, AA, MN1500, Stilo
4114	1,5	Alkaline	-	50	-	26,2	65,8	LR14	Baby, C, MN1400, 1/2 Torcia
4120	1,5	Alkaline	-	61,5	-	34,2	135,1	LR20	Mono, D, MN1300, Torcia
4122	9,0	Alkaline	26,5	48,5	17,5	-	46	6LP3146	E-Block, PP3, MN1604, Transistor

Details
Seite 124

*AA, AAA, C and D Batterien werden in Deutschland produziert.



WIEDERAUFLADBAR

DAS GRÜNE SORTIMENT

QR-Code abschnnen um zu weiteren
Kategorie-Informationen zu gelangen



www.varta-consumer.de/qr-rechargeable

WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA AKKUS LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Akkus können hunderte Male wieder aufgeladen werden und unterstützen einen umweltfreundlichen Lebensstil



Wir bieten ein komplettes Sortiment an wiederaufladbaren Batterien in den am meisten nachgefragten Größen und Kapazitäten für jedes Gerät



Unser RECHARGE ACCU Recycled besitzt den höchsten Anteil an recyceltem Material auf dem Markt



Wir bieten die höchste Anzahl an Zyklen auf dem Markt und helfen so dem Konsumenten Geld zu sparen



der Konsumenten sind bereit mehr für umweltfreundliche Produkte zu bezahlen¹



Sichere und zuverlässige Akkus durch ausführliche Performance-Tests entsprechend internationalen IEC-Standards



¹GlobalWebIndex; Millenials (22-35) Report Q2 2018



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße und Kapazität
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Auffällige Kommunikation der Zyklenzahl

UP TO 500 CHARGES Bis zu 500 Aufladungen

UP TO 2100 CHARGES Bis zu 2100 Aufladungen

UP TO 3500 CHARGES Bis zu 3500 Aufladungen

4. Klare Farbsegmentierung: Gold für das Endless Sortiment
5. „SAVE MONEY“ Auslobung, um den Hauptvorteil von Akkus zu kommunizieren
6. „PRE-CHARGED“ als Hinweis, dass die Akkus bereits vorgeladen sind



VARTA bietet Endless Akkus für jede Anwendung und langlebige Verwendung an. Ein ökonomisches, umweltfreundliches und vorgeladenes Produktsortiment, welches höchsten Kundenanforderungen gerecht wird.



- Bis zu 3500 Aufladungen¹
- Vorgeladen und durch 'Ready To Use' Technologie sofort einsatzbereit
- Sehr geringe Selbstentladung: Bis zu 60% Restkapazität nach 5 Jahren Lagerung²

¹Für AA 1000mAh basierend auf IEC 61951-2 (7.5.1.3) Ed.3. Leistung kann je nach Verwendung variieren.

²Basierend auf interne VARTA Tests. Leistung kann je nach Verwendung variieren.

Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Typische Kapazität (mAh)	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
56663	1,2	Ni-MH	550	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
56666	1,2	Ni-MH	1000	50,5	14,5	23	HR 6	AA, Mignon
56673	1,2	Ni-MH	750	44,5	10,5	13	HR 03	AAA, Micro
56676	1,2	Ni-MH	1900	50,5	14,5	28	HR 6	AA, Mignon
56683	1,2	Ni-MH	950	44,5	10,5	13	HR 03	AAA, Micro
56686	1,2	Ni-MH	2500	50,5	14,5	30	HR 6	AA, Mignon

Details
Seite 126

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung

RECHARGE ACCU

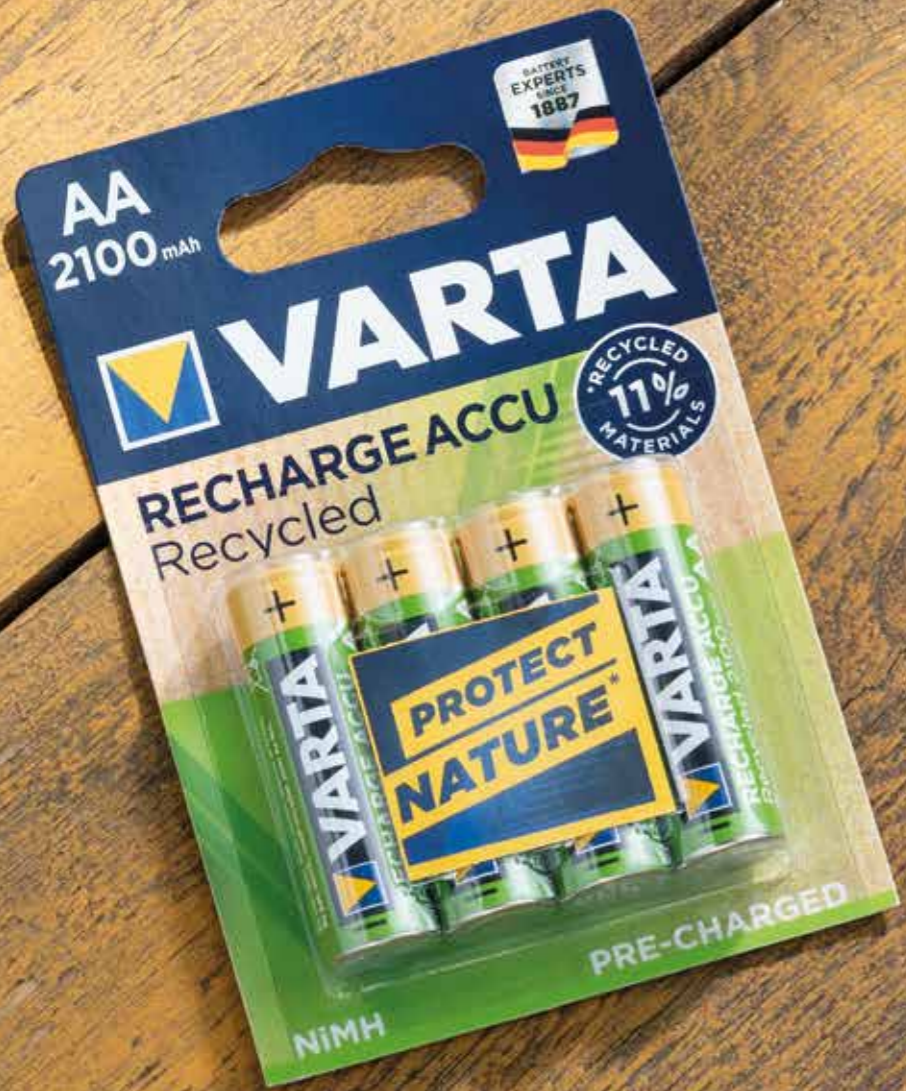
ENDLESS

VARTA RECHARGE ACCU Endless - Die geldsparende Produktserie mit der höchsten Zyklenzahl am Markt und in den am meisten nachgefragten Kapazitäten. Geld sparen und immer genügend Energie haben!

RECHARGE ACCU

RECYCLED

VARTA RECHARGE ACCU Recycled - Die umweltfreundliche Produktserie mit 11% recyceltem Material in den am meisten nachgefragten Kapazitäten.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße und Kapazität
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Auffällige Kommunikation des Recyclinganteils



4. Klare Farbsegmentierung: Karton-Optik für das Eco-Sortiment
5. „PROTECT NATURE“ Auslobung, um den umweltfreundlichen Ansatz der Akkus zu kommunizieren
6. „PRE-CHARGED“ als Hinweis, dass die Akkus bereits vorgeladen sind



VARTA bietet Akkus mit recyceltem Material für jede Anwendung an. Die Akkus sind vorgeladen und somit sofort einsatzbereit. Ein umweltfreundliches Akku Sortiment, welches den Ansprüchen der Konsumenten gerecht wird.



- Beinhaltet 11% recyceltes Material
- Vorgeladen und durch 'Ready To Use' Technologie sofort einsatzbereit
- Geringe Selbstentladung: 70% Restkapazität nach 12 Monaten¹

¹Basierend auf interne VARTA Tests. Leistung kann je nach Verwendung variieren.

Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Typische Kapazität (mAh)	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
56813	1,2	Ni-MH	800	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
56816	1,2	Ni-MH	2100	50,5	14,5	29	HR 6	AA, Mignon

RECHARGE ACCU POWER

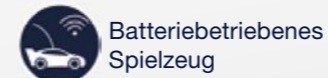
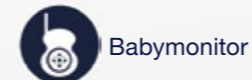
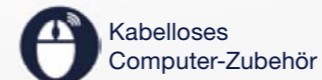
VARTA RECHARGE ACCU Power - Die kraftvolle Produktserie mit dem breitesten Sortiment an wiederaufladbaren Batterien bietet das beste Preis-Leistungs-Verhältnis.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße und Kapazität
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Selbsterklärendes Icon für vorgeladene Zellen



Die beste Energie-Lösung für jede Anwendung



4. Klare Farbsegmentierung: Silber für das Power Sortiment
5. „SAVE MONEY“ Auslobung, um den Hauptvorteil von Akkus zu kommunizieren
6. „PRE-CHARGED“ als Hinweis, dass die Akkus bereits vorgeladen sind



VARTA bietet Akkus für jede Anwendung. Alle Baugrößen bis hin zu den höchsten Kapazitäten sind 'Ready to use'. Ein umweltfreundliches Produktsortiment, welches höchsten Konsumentenansprüchen gerecht wird.



Vorteile von 'Ready To Use'

- Sind nach der Entnahme aus der Verpackung ohne vorheriges Aufladen sofort einsatzbereit
- Sehr geringe Selbstentladung und extrem lange Haltbarkeit: bis zu 75% Restkapazität nach 12 Monaten¹
- 'Ready To Use' Technologie
- Breitestes Sortiment mit den nachgefragtesten Kapazitäten

¹Basierend auf interne VARTA Tests. Leistung kann je nach Verwendung variieren.

Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Typische Kapazität (mAh)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
56703	1,2	Ni-MH	800	—	44,5	—	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
5703	1,2	Ni-MH	1000	—	44,5	—	10,5	14	HR 03	AAA, Micro
56706	1,2	Ni-MH	2100	—	50,5	—	14,5	29	HR 6	AA, Mignon
5716	1,2	Ni-MH	2600	—	50,5	—	14,5	30	HR 6	AA, Mignon
56714	1,2	Ni-MH	3000	—	50	—	26	66	HR 14	C, Baby
56720	1,2	Ni-MH	3000	—	61,5	—	34,2	82	HR 20	D, Mono
56722	9,0	Ni-MH	200	26,6	48,5	15,7	—	36	HR 9V	9V, E-Block

Details
Seite 130

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung

RECHARGE ACCU

PHONE / SOLAR

VARTA RECHARGE ACCU Phone und Solar - Anwendungsspezifische Lösungen mit optimierten Kapazitäten für Niederstrom-Geräte wie Schnurlostelefone oder Solarleuchten.



1. Zur schnelleren Orientierung: Baugröße und Kapazität
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Bestmögliche Verbraucherrführung und Orientierung: große & leicht verständliche Piktogramme mit gängiger Einsatzzweck-Empfehlung



Schnurlostelefone



Garten-Solarleuchten



Die Kapazität der VARTA Spezial-Akkus von 550mAh bis zu 1600mAh sind für verschiedene Anwendungen optimiert.



RECHARGE ACCU Phone

- Optimierte Kapazität für Schnurlostelefone, die täglich aufgeladen werden
- Präzise Energie und langlebige Stromversorgung

RECHARGE ACCU Solar

- Speziell für Solar-Gartenleuchten entwickelt
- Optimierte Kapazität für Solar-Gartenleuchten, die mit niedrigen Strömen geladen werden
- Präzise Energie und langlebige Stromversorgung

Erhältlich als:

	Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Typische Kapazität (mAh)	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC	Andere
Phone Accu	58398	1,2	Ni-MH	800	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
	58399	1,2	Ni-MH	1600	50,5	14,5	25	HR 6	AA, Mignon
Solar Accu	56733	1,2	Ni-MH	550	44,5	10,5	12	HR 03	AAA, Micro
	56736	1,2	Ni-MH	800	50,5	14,5	19	HR 6	AA, Mignon

Details

Seite 129

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



LADEGERÄTE

MODERNES DESIGN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Unser Sortiment an Ladegeräten bietet einfache Ladegeräte mit bestem Preis-Leistungs-Verhältnis bis hin zu High-End Ladegeräten mit innovativen Gehäusematerialien und neuesten Ladetechnologien.

1. Ladbare Baugrößen und Zusatz-Features
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Angabe einer Referenz-Ladezeit
4. Hervorgehobene Sicherheits- und Ladeeigenschaften

- Einzelschachtladung
- Minus Delta V cut-off
- Temperaturkontrolle

5. Vorgeladene 'Ready To Use'- Zellen inklusive

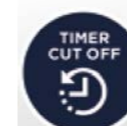
- 'Ready To Use'

6. Hinweis zur Akku-Bestückung



ZUVERLÄSSIGE SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

Vertrauen Sie unserer innovativen Technologie, um Akkus sicher aufzuladen



Sicherheitstimer
Ein Timer schaltet nach einer definierten Zeit ab, unabhängig vom Lade-status.



Temperaturkontrolle
Die Temperatur der Akkus wird während des Ladevorgangs gemessen. Überschreitet die Temperatur einen bestimmten Höchstwert, schaltet sich das Gerät automatisch aus.



Minus Delta U Abschaltung
Ein Verfahren zur Abschaltung des Ladevorgangs, welches sich zu Nutzen macht, dass bei vollständig geladenen Akkus die Spannung (- Delta U) geringfügig abnimmt.



Kurzschlussschutz
Defekte und kurzgeschlossene Zellen werden nicht geladen und beschädigen somit das Ladegerät nicht.



Erkennung defekter Zellen & falscher Batterien
Erkennung falscher, nicht passender oder falsch eingelegter Batterietypen.



Verpolschutz
Schutz vor falsch eingelegten Zellen.

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA LADEGERÄTE LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Alle Ladegeräte werden einem Performance-Test nach internationalen Standards unterzogen



Wir bieten ein komplettes Sortiment an Ladegeräten für jede Batteriegröße und Kapazität an



Verwendung von innovativen, umweltfreundlichen Materialien für den VARTA Eco Charger



Beste Ladeergebnisse bei maximaler Geschwindigkeit - eine vollständige Ladung in nur 15 Minuten¹



Eine Vielzahl von Sicherheitsfunktionen sorgt für zuverlässige Ladeergebnisse und eine korrekte Abschaltung des Ladevorgangs



Zuverlässige Ladegeräte in geprüfter VARTA Qualität - 3 Jahre Garantie

¹Basierend auf dem LCD Ultra Fast Charger + 2x AA 1600mAh

LCD CHARGER

DAS INTUITIVE DISPLAY KOMBINIERT EINFACHE HANDHABUNG MIT MODERNEM DESIGN

Anwenderoptimierte Ladegeräte mit Einzelschachtladung und umfassenden Sicherheitsfunktionen für beste Ladergebnisse.



WIEDERAUFLADBAR | FRÜHJAHR 2020

LCD PLUG CHARGER+

Typ 57687



- Lädt AA, AAA, 9V und ein USB-Gerät zur selben Zeit
- Einzelschachtladung für höchste Flexibilität und beste Ladergebnisse
- Größere und vereinfachte LCD-Anzeige für mehr Komfort
- Verbesserte Erkennung von defekten Zellen
- Umfassende Sicherheitseigenschaften
- Das exklusive Design garantiert Einzigartigkeit und höchste VARTA Qualität
- Weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2100 mAh 56706

NEU
erhältlich
März 2020



Details
Seite 135

LCD ULTRA FAST CHARGER+

Typ 57685



- Lädt bis zu 4 AA, AAA
- Ladedauer: 15 Minuten*
- 3 Modi: Schnellladen, Laden, Auffrischen
- Einzelschachtladung für höchste Flexibilität und beste Ladergebnisse
- Größere und vereinfachte LCD-Anzeige für mehr Komfort
- Displayanzeige: V, mAh und Minuten
- Verbesserte Erkennung von defekten Zellen
- Umfassende Sicherheitseigenschaften
- Das exklusive Design garantiert Einzigartigkeit und höchste VARTA Qualität
- 12V Adapter
- AC Adapter
- Weltweit einsetzbar (100-240V)

*basierend auf 2x AA 1600mAh

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2100 mAh 56706

NEU
erhältlich
März 2020



Details
Seite 134

VARTA
PRIMÄR RUNDZELLEN
WIEDERAUFLADBAR
SPEZIAL BATTERIEN
HÖRGERÄTBATTERIEN
LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
PORTABLE POWER
ZWEITPLATZIERUNGEN
SORTIMENTS-ÜBERSICHT

LCD SMART CHARGER+

Typ 57684



- Lädt bis zu 4 AA, AAA
- 2 Modi: Laden und Auffrischen
- Einzelschachtladung für höchste Flexibilität und beste Ladeergebnisse
- Größere und vereinfachte LCD-Anzeige für mehr Komfort
- Displayanzeige: V, mAh und Minuten
- Zusätzlicher USB-Ausgang um externe Geräte zu laden
- Umfassende Sicherheitseigenschaften
- Das exklusive Design garantiert Einzigartigkeit und höchste VARTA Qualität
- AC Adapter
- Weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2100 mAh 56706

NEU
erhältlich
März 2020



Details
Seite 134

LCD CHARGER

Typ 57070



- Lädt 2/4 AA oder 2/4 AAA Akkus
- Ladefortschrittsanzeige
- Hochwertiges blaues LC-Display
- Umfassende Sicherheitseigenschaften: Minus Delta U Abschaltung, Sicherheitstimer, Alkaline-Erkennung, Temperaturkontrolle
- USB-Aufladung (via Laptop, USB-Kabel inkl.)
- Globale Spannung - weltweit einsetzbar (100-240V)
- Inkl. AC und 12V Kfz-Adapter

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2600 mAh 5716
- unbestückt



Details
Seite 134

LCD MULTI CHARGER+

Typ 57681



- Lädt bis zu 8 AA, AAA
- Einzelschachtladung für höchste Flexibilität und beste Ladeergebnisse
- Größere und vereinfachte LCD-Anzeige für mehr Komfort
- Verbesserte Erkennung von defekten Zellen
- Umfassende Sicherheitseigenschaften
- Das exklusive Design garantiert Einzigartigkeit und höchste VARTA Qualität
- AC Adapter
- Weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- unbestückt

NEU
erhältlich
März 2020



Details
Seite 135

LCD UNIVERSAL CHARGER+

Typ 57688



- Lädt bis zu 4 AA, AAA, C, D oder 1x 9V
- Zusätzlicher USB-Ausgang um externe Geräte zu laden
- Einzelschachtladung für höchste Flexibilität und beste Ladeergebnisse
- Größere und vereinfachte LCD-Anzeige für mehr Komfort
- Verbesserte Erkennung von defekten Zellen
- Umfassende Sicherheitseigenschaften
- Das exklusive Design garantiert Einzigartigkeit und höchste VARTA Qualität
- AC Adapter
- Weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- unbestückt

NEU
erhältlich
März 2020



Details
Seite 135



ECO CHARGER

MIT EINEM UMWELTFREUNDLICHEN, AUS 50% BIOPLASTIK BESTEHENDEM GEHÄUSE

Ein umweltfreundliches Ladegerät, das beste Ladeigenschaften mit einem ergonomischen und modernen Design kombiniert.

ECO CHARGER

Typ 57680



Details
Seite 137

WIEDERAUFLADBAR | FRÜHJAHR 2020

- Umweltfreundliches Gehäuse aus 50% Bioplastik
- Globale Spannung - weltweit einsetzbar (100-240V)
- Ladeanzeige: Blaue LED für jeden Schacht
- Einzelschachtladung für bis zu 4 Zellen
- Lädt AAA & AA gleichzeitig
- Mit EU Stecker zu Micro USB
- Umfassende Sicherheitseigenschaften

Erhältlich in folgenden Versionen:

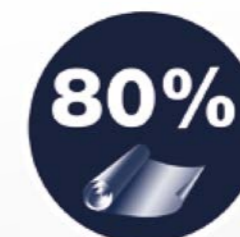
- mit 4x 56813 AAA 800mAh
- mit 4x 56816 AA 2100mAh
- unbestückt

Recycling fängt bei der Verpackung an!

Die Verpackungen der VARTA RECHARGE ACCU Recycled und des Eco Chargers beinhalten einen **großen Anteil an recyceltem Material**:



Recyclingmaterial wird in der **Blisterkarte** verwendet



Recyclingmaterial wird in der **PET-Folie** verwendet



Recyclingmaterial wird in den **Innenkartons** verwendet



SCHON GEWUSST?
Die Verpackungen der **RECHARGE ACCU Recycled** bestehen zu **88%** aus recyceltem Material

SCHON GEWUSST?
Die Verpackung des **Eco Chargers** besteht zu **84%** aus recyceltem Material





EASY CHARGER

BIETEN EIN GUTES PREIS-LEISTUNGS-
VERHÄLTNIS

Zuverlässige, kompakte Ladegeräte für den täglichen Gebrauch mit einfacher Handhabung.

MINI CHARGER

Typ 57646



- Leicht verständliche Bedienung, gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Ausgereiftes & durchdachtes Design
- Ideal sichtbare LED Ladeanzeige
- LED in angenehm blauen Licht
- Elegante und kompakte Form
- Lädt zwei AA/AAA gleichzeitig
- Einfaches Einlegen und Entnehmen der Akkus

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 2x AAA 800 mAh 56703
- mit 2x AA 2100 mAh 56706
- unbestückt



Details
Seite 136

POCKET CHARGER

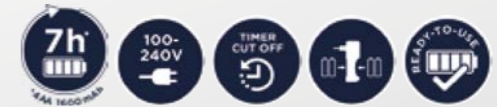
Typ 57642



- Ausgereiftes & durchdachtes Design
- Ideal sichtbare LED Ladeanzeige
- LED in angenehm blauen Licht
- Inkl. Sicherheitstimer - kein Überladen möglich
- Elegante und kompakte Form
- Lädt zwei AA/AAA gleichzeitig
- Einfaches Einlegen und Entnehmen der Akkus
- Globale Spannung - weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2100 mAh 56706
- mit 4x AA 2600 mAh 5716
- mit 4x AA 2100 mAh 56706 + 2x AAA 800 mAh 56703
- unbestückt



Details
Seite 136

PLUG CHARGER

Typ 57647



- Ausgereiftes & durchdachtes Design
- Ideal sichtbare LED Ladeanzeige
- LED in angenehm blauen Licht
- Inkl. Sicherheitstimer - kein Überladen möglich
- Elegante und kompakte Form
- Lädt zwei AA/AAA gleichzeitig
- Einfaches Einlegen und Entnehmen der Akkus
- Globale Spannung - weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- mit 4x AA 2100 mAh 56706



Details
Seite 136

UNIVERSAL CHARGER

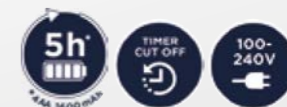
Typ 57648



- Kompaktes Universal-Ladegerät für alle gängigen Baugrößen
- Ausgereiftes & durchdachtes Design
- Ideal sichtbare LED Ladeanzeige
- LED in angenehm blauen Licht
- Inkl. Sicherheitstimer - kein Überladen möglich
- Elegante und kompakte Form
- Für 2/4x AA, AAA, C, D oder 1x 9V
- Einfaches Einlegen und Entnehmen der Akkus
- Globale Spannung - weltweit einsetzbar (100-240V)

Erhältlich in folgenden Versionen:

- unbestückt



Details
Seite 136



SPEZIAL BATTERIEN

EIN AUSGEZEICHNETES QUALITÄTSSORTIMENT

QR-Code abschnen um zu weiteren
Kategorie-Informationen zu gelangen

www.varta-consumer.de/qr-special-batteries





WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA SPEZIAL BATTERIEN LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Hohes Potenzial im europäischen Lithium Knopfzellen Markt mit einem jährlichen Wachstum von 12,8%¹



Die hohe Nachfrage an smarten Anwendungen führt zu steigenden Absätzen²



VARTA CR2032 Hohe Leistung bei Pulsentladungen³



Offiziell geprüft! Produktperformance und Verpackungssicherheit



VARTA Electronics sind UL-zertifiziert für höchste Zuverlässigkeit



"Von Kindern fernhalten" - Kennzeichnung und kindersichere Verpackung

¹ EPBA Kj. 2013 - 2018 Lithium Knopfzellen Volumen EU

² Basierend auf interne Marktforschung

³ Bis zu 70% mehr Energie vs. IEC 60086-2 Ed. 13.0 CR2032 Elektronischer Schlüssel Test MAD. Leistung kann je nach Anwendung variieren.

ELECTRONICS

VIEL ENERGIE FÜR STANDARD- & SMART-ANWENDUNGEN

VARTA bietet das umfassendste Premium Sortiment an Lithium Knopfzellen und alkalischen Spezial Batterien - entwickelt um maximale Sicherheit in Kombination mit zuverlässiger Leistung für eine Vielzahl von kleinen elektronischen Geräten zu liefern. Ausgerichtet auf die täglichen Anforderungen von hohen und konstanten Energiebedarfen.

1. Zur schnellen Orientierung: Batteriegröße
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Warnung: Von Kindern fernhalten
4. KINDERSICHERER Blister: Batterien können nur mit Hilfe einer Schere entnommen werden
5. Hohe Leistung: bis zu 70% mehr Energie**
6. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jedem Blister zu finden
7. Im typischen VARTA Design
8. Zur schnellen Orientierung: Chemisches System



VARTA Electronics liefern zuverlässige Energie für ein breites Spektrum an kleinen elektronischen Geräten wie z.B.:



Autoschlüssel



Smart Home & Security



Taschenrechner

VARTA bietet das umfassendste Sortiment an Lithium und Alkaline Spezial Batterien - hohe Qualität, maximale Sicherheit und Zuverlässigkeit für alle Energiebedürfnisse.



VON KINDERN FERNHALTEN

Denken Sie daran! Batterien sollten außerhalb der Reichweite von Kindern gelagert werden um Unfälle zu vermeiden.

TOP 5 der am meisten nachgefragten Lithium Knopfzellen***:

Batteriegröße	Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC
CR2032	06032	3,0	Lithium	3,2	20	3,0	CR2032
CR2025	06025	3,0	Lithium	2,5	20	2,5	CR2025
CR2016	06016	3,0	Lithium	1,6	20	1,8	CR2016
CR2430	06430	3,0	Lithium	3,0	24	4,0	CR2430
CR2450	06450	3,0	Lithium	5,0	24	6,2	CR2450

TOP 3 der am meisten nachgefragten Alkaline Spezial Batterien***:

Batteriegröße	Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Höhe (mm)	Diurchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC
V13GA	04276	1,5	Alkaline	28,5	10,3	7,9	LR44
V23GA	04223	12	Alkaline	5,4	11,6	2	—
N / Lady	04001	1,5	Alkaline	30,2	12	10	LR1

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung

**Bis zu 70% mehr Energie vs. IEC 60086-2 Ed. 13.0 CR2032 Elektronischer Schlüssel Test MAD. Leistung kann je nach Anwendung variieren.

***Interne EMEA EIS Analysen für alle Verpackungsvarianten



WARUM SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA PROFESSIONAL LITHIUM LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Der europäische Professional Lithium Markt wächst jährlich um 9,1%¹



Eine Vielzahl von Geräten wird mit Professional Lithium Batterien betrieben²



Onlinekäufer bevorraten sich für die Zukunft, wenn sie ein gutes Angebot sehen²



Trend: CR123A & CR2 werden in smarten Anwendungen verwendet³



Der europäische Smart Home, Security und Health Markt wächst jährlich um 12,2%⁴



Markttreiber
 1) Sicherheitslösungen für Konsumenten
 2) Marktdurchdringung
 3) Staatliche Unterstützungen und Förderungen²

¹EPBA CY 2018 Lithium Button cell volume EU

²Onlybatteries.com. CR123, CR2, 2CR5, CRP2 Batteries

³Basierend auf interne Marktforschung.

⁴GMI Research. Europe-Smart-Home-Market-Opportunities-Forecast-2018-2025.

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

PROFESSIONAL LITHIUM

HALTEN SIE JEDEN MOMENT MIT DER RICHTIGEN ENERGIE FEST

Der Markt für Lithium Rundzellen wächst auf Grund der modernen Smart Home und Security Anwendung stark. Hervorragende Energiequelle für Taschenlampen, Kameras und Fotoblitze um jeden wichtigen Moment im Leben festzuhalten und die Familie zu schützen.



1. Zur schnellen Orientierung: Batteriegröße
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Warnung: Von Kindern fernhalten
4. Das Haltbarkeitsdatum ist auf jeder einzelnen Batterie zu finden
5. Im typischen VARTA Design
6. Zur schnellen Orientierung: Chemisches System



VARTA Electronics liefern zuverlässige Energie für ein breites Spektrum an kleinen elektronischen Geräten wie z.B.:



VARTA Professional Lithium Batterien liefern eine hohe Leistung für höchste Energiebedarfe in Kameras, Fotoblitzern und den meisten modernen smarten Anwendungen. Hier finden Sie die richtige Batterie und Blistergröße für eine Vielzahl von Geräten.



WIDERSTEHT EXTREMEN TEMPERATUREN

Batterien funktionieren in einem sehr breiten Temperaturspektrum.

Erhältlich als:

Batteriegröße	Typ	Spannung (V)	Elektrochem. System	Typ. Kapazität (mAh)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC
2CR5	06203	6,0	Lithium	1600	17	45	34	-	42	2CR5
CRP2	06204	6,0	Lithium	1450	19,5	34,5	35	-	38	CRP2
CR123A	06205	3,0	Lithium	1430	-	34,5	-	17	16	CR17345
CR2	06206	3,0	Lithium	920	-	27	-	15,6	11	CR15H270
CR 1/2 AA	06127	3,0	Lithium	700	-	25,1	-	14,75	8,8	CR14250

Details
Seite 146

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung

WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA UHRENBATTERIEN LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Der weltweite Uhrenzellen Markt wächst bis 2021 jährlich um 7,9%¹



Am meisten nachgefragte Uhrenbatterien im Handel: V377, V392, V364²



Konsumenten bevorzugen beim Uhrenkauf Schweizer Uhren³



VARTA Silber Batterien versorgen alle Anwendungen, bei denen eine stabile Spannung notwendig ist, mit Energie⁴



VARTA Silber-Oxid Batterien sind quecksilberfrei



Die Nr. 1 Anwendung für Silber-Oxid Batterien sind hochpräzise Quarzuhren

¹HEXA Reports. Watch Market Impact of Drivers and Market Segmentation (W/O Smart Watches)
²Interne EIS Daten P11FY19 YTD Watch Retail
³Deloitte. The Deloitte Swiss Watch Industry Study 2017
⁴www.watchbattery.co.uk. Which battery do you need? The interesting world of watch batteries.

UHRENBATTERIEN

VERSORGEN UHREN & ELEKTRONISCHE GERÄTE MIT ENERGIE

Zuverlässige, langanhaltende Energie für hohe Qualitäts- und Leistungsansprüche. Silber-Oxid Batterien sind in einer Vielzahl von Batteriegrößen und Verpackungsoptionen verfügbar und für ein breites Anwendungsspektrum von analogen Uhren über Spielzeug bis hin zu Taschenrechnern und medizinischen Geräten geeignet.



1. Zur schnellen Orientierung: Batteriegröße
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Baby-Symbol: Von Kindern fernhalten
4. Im typischen VARTA Design
5. Zur schnellen Orientierung: Chemisches System

VARTA Electronics liefern zuverlässige Energie für ein breites Spektrum an kleinen elektronischen Geräten wie z.B.:



VARTA Silber-Oxid Batterien sind in vielen verschiedenen Batterie- und Verpackungsgrößen verfügbar und liefern eine konstante Spannung um elektronische Geräte präzise mit Energie zu versorgen.



OHNE QUECKSILBER

Alle Produkte sind quecksilberfrei und mit den neuesten Knopfzellen Rechtsvorschriften konform.

TOP10 der am meisten nachgefragten Silber-Oxid Batterien**:

Batteriegröße	Typ	Spannung (V)	Elektrochemisches System	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)	IEC
V377	00377	1,55	Silberoxid	2,6	6,8	0,34	SR66
V364	00364	1,55	Silberoxid	2,15	6,8	0,31	SR60
V371	00371	1,55	Silberoxid	2,1	9,5	0,57	SR69
V395	00395	1,55	Silberoxid	2,7	9,5	0,68	SR57
V392	00392	1,55	Silberoxid	3,6	7,9	0,62	SR41
V357	00357	1,55	Silberoxid	5,4	11,6	1,98	SR44
V321	00321	1,55	Silberoxid	1,65	6,8	0,25	SR65
V379	00379	1,55	Silberoxid	2,15	5,8	0,23	SR63
V394	00394	1,55	Silberoxid	3,6	9,5	0,88	SR45
V362	00362	1,55	Silberoxid	2,1	7,9	0,39	SR58

Details
Seite 148

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung
**Interne EMEA EIS Analysen für alle Verpackungsvarianten

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT



SPEZIAL BATTERIEN

EIN HOCHWERTIGES SORTIMENT

Kompakte, leistungsstarke Batterien für den Dauerbetrieb. Einsatzschwerpunkt in Sicherungsgeräten, z.B. Alarmanlagen, Dauerlichtlampen oder Arbeitsleuchten.



TYP 430



TYP 431



TYP 435



TYP 540



TYP 540

VARTA Spezial Batterien sind universell, langlebig, auslaufsicher und liefern eine optimale Energieversorgung für spezielle Anwendungen mit hohem Energiebedarf.

Erhältlich als:

Typ	Spannung (V)	Typische Kapazität (mAh)	System	Breite (mm)	Höhe (mm)	Tiefe (mm)	Gewicht (g)	Garantie (Jahre)	IEC
430	6	7,5	Zinc-Kohle	67	115	67	507	3	4R25X
431	6	8,5	Zinc-Kohle	67	115	67	522	3	4R25X
435	6	35	Alkaline	136	125	73	1322	5	4LR25-2
540	6	17	Zinc-Kohle	130	120	70	1048	2	4R25-2
540	6	17	Zinc-Kohle	130	120	70	1048	2	4R25-2

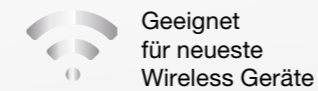


HEARING AID BATTERIES

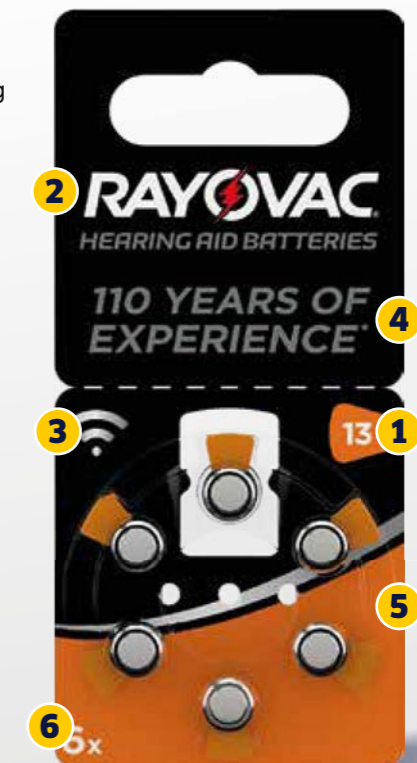
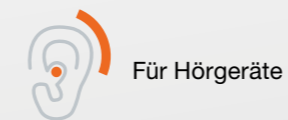
DIE ENERGIE UM MEHR ZU HÖREN

RAYOVAC Batterien wurden entwickelt, um die Funktionalität der nächsten Generation von Hörgeräten, speziell die modernsten Funktionen wie Wireless & Streaming, zu unterstützen. Die Active Core Technology beinhaltet ein verbessertes Zeldesign, höhere Kapazität und Spannungsstabilität.

1. Zur schnelleren Orientierung: Batteriegröße & Farbkodierung
2. Klar erkennbares RAYOVAC Markenlogo
3. Optimiert für Wireless- & Bluetooth-Anwendungen



4. 110 Jahre Forschung, Innovation und Produktion
5. Farbkodierung analog zur Batteriegröße
6. Zur schnelleren Orientierung: Anzahl der Zellen



RAYOVAC Hörgerätebatterien - die Energie um mehr zu hören! Die neueste Technologie, um jedes Hörgerät mit der richtigen Menge an Energie zu versorgen. In unterschiedlichen Verpackungsgrößen verfügbar.



- ⚙️ VERBESSERTE ANNODE
- 🔒 SICHERHEITSDICHTUNGEN
- 📏 OPTIMIERTE FORM

Erhältlich als:

Batteriegröße	IEC	Typ	System	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Gewicht (g)
10	PR 70	04610	Zinc-Air	3,5	5,8	0,3
13	PR 48	04606	Zinc-Air	5,4	7,8	0,8
312	PR 41	04607	Zinc-Air	3,5	7,8	0,5
675	PR 44	04600	Zinc-Air	5,4	11,6	1,8



LEUCHTEN UND GLÜHBIRNCHEN

VARTA BRINGT LICHT IN IHR LEBEN

QR-Code abschnappen um zu weiteren
Kategorie-Informationen zu gelangen



www.varta-consumer.de/qr-lights

WIESO SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA LEUCHTEN LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



VARTA bietet zuverlässige Leuchten - für jedes Familienmitglied und jede Aktivität die richtige Wahl



Zuverlässigkeit und Langlebigkeit sind die Hauptkriterien beim Kauf einer Taschenlampe - und VARTA Leuchten werden als besonders zuverlässig wahrgenommen¹



84% der Konsumenten erwarten, dass Batterien und Taschenlampen nebeneinander platziert sind¹



Leuchten im speziellen VARTA Design können nirgends sonst gekauft werden



Sichere und zuverlässige Produkte, die von renommierten Testinstituten getestet wurden und Auslobungen nach dem internationalen ANSI Standard



Zuverlässige Leuchten in geprüfter VARTA Qualität - 3 Jahre Garantie

LEUCHTEN & GLÜHBIRNCHEN

ZUVERLÄSSIG UND HELL

Zuverlässige Leuchten mit durchdachten Features - für jedes Familienmitglied und jede Aktivität die richtige Leuchte.



1. 3 Jahre VARTA Garantie
2. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
3. Name der Leuchterserie für eine einfache Identifikation
4. Klare und verständliche Piktogramme zu den speziellen Eigenschaften der Leuchte
5. Ansprechende Abbildungen zur Unterstützung der Leuchtenpositionierung
6. Kodierung des Leuchtentyps und Klassifizierung entsprechend der Wertigkeit und Leistung
7. Fühlfenster
8. Vergleichbare Leistungswerte nach ANSI: Leuchtweite, Lumen, Laufzeit, LED



UNTERSCHIEDLICHE LED-TYPEN



CREE LED



Hochleistungs-LED



COB LED



Standard LED

Das Leuchtensortiment von VARTA bietet unterschiedliche Typen von LEDs an - von Standard LEDs und Multi LEDs bis hin zu Premium Hochleistungs-LEDs und COB LEDs. Für mehr Informationen besuchen Sie www.varta-consumer.de.

NIGHT CUTTER

WIEDERAUFLADBARE PREMIUM-TASCHENLAMPE

Die neuen wiederaufladbaren Night Cutter Taschenlampen verfügen über ein elegantes Design und eine außergewöhnliche Leuchtweite, die regelrecht durch die Nacht "schneidet". Features wie der Präzisionsfokus, eine Batterieladestandanzeige, den versteckten USB-Anschluss oder der Power Bank Funktion für den Notfall zeigen, wie speziell diese Taschenlampe sind.

NIGHT CUTTER F30R

Typ 18901



- Wiederaufladbare Premium-Taschenlampe
- Inklusive Micro-USB Ladekabel
- Integrierter USB-Eingang, funktioniert mit allen Micro-USB Kabeln
- Kann durch zusätzlichen USB-Ausgang auch als Notfall Power Bank (2600mAh) genutzt werden
- Mit Selbstentladeschutz
- Im An-/Aus-Knopf integriertes visuelles Signal bei leerem Akku und während des Ladevorgangs
- Hochwertiges Aluminium-Gehäuse
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßresistent (2m Falltest)
- 4 Leuchtmodi: High, Medium, Low, Stroboskop
- Präzise Fokussierung möglich
- Cree Hochleistungs-LED
- Mit Clip zur einfachen Befestigung
- Bis zu 500 Ladevorgänge möglich

INKLUSIVE MICRO USB KABEL



300 m | 700 lm | 24 h | 10 Watt LED



Details

Seite 156

NIGHT CUTTER F20R

Typ 18900



- Wiederaufladbare Premium-Taschenlampe
- Inklusive Micro-USB Ladekabel
- Integrierter USB-Eingang, funktioniert mit allen Micro-USB Kabeln
- Mit Selbstentladeschutz
- Im An-/Aus-Knopf integriertes visuelles Signal bei leerem Akku und während des Ladevorgangs
- Hochwertiges Aluminium-Gehäuse
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßresistent (2m Falltest)
- 4 Leuchtmodi: High, Medium, Low, Stroboskop
- Cree Hochleistungs-LED
- Mit Clip zur einfachen Befestigung
- Bis zu 500 Ladevorgänge möglich

INKLUSIVE MICRO USB KABEL



147 m | 400 lm | 22 h | 6 Watt LED



Details

Seite 156



HIGH OPTICS

FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Diese Leuchtenserie ist von Kopf bis Fuß Premium. Hergestellt aus eloxiertem Typ III Aluminium bietet sie High-End Features wie einen Präzisionsfokus und eine Dimmfunktion.

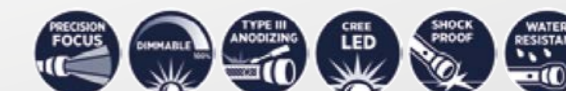
HIGH OPTICS F40

Typ 18813



- Leuchtenkopf mit stufenlosem und präzisiertem Fokus
- MCU Schaltmechanismus mit Dimm-Funktion
- Robustes, kratzfestes Gehäuse aus Aluminium mit Typ III Eloxierung
- Ausgestattet mit einer CREE Hochleistungs-LED für eine klare und helle Lichtausbeute
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßfest
- Stroboskop-Modus
- Visuelles Signal bei geringer Batterieleistung
- Handschlaufe für eine komfortable Handhabung

270 m | 440 lm | 115 h | 5 Watt LED | inkl. 3xD



Details
Seite 157

HIGH OPTICS F30

Typ 18812



- Leuchtenkopf mit stufenlosem und präzisiertem Fokus
- MCU Schaltmechanismus mit Dimm-Funktion
- Robustes, kratzfestes Gehäuse aus Aluminium mit Typ III Eloxierung
- Ausgestattet mit einer CREE Hochleistungs-LED für eine klare und helle Lichtausbeute
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßfest
- Stroboskop-Modus
- Visuelles Signal bei geringer Batterieleistung
- Handschlaufe für eine komfortable Handhabung

220 m | 300 lm | 110 h | 4 Watt LED | inkl. 3xC



Details
Seite 157

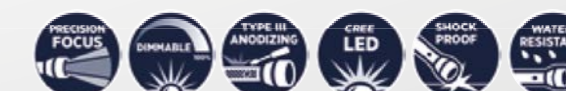
HIGH OPTICS F20

Typ 18811



- Leuchtenkopf mit stufenlosem und präzisiertem Fokus
- MCU Schaltmechanismus mit Dimm-Funktion
- Robustes, kratzfestes Gehäuse aus Aluminium mit Typ III Eloxierung
- Ausgestattet mit einer CREE Hochleistungs-LED für eine klare und helle Lichtausbeute
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßfest
- Stroboskop-Modus
- Visuelles Signal bei geringer Batterieleistung
- Handschlaufe für eine komfortable Handhabung

111 m | 180 lm | 45 h | 3 Watt LED | inkl. 2xAA



Details
Seite 157

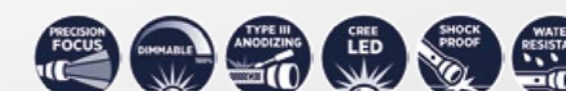
HIGH OPTICS F10

Typ 18810



- Leuchtenkopf mit stufenlosem und präzisiertem Fokus
- MCU Schaltmechanismus mit Dimm-Funktion
- Robustes, kratzfestes Gehäuse aus Aluminium mit Typ III Eloxierung
- Ausgestattet mit einer CREE Hochleistungs-LED für eine klare und helle Lichtausbeute
- IPX4 spritzwassergeschützt und stoßfest
- Stroboskop-Modus
- Visuelles Signal bei geringer Batterieleistung
- Handschlaufe für eine komfortable Handhabung

141 m | 200 lm | 26 h | 3 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 157

INDESTRUCTIBLE

NAHEZU UNZERSTÖRBAR

Egal wie groß die Herausforderung ist, die VARTA Indestructible Pro Leuchten werden sie meistern. Durch ihre robuste Konstruktion mit gummierten Elementen, eloxiertem Aluminium, wasserdichten, staubdichten und stoßabsorbierenden Eigenschaften sind sie extrem robust und für maximale Haltbarkeit entwickelt worden. Auf diese Weise können sie auch unter härtesten Bedingungen viel Licht liefern.



INDESTRUCTIBLE F30 PRO

Typ 18714



279 m | 650 lm | 75 h | 6 Watt LED | inkl. 6xAA



Details
Seite 158

NEU
erhältlich
März 2020

- Extrem robuste (9m Falltest) Taschenlampe mit stoßabsorbierendem gummierten Leuchtenkopf und Endkappe
- Gehäuse aus eloxiertem Aluminium Typ II
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Robuste Konstruktion
- Wasser- und staubgeschützt (IP67)
- Helle Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High und Low

INDESTRUCTIBLE F20 PRO

Typ 18711



140 m | 350 lm | 55 h | 6 Watt LED | inkl. 2xAA



Details
Seite 158

NEU
erhältlich
März 2020

- Extrem robuste (9m Falltest) Taschenlampe mit stoßabsorbierendem gummierten Leuchtenkopf und Endkappe
- Gehäuse aus eloxiertem Aluminium Typ II
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Wasser- und staubgeschützt (IP67)
- Helle Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High und Low

INDESTRUCTIBLE F10 PRO

Typ 18710



183 m | 300 lm | 40 h | 6 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 158

NEU
erhältlich
März 2020

- Extrem robuste (9m Falltest) Taschenlampe mit stoßabsorbierendem gummierten Leuchtenkopf und Endkappe
- Gehäuse aus eloxiertem Aluminium Typ II
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Wasser- und staubgeschützt (IP67)
- Helle Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High und Low

INDESTRUCTIBLE BL20 PRO

Typ 18751



- Extrem robuste Laterne (4m Falltest) mit stoßabsorbierenden Gummielementen
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Spritzwasser- und staubgeschützt (IP54)
- Helle Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High und Low

NEU
erhältlich
März 2020

400 m | 400 lm | 85 h | 6 Watt LED | inkl. 6xAA



Details
Seite 159

INDESTRUCTIBLE KEY CHAIN LIGHT

Typ 16701



- Weiße 5mm LED für eine bessere Lichtausbeute
- Sehr robust (9m Falltest) und IPX4 spritzwassergeschützt
- Leuchtenkopf und Endkappe aus Gummi für eine maximale Haltbarkeit
- Inklusive Schlüsselring

10 m | 12 lm | 3,5 h | 5mm LED | inkl. 1xAAA



Details
Seite 158

INDESTRUCTIBLE H20 PRO

Typ 17732



- Extrem robuste (3m Falltest) Kopfleuchte mit stoßabsorbierenden Gummielementen
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Wasser- und staubgeschützt (IP67)
- Helle Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High und Low
- Schwenkbarer Kopf für eine optimale Ausleuchtung der Umgebung
- Kopfband inkl. Mittelband

NEU
erhältlich
März 2020

100 m | 350 lm | 23 h | 4 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 159

INDESTRUCTIBLE L30 PRO

Typ 18761



- Extrem robuste Campinglaterne (4m Falltest) mit stoßabsorbierenden Gummielementen
- Bruchfeste Linse und Reflektor
- Stoßfestigkeitsgrad IK08 (IEC 62262)
- Wasser- und staubgeschützt (IP67)
- COB LED Technologie
- 4 Leuchtlevel: High, Med, Low, Nachtlicht-Modus
- Der Nachtlicht-Modus wird durch Doppelklick aktiviert
- 360° Ausleuchtung
- Ein abnehmbarer Leuchtschirm und der im Boden integrierte Haken ermöglichen ein Aufhängen der Leuchte
- Extrem breiter Griff, welcher zum Schutz beidseitig ins Gehäuse eingeklappt werden kann, passt perfekt in die Hand

NEU
erhältlich
März 2020

20 m | 450 lm | 360 h | COB LED | 6xAA (nicht inkl.)



Details
Seite 159



OUTDOOR SPORTS

LASST UNS RAUSGEHEN

VARTAs Outdoor Sports Light Serie bietet das perfekte Licht für jedes Abenteuer. Hervorragende Outdoor-Eigenschaften wie Wasser- und Staubschutz, helle Farben und nützliche Features wie ein nachleuchtender Ring oder ein integrierter Flaschenöffner sind für diese Serie charakteristisch.

OUTDOOR SPORTS ULTRALIGHT H30R, weiß

Typ 18631



WIEDERAUFLADBARE
Li-POLYMER
BATTERIE



INKLUSIVE
MICRO USB KABEL



NEU
erhältlich
März 2020

91 m | 300 lm | 21 h | 3 Watt LED



Details
Seite 162

OUTDOOR SPORTS ULTRALIGHT H30R, lime

Typ 18631



WIEDERAUFLADBARE
Li-POLYMER
BATTERIE



INKLUSIVE
MICRO USB KABEL



NEU
erhältlich
März 2020

91 m | 300 lm | 21 h | 3 Watt LED



Details
Seite 162

OUTDOOR SPORTS H30

Typ 18630



- Extrem leichte Kopfleuchte mit attraktivem Design
- 2x 1 Watt Cree Hochleistungs-LED & 1x 5mm LED rot
- Verschiedene Lichtkegel: Spotlicht, Flutlicht, Nachtsicht, Stroboskop-Effekt
- Stufenlos dimmbar
- Angenehmer "Soft Touch" Druckschalter
- Justierbarer Kopf (bis zu 60°)
- Mit Gummi ummantelte Bauteile für eine maximale Beständigkeit
- 2m falltesterprobt
- Batterieanzeige
- IPX4 spritzwassergeschützt

78 m | 120 lm | 10 h | 2x 1 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 162

OUTDOOR SPORTS H10

Typ 16630



- Extrem leichte Kopfleuchte mit attraktivem Design
- 4x 5mm LED (kaltweiß)
- 2 Leuchtstufen: high (4 LEDs in Betrieb) und low (2 LEDs in Betrieb)
- Angenehmer "Soft Touch" Druckschalter
- Mit Gummi ummantelte Bauteile für eine maximale Beständigkeit
- 2m falltesterprobt
- IPX4 spritzwassergeschützt
- Verstellbares Kopfband

20 m | 50 lm | 34 h | 4x 5mm LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 162

OUTDOOR SPORTS EMERGENCY LIGHT

Typ 17621



- Kompakte und robuste Notfallleuchte mit 100 Lumen (High-Modus)
- Flächenausleuchtung (3xSMD LED)
- 5 Leuchtmodi: High, Medium, Low, Stroboskop-Modus, SOS-Modus
- Integrierter Haken und Magnet für verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
- Sehr robust (1m Falltest) und spritzwassergeschützt (IPX4)

10 m | 100 lm | 32 h | 3x SMD LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 161

OUTDOOR SPORTS REFLECTIVE BAND

Typ 16620



- 2x rote 5mm LEDs und reflektierendes Material für optimale Sicherheit
- Inkl. 2 Leuchtmodi: Dauerhaft & Blinkmodus
- Einstellbares, handwaschbares & abnehmbares Elastomer-Gewebeband mit reflektierender Beschichtung
- IPX4 spritzwassergeschützt
- 2x CR2032 Knopfzellen inklusive

4 lm | 25 h | 2x 5mm LED | inkl. 2xCR2032



Details
Seite 162

OUTDOOR SPORTS L20

Typ 18664



- Ausgestattet mit einer Cree 3 Watt Hochleistungs-LED
- Warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Dimm-Funktion für eine stufenlos anpassbare Leuchtintensität
- Nachtlicht-Funktion für minimalste Beleuchtung
- Mattiertes und abschraubbares Gehäuse für eine optimale Bodenbeleuchtung
- Eingebaute Hakenhalterung oben und unten für verschiedenste Befestigungsmöglichkeiten
- Sehr robust (2m Falltest) und IPX4 spritzwassergeschützt

16 m | 330 lm | 130 h | 3 Watt LED | 3xD (nicht inkl.)



Details
Seite 161

OUTDOOR SPORTS L10

Typ 17664



- Ausgestattet mit einer Cree 1 Watt Hochleistungs-LED
- Warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Dimm-Funktion für eine stufenlos anpassbare Leuchtintensität
- Nachtlicht-Funktion für eine minimalste Beleuchtung
- Mattiertes und abschraubbares Gehäuse für eine optimale Bodenbeleuchtung
- Eingebaute Hakenhalterung oben und unten für verschiedenste Befestigungsmöglichkeiten
- Sehr robust (2m Falltest) und IPX4 spritzwassergeschützt

8 m | 90 lm | 200 h | 1 Watt LED | 3xAA (nicht inkl.)



Details
Seite 161

OUTDOOR SPORTS F30

Typ 18629



- Cree 5W Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High & Low
- Eloxiertes Aluminium (Typ II)
- Gummierter Griff
- Photolumineszierendes Material am Kopf der Leuchte (nachleuchtend)
- IPX4 spritzwassergeschützt
- 2m Falltest
- Inklusive Handschlaufe
- Inklusive Flaschenöffner am Boden der Leuchte

141 m | 310 lm | 120 h | 5 Watt LED | inkl. 3x C



Details
Seite 160

OUTDOOR SPORTS F20

Typ 18628



- Cree 5W Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High & Low
- Eloxiertes Aluminium (Typ II)
- Gummierter Griff
- Photolumineszierendes Material am Kopf der Leuchte (nachleuchtend)
- IPX4 spritzwassergeschützt
- 2m Falltest
- Inklusive Handschlaufe

160 m | 235 lm | 30 h | 5 Watt LED | inkl. 2x AA



Details
Seite 160

OUTDOOR SPORTS F10

Typ 17627



- Cree 5W Hochleistungs-LED
- 2 Leuchtmodi: High & Low
- Eloxiertes Aluminium (Type II)
- Gummierter Griff
- Photolumineszierendes Material am Kopf der Leuchte (nachleuchtend)
- IPX4 spritzwassergeschützt
- 2m Falltest
- Inklusive Handschlaufe

151 m | 235 lm | 35 h | 5 Watt LED | inkl. 3x AAA



Details
Seite 160



PETS 2

NIEDLICHE KINDERLEUCHTEN MIT NÜTZLICHEN FUNKTIONEN

Die Pets Leuchten sind mit einer internationalen und bekannten Lizenz verbunden. Sie begleiten Kinder in der Dunkelheit und durch die Nacht. Die Leuchten verfügen über einen Kuschelfaktor sowie nützliche Funktionen wie automatische Abschaltung und einfache, kinderfreundliche Handhabung.



Pets und zugehörige Charaktere sind urheberrechtlich geschützte Markenzeichen der Universal Studios. Lizenziert durch Universal Studios. Alle Rechte vorbehalten. Lizenzierung ist zeitlich begrenzt.

PETS PLÜSCH-NACHTLICHT

Typ 15643



- Niedliches und kuscheliges Nachtlcht Gidget
- An/Aus Schalter an der linken Vorderpfote
- Das Fellherz erzeugt einen gemütlichen und warmen Lichtstrahl, welcher Kindern das Einschlafen erleichtert
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten
- Nicht waschen, nur oberflächlich abwischen und lufttrocknen
- Konform mit der europäischen Richtlinie für die Sicherheit von Spielzeug

2 m | 1 lm | 200 h | 1x 5mm LED | 3xAAA (nicht inkl.)



Details
Seite 163

PETS NACHTLICHT

Typ 15641



- Dekoratives Nachtlcht Max
- Erzeugt eine warme und gemütliche Atmosphäre
- An der Unterseite des Standfußes befindet sich ein Schiebeschalter für die Modi High/Low/Aus
- Touch-Sensor auf dem Fressnapf
- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten (High-Mode) oder nach 60 Minuten (Low-Mode)
- Konform mit der europäischen Richtlinie für die Sicherheit von Spielzeug

8 m | 7 lm | 200 h | 3x 5mm LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 163

PETS BEWEGUNGSENSOR

Typ 15642



- Dekoratives Bewegungslicht für Kinder im Pets Design
- Bewegungserkennung in einem Aktionsradius von 3m und 120°
- Das Licht schaltet sich nach 90 Sekunden aus, wenn keine Bewegung mehr erkannt wird
- Modi: An/Aus/Sensor
- Auf der Rückseite befindet sich der Schiebeschalter für die Wahl des Lichtmodi
- Ein Befestigungsloch befindet sich auf der Rückseite
- Konform mit der europäischen Richtlinie für die Sicherheit von Spielzeug

8 m | 25 lm | 17 h | 4x 5mm LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 163

PETS STABLEUCHE

Typ 15640



- Attraktive Taschenlampe im Pets Design
- Schiebeschalter (An/Aus)
- Robustes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- 1x 5mm LED mit Vergrößerungslinse für einen besseren Lichtstrahl
- Bruch sichere Linse
- Konform mit der europäischen Richtlinie für die Sicherheit von Spielzeug

13 m | 3 lm | 16 h | 1x 5mm LED | inkl. 2xAA



Details
Seite 163

BIENE MAJA NACHTLICHT

Typ 15635



🔊 2 m | ☀️ 4 lm | ⌚ 330 h | 🔋 inkl. 3xAAA



Details

Seite 164

BIENE MAJA WANDLICHT

Typ 15633



🔊 2 m | ☀️ 4,5 lm | ⌚ 330 h | 🔋 3xAA (nicht inkl.)



Details

Seite 164

Die Biene Maja

STUDIO 100

©Studio 100 Animation
Nach Waldemar Bonsels "Die Biene Maja"
studio100.com

BIENE MAJA

DIE KULTFIGUR ALS HÜBSCHE LEUCHTENSERIE FÜR KINDER

Biene Maja ist eine vertraute und sehr bekannte Familienlizenz mit dem Anspruch, Kinder während ihrer täglichen Abenteuer verlässlich zu begleiten. Die dekorative und spielerische Kinderleuchten-Serie glänzt durch nützliche Funktionen wie einer automatischen Abschaltfunktion* sowie durch eine einfache und kinderfreundliche Handhabung.

* nur das Nachtlicht und das Wandlicht

WORK FLEX®

"FROM ZERO TO HERO" MIT DEN VARTA WORK FLEX® LEUCHTEN

Die Work Flex® Serie bietet unterschiedliche Leuchten für jede Arbeitsumgebung. Spritzwasser- und staubgeschützt ermöglichen sie ein Arbeiten in nahezu jeder Heimwerkerumgebung. Mit ihren unterschiedlichen Features sind sie zuverlässige Helfer für alle Heimwerker.



WORK FLEX® MOTION SENSOR H20

Typ 18648



- Bewegungssensor für freihändiges Arbeiten
- COB LED Technologie und 3W LED
- 8 Leuchtmodi: Spotlicht (High, Low, Stroboskop, SOS), Flutlicht (High, Low), Spotlicht mit Bewegungssensor, Flutlicht mit Bewegungssensor
- Stoßfest 2m
- Spritzwasser- und staubgeschützt (IP54)
- Verstellbares und waschbares Kopfband mit Mittelband
- Schwenkbarer Kopf für eine optimale Ausleuchtung der Umgebung



NEU
erhältlich
März 2020

78 m | 150 lm | 20 h | 3 Watt LED + COB LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 166

WORK FLEX® POCKET LIGHT

Typ 17647



- Stoßfest und spritzwassergeschützt (IPX4)
- 2 Leuchtmodi: Spotlicht und Flächenlicht
- COB LED Technologie für eine ideale Raumausleuchtung
- Mattierte Linse für eine bessere Verteilung des Lichts - kein Blenden (Flächenlicht)
- Taschenclip mit Magnet für freihändiges Arbeiten
- Rutschfester, gummierter Griff
- VARTA Dreiecksform - kein Wegrollen
- Einfach mitzunehmen - Hosentaschenformat

40 m | 110 lm | 6 h | 1,5 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 166

WORK FLEX® AREA LIGHT

Typ 17648



- Stoßfest (2m Falltest), spritzwasser- und staubgeschützt (IP54)
- 2 Leuchtmodi: High, low
- COB LED Technologie für eine ideale Raumausleuchtung
- Mattierte Linse für eine bessere Verteilung des Lichts - kein Blenden
- Im Boden integrierter Magnet
- Verstellbares Licht für eine ideale Raumausleuchtung
- Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten - hängen, stellen, Magnet für freihändiges Arbeiten
- Einfach mitzunehmen, ideale Größe für Werkzeugkisten

22 m | 230 lm | 35 h | COB LED | inkl. 3xAA



Details
Seite 166

WORK FLEX® TELESCOPE LIGHT

Typ 18646



- Stoßfest (2m Falltest), spritzwasser- und staubgeschützt (IP54)
- 2 Leuchtmodi: Flächenlicht, Spotlicht
- COB LED Technologie für eine ideale Raumausleuchtung
- Mattierte Linse für eine bessere Verteilung des Lichts - kein Blenden (Flächenlicht)
- Ausziehbarer Leuchtenkopf mit Flächenlicht
- Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten durch einen Magnet auf der Rückseite und einen anpassbaren Haken für freihändiges Arbeiten
- Rutschfester, gummierter Griff
- VARTA Dreiecksform - kein Wegrollen

125 m | 250 lm | 30 h | 5 Watt LED | inkl. 4xAA



Details
Seite 166

WORK FLEX® BL30R

Typ 18684



WIEDERAUFLADBARE
Li-IONEN
BATTERIE

- Stoßfest und spritzwassergeschützt (IPX4)
- 3 Leucht-Modi: Spotlicht, Flächenlicht, kombiniertes Licht
- Cree Hochleistungs-LED und mehrere mittelstarke LEDs
- Justierbarer Standfuß für eine ideale Raumausleuchtung
- Mit abnehmbarem Tragegurt
- Inklusive Micro USB Ladekabel
- Kann bis zu 500 mal wiederaufgeladen werden
- Im Griff integrierte LED als Anzeige für leere Batterien und Ladestatus
- Der USB-Eingang ist durch eine Gummikappe vor Staub geschützt

Inkl. MICRO
USB Kabel



460 m | 550 lm | 16 h | 5 Watt LED



Details
Seite 167

WORK LIGHT LED 435

Typ 18660

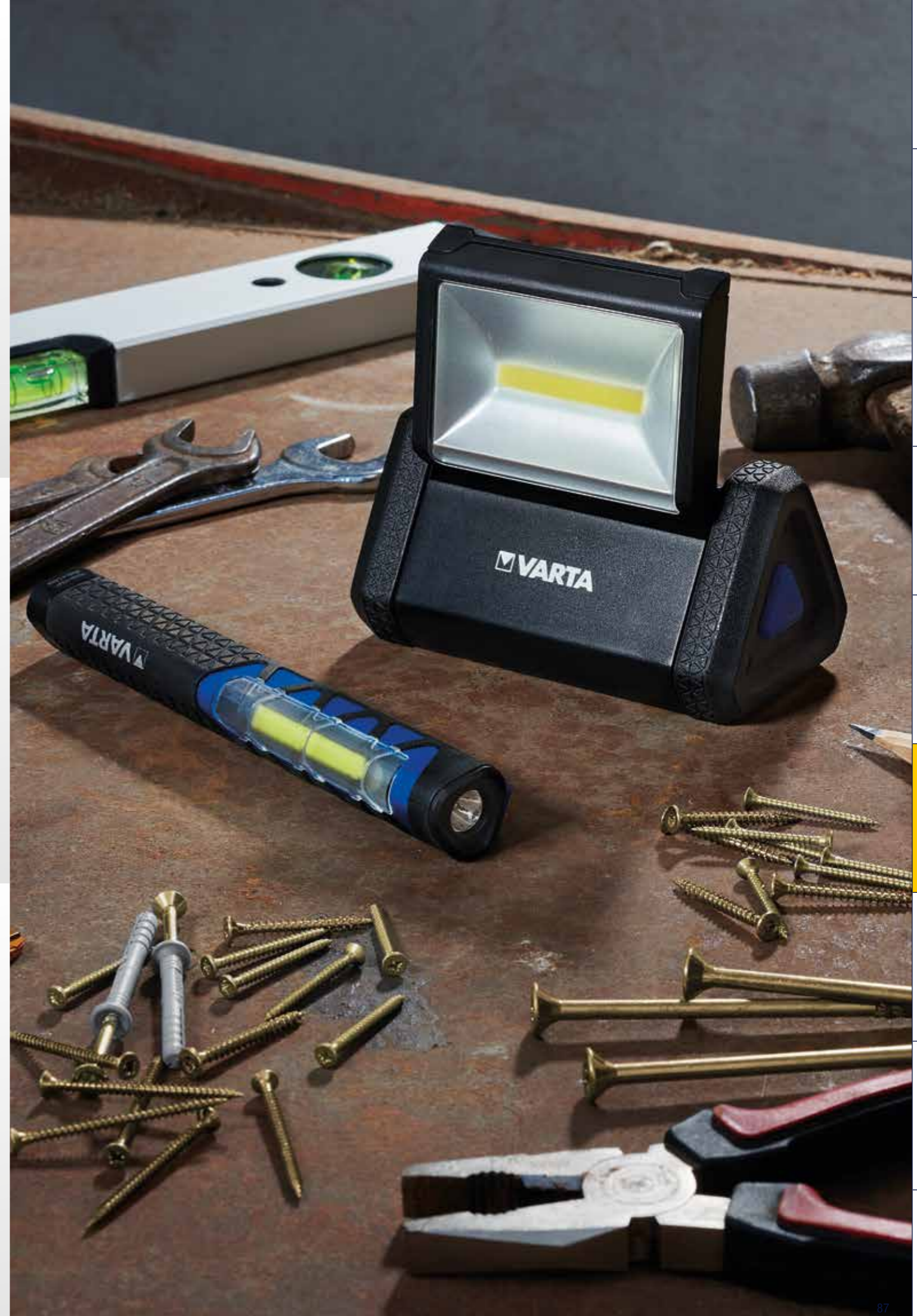


- Leistungsstarke Arbeitsleuchte mit Cree 4 Watt Hochleistungs-LED
- Zwei Leuchtstärken: 100% und Energiesparmodus
- 145° höhenverstellbarer Leuchtenkopf
- Säureresistent und ölabweisend
- Tragegurt für optimalen Bedienkomfort
- Inklusive VARTA High Energy Alkali Batterie für bis zu 270 Stunden Batterielaufzeit
- Ersatzteile: Batterie - Bestell-Nr. 00435 101 111

420 m | 190 lm | 270 h | 4 Watt LED | inkl. 4LR25/6V



Details
Seite 167



DAY LIGHT MULTI LED F30

Typ 17612



- Multi LED
- Ausgestattet mit 14 LEDs
- Stoßfestes 3-Komponenten-Gehäuse (Aluminium, Gummi, ABS Kunststoff)
- Neues durch Verbraucherstudie bestätigtes aktualisiertes Design
- Inklusive Handschlaufe

☞ 32 m | ☼ 70 lm | ⌚ 125 h | 🔊 14x 5mm LED | | inkl. 2xD



Details
Seite 165

DAY LIGHT MULTI LED F20

Typ 16632



- Multi LED
- Ausgestattet mit 9 LEDs
- Stoßfestes 3-Komponenten-Gehäuse (Aluminium, Gummi, ABS Kunststoff)
- Neues durch Verbraucherstudie bestätigtes aktualisiertes Design
- Inklusive Handschlaufe

☞ 29 m | ☼ 40 lm | ⌚ 62 h | 🔊 9x 5mm LED | | inkl. 2xAA



Details
Seite 165

DAY LIGHT MULTI LED F10

Typ 16631



- Multi LED
- Ausgestattet mit 5 LEDs
- Stoßfestes 3-Komponenten-Gehäuse (Aluminium, Gummi, ABS Kunststoff)
- Neues durch Verbraucherstudie bestätigtes aktualisiertes Design
- Inklusive Handschlaufe

☞ 20 m | ☼ 20 lm | ⌚ 8 h | 🔊 5x 5mm LED | | inkl. 1xAA



Details
Seite 165

DAY LIGHT KEY CHAIN LIGHT

Typ 16605



- Stoßfestes 3-Komponenten-Gehäuse (Aluminium, Gummi, ABS Kunststoff)
- Neues durch Verbraucherstudie bestätigtes aktualisiertes Design
- Kann an einem Schlüsselbund angebracht werden
- Inklusive Schlüsselring

☞ 22 m | ☼ 12 lm | ⌚ 6,5 h | 🔊 1x 5mm LED | | inkl. 1xAAA



Details
Seite 165

**DAY LIGHT MULTI LED****IHR ZUVERLÄSSIGER TÄGLICHER BEGLEITER**

Die VARTA Day Light Multi LED Serie ist für den täglichen Gebrauch konzipiert. Alle Taschenlampen sind mit Multi-LEDs und einem stoßfesten Drei-Komponenten-Gehäuse ausgestattet. Eine Handschlaufe sorgt für bequeme Handhabung.

PREMIUM LIGHT F10

Typ 17634



36 m | 30 lm | 13 h | 0,5 Watt LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 168

PREMIUM LIGHT F20

Typ 17635



94 m | 60 lm | 3 h | 1 Watt LED | inkl. 2xAA



Details
Seite 168

METAL KEY CHAIN LIGHT

Typ 16603



11 m | 15 lm | 6 h | 5mm LED | inkl. 2xCR2016



Details
Seite 168

ALUMINIUM LIGHTS**TASCHENLAMPEN FÜR DEN TÄGLICHEN GEBRAUCH**

Klassisch, elegant und robust zugleich. Die VARTA Aluminium Lights sind speziell für den täglichen Gebrauch entwickelt.

CAMPING LANTERN L20

Typ 18663



- IPX4 Spritzwassergeschützte Camping-Leuchte mit 3 Hochleistungs-LEDs (Gesamtleistung: 4 Watt)
- 3 Leuchtmodi: 100%, Energiesparmodus und Signal-Blink-Modus
- Abnehmbarer Lampenkopf und integrierter Haken im Leuchtenboden ermöglichen das Aufhängen der Laterne
- 72 Stunden Batterie-Laufzeit bei 100% Leistung und erstaunliche 150 Stunden im Batteriesparmodus
- Liegt perfekt in der Hand durch gummierten Anti-Rutschgriff
- Robustes Design aus widerstandsfähigem ABS-Kunststoff mit einem extrem standfesten Gummifuß

15 m | 315 lm | 140 h | 4 Watt LED | 3xD (nicht inkl.)



Details
Seite 170

XS CAMPING LANTERN

Typ 16664



- Leichte und äußerst robuste LED Campingleuchte
- Extrem handlich und platzsparend
- 8x 5mm LED für eine exzellente 360°-Beleuchtung
- Zwei Leuchtstärken: 100% und Energiesparmodus
- Praktischer Griff ist gleichzeitig ideale Aufhängevorrichtung
- Inklusive zusätzlichem Karabiner

3,20 m | 24 lm | 15 h | 8x 5mm LED | 4xAA (nicht inkl.)



Details
Seite 170

PEN LIGHT

Typ 16611



- Außergewöhnlich schlanke und leichte Leuchte mit Aluminiumgehäuse
- Weiße 5mm LED für eine bessere Lichtausbeute
- Praktischer Befestigungsclip

11 m | 3 lm | 15 h | 5mm LED | inkl. 1xAAA



Details
Seite 170

GÜNSTIGSTE ALLTAGSLEUCHTEN

NÜTZLICHE HELFER FÜR VERSCHIEDENE ANLÄSSE

VARTA's günstige Alltagsleuchten bieten zuverlässige Lichtlösungen für jeden Anlass.

PALM LIGHT

Typ 16645



- Formschöne Allzweckflachleuchte aus Metall
- Praktischer Hängeclip

75 m | 15 lm | 3,5 h | inkl. 1x3R12



Details
Seite 171

LIPSTICK LIGHT

Typ 16617



- Elegante und handliche LED Taschenlampe mit Aluminium-Gehäuse und geriffeltem Gummigriff
- 0,5 Watt Hochleistungs-LED für einen weitreichenden Lichtstrahl
- Fluoreszierende Flächen auf Griff und An/Aus-Schalter ermöglichen das schnelle Finden der Leuchte auch in dunkler Umgebung
- Handschleife für optimalen Bedienkomfort

Erhältlich in zwei modischen Farben (türkis und pink) im Mix-Karton und sortenrein

(2) (2)

25 m | 19 lm | 3 h | 0,5 Watt LED | inkl. 1xAA



Details
Seite 171

SILVER LIGHT

Typ 16647



- Kompakte und handliche Flachleuchte in stylischem Design mit 3x 5mm LEDs
- Drei separate Lupenlinsen für einen weiten Lichtstrahl
- Robustes ABS-Kunststoffgehäuse mit gummierter Griffeneinlage
- Praktischer Aufhängeclip

41 m | 28 lm | 12 h | 3x 5mm LED | inkl. 3xAAA



Details
Seite 170

SAFETY ALARM LIGHT

Typ 16622



- Stylish Leuchte mit Sicherheitsalarm, ausgestattet mit 1x5mm LEDs
- Kraftvoller, lauter Panik-Alarm (bis zu 100dB) und Stroboskoplicht sorgen für Aufmerksamkeit
- Der Panik-Alarm wird durch Herausziehen des Stifts an der Handschleife aktiviert
- Geschützt vor unabsichtlichem Aktivieren
- Der Alarm kann durch Zurückstecken des Stifts oder durch das Drücken des Leuchtenkopfs (3 Sek.) deaktiviert werden
- Wiederverwendbare Alarm-Funktion
- Auto-Abschaltung nach 3 Minuten
- Inklusive 2x CR2032
- Kann an einem Schlüsselring befestigt werden

18 m | 9 lm | 6 h | LED | inkl. 2xCR2032



Details
Seite 171

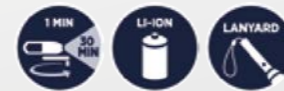
DYNAMO LIGHT

Typ 17680



- Immer Licht - 100% batterieunabhängig
- Eine Minute kurbeln erzeugt 30 Minuten Licht
- Inkl. Hochleistungs-Lithium-Ionen-Akku mit einer Kapazität von 120 mAh
- Drei weiße 5mm LEDs für einen besseren Lichtstrahl
- Stoßfestes und IPX4 spritzwassergeschütztes Gehäuse aus ABS-Kunststoff

24 m | 28 lm | 1,5 h | 3x 5mm LED



Details
Seite 171

BOOK LIGHT

Typ 16618



- Die flexible Leuchte für entspannten Lesespaß
- Gleichmäßige, vollständige Ausleuchtung der Buchseite
- Flexibler 150mm-Hals für eine individuelle Positionierung des Leuchtenkopfs
- Mit praktischem Befestigungsclip

7,5 m | 9 lm | 26 h | 5mm LED | inkl. 2xCR2032



Details
Seite 171



PORTABLE POWER

EXTRA POWER! JEDERZEIT. ÜBERALL.

QR-Code abscannen um zu weiteren
Kategorie-Informationen zu gelangen



www.varta-consumer.de/qr-portable-power



WARUM SOLLTE EIN HÄNDLER VARTA PORTABLE POWER LISTEN?

Batterieexperten

Mit mehr als 130 Jahren Erfahrung



Es gibt weltweit über 2,5 Milliarden Smartphone-Nutzer¹



VARTA Power Banks sind in verschiedenen Kapazitäten für alle Konsumenten-anforderungen erhältlich



Der Energiebedarf nimmt ständig zu und somit auch der Bedarf an Power Banks³



Umfassendes Sicherheits-konzept mit Advanced Safety Technologie und UN38.3 Konformität



Der weltweite Power Bank Markt wächst und es wird erwartet, dass er bis 2022 auf 30 Mrd. USD wächst²



Aktuelle Technologie mit den neuesten Anschlüssen, z.B. USB Type

¹Statista, 2019: Number of smartphone users
²Allied Market Research, 2018: Power Bank Market
³Transparency Market Research, 2019: Power Bank Market



1. Auffällige Kategorie- und Produktauslobung
2. Auslobung der Produkteigenschaften
3. Vergleichbare Leistungsauslobungen zur besseren Produktdifferenzierung
4. Eindeutige Kennzeichnung der Minimumkapazität für eine bessere Unterscheidbarkeit
5. "Battery Experts since 1887" als Ausdruck für die Markenkompetenz*
6. Sichtfenster zur besseren Wahrnehmung des Produkts

Bis zu 3 Jahre Garantie



AUSGESTATTET MIT FORTSCHRITTLICHER SICHERHEITSTECHNOLOGIE

um eine maximale Sicherheit für Sie und Ihr Gerät zu gewährleisten!



 <p>Temperaturkontrolle Ein interner NTC Sensor unterbricht den Ladeprozess bei zu hohen Temperaturen.</p>	 <p>Schutz vor Überstrom Die Batterien der Power Bank sind gegen Überstrom geschützt, um Beschädigungen der Zelle oder der Geräte während des Ladevorgangs zu verhindern.</p>	 <p>Schutz vor Überladung Die Batterien der Power Bank sind gegen Überladen geschützt, um Beschädigungen der Zelle zu verhindern.</p>
 <p>Schutz vor Überspannung Eine AZ-Diode schützt die Power Bank gegen Überspannung durch externe Stromquellen.</p>	 <p>Schutz vor Tiefentladung Der Schutz vor Tiefentladung verhindert Beschädigungen der Zellen und verlängert die Lebensdauer.</p>	 <p>Kurzschluss-Schutz Die Power Bank und das zu ladende Gerät sind vor Schäden durch Kurzschlüsse geschützt.</p>

*Die vertrauenswürdige Marke mit mehr als 130 Jahren Erfahrung

PORTABLE POWER

DER ENERGIEGELADENE BEGLEITER AUF DEN MAN SICH JEDERZEIT VERLASSEN KANN

VARTA Portable Power Produkte versorgen Smartphones, Tablets, MP3-Player, GPS und andere wichtige Geräte mit Energie - jederzeit und überall.

SLIM POWER BANKS

IHR KOMPAKTER UND ZUVERLÄSSIGER BEGLEITER FÜR JEDE SITUATION

Zeitgemäß und 100% stilsicher! Die VARTA Slim Power Bank Serie kombiniert den neuesten USB Typ C Trend mit Eleganz und einem qualitativ hochwertigen Aluminiumgehäuse.

SLIM POWER BANK 6000

Typ 57965



- Bis zu 2,5 Smartphone- oder eine Tablet-Ladung möglich
- Kompakter und leistungsstarker 6000mAh Li-Polymer Akku
- USB Type C 5V/3,0A Ein- und Ausgang für schnelles Laden
- USB A 5V/2,4A Ausgang um Tablets oder andere größere Geräte zu laden
- Technologietrend: Inklusive zusätzlichem USB Type C Ausgang für die neueste Geräte-Generation
- Sehr schlank: 142 x 71 x 12mm
- Ideal um 2 Geräte gleichzeitig zu laden
- Ladestandsanzeige: 4 blaue LEDs
- Elegantes, flaches Aluminiumgehäuse
- Inklusive schwarzem 50cm Micro USB Kabel
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 172

SLIM POWER BANK 12000

Typ 57966



- Bis zu 5 Smartphone- oder 2 Tablet-Ladungen möglich
- Kompakter und leistungsstarker 12000mAh Li-Polymer Akku
- USB Type C 5V/3,0A Ein- und Ausgang für schnelles Laden
- USB A 5V/2,4A Ausgang um Tablets oder andere größere Geräte zu laden
- Technologietrend: Inklusive zusätzlichem USB Type C Ausgang für die neueste Geräte-Generation
- Sehr schlank: 153 x 115 x 13mm
- Ideal um 2 Geräte gleichzeitig zu laden
- Ladestandsanzeige: 4 blaue LEDs
- Elegantes, flaches Aluminiumgehäuse
- Inklusive schwarzem 50cm Micro USB Kabel
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 172

SLIM POWER BANK 18000

Typ 57967



- Bis zu 8 Smartphone- oder 3 Tablet-Ladungen möglich
- Kompakter und leistungsstarker 18000mAh Li-Polymer Akku
- USB Type C 5V/3,0A Ein- und Ausgang für schnelles Laden
- USB A 5V/2,4A Ausgang um Tablets oder andere größere Geräte zu laden
- Technologietrend: Inklusive zusätzlichem USB Type C Ausgang für die neueste Geräte-Generation
- Sehr schlank: 168 x 132 x 15,5mm
- Ideal um 2 Geräte gleichzeitig zu laden
- Ladestandsanzeige: 4 blaue LEDs
- Elegantes, flaches Aluminiumgehäuse
- Inklusive schwarzem 50cm Micro USB Kabel
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 172

*Pro Ladevorgang, basierend auf iPhone 6S und Asus ZenPad S 8.0. Ergebnisse variieren je nach Gerät.

LCD POWER BANKS

BLEIBEN SIE VERBUNDEN -
ÜBERALL UND JEDERZEIT

Die VARTA LCD Power Bank Serie kombiniert hohe Kapazitäten mit einem eleganten Design, einem modernen LC-Display und funktionalen Produkteigenschaften, die das tägliche Leben erleichtern.



LCD POWER BANK 7800

Typ 57970



2,5 Handy
BIS
ZU
ODER
1 Tablet
AUFLADUNG^{PRO}
AUFLADUNG*



- 7800mAh, die geeignete Kapazität für den täglichen Gebrauch
- Blaues LC-Display zur Lade- und Entladestandanzeige
- 2 Ausgänge: 1x USB A 5V/2,4A und 1x USB A 5V/1,0A
- Attraktives, zeitloses und modernes Design
- Integriertes LED-Notfalllicht
- Ideal für On-The-Go Nutzer: Lädt 2 Geräte gleichzeitig
- Lädt die meisten USB Geräte mit Höchstgeschwindigkeit von 2,4A
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 173

LCD POWER BANK 13000

Typ 57971



4,5 Handy
BIS
ZU
ODER
2 Tablet
AUFLADUNG^{PRO}
AUFLADUNG*



- 13000mAh, die geeignete Kapazität für einen Wochenendausflug
- Blaues LC-Display zur Lade- und Entladestandanzeige
- 2 Ausgänge: 1x USB A 5V/2,4A und 1x USB A 5V/1,0A
- Attraktives, zeitloses und modernes Design
- Integriertes LED-Notfalllicht
- Ideal für On-The-Go Nutzer: Lädt 2 Geräte gleichzeitig
- Lädt die meisten USB Geräte mit Höchstgeschwindigkeit von 2,4A
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 173

LCD POWER BANK 18200

Typ 57972



6,5 Handy
BIS
ZU
ODER
3 Tablet
AUFLADUNG^{PRO}
AUFLADUNG*



- 18200mAh, ideal für energiehungrige Geräte
- Blaues LC-Display zur Lade- und Entladestandanzeige
- 2 Ausgänge: 1x USB A 5V/2,4A und 1x USB A 5V/1,0A
- Attraktives, zeitloses und modernes Design
- Integriertes LED-Notfalllicht
- Ideal für On-The-Go Nutzer: Lädt 2 Geräte gleichzeitig
- Lädt die meisten USB Geräte mit Höchstgeschwindigkeit von 2,4A
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 173

*Basierend auf dem iPhone 6S, ASUS Google Nexus 7. Leistung kann je nach Gerät variieren.



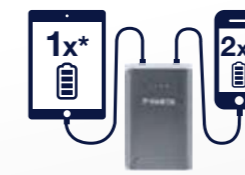
FAMILY POWER BANKS

STATTEN SIE SICH MIT ENERGIE AUS - WO
IMMER SIE SIND, WANN IMMER SIE MÖCHTEN

Die VARTA Family Power Bank Serie ist die clevere Energielösung für jeden einzelnen Tag. Mit zeitlos attraktivem Design und durchdachten Features erhalten Sie hervorragende Qualität zum kleineren Preis.

POWER BANK 6000

Typ 57960



2 Handy
BIS
ZU
ODER
1 Tablet
AUFLADUNG^{PRO} AUFLADUNG*



- 6000mAh, optimal geeignet für einen Tagesausflug
- Perfekt für unterwegs: Lädt 2 Geräte auf einmal
- Voll geladene Power Bank lädt Smartphones mehrfach auf
- High-Speed Lademöglichkeit - ideal für Tablets und andere große Geräte
- Integriertes LED-Notfalllicht
- 4 blaue LEDs als Ladestatusanzeige
- Ansprechendes, zeitloses und modernes Design
- Exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 174

POWER BANK 10400

Typ 57961



4 Handy
BIS
ZU
ODER
1,5 Tablet
AUFLADUNG^{PRO} AUFLADUNG*



- 10400mAh, optimal geeignet für einen Wochenendausflug
- Perfekt für unterwegs: Lädt 2 Geräte auf einmal
- Voll geladene Power Bank lädt Smartphones mehrfach auf
- High-Speed Lademöglichkeit - ideal für Tablets und andere große Geräte
- Integriertes LED-Notfalllicht
- 4 blaue LEDs als Ladestatusanzeige
- Ansprechendes, zeitloses und modernes Design
- Exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 174

POWER BANK 16000

Typ 57962



6 Handy
BIS
ZU
ODER
3 Tablet
AUFLADUNG^{PRO} AUFLADUNG*



- 16000mAh, optimal geeignet für eine längere Reise
- Perfekt für unterwegs: Lädt 2 Geräte auf einmal
- Voll geladene Power Bank lädt Smartphones mehrfach auf
- High-Speed Lademöglichkeit - ideal für Tablets und andere große Geräte
- Integriertes LED-Notfalllicht
- 5 blaue LEDs als Ladestatusanzeige
- Ansprechendes, zeitloses und modernes Design
- Exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 174

*Getestet am Beispiel iPhone 5S und Samsung Galaxy Tab © 4 7.0. Ergebnisse können je nach Gerät variieren.

LADELÖSUNGEN & ZUBEHÖR

CLEVERE ALLROUNDER FÜR JEDE SITUATION

Genießen Sie ultimativen Komfort mit unseren intelligenten und funktionalen VARTA Ladelösungen. Die nützlichen Funktionen bieten Flexibilität und Komfort, sei es für Ihre Familie zu Hause oder für maximale Unabhängigkeit unterwegs.



FAST WIRELESS CHARGER

Typ 57912



- Ermöglicht schnelles Laden*
- Einfach zu bedienen: Auflegen und das Laden beginnt
- Ein abnehmbarer Standfuß ermöglicht 3 unterschiedliche Positionierungsmöglichkeiten: Das Gerät kann horizontal oder vertikal stehend oder flach liegend positioniert werden
- Das Gerät kann während des Ladens problemlos verwendet werden
- Doppelspule-Technologie
- Eingang 5V/min. 2000 mA und Ausgang 5W
- Eingang 9V/min. 2000 mA und Ausgang 10W
- Anti-Rutsch Gummifüße
- LED-Ladeanzeige
- Inkl. 75cm langem schnellladefähigem Micro USB Kabel

*durch die Verwendung eines QC 2.0 (oder höher) Adapters und einem schnellladefähigen Ladekabels

NEU
ab Oktober
2019



Details
Seite 175

WALL CHARGER

Typ 57958



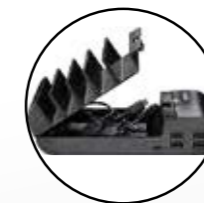
- Kompaktes und leistungsstarkes Ladegerät mit 5,4A Gesamtleistung (27W)
- Ausgestattet mit zwei USB 2,4A Anschlüssen (verteilte Stromversorgung) und einem USB Typ C 3,0A Anschluss zum gleichzeitigen Laden von 3 Geräten
- Technologietrend: USB Typ C Ausgang für ein schnelles Laden (3,0A)
- Weltweit einsetzbar (100 - 240V)
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität
- Attraktives zeitloses und modernes Design



Details
Seite 175

HOME CHARGING STATION

Typ 57901



- Praktische Ladestation mit fortschrittlichen Eigenschaften
- Möglichkeit bis zu 5 Smartphones oder Tablets gleichzeitig zu laden
- 5 Ausgänge für maximale Kompatibilität: 1x USB Typ C und 4x USB
- 50W und 10A für eine optimierte und maximale Ladegeschwindigkeit
- Unterschiedlich große Schächte erlauben ein einfaches Laden verschiedenster Geräte
- Fach zur Kabelaufbewahrung
- Inklusive 2x 20cm Micro USB Ladekabel
- Inklusive 160cm Netzkabel
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



Details
Seite 175

CAR CHARGER DUAL USB FAST

Typ 57932



- Kompakter und kraftvoller 12V/24V KFZ-Lader mit einem Gesamt-Ausgangsstrom von 30W
- Ausgang USB A: 5V/2,4A; USB Type C PD: 5V/3A oder 9V/2A oder 12V/1,5A
- Ausgestattet mit 2 Anschlüssen um zwei Geräte gleichzeitig zu laden (2,4A + 3,0A)
- Lädt die meisten USB Geräte mit der maximalen Geschwindigkeit über den USB Type C PD Ausgang, inklusive Tablets
- Technologietrend: USB Type C PD Ausgang für schnelles und intelligentes Laden (3,0A)
- Blaue LEDs zeigen den Ladestand an
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität



NEU
ab September
2019

Details
Seite 176

USB CAR CHARGER

Typ 57931



- Kompakter & kraftvoller 12V Autoadapter mit Gesamt-Ausgangsstrom von 4,8A (17W)
- Inklusive dualem USB Ausgang für zwei Geräte gleichzeitig (2x 2,4A)
- Kompatibel mit nahezu allen Kabeln am Markt - Apple Lightning, Apple 30-pin, Micro USB und Mini USB Kabel
- Blaue LED zeigt den Ladevorgang an
- Weltweit einsetzbar durch globale Spannung
- Lädt nahezu alle USB Geräte mit maximaler Geschwindigkeit, inklusive Tablets
- 4x mehr Leistung vs. Standard 500mAh USB Ausgang
- Micro USB Lade- und Daten-Kabel inklusive



Details
Seite 176

CHARGE & SYNC ADAPTER

USB Type C Kabeladapter mit Micro USB zu USB Type C Connector

Typ 57945



- Der VARTA Lade- & Datenadapter mit Micro USB - USB Type C Adapter ermöglicht Datenübertragung während eines Ladevorganges
- Höchste Ladeübertragung mit 3,0A
- Reversibel: Beidseitig verwendbar (Stecker- & Kabelrichtung)
- Klein, smart und handlich
- Kompatibel mit allen Micro USB und USB Type C betriebenen Geräten¹
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder für sonstige Einsatzzwecke
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität

Details
Seite 176

CHARGE & SYNC ADAPTER

USB Type C Kabeladapter mit USB A 3.0 zu USB Type C Connector

Typ 57946



- Der VARTA Lade- & Datenadapter mit USB 3.0 - USB Type C Adapter ermöglicht Datenübertragung während eines Ladevorganges
- Höchste Ladeübertragung mit 3,0A
- Reversibel: Beidseitig verwendbar (Stecker- & Kabelrichtung)
- Klein, smart und handlich
- Kompatibel mit allen Micro USB und USB Type C betriebenen Geräten¹
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder für sonstige Einsatzzwecke
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität

Details
Seite 176

Funktioniert mit nahezu allen USB Type C Geräten: Laptops, Smartphones, Navigationssysteme, E-Reader, Bluetooth-Headsets etc.

2IN1 CHARGE & SYNC CABLE

Lightning & Micro USB Connector

Typ 57943



- Das VARTA 2in1 USB Kabel mit einem Lightning & Micro USB Adapter ermöglicht Datenübertragung während eines Ladevorganges
- Kompatibel mit allen Micro USB betriebenen Geräten¹
- 2 Adapter kombiniert in einem Kabel
- 1m Kabellänge
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder für sonstige Einsatzzwecke
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität

¹Funktioniert mit nahezu allen Micro USB Geräten: Smartphones, Navigationssysteme, E-Reader, Bluetooth-Headsets etc.



Details
Seite 177

SPEED CHARGE & SYNC CABLE

USB A Type C Connector

Typ 57944



- Das VARTA USB Kabel mit einem USB Type C Adapter ermöglicht Datenübertragung während eines Ladevorganges
- Kompatibel mit allen USB Type C betriebenen Geräten¹
- 1m Kabellänge
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder für sonstige Einsatzzwecke
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität

¹Funktioniert mit nahezu allen USB Type C Geräten: Laptops, Smartphones, Navigationssysteme, E-Reader, Bluetooth-Headsets etc.



Details
Seite 177

SPEED CHARGE & SYNC CABLE

Type C USB Type C Connector

Typ 57947



- Das VARTA USB Kabel mit einem Type C Anschluss ermöglicht Datenübertragungen während des Ladevorganges
- Kompatibel mit allen USB Type C betriebenen Geräten¹
- 1m Kabellänge
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder am Laptop
- Garantierte & bewährte VARTA Qualität

¹Funktioniert mit nahezu allen USB Type C Geräten: Laptops, Smartphones, Navigationssysteme, E-Reader, Bluetooth-Headsets etc.



Details
Seite 177

2IN1 CHARGE & SYNC CABLE

Micro USB & USB Type C Connector

Typ 57948



- Das VARTA 2in1 USB Kabel mit Micro USB und USB Type C Anschluss ermöglicht eine Datenübertragung während des Ladevorganges
- Kompatibel mit allen Micro USB und USB Type C Geräten¹
- 2 Anschlüsse kombiniert in einem Kabel
- Kabellänge: 1m
- Idealer Power-Boost im KFZ, zu Hause oder am Laptop
- Garantierte und bewährte VARTA Qualität

¹Funktioniert mit allen Micro USB und USB Type C Geräten: Smartphones, Tablets, Laptops, MP3 Player, Navigationsgeräte, E-Reader, Bluetooth Headsets, etc.



Details
Seite 177



WARENTRÄGER

VERSCHIEDENE LÖSUNGEN INDIVIDUELL
FÜR SIE ZUSAMMENGESTELLT

ZUSATZPLATZIERUNGEN:

Der Schlüssel für ein erfolgreiches Batteriegeschäft!



**WARENTRÄGER
IN SERVICE FOR YOU**

SILENCE



4 WICHTIGE PUNKTE UM MEHR BATTERIEN ÜBER DISPLAYS ZU VERKAUFEN



Der Einkauf von Batterien ist stark impulsgetrieben! Nutzen Sie Zweitplatzierungen um Ihre Kunden an Batterien zu erinnern



Platzieren Sie Displays in Hochfrequenzbereichen, an der Kasse und in der Nähe der batteriebetriebenen Geräte, zB. Medien-/Elektrobereich, Spielzeugregale



Die Strategie der Zweitplatzierung wird Ihr Geschäft in Schwung bringen und Ihren Kategoriertrag steigern



Verwenden Sie verschiedene Displays für verschiedene Standorte, um die Verbraucher anzusprechen



VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT



ANSPRECHENDE DISPLAYS

Kunden werden durch Emotionen, Innovationen und Promotions angesprochen

EMOTIONSGETRIEBENE AUSRICHTUNG



Eltern sind permanent damit beschäftigt ihr Familienleben zu organisieren und für Harmonie zu sorgen. VARTA betriebene Geräte unterstützen Familien als zuverlässiger Begleiter - In service for you.

INNOVATIONSGETRIEBENE AUSRICHTUNG



Neue Produkte sind immer interessant. VARTA möchte seine Innovationen und Familienhelfer bekanntmachen.

AKTIONSGETRIEBENE AUSRICHTUNG



Weitere Gründe VARTA Produkte zu kaufen: Bonusaktivitäten, Gewinnspiele oder andere thematische Highlights, um den Konsumenten UNMITTELBAR zu einem Kauf zu bewegen. Über aufmerksamkeitsstarke Crowner kommuniziert VARTA zielgerichtet.

*Für weitere Informationen siehe Seite 178

VARTA
 PRIMÄR RUNDE ZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBIRNCHEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

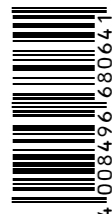


SORTIMENTSÜBERSICHT

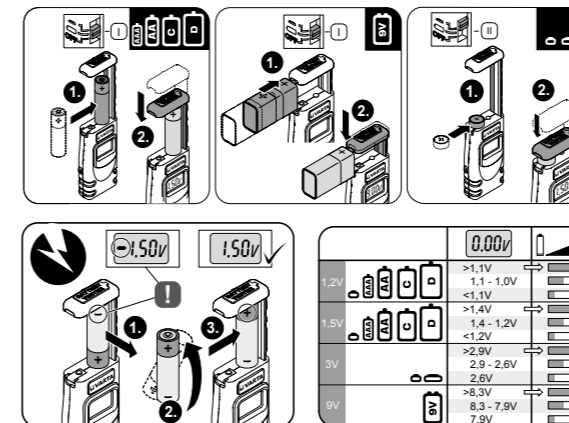
ALLE PRODUKTDDETAILS AUF EINEN BLICK

BATTERIETESTER



Produkt	LCD Digital Batterie Tester
Artikel-Nr.	00891 101 401
Bestückt mit	2x V13GA
Batterie/Verbrauchereinheit	1
Breite (mm) Blister	80
Höhe (mm) Blister	195
Tiefe (mm) Blister	25
Gewicht (g) Blister	68
Kleinste Versandeinheit	8
Versandkarton	8
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 008496 168064 1
UVP (inkl. MwSt.)*	8,99 €

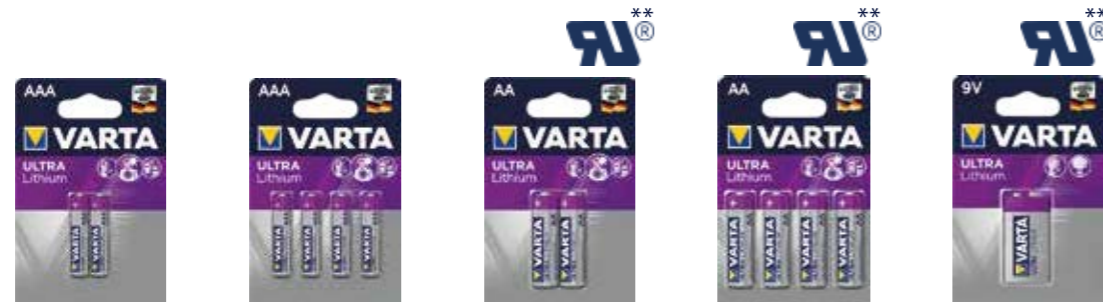
- Praktischer und benutzerfreundlicher Batterietester
- Prüft alle wichtigen Batterien, Akkus und Knopfzellen
- Ergebnisse sind auf LC-Display ablesbar
- Bestückt mit 2 Knopfzellen (LR44)



*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

ULTRA LITHIUM

LOGLIFE MAX POWER



Produkt	6103	6103	6106	6106	6122
Baugröße	AAA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AA, Mignon	9V, E-Block
Artikel-Nr.	06103 301 402	06103 301 404	06106 301 402	06106 301 404	06122 301 401
Batterien / Verbrauchereinheit	2	4	2	4	1
Breite (mm) Blister	80	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	12	12	16	16	19
Gewicht (g) Blister	20	35	33	62	46
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10
Versandkarton	50	50	100	100	50
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0
Elektrochemisches System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Breite (mm) Batterie	—	—	—	—	26,5
Höhe (mm) Batterie	44,5	44,5	50,5	50,5	49,2
Tiefe (mm) Batterie	—	—	—	—	17,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	10,5	14,5	14,5	—
Gewicht (g) Batterie	7,7	7,7	15	15	41
IEC	FR10G445	FR10G445	FR14505	FR14505	—
Details	Seite 10	Seite 10	Seite 10	Seite 10	Seite 10
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	5,99 €	10,99 €	5,99 €	10,99 €	11,99 €



Produkt	4703	4706	4714	4720	4722
Baugröße	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor
Artikel-Nr.	04703 110 404	04706 110 404	04714 110 402	04720 110 402	04722 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	4	4	2	2	1
Breite (mm) Blister	80	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	12	16	27	35	19
Gewicht (g) Blister	50	100	137	282	51
Kleinste Versandeinheit	10	20	10	10	10
Innenkarton	10	20	10	10	10
Versandkarton	50	100	100	50	50
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Breite (mm) Batterie	—	—	—	—	26,5
Höhe (mm) Batterie	44,5	50,5	50	61,5	48,5
Tiefe (mm) Batterie	—	—	—	—	17,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	14,5	26,2	34,2	—
Gewicht (g) Batterie	11,5	23,8	65,8	136,9	46
IEC	LR03	LR6	LR14	LR20	6LR61
Details	Seite 12	Seite 12	Seite 12	Seite 12	Seite 12
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	7,49 €	7,49 €	7,49 €	7,49 €	7,49 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
 Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
 ** UL zertifiziert. Haftende Laboratorien www.ul.com

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
 Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

LOGLIFE POWER

LOGLIFE POWER



Produkt	4903	4903	4906	4906	4912	4912
Baugröße	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	Normal, MN1203	Normal, MN1203
Artikel-Nr.	04903 121 111	04903 110 414	04906 110 414	04906 121 354	04912 121 111	04912 121 411
Batterien / Verbrauchereinheit	1	4	4	4	1	1
Breite (mm) Blister	—	80	80	60	—	80
Höhe (mm) Blister	—	120	120	52	—	120
Tiefe (mm) Blister	—	12	16	15	—	23
Gewicht (g) Blister	11	50	100	96	174	181
Kleinste Versandeinheit	200	10	20	10	20	10
Innenkarton	200	10	20	10	20	10
Versandkarton	1000	50	100	100	100	100
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	1,5	4,5	4,5
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Breite (mm) Batterie	—	—	—	—	62	62
Höhe (mm) Batterie	44,5	44,5	50,5	50,5	67	67
Tiefe (mm) Batterie	—	—	—	—	22	22
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	10,5	14,5	14,5	—	—
Gewicht (g) Batterie	11,4	11,4	23,8	23,8	174	174
IEC	LR03	LR03	LR6	LR6	3LR12	3LR12
Details	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14
EAN/GTIN/Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	1,99 €	6,49 €	6,49 €	6,49 €	6,49 €	6,49 €



Produkt	4914	4914	4920	4920	4922	4922
Baugröße	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor
Artikel-Nr.	04914 121 111	04914 110 412	04920 121 111	04920 110 412	04922 121 111	04922 121 411
Batterien / Verbrauchereinheit	1	2	1	2	1	1
Breite (mm) Blister	—	80	—	80	26,5	80
Höhe (mm) Blister	—	120	—	120	17,5	120
Tiefe (mm) Blister	—	27	—	35	48,5	19
Gewicht (g) Blister	66	137	137	282	46	51
Kleinste Versandeinheit	20	10	20	10	20	10
Innenkarton	20	10	20	10	20	10
Versandkarton	200	100	100	50	200	50
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	1,5	9,0	9,0
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Breite (mm) Batterie	—	—	—	—	26,5	26,5
Höhe (mm) Batterie	50	50	61,5	61,5	48,5	48,5
Tiefe (mm) Batterie	—	—	—	—	17,5	17,5
Durchmesser (mm) Batterie	26,2	26,2	34,2	34,2	—	—
Gewicht (g) Batterie	65,8	65,8	136,9	136,9	46	46
IEC	LR14	LR14	LR20	LR20	6LP3146	6LP3146
Details	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14	Seite 14
EAN/GTIN/Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	3,49 €	6,49 €	3,49 €	6,49 €	6,49 €	6,49 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

LOGLIFE

LOGLIFE



Produkt	4103	4106	4106	4114	4114
Baugröße	AAA, Micro, MN2400, Ministilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	AA, Mignon, MN1500, Stilo	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia	C, Baby, MN1400, 1/2 Torcia
Artikel-Nr.	04103 110 414	04106 110 414	04106 101 354	04114 101 111	04114 110 412
Batterien / Verbrauchereinheit	4	4	4	1	2
Breite (mm) Blister	80	80	60	—	80
Höhe (mm) Blister	120	120	52	—	120
Tiefe (mm) Blister	12	16	15	—	27
Gewicht (g) Blister	50	98	93	66	137
Kleinste Versandereinheit	10	20	10	20	10
Innenkarton	10	20	10	20	10
Versandkarton	50	100	100	200	100
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Breite (mm) Batterie	—	—	—	—	—
Höhe (mm) Batterie	44,5	50,5	50,5	50	50
Tiefe (mm) Batterie	—	—	—	—	—
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	14,5	14,5	26,2	26,2
Gewicht (g) Batterie	11,3	23,2	23,2	65,8	65,8
IEC	LR03	LR6	LR6	LR14	LR14
Details	Seite 16	Seite 16	Seite 16	Seite 16	Seite 16
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	4,29 €	4,29 €	4,29 €	2,49 €	4,29 €

Produkt	4120	4120	4122	4122
Baugröße	D, Mono, MN1300, Torcia	D, Mono, MN1300, Torcia	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor	9V, E-Block, PP3, MN1604, Transistor
Artikel-Nr.	04120 101 111	04120 110 412	04122 101 111	04122 101 411
Batterien / Verbrauchereinheit	1	2	1	1
Breite (mm) Blister	—	80	26,5	80
Höhe (mm) Blister	—	120	48,5	120
Tiefe (mm) Blister	—	35	17,5	19
Gewicht (g) Blister	135	278	46	51
Kleinste Versandereinheit	20	10	20	10
Innenkarton	20	10	20	10
Versandkarton	100	50	200	50
Spannung (V)	1,5	1,5	9,0	9,0
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Breite (mm) Batterie	—	—	26,5	26,5
Höhe (mm) Batterie	61,5	61,5	48,5	48,5
Tiefe (mm) Batterie	—	—	17,5	17,5
Durchmesser (mm) Batterie	34,2	34,2	—	—
Gewicht (g) Batterie	135,2	135,2	46	46
IEC	LR20	LR20	6LP3146	6LP3146
Details	Seite 16	Seite 16	Seite 16	Seite 16
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	2,49 €	4,29 €	4,29 €	4,29 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
PRIMÄR RUNDZELLEN
WIEDERAUFLADBAR
SPEZIAL BATTERIEN
HÖRGERÄTBATTERIEN
LEUCHTEN/GLÜHBRINCHEN
PORTABLE POWER
ZWEITPLATZIERUNGEN
SORTIMENTS-
ÜBERSICHT

RECHARGE ACCU ENDLESS

RECHARGE ACCU ENDLESS

PRIMÄR RUNDZELLEN

WIEDERAUFLADBAR

SPEZIAL BATTERIEN

HÖRGERÄTBATTERIEN

LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN

PORTABLE POWER

ZWEITPLATZIERUNGEN

SORTIMENTS-ÜBERSICHT



Produkt	56663	56663	56673	56673	56683	56683
Baugröße	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro
Artikel-Nr.	56663 101 402	56663 101 404	56673 101 402	56673 101 404	56683 101 402	56683 101 404
Typische Kapazität (mAh)	550	550	750	750	950	950
Batterien / Verbrauchereinheit	2	4	2	4	2	4
Breite (mm) Blister	80	80	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	12	12	12	12	12	12
Gewicht (g) Blister	29	53	29	55	31	57
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	50	50	50	50	50	50
Ladezyklen						
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Gewicht (g) Batterie	12	12	13	13	13	13
IEC	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03
Details	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	5,99 €	9,99 €	8,49 €	15,99 €	10,49 €	19,99 €

Produkt	56666	56666	56676	56676	56686	56686
Baugröße	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon
Artikel-Nr.	56666 101 402	56666 101 404	56676 101 402	56676 101 404	56686 101 402	56686 101 404
Typische Kapazität (mAh)	1000	1000	1900	1900	2500	2500
Batterien / Verbrauchereinheit	2	4	2	4	2	4
Breite (mm) Blister	80	80	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	16	16	16	16	16	16
Gewicht (g) Blister	51	97	61	117	65	126
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100	100
Ladezyklen						
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
Durchmesser (mm) Batterie	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Gewicht (g) Batterie	23	23	28	28	30	30
IEC	HR6	HR6	HR6	HR6	HR6	HR6
Details	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22	Seite 22
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	5,99 €	9,99 €	8,49 €	15,99 €	10,49 €	19,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

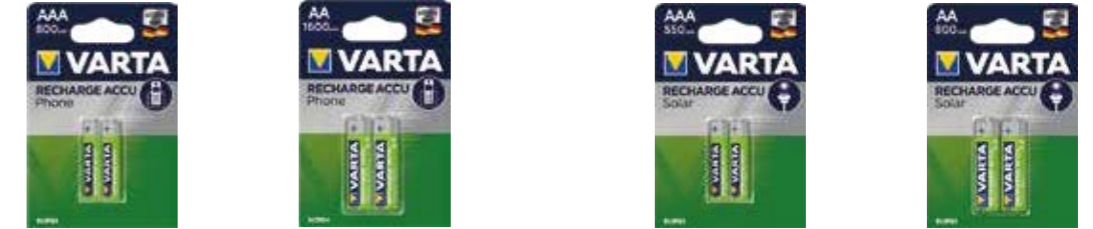
*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

RECHARGE ACCU RECYCLED



Produkt	56813	56813	56816	56816
Baugröße	AAA, Micro	AAA, Micro	AA, Mignon	AA, Mignon
Artikel-Nr.	56813 101 402	56813 101 404	56816 101 402	56816 101 404
Typische Kapazität (mAh)	800	800	2100	2100
Batterien / Verbrauchereinheit	2	4	2	4
Breite (mm) Blister	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	12	12	16	16
Gewicht (g) Blister	28	52	60	120
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10
Versandkarton	50	50	100	100
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	44,5	44,5	50,5	50,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	10,5	14,5	14,5
Gewicht (g) Batterie	12	12	29	29
IEC	HR03	HR03	HR6	HR6
Details	Seite 24	Seite 24	Seite 24	Seite 24
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	7,49 €	13,99 €	7,49 €	13,99 €

RECHARGE ACCU PHONE / SOLAR



Produkt	58398	58399	56733	56736
Baugröße	AAA, Micro	AA, Mignon	AAA, Micro	AA, Mignon
Artikel-Nr.	58398 101 402	58399 201 402	56733 101 402	56736 101 402
Typische Kapazität (mAh)	800	1600	550	800
Batterien / Verbrauchereinheit	2	2	2	2
Breite (mm) Blister	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	12	16	12	16
Gewicht (g) Blister	28	54	24	42
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10
Versandkarton	50	100	50	100
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	44,5	50,5	44,5	50,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	14,5	10,5	14,5
Gewicht (g) Batterie	12	25	10	19
IEC	HR03	HR6	HR03	HR6
Details	Seite 28	Seite 28	Seite 28	Seite 28
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	9,99 €	8,49 €	4,99 €	2,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBIRNCHEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

RECHARGE ACCU POWER

RECHARGE ACCU POWER



Produkt	56703	56703	56703	5703	5703
Baugröße	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro	AAA, Micro
Artikel-Nr.	56703 101 111	56703 101 402	56703 101 404	05703 301 402	05703 301 404
Typische Kapazität (mAh)	800	800	800	1000	1000
Batterien / Verbrauchereinheit	10	2	4	2	4
Breite (mm) Blister	56	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	45	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	23	12	12	12	12
Gewicht (g) Blister	125	28	52	32	60
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10
Innenkarton	40	10	10	10	10
Versandkarton	360	50	50	50	50
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	44,5	44,5	44,5	44,5	44,5
Durchmesser (mm) Batterie	10,5	10,5	10,5	10,5	10,5
Gewicht (g) Batterie	12	12	12	14	14
IEC	HR03	HR03	HR03	HR03	HR03
Details	Seite 26	Seite 26	Seite 26	Seite 26	Seite 26
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	3,99 €	7,49 €	13,99 €	9,99 €	16,99 €

Produkt	56706	56706	56706	5716	5716
Baugröße	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon	AA, Mignon
Artikel-Nr.	56706 101 111	56706 101 402	56706 101 404	05716 101 402	05716 101 404
Typische Kapazität (mAh)	2100	2100	2100	2600	2600
Batterien / Verbrauchereinheit	10	2	4	2	4
Breite (mm) Blister	144	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	51,5	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	16	16	16	16	16
Gewicht (g) Blister	298	62	120	64	124
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10
Versandkarton	200	100	100	100	100
Spannung (V)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	50,5	50,5	50,5	50,5	50,5
Durchmesser (mm) Batterie	14,5	14,5	14,5	14,5	14,5
Gewicht (g) Batterie	29	29	29	30	30
IEC	HR6	HR6	HR6	HR6	HR6
Details	Seite 26	Seite 26	Seite 26	Seite 26	Seite 26
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	3,99 €	7,49 €	13,99 €	11,99 €	19,99 €




*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
 PRIMÄR ZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

RECHARGE ACCU POWER



Produkt	56714	56720	56722
Baugröße	C, Baby	D, Mono	9V, E-Block
Artikel-Nr.	56714 101 402	56720 101 402	56722 101 401
Typische Kapazität (mAh)	3000	3000	200
Batterien / Verbrauchereinheit	2	2	1
Breite (mm) Blister	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	27	35	19
Gewicht (g) Blister	130	154	41
Kleinste Versandeinheit	10	10	10
Innenkarton	10	10	10
Versandkarton	100	50	50
Spannung (V)	1,2	1,2	9
Elektrochemisches System	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Höhe (mm) Batterie	50	61,5	15,7
Breite (mm) Batterie	—	—	26,6
Tiefe (mm) Batterie	—	—	48,5
Durchmesser (mm) Batterie	26	34,2	—
Gewicht (g) Batterie	62	73	36
IEC	HR14	HR20	HR9V
Details	Seite 26	Seite 26	Seite 26
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 400849615507399	 4 40084961550777	 4 40084961550814
UVP (inkl. MwSt.)*	14,99 €	14,99 €	12,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

LCD CHARGER

NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



Produkt	LCD Ultra Fast Charger ⁺	LCD Smart Charger ⁺	LCD Charger
Artikel-Nr.	57685 101 441	57684 101 441	57070 201 451
Bestückt mit	4x AA 2100 mAh 56706 + 12V adapter	4x AA 2100 mAh 56706	4 x AA 5716 2600 mAh + 12V Adapter + USB Kabel
Breite (mm) Blister	180	180	120
Höhe (mm) Blister	240	240	230
Tiefe (mm) Blister	80	80	93
Gewicht (g) Blister	570	484	379
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	2	2	2
Versandkarton	2	2	2
Spannung (V)	100 – 240	100 - 240	100 – 240
Breite (mm) Lader	92	92	72
Höhe (mm) Lader	146	146	116
Tiefe (mm) Lader	43	42	32
Gewicht (g) Lader	326	276	170
Stecker	EURO	EURO	EURO
Ladezeit (Akkus)	15 min	1,5 h	2 h
Abschaltfunktion	Timer & Minus Delta V & Temperaturkontrolle	Timer & Minus Delta V & Temperaturkontrolle	Timer, Minus Delta V & Temperaturkontrolle
Erhaltungsladung	✓	✓	✓
Ladbare Baugrößen	1-4 AA, AAA	1-4 AA, AAA, 1x USB	2/4 AA / AAA
Technologien	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Einzel-schachtladung	✓	✓	—
Netzteil (intern – extern)	Extern	Extern	Extern
Steckerlader	—	—	—
LED Ladekontrolle	Display	Display	Display
Anzahl der Ladeschächte	4	4	4
Ladung	Einzel	Einzel	Paarweise
Batterieerkennung**	✓	✓	✓
USB – In & Out Funktion	—	USB – Out	USB – In
Zubehör	12V Adapter	—	(5V) USB & 12V Adapter
Details	Seite 35	Seite 36	Seite 37
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	49,99 €	39,99 €	34,99 €

LCD CHARGER

NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



Produkt	LCD Multi Charger ⁺	LCD Universal Charger ⁺	LCD Plug Charger ⁺	LCD Charger
Artikel-Nr.	57681 101 401	57688 101 401	57687 101 441	57070 201 401
Bestückt mit	—	—	4x AA 2100 mAh 56706	12V Adapter + USB Kabel
Breite (mm) Blister	180	180	120	120
Höhe (mm) Blister	240	240	230	230
Tiefe (mm) Blister	65	85	78	93
Gewicht (g) Blister	377	475	321	259
Verbrauchereinheit	1	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	2	2	4	2
Versandkarton	2	2	4	2
Spannung (V)	100 - 240	100 - 240	100 - 240	100 – 240
Breite (mm) Lader	116	137	85	72
Höhe (mm) Lader	146	169	124	116
Tiefe (mm) Lader	32	52	73	32
Gewicht (g) Lader	293	390	156	170
Stecker	EURO	EURO	EURO	EURO
Ladezeit (Akkus)	4 h	4 h	4 h	2 h
Abschaltfunktion	Timer & Minus Delta V	Timer & Minus Delta V	Timer & Minus Delta V	Timer, Minus Delta V & Temperaturkontrolle
Erhaltungsladung	—	—	—	✓
Ladbare Baugrößen	1-8 AA, AAA	1-4 AA, AAA, C, D, 1x 9V, 1x USB	1-4 AA, AAA, 1x 9V, 1x USB	2/4 AA / AAA
Technologien	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Einzel-schachtladung	✓	✓	✓	—
Netzteil (intern – extern)	Extern	Extern	Intern	Extern
Steckerlader	—	—	✓	—
LED Ladekontrolle	Display	Display	Display	Display
Anzahl der Ladeschächte	8	4	4	4
Ladung	Einzel	Einzel	Einzel	Paarweise
Batterieerkennung**	✓	✓	✓	✓
USB – In & Out Funktion	—	USB – Out	USB – Out	USB – In
Zubehör	—	—	—	(5V) USB & 12V Adapter
Details	Seite 36	Seite 36	Seite 35	Seite 37
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	32,99 €	32,99 €	27,99 €	19,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

**Erkennung ungeeigneter oder falsch eingelegter Batterien

EASY CHARGER



Produkt	Plug Charger	Universal Charger	Pocket Charger	Pocket Charger	Mini Charger
Artikel-Nr.	57647 101 451	57648 101 401	57642 101 451	57642 101 401	57646 101 451
Bestückt mit	4 x AA 2100 mAh 56706	—	4 x AA 2100 mAh 56706	—	2 x AA 2100 mAh 56706
Breite (mm) Blister	100	180	80	80	80
Höhe (mm) Blister	195	240	195	195	195
Tiefe (mm) Blister	73	85	85	85	78
Gewicht (g) Blister	262	429	244	128	213
Verbrauchereinheit	1	1	1	1	1
Kl. Versandeinheit	4	2	4	4	4
Versandkarton	4	2	4	4	4
Spannung (V)	100 - 240	100 - 240	100 - 240	100 - 240	230
Breite (mm) Lader	74	172	51	51	46
Höhe (mm) Lader	123	53	130	130	117
Tiefe (mm) Lader	68	111	82	82	74
Gewicht (g) Lader	112	346	99	99	126
Stecker	EURO	EURO	EURO	EURO	EURO
Ladezeit (Akkus)	5 h	5 h	7 h	7 h	15 h
Ladezeit (ext. Geräte)	—	—	—	—	—
Abschaltfunktion	Timer	Timer	Timer	Timer	—
Erhaltungsladung	—	✓	—	—	—
Ladbare Baugrößen	2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA, C, D, 1x 9V	2/4 AA, AAA	2/4 AA, AAA	2 AA, AAA
Technologien	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Einzel-schachtladung	—	✓	—	—	—
Netzteil (intern – extern)	Intern	Extern	Intern	Intern	Intern
Steckerlader	✓	—	✓	✓	✓
LED Ladekontrolle	✓	✓	✓	✓	✓
Anzahl der Ladeschächte	4	4	4	4	2
Ladung	Paarweise	Paarweise	Paarweise	Paarweise	Paarweise
Batterieerkennung**	✓	—	—	—	—
USB – In & Out Funktion	—	—	—	—	—
Zubehör	—	—	—	—	—
Details	Seite 41	Seite 41	Seite 41	Seite 41	Seite 41
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	19,99 €	19,99 €	17,99 €	9,99 €	9,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

ECO CHARGER



Produkt	Mini Charger
Artikel-Nr.	57646 201 421
Bestückt mit	2 x AAA 800 mAh 56703
Breite (mm) Blister	80
Höhe (mm) Blister	195
Tiefe (mm) Blister	78
Gewicht (g) Blister	179
Verbrauchereinheit	1
Kl. Versandeinheit	4
Versandkarton	4
Spannung (V)	230
Breite (mm) Lader	46
Höhe (mm) Lader	117
Tiefe (mm) Lader	74
Gewicht (g) Lader	126
Stecker	EURO
Ladezeit (Akkus)	15 h
Ladezeit (ext. Geräte)	—
Abschaltfunktion	—
Erhaltungsladung	—
Ladbare Baugrößen	2 AA, AAA
Technologien	Ni-MH
Einzel-schachtladung	—
Netzteil (intern – extern)	Intern
Steckerlader	✓
LED Ladekontrolle	✓
Anzahl der Ladeschächte	2
Ladung	Paarweise
Batterieerkennung**	—
USB – In & Out Funktion	—
Zubehör	—
Details	Seite 41
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	
UVP (inkl. MwSt.)*	9,99 €

**Erkennung ungeeigneter oder falsch eingelegter Batterien

Produkt	Eco Charger	Eco Charger	Eco Charger
Artikel-Nr.	57680 101 421	57680 101 451	57680 101 401
Bestückt mit	4 x AAA 800 mAh 56813	4 x AA 2100 mAh 56816	—
Breite (mm) Blister	100	100	100
Höhe (mm) Blister	195	195	195
Tiefe (mm) Blister	59	59	59
Gewicht (g) Blister	234	295	186
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	4	4	4
Versandkarton	4	4	4
Spannung (V)	100 - 240	100 - 240	100 - 240
Breite (mm) Lader	76	76	76
Höhe (mm) Lader	108,5	108,5	108,5
Tiefe (mm) Lader	29,5	29,5	29,5
Gewicht (g) Lader	140	140	140
Stecker	EURO	EURO	EURO
Ladezeit (Akkus)	1,5 h	1,5 h	1,5 h
Ladezeit (externe Geräte)	—	—	—
Abschaltfunktion	Timer, Minus Delta V & Temperaturkontrolle	Timer, Minus Delta V & Temperaturkontrolle	Timer, Minus Delta V & Temperaturkontrolle
Erhaltungsladung	✓	✓	✓
Ladbare Baugrößen	1-4 AA, AAA	1-4 AA, AAA	1-4 AA, AAA
Technologien	Ni-MH	Ni-MH	Ni-MH
Einzel-schachtladung	✓	✓	✓
Netzteil (intern – extern)	Extern	Extern	Extern
Steckerlader	—	—	—
LED Ladekontrolle	✓	✓	✓
Anzahl der Ladeschächte	4	4	4
Ladung	Einzel	Einzel	Einzel
Batterieerkennung**	✓	✓	✓
USB – In & Out Funktion	—	—	—
Zubehör	—	—	—
Details	Seite 39	Seite 39	Seite 39
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	29,99 €	29,99 €	22,99 €

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

LITHIUM KNOPFZELLEN

LITHIUM KNOPFZELLEN



Produkt	CR 1025	CR 1216**	CR 1220**	CR 1225**	CR 1616**	CR 1620**
IEC	CR 1025	CR 1216	CR 1220	CR 1225	CR 1616	CR 1620
Artikel-Nr.	06125 101 401	06216 101 401	06220 101 401	06225 101 401	06616 101 401	06620 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	1	1	1	1	1
Breite (mm) Blister	56	56	56	56	56	56
Höhe (mm) Blister	65	65	65	65	65	65
Tiefe (mm) Blister	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Gewicht (g) Blister	3	3	3	3	4	4
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100	100
Spannung (V)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Elektrochemisches System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Typische Kapazität (mAh)	25	27	35	48	55	70
Höhe (mm) Batterie	2,5	1,6	2,0	2,5	1,6	2
Durchmesser (mm) Batterie	10	12,5	12,5	12,5	16	16
Gewicht (g) Batterie	0,55	0,7	0,8	0,9	1,2	1,2
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	3,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €



Produkt	CR1632**	CR 2012	CR 2016**	CR 2016**/**	CR 2025**	CR 2025**/**
IEC	CR 1632	CR 2012	CR 2016	CR 2016	CR 2025	CR 2025
Artikel-Nr.	06632 101 401	06012 101 401	06016 101 401	06016 101 402	06025 101 401	06025 101 402
Batterien / Verbrauchereinheit	1	1	1	2	1	2
Breite (mm) Blister	56	56	56	80	56	80
Höhe (mm) Blister	65	65	65	120	65	120
Tiefe (mm) Blister	7,5	7,5	7,5	7	7,5	7
Gewicht (g) Blister	4	4	4	9	5	10
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100	100
Spannung (V)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Elektrochemisches System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Typische Kapazität (mAh)	137	60	87	87	160	160
Höhe (mm) Batterie	3,2	1,2	1,6	1,6	2,5	2,5
Durchmesser (mm) Batterie	16	20	20	20	20	20
Gewicht (g) Batterie	1,8	1,4	1,8	1,8	2,5	2,5
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	4,99 €	4,99 €	8,99 €	4,99 €	8,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
** UL zertifiziert. Haftende Laboratorien www.ul.com

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
** UL zertifiziert. Haftende Laboratorien www.ul.com
***Kindersichere Verpackung erhältlich: Juni 2020

VARTA
 PRIMÄR RUNDFORMZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

LITHIUM KNOPFZELLEN

LITHIUM KNOPFZELLEN



Produkt	CR 2032**	CR 2032**/**	CR 2320**	CR 2354**	CR 2430**
IEC	CR 2032	CR 2032	CR 2320	CR 2354	CR 2430
Artikel-Nr.	06032 101 401	06032 101 402	06320 101 401	06354 101 401	06430 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	2	1	1	1
Breite (mm) Blister	56	80	56	56	56
Höhe (mm) Blister	65	120	65	65	65
Tiefe (mm) Blister	7,5	7	7,5	7,5	7,5
Gewicht (g) Blister	6	11	5	9	7
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100
Spannung (V)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0
Elektrochemisches System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Typische Kapazität (mAh)	230	230	135	530	290
Höhe (mm) Batterie	3,2	3,2	2	5,4	3
Durchmesser (mm) Batterie	20	20	23	23	24,5
Gewicht (g) Batterie	3	3	2,9	6,5	4
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	8,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €



Produkt	CR 2430**/**	CR 2450**	CR 2450**/**	CR 2477	CR1/3N**	V 28 PXL**
IEC	CR 2430	CR 2450	CR 2450	CR 2477	CR 11108	—
Artikel-Nr.	06430 101 402	06450 101 401	06450 101 402	06477 101 401	06131 101 401	06231 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	2	1	2	1	1	1
Breite (mm) Blister	80	56	80	56	56	56
Höhe (mm) Blister	120	65	120	65	65	65
Tiefe (mm) Blister	7	7,5	7	9	13,5	17
Gewicht (g) Blister	13	9	17	13	6	11
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100	100
Spannung (V)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	6,0
Elektrochemisches System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Typische Kapazität (mAh)	290	570	570	850	170	170
Höhe (mm) Batterie	3	5	5	7,7	10,8	25,1
Durchmesser (mm) Batterie	24,5	24,5	24,5	24,5	11,6	13
Gewicht (g) Batterie	4	6,2	6,2	10,4	3	8,8
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	8,99 €	4,99 €	8,99 €	6,99 €	5,99 €	9,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
 ** UL zertifiziert. Haftende Laboratorien www.ul.com
 ***Kindersichere Verpackung erhältlich: Juni 2020

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
 ** UL zertifiziert. Haftende Laboratorien www.ul.com
 ***Kindersichere Verpackung erhältlich: Juni 2020

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

ALKALINE SPEZIAL BATTERIEN

ALKALINE SPEZIAL BATTERIEN



Produkt	N	N	AAAA	V 4034
IEC	LR 1	LR 1	LR8D425, Mini	4 LR 44
Artikel-Nr.	04001 101 401	04001 101 402	04061 101 402	04034 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	2	2	1
Breite (mm) Blister	56	80	80	56
Höhe (mm) Blister	65	120	120	65
Tiefe (mm) Blister	13,5	12	10	17
Gewicht (g) Blister	13	25	20	13
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	50	100
Spannung (V)	1,5	1,5	1,5	6,0
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Typische Kapazität (mAh)	850	850	620	170
Höhe (mm) Batterie	30,2	30,2	42,5	25,2
Durchmesser (mm) Batterie	12	12	8,3	13
Gewicht (g) Batterie	10	10	6,6	9,83
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	2,99 €	4,99 €	3,99 €	4,99 €



V 10 GA	V 11 A	V 12 GA	V13 GA	V13 GA
LR 54	LR 11	LR 43	LR 44	LR 44
04274 101 401	04211 101 401	04278 101 401	04276 101 401	04276 101 402
1	1	1	1	2
56	56	56	56	80
65	65	65	65	120
7,5	13,5	7,5	7,5	7
4	7	4	5	9
10	10	10	10	10
10	10	10	10	10
100	100	100	100	100
1,5	6,0	1,5	1,5	1,5
Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
70	38	120	130	130
3,05	16,5	4,2	5,4	5,4
11,6	10,2	11,6	11,6	11,6
1,13	4	1,52	2	2
Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
2,99 €	4,99 €	2,99 €	2,99 €	4,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

ALKALINE SPEZIAL BATTERIEN

ALKALINE SPEZIAL BATTERIEN



Produkt	V23 GA	V23 GA	V 27 A	V 625 U
IEC	—	—	LR 27	LR 9
Artikel-Nr.	04223 101 401	04223 101 402	04227 101 401	04626 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	2	1	1
Breite (mm) Blister	56	80	56	56
Höhe (mm) Blister	65	120	65	65
Tiefe (mm) Blister	13,5	12	13,5	7,5
Gewicht (g) Blister	10	21	7	6
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100
Spannung (V)	12,0	12,0	12,0	1,5
Elektrochemisches System	Alkaline	Alkaline	Alkaline	Alkaline
Typische Kapazität (mAh)	50	50	19	150
Höhe (mm) Batterie	28,5	28,5	28,2	6,2
Durchmesser (mm) Batterie	10,3	10,3	8	16
Gewicht (g) Batterie	7,92	7,92	4,4	3,3
Details	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	8,99 €	4,99 €	2,99 €

V 8 GS/391	V 10 GS/389	V 12 GS/386	V 13 GS/357	V 76 PX	V 28 PX
SR 55	SR 54	SR 43	SR 44	SR 44	4 SR 44
04173 101 401	04174 101 401	04178 101 401	04176 101 401	04075 101 401	04028 101 401
1	1	1	1	1	1
56	56	56	56	56	56
65	65	65	65	65	65
7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	17
3	4	4	5	5	14
10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10
100	100	100	100	100	100
1,55	1,55	1,55	1,55	1,55	6,2
Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid
40	85	105	155	145	145
2,1	3,05	4,2	5,4	5,4	25,2
11,6	11,6	11,6	11,6	11,6	13
0,9	1,31	1,78	2,33	2,4	11,1
Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46	Seite 46
3,49 €	3,49 €	3,49 €	3,49 €	3,49 €	9,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

PROFESSIONAL LITHIUM

SPEZIAL BATTERIEN



Produkt	CR P2	CR 123 A	CR 123 A	2 CR 5	CR 1/2 AA	CR 2	CR 2
IEC	CR P2	CR 17345	CR 17345	2 CR 5	CR 14250	CR 15 H270	CR 15 H270
Artikel-Nr.	06204 301 401	06205 301 401	06205 301 402	06203 301 401	06127 101 401	06206 301 401	06206 301 402
Batterien / Verbrauchereinheit	1	1	2	1	1	1	2
Breite (mm) Blister	80	80	80	80	80	80	80
Höhe (mm) Blister	120	120	120	120	120	120	120
Tiefe (mm) Blister	20	18	18	18	18	18	18
Gewicht (g) Blister	44	22	38	48	14	17	28
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100	100	100
Spannung (V)	6,0	3,0	3,0	6,0	3,0	3,0	3,0
Elektrochem. System	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium	Lithium
Typische Kapazität (mAh)	1450	1430	1430	1400	670	880	880
Breite (mm) Batterie	19,5	—	—	17	—	—	—
Höhe (mm) Batterie	36	34,5	34,5	45	25,0	27	27
Tiefe (mm) Batterie	35	—	—	34	—	—	—
Durchmesser (mm) Batterie	—	17	17	—	14,5	15,6	15,6
Gewicht (g) Batterie	38	16	16	42	9,0	11	11
Details	Seite 48	Seite 48	Seite 48	Seite 48	Seite 48	Seite 48	Seite 48
EAN/GTIN/Verbrauchereinheit							
UVP (inkl. MwSt.)*	14,99 €	9,99 €	18,99 €	14,99 €	3,99 €	11,99 €	22,99 €



Produkt	435	540***	540**	431	430
Artikel-Nr.	00435 101 111	00540 101 121	00540 101 111	00431 101 111	00430 101 111
Spannung (V)	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Kapazität (Ah)	35	17	17	8,5	7,5
Breite (mm)	136	130	130	67	67
Höhe (mm)	125	120	120	115	115
Tiefe (mm)	73	70	70	67	67
Gewicht (g)	1322	1048	1048	522	507
Kleinste Versandeinheit	1	1	1	1	1
IEC	4LR25-2	4R25-2	4R25-2	4R25X	4R25X
Elektrochemisches System	Alkaline	Zink-Kohle	Zink-Kohle	Zink-Kohle	Zink-Kohle
Details	Seite 56	Seite 56	Seite 56	Seite 56	Seite 56
EAN/GTIN/Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	24,99 €	16,99 €	14,99 €	5,99 €	5,49 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.





*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.
 **Plastikgehäuse
 ***Metallgehäuse

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT






SILBEROXID UHRENBATTERIEN

SILBEROXID UHRENBATTERIEN



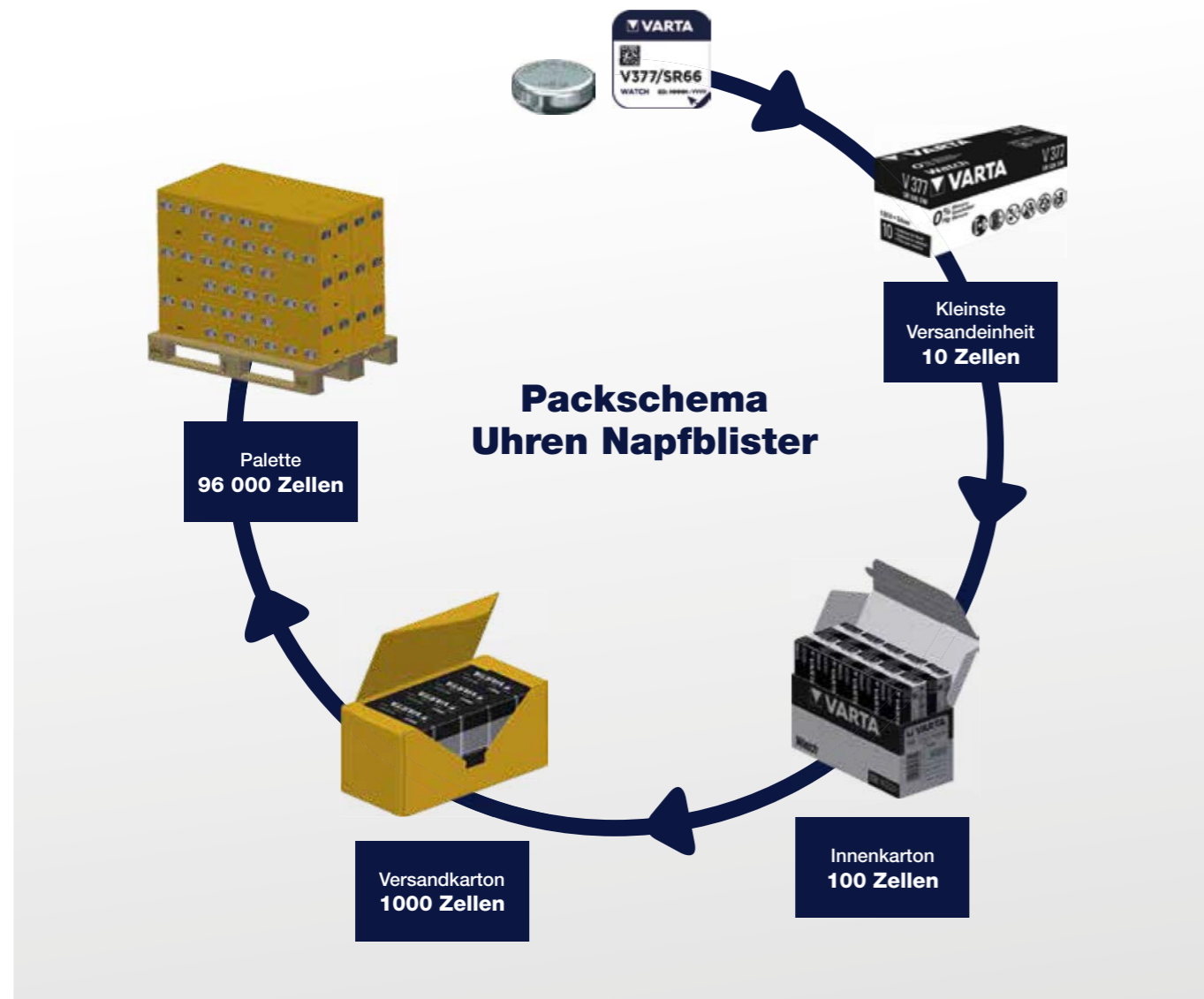
Produkt	V 362	V 364	V 371	V 377
IEC	SR 58	SR 60	SR 69	SR 66
Artikel-Nr.	00362 101 401	00364 101 401	00371 101 401	00377 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	1	1	1
Breite (mm) Blister	56	56	56	56
Höhe (mm) Blister	65	65	65	65
Tiefe (mm) Blister	7,5	7,5	7,5	7,5
Gewicht (g) Blister	3	3	3	3
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100
Spannung (V)	1,55	1,55	1,55	1,55
Elektrochemisches System	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid
Typische Kapazität (mAh)	21	17	30	21
Höhe (mm) Batterie	2,1	2,15	2,1	2,6
Durchmesser (mm) Batterie	7,9	6,8	9,5	6,8
Gewicht (g) Batterie	0,39	0,31	0,57	0,34
Details	Seite 54	Seite 54	Seite 54	Seite 54
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 008496 1317011	 4 008496 1317059	 4 008496 1317097	 4 008496 1317134
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €



Produkt	V 379	V 390	V 392	V 394	V 395
IEC	SR 63	SR 54	SR 41	SR 45	SR 57
Artikel-Nr.	00379 101 401	00390 101 401	00392 101 401	00394 101 401	00395 101 401
Batterien / Verbrauchereinheit	1	1	1	1	1
Breite (mm) Blister	56	56	56	56	56
Höhe (mm) Blister	65	65	65	65	65
Tiefe (mm) Blister	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Gewicht (g) Blister	3	4	3	4	3
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10
Innenkarton	10	10	10	10	10
Versandkarton	100	100	100	100	100
Spannung (V)	1,55	1,55	1,55	1,55	1,55
Elektrochemisches System	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid	Silberoxid
Typische Kapazität (mAh)	15	59	40	58	38
Höhe (mm) Batterie	2,15	3,05	3,6	3,6	2,7
Durchmesser (mm) Batterie	5,8	11,6	7,9	9,5	9,5
Gewicht (g) Batterie	0,23	1,16	0,62	0,88	0,68
Details	Seite 54	Seite 54	Seite 54	Seite 54	Seite 54
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 008496 1317172	 4 008496 1317219	 4 008496 1317257	 4 008496 1336463	 4 008496 1317295
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €

UHRENBATTERIEN

UHRENBATTERIEN



Type	V 301	V 303	V 309	V 315	V 317	V 319	V 321	V 329
IEC	SR43	SR44	SR48	SR67	SR62	SR64	SR65	—
Artikel-Nr.	00301 101 111	00303 101 111	00309 101 111	00315 101 111	00317 101 111	00319 101 111	00321 101 111	00329 101 111
Typische Kapazität (mAh)	82	175	73	20	10,5	21	14,5	37
Höhe (mm) Batterie	4,2	5,4	5,4	1,65	1,65	2,7	1,65	3,1
Durchmesser (mm) Batterie	11,6	11,6	7,9	7,9	5,8	5,8	6,8	7,9
Gewicht (g) Batterie	1,47	2,33	1,02	0,33	0,18	0,29	0,25	0,58
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit								
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

V 335	V 337	V 339	V 341	V 344	V 346	V 362	V 364	V 371	V 373
—	—	—	—	SR42	—	SR58	SR60	SR69	SR68
00335 101 111	00337 101 111	00339 101 111	00341 101 111	00344 101 111	00346 101 111	00362 101 111	00364 101 111	00371 101 111	00373 101 111
6	9	12	15	105	10	21	17	30	28
1,25	1,65	1,45	1,45	3,6	1,25	2,1	2,15	2,1	1,65
5,8	4,8	6,8	7,9	11,6	7,9	7,9	6,8	9,5	9,5
0,13	0,13	0,21	0,29	1,45	0,24	0,39	0,31	0,57	0,5
4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €
V 377	V 379	V 381	V 384	V 390	V 394	V 395	V 397	V 350**	V 357**
SR66	SR63	SR55	SR41	SR54	SR45	SR57	SR59	SR42	SR44
00377 101 111	00379 101 111	00381 101 111	00384 101 111	00390 101 111	00394 101 111	00395 101 111	00397 101 111	00350 101 111	00357 101 111
21	15	49	37	59	58	38	23	105	143
2,6	2,15	2,1	3,6	3,05	3,6	2,7	2,6	3,6	5,4
6,8	5,8	11,6	7,9	11,6	9,5	9,5	7,9	11,6	11,6
0,34	0,23	0,86	0,62	1,16	0,88	0,68	0,5	1,45	1,98
4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €
V 361**	V 370**	V 386**	V 389**	V 391**	V 392**	V 393**	V 396**	V 399**	
SR58	SR69	SR43	SR54	SR55	SR41	SR48	SR59	SR57	
00361 101 111	00370 101 111	00386 101 111	00389 101 111	00391 101 111	00392 101 111	00393 101 111	00396 101 111	00399 101 111	
22	30	115	81	42	40	77	32	42	
2,1	2,1	4,2	3,05	2,1	3,6	5,4	2,6	2,7	
7,9	9,5	11,6	11,6	11,6	7,9	7,9	7,9	9,5	
0,39	0,57	1,56	1,26	0,8	0,62	1,02	0,48	0,75	
4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €	

** High Drain

SPEZIAL BATTERIEN REFERENZLISTE

VARTA						Andere Referenzen					
Typ	Artikel-Nr.	Spannung (V)	Elektrochem. System	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Panasonic	Duracell	Renata	GP	Energizer	IEC
CR1025	06125 101 401	3,0	Lithium	2,5	10	CR1025	1025	CR1025	—	CR1025	CR1025
CR1216	06216 101 401	3,0	Lithium	1,6	12,5	CR1216	1216	CR1216	CR1216	CR1216	CR1216
CR1220	06220 101 401	3,0	Lithium	2,0	12,5	CR1220	1220	CR1220	CR1220	CR1220	CR1220
CR1225	06225 101 401	3,0	Lithium	2,5	12,5	CR1225	—	CR1225	—	BR1225	CR1225
CR1616	06616 101 401	3,0	Lithium	1,6	16	CR1616	1616	CR1616	CR1616	CR1616	CR1616
CR1620	06620 101 401	3,0	Lithium	2,0	16	CR1620	1620	CR1620	CR1620	CR1620	CR1620
CR1632	06632 101 401	3,0	Lithium	3,2	16	CR1632	1632	CR1632	—	CR1632	CR1632
CR2012	06012 101 401	3,0	Lithium	1,2	20	CR2012	—	—	—	CR2012	CR2012
CR2016	06016 101 401	3,0	Lithium	1,6	20	CR2016	2016	CR2016	CR2016	CR2016	CR2016
CR2025	06025 101 401	3,0	Lithium	2,5	20	CR2025	2025	CR2025	CR2025	CR2025	CR2025
CR2032	06032 101 401	3,0	Lithium	3,2	20	CR2032	2032	CR2032	CR2032	CR2032	CR2032
CR2320	06320 101 401	3,0	Lithium	2,0	23	—	—	CR2320	—	—	CR2320
CR2354	06354 101 401	3,0	Lithium	5,4	23	CR2354	—	—	—	—	CR2354
CR2430	06430 101 401	3,0	Lithium	3,0	24,5	CR2430	2430	CR2430	CR2430	CR2430	CR2430
CR2450	06450 101 401	3,0	Lithium	5,0	24,5	CR2450	2450	CR2450N	CR2450	CR2450	CR2450
CR2477	06477 101 401	3,0	Lithium	7,7	24,5	CR2477	—	CR2477N	—	—	CR2477
CR1/3N	06131 101 401	3,0	Lithium	10,8	11,6	—	1/3N	—	CR1/3N	2L76	CR 11108
V28PXL	06231 101 401	6,0	Lithium	25,1	13	—	28L	—	—	—	2CR13252
LR1/4001/N	04001 101 401	1,5	Alkaline	30,2	12	—	—	—	—	—	LR1
AAAA	04061 101 401	1,5	Alkaline	40,2	8,3	—	—	—	—	—	LR61
V4034	04034 101 401	6,0	Alkaline	25,2	13	—	—	—	—	—	4LR44
V10GA	04274 101 401	1,5	Alkaline	3,05	11,6	LR1130	LR54	—	189	LR54/189	LR54
V11A	04211 101 401	6,0	Alkaline	16,5	10,2	—	MN11	—	11A	A11/E11	—
V12GA	04278 101 401	1,5	Alkaline	4,2	11,6	LR43	LR43	—	186	LR43/186	LR43
V13GA	04276 101 401	1,5	Alkaline	5,4	11,6	LR44	LR44	LR44	A76	LR44/A76	LR44
V23GA	04223 101 401	12	Alkaline	28,5	10,3	A23	MN21	—	23A	A23	—
V27A	04227 101 401	12	Alkaline	28,2	8,0	—	MN27	—	27A	A27	—
V625U	04626 101 401	1,5	Alkaline	6,2	16	—	625A	—	PX625A	EPX625G	LR9
V8GS	04173 101 401	1,55	Silberoxid	2,1	11,6	SR1120	391/381	391	—	LR55/191	SR55
V10GS	04174 101 401	1,55	Silberoxid	3,05	11,6	SR1130	389	389	389/390/398	390/389	SR54
V12GS	04178 101 401	1,55	Silberoxid	4,2	11,6	SR43	386/301	386	386	386/301	SR43
V13GS	04176 101 401	1,55	Silberoxid	5,4	11,6	SR44	357/303	357	357/S76E/303	357/303	SR44
V28PX	04028 101 401	6,2	Silberoxid	25,2	13	4SR44	—	—	—	—	4SR44
V76PX	04075 101 401	1,55	Silberoxid	5,4	11,6	SR44	357/303	—	—	EPX76/SR44	SR44
CRP2	06204 301 401	6,0	Lithium	36,0	—	CRP2	223/CRP2	—	CRP2	223	CRP2
CR123A	06205 301 401	3,0	Lithium	34,5	17	CR123	123	—	CR123A	123	CR17345
2CR5	06203 301 401	6,0	Lithium	34,0	—	2CR5	C2CR5	—	—	2CR5	2CR5
CR 1/2 AA	06127 101 401	3,0	Lithium	25,0	14,5	—	—	—	—	—	CR14250
CR2	06206 301 401	3,0	Lithium	27,0	15,6	CR2	CR2	—	CR2	CR2	CR15H270

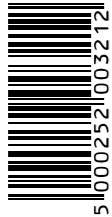


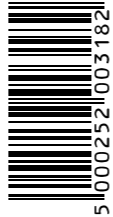
SPEZIAL BATTERIEN REFERENZLISTE

VARTA						Andere Referenzen						
Typ	Artikel-Nr.	Spannung (V)	Elektrochem. System	Höhe (mm)	Durchmesser (mm)	Panasonic	Maxell, Toshiba	Duracell	Renata	GP	Energizer	IEC
V301	00301 101 111	1,55	Silberoxid	4,2	11,6	SR43	SR43SW	386/301	301	386	386/301	SR43
V303	00303 101 111	1,55	Silberoxid	5,4	11,6	—	SR44SW	303/357	303	357/S76E/303	357/303	SR44
V309	00309 101 111	1,55	Silberoxid	5,4	7,9	—	SR754SW	309/393	309	—	393/309	SR48
V315	00315 101 111	1,55	Silberoxid	1,65	7,9	—	SR716SW	—	315	—	315	SR67
V317	00317 101 111	1,55	Silberoxid	1,65	5,8	SR516	SR516SW	—	317	—	317	SR62
V319	00319 101 111	1,55	Silberoxid	2,7	5,8	—	SR527SW	319	319	—	319	SR64
V321	00321 101 111	1,55	Silberoxid	1,65	6,8	SR616	SR616SW	—	321	—	321	SR65
V329	00329 101 111	1,55	Silberoxid	3,1	7,9	—	SR731SW	—	329	—	329	—
V335	00335 101 111	1,55	Silberoxid	1,25	5,8	—	SR512SW	—	335	—	335	—
V337	00337 101 111	1,55	Silberoxid	1,65	4,8	—	SR416SW	—	337	—	337	—
V339	00339 101 111	1,55	Silberoxid	1,45	6,8	—	SR614SW	—	339	—	339	—
V341	00341 101 111	1,55	Silberoxid	1,45	7,9	—	SR714SW	—	341	—	341	—
V344	00344 101 111	1,55	Silberoxid	3,6	11,6	—	SR1136SW	—	344	—	344/350	SR42
V346	00346 101 111	1,55	Silberoxid	1,25	7,9	—	SR712SW	—	346	—	346	—
V350*	00350 101 111	1,55	Silberoxid	3,6	11,6	—	—	—	350	—	344/350	SR42
V357*	00357 101 111	1,55	Silberoxid	5,4	11,6	SR44	SR44W	357/303	357	357/S76E/303	357/303	SR44
V361*	00361 101 111	1,55	Silberoxid	2,1	7,9	SR721	SR721W	362/361	361	—	362/361	SR58
V362	00362 101 111	1,55	Silberoxid	2,15	7,9	SR721	SR721SW	362/361	362	362	362/361	SR58
V364	00364 101 111	1,55	Silberoxid	2,1	6,8	SR621	SR21SW	364	364	364/363	364/363	SR60
V370*	00370 101 111	1,55	Silberoxid	2,15	9,5	SR920	SR920W	371/370	370	371/370	371/370	SR69
V371	00371 101 111	1,55	Silberoxid	2,1	9,5	SR920	SR920SW	371/370	371	371/370	371/370	SR69
V373	00373 101 111	1,55	Silberoxid	1,65	9,5	—	SR916SW	—	373	—	373	SR68
V377	00377 101 111	1,55	Silberoxid	2,6	6,8	SR626	SR626SW	377	377	377/376	377/376	SR66
V379	00379 101 111	1,55	Silberoxid	2,15	5,8	SR521	SR521SW	379	379	379	379	SR63
V381	00381 101 111	1,55	Silberoxid	2,1	11,6	SR1120	SR1120SW	391/381	381	—	391/381	SR55
V384	00384 101 111	1,55	Silberoxid	3,6	7,9	SR41	SR41SW	392/384	384	392/384	392/384	SR41
V386*	00386 101 111	1,55	Silberoxid	4,2	11,6	SR43	SR43W	386/301	386	386	386/301	SR43
V389*	00389 101 111	1,55	Silberoxid	3,05	11,6	SR1130	SR1130W	389/390	389	389/390/398	390/389	SR54
V390	00390 101 111	1,55	Silberoxid	3,05	11,6	SR1130	SR1130SW	389/390	390	389/390/398	390/389	SR54
V391*	00391 101 111	1,55	Silberoxid	2,1	11,6	SR1120	SR1120W	391/381	391	—	391/381	SR55
V392*	00392 101 111	1,55	Silberoxid	3,6	7,9	SR41	SR41W	392/384	392	392/384	392/384	SR41
V393*	00393 101 111	1,55	Silberoxid	5,4	7,9	—	SR754W	309/393	393	—	393/309	SR48
V394	00394 101 111	1,55	Silberoxid	3,6	9,5	SR936	SR936SW	394	394	00394	394/380	SR45
V395	00395 101 111	1,55	Silberoxid	2,7	9,5	SR927	SR927SW	399/395	395	395/399	395/399	SR57
V396*	00396 101 111	1,55	Silberoxid	2,6	7,9	SR726	SR726W	396/397	396	—	397/396	SR59
V397	00397 101 111	1,55	Silberoxid	2,6	7,9	SR726	SR726SW	396/397	397	—	397/396	SR59
V399*	00399 101 111	1,55	Silberoxid	2,7	9,5	SR927	SR927W	399/395	399	395/399	395/399	SR57

*High Drain

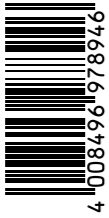

HÖRGERÄTEBATTERIEN



Produkt	10	13	312	675
IEC	PR70	PR48	PR41	PR44
Artikel-Nr.	04610 945 416	04606 945 416	04607 945 416	04600 945 416
Batterien / Verbrauchereinheit	6	6	6	6
Breite (mm) Blister	50	50	50	50
Höhe (mm) Blister	108	108	108	108
Tiefe (mm) Blister	9	11	9	11
Gewicht (g) Blister	6	9	8	15
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10
Innenkarton	100	100	100	100
Versandkarton	100	100	100	100
Spannung (V)	1,45	1,45	1,45	1,45
Elektrochemisches System	Zink-Luft	Zink-Luft	Zink-Luft	Zink-Luft
Höhe (mm) Batterie	3,5	5,4	3,5	5,4
Durchmesser (mm) Batterie	5,8	7,8	7,8	11,6
Gewicht (g) Batterie	0,3	0,8	0,5	1,75
Details	Seite 58	Seite 58	Seite 58	Seite 58
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	5,99 €	5,99 €	5,99 €	5,99 €

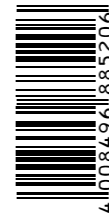



NIGHT CUTTER



Produkt	Night Cutter F30R	Night Cutter F20R
Artikel-Nr.	18901 101 111	18900 101 111
Leuchten	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	150
	Höhe (mm) Blister	370
	Tiefe (mm) Blister	52
	Gewicht (g) Blister	515
		348
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	225
	Breite (mm) Leuchte	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	42
	Gewicht (g) Leuchte	359
Gehäuse	Aluminium, PC	Aluminium, PC
Leuchtmittel	10 Watt LED	6 Watt LED
Betrieben mit	Li-Ion 2600mAh Batterie (wiederaufladbar)	Li-Ion 2600mAh Batterie (wiederaufladbar)
Kleinste Versandeinheit	2	2
Leuchtweite	300m	147m
Laufzeit	24h	22h
Lichtstrom (Lumen)	700lm	400lm
Details	Seite 66	Seite 66
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit		
UVP (inkl. MwSt.)*	49,99 €	36,99 €

HIGH OPTICS



Produkt	High Optics F40	High Optics F30	High Optics F20	High Optics F10
Artikel-Nr.	18813 101 421	18812 101 421	18811 101 421	18810 101 421
Leuchten	1	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	180	150	135
	Höhe (mm) Blister	400	330	280
	Tiefe (mm) Blister	58	47	35
	Gewicht (g) Blister	998	510	189
		188		
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	325	259	180
	Breite (mm) Leuchte	—	—	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—	—	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	54	43	32
	Gewicht (g) Leuchte	497	260	110
Gehäuse	Aluminium, PMMA, ABS, TPR	Aluminium, PMMA, ABS, TPR	Aluminium, PMMA, ABS, TPR	Aluminium, PMMA, ABS, TPR
Leuchtmittel	5 Watt LED	4 Watt LED	3 Watt LED	3 Watt LED
Betrieben mit	3x D LONGLIFE Power (inkl.)	3x C LONGLIFE Power (inkl.)	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	3	3	4	4
Leuchtweite	270m	220m	111m	141m
Laufzeit	115h	110h	45h	26h
Lichtstrom (Lumen)	440lm	300lm	180lm	200lm
Details	Seite 68	Seite 68	Seite 68	Seite 68
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	69,99 €	49,99 €	34,99 €	29,99 €

INDESTRUCTIBLE

INDESTRUCTIBLE

NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



NEU
erhältlich
März 2020



Produkt	Indestructible F30 Pro	Indestructible F20 Pro	Indestructible F10 Pro	Indestructible Key Chain Light
Artikel-Nr.	18714 101 421	18711 101 421	18710 101 421	16701 101 421
Leuchten	1	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	150	135	100
	Höhe (mm) Blister	330	280	230
	Tiefe (mm) Blister	53	44	42
	Gewicht (g) Blister	547	237	185
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	228	167	138
	Breite (mm) Leuchte	—	—	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—	—	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	54,5	42	43,5
	Gewicht (g) Leuchte	363	157	132
Gehäuse	Aluminium, PC, Silikon Gummi	Aluminium, TPR, PC	Aluminium, TPR, PC	ABS Plastik, Gummi
Leuchtmittel	5 Watt Cree LED	1 Watt LED	1 Watt LED	1x 5mm LED
Betrieben mit	6x AA LONGLIFE Power (inkl.)	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	1x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	3	4	4	6
Leuchtweite	279 m	140 m	183 m	10m
Laufzeit	75 h	55 h	40 h	3.5h
Lichtstrom (Lumen)	650 lm	350 lm	300 lm	12lm
Details	Seite 71	Seite 71	Seite 71	Seite 73
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	36,99 €	26,99 €	22,99 €	4,99 €

Produkt	Indestructible L30 Pro	Indestructible BL20 Pro	Indestructible H20 Pro
Artikel-Nr.	18761 101 111	18751 101 421	17732 101 421
Leuchten	1	1	1
Breite (mm)	122	180	100
Höhe (mm)	340	240	230
Tiefe (mm)	102	96	53
Gewicht (g)	627	731	127
Länge (mm)	215	150	47
Breite (mm)	107,2	84	68
Tiefe (mm)	—	125	36,5
Durchmesser (mm)	98,3	84	—
Gewicht (g)	614,5	518,4	74,5
Gehäuse	PC, PA, TPE Gummi	PC, TPR	ABS Plastik, PC, TPR
Leuchtmittel	5 Watt LED	3 Watt LED	1 Watt LED
Betrieben mit	3x D LONGLIFE Power (nicht inkl.)	4x C LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	4	2	4
Leuchtweite	20 m	400 m	100 m
Laufzeit	360 h	85 h	23 h
Lichtstrom (Lumen)	450 lm	400 lm	350 lm
Details	Seite 72	Seite 72	Seite 72
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	36,99 €	39,99 €	18,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

OUTDOOR SPORTS



Produkt	Outdoor Sports F30	Outdoor Sports F20	Outdoor Sports F10
Artikel-Nr.	18629 101 421	18628 101 421	17627 101 421
Leuchten	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	150	135
	Höhe (mm) Blister	330	280
	Tiefe (mm) Blister	53	40
	Gewicht (g) Blister	552	189
			177
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	250	160
	Breite (mm) Leuchte	—	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	50	37
	Gewicht (g) Leuchte	313	110
Gehäuse	Aluminium, Silikon, TPE	Aluminium, Silikon, TPE	Aluminium, Silikon, TPE
Leuchtmittel	5 Watt LED	5 Watt LED	5 Watt LED
Betrieben mit	3x C LONGLIFE Power (inkl.)	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	3	4	4
Leuchtweite	141m	160m	151m
Laufzeit	120h	30h	35h
Lichtstrom (Lumen)	310lm	235lm	235lm
Details	Seite 78	Seite 78	Seite 78
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	32,99 €	21,99 €	18,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

OUTDOOR SPORTS



Produkt	Outdoor Sports L20	Outdoor Sports L10	Outdoor Sports Emergency Light
Artikel-Nr.	18664 101 111	17664 101 111	17621 101 421
Leuchten	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	122	110
	Höhe (mm) Blister	308	257
	Tiefe (mm) Blister	95	74
	Gewicht (g) Blister	456	245
			123
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	185	142
	Breite (mm) Leuchte	—	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	95	74
	Gewicht (g) Leuchte	446	236
Gehäuse	PC, ABS, TPE Gummi, PP+GF (Fiberglas)	PC, ABS, TPE Gummi, PP+GF (Fiberglas)	ABS Plastik, PC
Leuchtmittel	3 Watt LED	1 Watt LED	3x SMD LED
Betrieben mit	3x D LONGLIFE Power (nicht inkl.)	3x AA LONGLIFE Power (nicht inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	4	4	4
Leuchtweite	16m	8m	10m
Laufzeit	130h	200h	32h
Lichtstrom (Lumen)	390lm	90lm	100lm
Details	Seite 77	Seite 77	Seite 76
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	29,99 €	14,99 €	11,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

OUTDOOR SPORTS

NEU
erhältlich
März 2020

NEU
erhältlich
März 2020



Produkt	Outdoor Sports Ultralight H20	Outdoor Sports Ultralight H20	Outdoor Sports H30	Outdoor Sports H10	Outdoor Sports Reflective Band	
Artikel-Nr.	18631 101 401	18631 201 401	18630 101 421	16630 101 421	16620 101 401	
Leuchten	1	1	1	1	1	
Maße Blister	Breite (mm) Blister	100	100	100	100	
	Höhe (mm) Blister	230	230	230	230	
	Tiefe (mm) Blister	56	56	40	40	35
	Gewicht (g) Blister	77	77	111	104	67
	Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	40	40	46	47
Breite (mm) Leuchte		48,5	48,5	66	62	33
Tiefe (mm) Leuchte		41	41	36	35	20
Durchmesser (mm) Leuchtkopf		—	—	—	—	—
Gewicht (g) Leuchte		47	47	51	44	47
Gehäuse	ABS Plastik, PMMA	ABS Plastik, PMMA	ABS Plastik, PC, Gummi	ABS Plastik, PC, Gummi	Silikon, ABS, Stoff	
Leuchtmittel	3 Watt LED	3 Watt LED	2x 1 Watt LED	4x 5mm LED	2x rote 5mm LED	
Betrieben mit	Li-Polymer 600mAh Batterie (wiederaufladbar)	Li-Polymer 600mAh Batterie (wiederaufladbar)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	2x CR2032 (inkl.)	
Kleinste Versandeinheit	4	4	4	4	4	
Leuchtweite	91 m	91 m	78m	20m	1m	
Laufzeit	21 h	21 h	10h	34h	25h	
Lichtstrom (Lumen)	300 lm	300 lm	120lm	50lm	4lm	
Details	Seite 75	Seite 75	Seite 76	Seite 76	Seite 77	
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	24,99 €	24,99 €	21,99 €	9,99 €	9,99 €	

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PETS



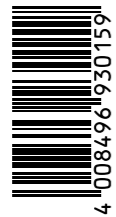
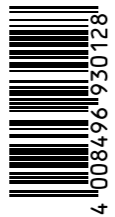
Produkt	Pets Stableuchte	Pets Bewegungssensor	Pets Nachtlicht	Pets Plüsch-Nachtlicht	
Artikel-Nr.	15640 101 421	15642 101 421	15641 101 421	15643 101 111	
Leuchten	1	1	1	1	
Maße Blister	Breite (mm) Blister	100	135	180	230
	Höhe (mm) Blister	230	280	240	240
	Tiefe (mm) Blister	42	40	128	121
	Gewicht (g) Blister	118	165	295	365
	Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	154	100	206
Breite (mm) Leuchte		—	91	—	135
Tiefe (mm) Leuchte		—	34	—	222
Durchmesser (mm) Leuchtkopf		39	—	135	—
Gewicht (g) Leuchte		51	99	205	184
Gehäuse	ABS	ABS	ABS	Plüsch, ABS	
Leuchtmittel	1x 5mm LED	4x 5mm LED	3x 5mm LED	1x 5mm LED	
Betrieben mit	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (nicht inkl.)	
Kleinste Versandeinheit	6	4	2	2	
Leuchtweite	13m	8m	1m	2m	
Laufzeit	16h	17h	100h	100h	
Lichtstrom (Lumen)	3lm	20lm	6lm	2lm	
Details	Seite 81	Seite 81	Seite 81	Seite 81	
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	6,99 €	9,99 €	19,99 €	19,99 €	

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRNCHEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

BIENE MAJA



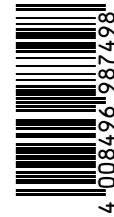



Produkt	Biene Maja Nachtlicht	Biene Maja Wandlichtz
Artikel-Nr.	15635 101 421	15633 101 401
Leuchten	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	180
	Höhe (mm) Blister	240
	Tiefe (mm) Blister	118
	Gewicht (g) Blister	379
	Länge (mm) Leuchte	172
Maße Leuchte	Breite (mm) Leuchte	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	110
	Gewicht (g) Leuchte	251
	Gehäuse	PVC, ABS, PC
Leuchtmittel	2x 3mm LED	3x 3mm LED
Betrieben mit	3x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AA LONGLIFE Power (nicht inkl.)
Kleinste Versandeinheit	2	2
Leuchtweite	2 m	2 m
Laufzeit	330 h	330 h
Lichtstrom (Lumen)	4 lm	4,5 lm
Details	Seite 82	Seite 82
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 008496 930159	 4 008496 930128
UVP (inkl. MwSt.)*	19,99 €	19,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

DAY LIGHT MULTI LED



Produkt	Day Light Multi LED F30	Day Light Multi LED F20	Day Light Multi LED F10	Day Light Key Chain Light
Artikel-Nr.	17612 101 421	16632 101 421	16631 101 421	16605 101 421
Leuchten	1	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	150	100	80
	Höhe (mm) Blister	330	230	195
	Tiefe (mm) Blister	65	46	42
	Gewicht (g) Blister	513	160	110
	Länge (mm) Leuchte	197,5	163,5	126,5
Maße Leuchte	Breite (mm) Leuchte	—	—	—
	Tiefe (mm) Leuchte	—	—	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	63	45	39
	Gewicht (g) Leuchte	199	92	67
	Gehäuse	ABS Plastik, Aluminium, TPR, AS	Aluminium, ABS Plastik, HIPS, TPR Gummi	Aluminium, ABS Plastik, TPR Gummi
Leuchtmittel	14x 5mm LED	9x 5mm LED	5x 5mm LED	1x 5mm LED
Betrieben mit	2x D LONGLIFE Power (inkl.)	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	1x AA LONGLIFE Power (inkl.)	1x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	4	6	6	4
Leuchtweite	32m	29m	20m	22m
Laufzeit	125h	62h	8h	6.5h
Lichtstrom (Lumen)	70lm	40lm	20lm	12lm
Details	Seite 89	Seite 89	Seite 89	Seite 89
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit	 4 008496 987559	 4 008496 987528	 4 008496 987498	 4 008496 987467
UVP (inkl. MwSt.)*	15,99 €	8,99 €	6,99 €	4,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINCHEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

WORK FLEX®

WORK FLEX®

NEU
erhältlich
März 2020



Produkt	Work Flex® Motion Sensor H20	Work Flex® Pocket Light	Work Flex® Area Light	Work Flex® Telescope Light
Artikel-Nr.	18648 101 421	17647 101 421	17648 101 421	18646 101 421
Leuchten	1	2	1	2
Maße Blister	Breite (mm) Blister	100	100	135
	Höhe (mm) Blister	230	230	280
	Tiefe (mm) Blister	43	35	61
	Gewicht (g) Blister	127	108	260
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	63	173	119
	Breite (mm) Leuchte	37	24	69
	Tiefe (mm) Leuchte	50	31	62
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	—	—	—
	Gewicht (g) Leuchte	58	54	156
Gehäuse	ABS Plastik, PC, Gummi	ABS Plastik, PC, TPR Gummi	ABS Plastik, PC	ABS Plastik, TPU
Leuchtmittel	3 Watt LED + COB LED	COB LED + high brightness SMT LED	COB LED	COB LED + high brightness SMT LED
Betrieben mit	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AA LONGLIFE Power (inkl.)	4x AA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	4	4	2	3
Leuchtweite	78m	40m	22m	125m
Laufzeit	20h	6h	35h	30h
Lichtstrom (Lumen)	150lm	110lm	230lm	250lm
Details	Seite 85	Seite 85	Seite 85	Seite 86
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	19,99 €	11,99 €	14,99 €	24,99 €

Produkt	Work Flex® BL30R	Work Light LED 435
Artikel-Nr.	18684 101 401	18660 101 421
Leuchten	1	1
Breite (mm) Blister	322	280
Höhe (mm) Blister	250	390
Tiefe (mm) Blister	136	130
Gewicht (g) Blister	962	2057
Länge (mm) Leuchte	231	240
Breite (mm) Leuchte	134	128
Tiefe (mm) Leuchte	123	270
Durchmesser (mm) Leuchtkopf	—	—
Gewicht (g) Leuchte	765	617
Gehäuse	PC, ABS Plastik, POM	Aluminium, ABS Plastik, POM, PC Kunststoff, Metall, Gummi
Leuchtmittel	Cree high-performance LED + multiple mid power LEDs	4 Watt LED
Betrieben mit	Li-Ion 2600mAh Batterie (wiederaufladbar)	1x 4LR25-2 LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	2	2
Leuchtweite	460m	420m
Laufzeit	16h	270h
Lichtstrom (Lumen)	550lm	190lm
Details	Seite 86	Seite 86
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit		
UVP (inkl. MwSt.)*	49,99 €	59,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

ALUMINIUM LIGHTS



Produkt	Metal Key Chain Light	Premium Light F20	Premium Light F10
Artikel-Nr.	16603 101 401	17635 101 421	17634 101 421
Leuchten	1	1	1
Maße Blister	Breite (mm) Blister	80	135
	Höhe (mm) Blister	195	280
	Tiefe (mm) Blister	15	32
	Gewicht (g) Blister	50	125
Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	50	175
	Breite (mm) Leuchte	24,5	—
	Tiefe (mm) Leuchte	11	—
	Durchmesser (mm) Leuchtkopf	—	30
	Gewicht (g) Leuchte	38	45
Gehäuse	Zink-Legierung	Aluminium, ABS, PC Plastik	Aluminium, ABS, PC Plastik
Leuchtmittel	1x 5mm LED	1 Watt LED	0,5 Watt LED
Betrieben mit	2x CR2016 (inkl.)	2x AA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)
Kleinste Versandeinheit	6	4	4
Leuchtweite	11m	94m	36m
Laufzeit	6h	3h	13h
Lichtstrom (Lumen)	15lm	60lm	30lm
Details	Seite 91	Seite 91	Seite 91
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	6,99 €	19,99 €	14,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

BULBS



Produkt	712	714	720	742	751	752	792
Artikel-Nr.	00712 000 402	00714 000 402	00720 000 402	00742 000 402	00751 000 402	00752 000 402	00792 000 402
Spannung (V)	4.80	3.50	3.70	2.25	2.40	3.60	4.80
Technologie	Krypton	Normal	Normal	Normal	Krypton	Krypton	Krypton
Stromstärke (A)	0.70	0.20	0.30	0.30	0.70	0.80	0.75
Glühlampen	2	2	2	2	2	2	2
Breite (mm)	80	80	80	80	80	80	80
Höhe (mm)	120	120	120	120	120	120	120
Tiefe (mm)	15	15	15	15	15	15	15
Gewicht (g)	9	8	9	9	9	9	9
Kleinste Versandeinheit	10	10	10	10	10	10	10
EAN / GTIN consumer unit							
UVP (inkl. MwSt.)*	4,99 €	2,99 €	2,99 €	2,99 €	4,99 €	4,99 €	4,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
 PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

GÜNSTIGSTE ALLTAGSLEUCHTEN

GÜNSTIGSTE ALLTAGSLEUCHTEN



Produkt	Camping Lantern L20	XS Camping Lantern	Pen Light	Silver Light	
Artikel-Nr.	18663 101 111	16664 101 111	16611 101 421	16647 101 421	
Leuchten	1	1	1	1	
Maße Blister	Breite (mm) Blister	122	74	80	100
	Höhe (mm) Blister	355	216	195	230
	Tiefe (mm) Blister	88	60	15	30
	Gewicht (g) Blister	432	182	38	106
	Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	185	152	117
Breite (mm) Leuchte		100	—	18	53
Tiefe (mm) Leuchte		—	—	—	29
Durchmesser (mm) Leuchtkopf		88	74	14	—
Gewicht (g) Leuchte		422	175	16	53
Gehäuse	ABS Plastik, PC, TPR, Aluminium	ABS Plastik, PS, TPR	Aluminium, Plastik, TPR Gummi	ABS Plastik, POM, TPR, SAN	
Leuchtmittel	4 Watt LED	8x 5mm LED	1x 5mm LED	3x 5mm LED	
Betrieben mit	3x D LONGLIFE Power (nicht inkl.)	4x AA LONGLIFE Power (nicht inkl.)	1x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	3x AAA LONGLIFE Power (inkl.)	
Kleinste Versand-einheit	4	4	6	6	
Leuchtweite	8m	3,20m	11m	41m	
Laufzeit	140h	15h	15h	12h	
Lichtstrom (Lumen)	305lm	24lm	3lm	28lm	
Details	Seite 93	Seite 93	Seite 93	Seite 94	
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit					
UVP (inkl. MwSt.)*	29,99 €	9,99 €	6,99 €	7,49 €	

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.



Produkt	Palm Light	Dynamo Light	Book Light	Lipstick Light	Safety Alarm Light	
Artikel-Nr.	16645 101 421	17680 101 401	16618 101 421	16617 101 421	16622 101 401	
Leuchten	1	1	1	1	1	
Maße Blister	Breite (mm) Blister	100	100	80	80	
	Höhe (mm) Blister	230	230	230	195	195
	Tiefe (mm) Blister	42	44	33	22	22
	Gewicht (g) Blister	213	170	59	66	43
	Maße Leuchte	Länge (mm) Leuchte	110	142	255	95
Breite (mm) Leuchte		69	52	28	—	36
Tiefe (mm) Leuchte		37	42	35	—	21
Durchmesser (mm) Leuchtkopf		—	—	—	21	—
Gewicht (g) Leuchte		85	145	30	31	32
Gehäuse	Metall, PS, PP Plastik	ABS Plastik, PC, TPR	ABS Plastik, PC	Aluminium, Silicon	PC, ABS	
Leuchtmittel	3,70V; 0,30A Normal (Order-Nr. 00720 000 402)	3x 5mm LED	1x 5mm LED	0,5 Watt LED	LED	
Betrieben mit	1x 3R12 SUPERLIFE (inkl.)	Li-Ionen Akku	2x CR2032 (inkl.)	1x AA LONGLIFE Power (inkl.)	2x CR2032 (inkl.)	
Kleinste Versand-einheit	6	4	6	4	4	
Leuchtweite	75m	24m	7,5m	25m	18m	
Laufzeit	3,5h	1,5h	26h	3h	6h	
Lichtstrom (Lumen)	15lm	28lm	9lm	19lm	9lm	
Details	Seite 94	Seite 94	Seite 95	Seite 95	Seite 95	
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit						
UVP (inkl. MwSt.)*	6,49 €	11,99 €	9,99 €	6,99 €	9,99 €	

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR ZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

SLIM POWER BANKS

LCD POWER BANKS



Type	Slim Power Bank 6000	Slim Power Bank 12000	Slim Power Bank 18000
Artikel-Nr.	57965 101 111	57966 101 111	57967 101 111
Breite (mm) Blister	100	135	150
Höhe (mm) Blister	195	230	230
Tiefe (mm) Blister	31	31	31
Gewicht (g) Blister	256	467	667
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	2	2	2
Versandkarton	2	2	2
Spannung (V)	3,7	3,7	3,7
Breite (mm) Produkt	71	115	132
Höhe (mm) Produkt	142	153	168
Tiefe (mm) Produkt	12	13	15,5
Gewicht (g) Produkt	192	390	583
Kapazität (mAh)	6000	12000	18000
Eingangsleistung (A)	1x Micro USB 5V/2,0A 1x USB C 5V/3,0A	1x Micro USB 5V/2,0A 1x USB C 5V/3,0A	1x Micro USB 5V/2,0A 1x USB C 5V/3,0A
Ausgangsleistung (A)	1x USB A 5V/2,4A 1x USB C 5V/3,0A	1x USB A 5V/2,4A 1x USB C 5V/3,0A	1x USB A 5V/2,4A 1x USB C 5V/3,0A
Technologie	Li-Polymer	Li-Polymer	Li-Polymer
LED Anzeige	4 LED	4 LED	4 LED
Zubehör	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz
Details	Seite 103	Seite 103	Seite 103
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	29,99 €	39,99 €	49,99 €



	LCD Power Bank 7800	LCD Power Bank 13000	LCD Power Bank 18200
Artikel-Nr.	57970 101 111	57971 101 111	57972 101 111
Breite (mm) Blister	100	120	120
Höhe (mm) Blister	195	230	230
Tiefe (mm) Blister	31	31	31
Gewicht (g) Blister	255	368	466
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	2	2	2
Versandkarton	2	2	2
Spannung (V)	3,7	3,7	3,7
Breite (mm) Produkt	80	80	82
Höhe (mm) Produkt	105	141	161
Tiefe (mm) Produkt	22	22	22
Gewicht (g) Produkt	192	297	395
Kapazität (mAh)	7800	13000	18200
Eingangsleistung (A)	Micro USB 5V/2,0A	Micro USB 5V/2,0A	Micro USB 5V/2,0A
Ausgangsleistung (A)	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A
Technologie	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
LED Anzeige	Display	Display	Display
Zubehör	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz	Micro USB Ladekabel, 50 cm, schwarz
Details	Seite 105	Seite 105	Seite 105
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	20,99 €	27,99 €	34,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

FAMILY POWER BANKS



Type	Power Bank 6000	Power Bank 10400	Power Bank 16000
Artikel-Nr.	57960 101 401	57961 101 401	57962 101 401
Breite (mm) Blister	120	120	120
Höhe (mm) Blister	230	230	280
Tiefe (mm) Blister	46	47	47
Gewicht (g) Blister	236	298	511
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	2	2	2
Versandkarton	2	2	2
Spannung (V)	3,7	3,7	3,7
Breite (mm) Produkt	64	80	82
Höhe (mm) Produkt	96	105	160
Tiefe (mm) Produkt	22	23	22
Gewicht (g) Produkt	178,5	240,5	446
Kapazität (mAh)	6000	10400	16000
Eingangsleistung (A)	Micro USB 5V/2,1A	Micro USB 5V/2,1A	Micro USB 5V/2,1A
Ausgangsleistung (A)	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A	2x USB: 5V/1,0A; 5V/2,4A
Technologie	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
LED Anzeige	4 LED	5 LED	5 LED
Zubehör	Micro USB Ladekabel, 50 cm, weiß	Micro USB Ladekabel, 50 cm, weiß	Micro USB Ladekabel, 50 cm, weiß
Details	Seite 107	Seite 107	Seite 107
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	14,99 €	21,99 €	29,99 €

LADELÖSUNGEN



NEU
erhältlich ab
Oktober 2019

Type	Wall Charger	Home Charging Station	Fast Wireless Charger
Artikel-Nr.	57958 101 401	57901 101 111	57912 101 111
Breite (mm) Blister	100	135	100
Höhe (mm) Blister	230	280	195
Tiefe (mm) Blister	35	55	33
Gewicht (g) Blister	132	568	211
Verbrauchereinheit	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	4	2	2
Versandkarton	4	2	2
Spannung (V)	10	3,7	—
Breite (mm) Produkt	56	100	72
Höhe (mm) Produkt	99	52	138
Tiefe (mm) Produkt	28	183	13,5
Gewicht (g) Produkt	93	449	129
Kapazität (mAh)	—	—	—
Eingangsleistung (A)	100 - 240V	100 - 240V	Micro USB 5V/min. 2000mA Micro USB 9V/min. 2000mA
Ausgangsleistung (A)	2x USB: 5V/2,4A; 1x USB Type C: 5V/3,0A	2x USB 2,4A, 2x USB 1,0A, 1x USB Type C 3,0A	5W / 7,5W / 10W
Technologie	—	—	Schnellladetechnologie
LED Anzeige	—	—	1 LED
Zubehör	—	2x 20cm Micro USB Ladekabel, schwarz 1x 160cm EU Netzkaabel, schwarz	Micro USB Ladekabel, 75 cm, schwarz
Details	Seite 109	Seite 109	Seite 109
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit			
UVP (inkl. MwSt.)*	16,99 €	34,99 €	24,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland.
Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

VARTA
 PRIMÄR ZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT

ZUBEHÖR

ZUBEHÖR



Type	USB Car Charger	Car Charger Dual USB Fast	Charge & Sync Adapter Micro USB - USB Type C	Charge & Sync Adapter USB 3.0A - USB Type C
Artikel-Nr.	57931 101 401	57932 101 401	57945 101 401	57946 101 401
Breite (mm) Blister	100	100	80	80
Höhe (mm) Blister	230	230	120	120
Tiefe (mm) Blister	40	40	8,5	10
Gewicht (g) Blister	93	74	9	12
Verbrauchereinheit	1	1	1	1
Kleinste Versandeinheit	4	4	10	10
Versandkarton	4	4	10	10
Spannung (V)	12	12/24	—	—
Breite (mm) Produkt	—	—	12	15,5
Höhe (mm) Produkt	66	66	25	32,5
Tiefe (mm) Produkt	—	—	7	8,5
Durchmesser (mm) Produkt	25	32	—	—
Gewicht (g) Produkt	32	30	1,7	4,0
Kapazität (mAh)	—	—	—	—
Eingangsleistung (A)	Car 12V/2,0A	Car/Truck 12V/2,0A	—	—
Ausgangsleistung (A)	2x USB: 5V/2,4A	1x USB: 5V/2,4A 1x USB Type C PD: 5V/3,0A oder 9V/2,0A oder 12V/1,5A	—	—
Technologie	—	—	—	—
LED Anzeige	✓	✓	—	—
Zubehör	Micro USB Lade- und Datenkabel	—	—	—
Details	Seite 110	Seite 110	Seite 110	Seite 110
EAN/GTIN/ Verbrauchereinheit				
UVP (inkl. MwSt.)*	14,99 €	14,99 €	4,99 €	4,99 €

2in1 Charge & Sync Cable Micro USB & USB Type C	2in1 Charge & Sync Cable Lightning & Micro USB Connector	Speed Charge & Sync Cable USB Type C Connector	SPEED CHARGE & SYNC CABLE USB TYPE C - USB TYPE C
57948 101 401	57943 101 401	57944 101 401	57947 101 401
100	100	100	100
195	195	195	195
28	28	28	23
57	52	69	71
1	1	1	1
6	6	6	6
6	6	6	6
—	—	—	—
—	—	—	—
Länge: 1000	Länge: 1000	Länge: 1000	Länge: 1000
—	—	—	—
—	—	—	—
30	24,5	34	36
—	—	—	—
—	—	—	—
bis zu 3,0A	bis zu 2,4A	bis zu 3,0A	bis zu 3,0A
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
Seite 111	Seite 111	Seite 111	Seite 111
11,99 €	11,99 €	11,99 €	14,99 €

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

*Unverbindliche Preisempfehlung, gültig ab 01.03.2020 für Deutschland. Katalog und unverbindliche Preisempfehlungen sind nicht gültig für die Schweiz und Österreich.

PRIMÄR RUNDZELLEN
 WIEDERAUFLADBAR
 SPEZIAL BATTERIEN
 HÖRGERÄTBATTERIEN
 LEUCHTEN/GLÜHBRINNEN
 PORTABLE POWER
 ZWEITPLATZIERUNGEN
 SORTIMENTS-ÜBERSICHT



GEMEINSAM FÜR EINE BESSERE ZUKUNFT - VARTA HELPS

Mit unserer Rolle als europäischer Marktführer für Haushaltsbatterien im Endverbraucher-Segment geht auch Verantwortung einher. Verantwortung für unsere Mitarbeiter, unsere Kunden und unsere Umwelt. Als international agierendes Unternehmen ist es für uns selbstverständlich, über Landesgrenzen hinaus zu denken und aktiv zu sein. Mit VARTA Helps haben wir im vergangenen Jahr eine grenzüberschreitende Kampagne gestartet, bei der wir global unterschiedliche soziale Hilfsorganisationen unterstützen.

Gemeinsam helfen

Zusammen mit den Dependancen in Europa unterstützt VARTA Consumer Batteries verschiedene, wohlthätige Organisationen mit unterschiedlichen Ausrichtungen. Ganz im Sinne unseres Markenversprechens ‚In service for you‘ engagieren wir uns mit Ihnen gemeinsam für eine bessere Zukunft von Familien, denn nur wer etwas tut, kann etwas bewegen.

Organisationen, bei denen der Mensch im Mittelpunkt steht und mit denen wir gemeinsam für eine bessere Zukunft sorgen können. In diesem Jahr möchten wir unser Engagement erweitern und einen besonderen Fokus auf Nachhaltigkeits-Themen legen, für einen verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen und den langfristigen Erhalt unserer Umwelt. Wir richten unser Handeln an unserer Verpflichtung gegenüber der Natur aus und wollen der Gesellschaft in unserer täglichen Arbeit etwas zurückgeben.

Ob Bildung, psychologische und medizinische Unterstützung oder sportliche Förderung, ob in Entwicklungsländern oder regional verankert – „VARTA Helps“ stellt Mittel bereit, damit Kinderwünsche erfüllt werden können und Unterstützung gewährleistet ist. Darüber hinaus hoffen wir, durch unser Handeln zusätzliche Aufmerksamkeit für jede einzelne Partnerorganisation zu schaffen, damit noch mehr Menschen aktiv ihren Beitrag leisten und helfen.



Einen Schritt weiter

In diesem Jahr möchten wir unser Engagement weiter ausbauen. Wir machen uns stark für die Themen Natur und Umwelt. Gemeinsam mit unserer Partnerorganisation möchten wir ein Zeichen gegen Umweltverschmutzung setzen und unterstützen den World Oceans Day am 8. Juni, zu dem die Organisation ‚The Ocean Project‘ seit 2002 jährlich aufruft.

Im vergangenen Jahr beteiligten sich weltweit 140 Länder mit insgesamt über 2.000 Veranstaltungen, von Aufräumaktionen an Stränden über Benefizkonzerte bis hin zu Umweltschutz-Konferenzen. Darüber hinaus möchten wir auf nationaler wie auch internationaler Ebene unterschiedliche Natur- und Tierchutz-Organisationen in ihrer Arbeit unterstützen. Für eine nachhaltigere Zukunft und bewussten Umgang mit unserem Planeten.



Gemeinsam etwas bewegen

Als führender Batteriehersteller mit Produkten "Made in Germany" ist es unsere Verantwortung, eine nachhaltige Umwelt zu schaffen und die Schwächsten zu schützen. Unser Ziel ist es, eine Welt zu schaffen,

in der unsere Kinder unbeschwert leben und aufwachsen können. Eine Welt, die die Vielfalt der Natur schätzt und alle Lebewesen schützt. Gemeinsam für eine bessere Zukunft – in service for you.

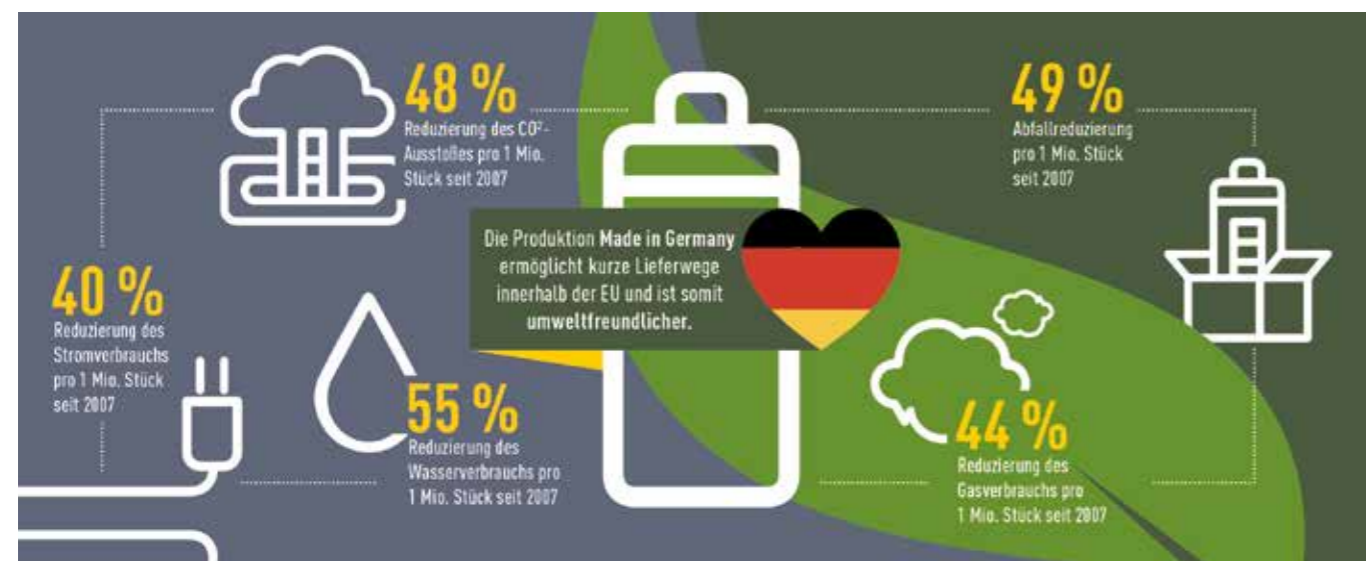
Erfahren Sie mehr unter: www.varta-consumer-helps.com



VERANTWORTUNG FÜR MENSCH UND UMWELT

Für VARTA Consumer Batteries sind nachhaltiges soziales, ökologisches und wirtschaftliches Handeln schon immer untrennbar mit unserer über 130-jährigen Unternehmenskultur verbunden. Nur so konnten wir zu dem werden, der wir heute sind: Marktführer von Haushaltsbatterien, mit rund 1,7 Milliarden produzierten Alkali-Batterien pro Jahr.

Als Marktführer und Anbieter innovativer Qualitätsprodukte sind wir uns unserer Verantwortung für Mensch und Umwelt bewusst. Mit dem Bekenntnis zum Produktionsstandort Deutschland und unserem Werk in Dischingen stehen dabei eine umwelt- und ressourcenschonende Produktion, wie auch die Qualität und Sicherheit unserer Produkte im Mittelpunkt.



Zahlen des Produktionsstandorts in Dischingen

Verantwortungsbewusste Produktion

Wir arbeiten stets daran, unsere Produkte weiterzuentwickeln. Die Steigerung der Leistungsfähigkeit unserer Batterien hat nicht nur ein verbessertes Nutzererlebnis und zufriedene Kunden zur Folge, sondern trägt auch zur Ressourceneinsparung bei. Bei der Herstellung unserer Alkaline Batterien haben wir den Ressourceneinsatz bereits signifikant reduzieren können. Seit 2007 wurde der Verbrauch an Gas, Elektrizität und Wasser pro produzierter Batterie um rund die Hälfte reduziert.

Dank einer konstanten Optimierung aller Produktionsabläufe ist es uns außerdem gelungen, die Abfallmenge pro produzierter Batterie zu halbieren, wovon 92 Prozent des Produktionsabfalls recycelt werden. Auch unsere VARTA Alkaline Batterien selbst sind recycelbar, da sie weder Quecksilber oder Kadmium noch Blei enthalten. Als Stahl oder Straßenasphalgestein finden sie später Wiederverwendung. Auch unsere Batteriepackungen bieten wir bereits aus mindestens 80 Prozent recyceltem Material an.



Produktideen aus innovativen und recycelten Materialien: Eco Charger aus Bioplastik und RECHARGE ACCU Recycled



Bewusstsein

Für die Stärkung des Bewusstseins zum Thema Umweltschutz informieren und unterstützen wir neben unseren Mitarbeitern auch unsere Zulieferer bei allen Belangen. Das Einhalten der VARTA Richtlinien gilt dabei nicht nur vor Ort für uns selbst, sondern auch für unsere weltweiten Vertragspartner. Mit unserem Nachhaltigkeitsprogramm arbeiten wir stetig daran Umweltaspekte in Prozesse, Produktion und Produkte einfließen zu lassen.

Weitere Schwerpunkte sind soziales Engagement sowie der Ausbau des Nachhaltigkeitsmanagementsystems. Als international agierendes Unternehmen wollen wir weiterhin unserer Verantwortung für Mensch und Umwelt nachkommen und für die zukünftigen Generationen ein Zeichen setzen.

ALLE NEUPRODUKTE AUF EINEN BLICK

LADEGERÄTE

LCD PLUG CHARGER+
Typ 57687



Details
Seite 35/135

LCD ULTRA FAST CHARGER+
Typ 57685



Details
Seite 35/134

LCD SMART CHARGER+
Typ 57684



Details
Seite 36/134

LCD MULTI CHARGER+
Typ 57681



Details
Seite 36/135

LCD UNIVERSAL CHARGER+
Typ 57688



Details
Seite 36/135

PORTABLE POWER

FAST WIRELESS CHARGER
Typ 57912



Details
Seite 109/175

CAR CHARGER DUAL USB FAST
Typ 57932



Details
Seite 110/176

ALLE NEUPRODUKTE AUF EINEN BLICK

LEUCHTEN

INDESTRUCTIBLE F30 PRO
Typ 18714



Details
Seite 71/158

INDESTRUCTIBLE F20 PRO
Typ 18711



Details
Seite 71/158

INDESTRUCTIBLE F10 PRO
Typ 18710



Details
Seite 71/158

INDESTRUCTIBLE BL20 PRO
Typ 18751



Details
Seite 72/159

INDESTRUCTIBLE H20 PRO
Typ 17732



Details
Seite 72/159

INDESTRUCTIBLE L30 PRO
Typ 18761



Details
Seite 72/159

**OUTDOOR SPORTS
ULTRALIGHT H30R, weiss**
Typ 18631



Details
Seite 75/162

**OUTDOOR SPORTS
ULTRALIGHT H30R, lime**
Typ 18631



Details
Seite 75/162

WORK FLEX MOTION SENSOR H20
Typ 18648



Details
Seite 85/166

Adressen

AFRIKA

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co.KGaA, Alfred-Krupp-Strasse 9, 73479 Ellwangen Germany
Phone:+49 (0) 7961 83 770
Fax: +49 (0) 0800 827827

DEUTSCHLAND

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co.KGaA Alfred-Krupp-Str. 9 73479 Ellwangen Germany
Phone:+49 (0) 79 61 83 770
Fax: +49 (0) 0800 827827 -4/-6

AUSTRIA

Spectrum Brands Austria GmbH
Campus 21, Europaring A04 501
2345 Brunn am Gebirge Austria
Phone:+43 1 86 339-0
Fax: +43 1 86 339-125

BALTICS

Home Office:
Māras iela 12/1 Mārupe LV 2167
Latvia

BELGIUM

VARTA Consumer Batteries Benelux B.V.
c/o Spectrum Brands Benelux B.V.
't Hofveld 6F
1702 Groot-Bijgaarden Belgium
Phone:+32 (2) 4818500
Fax: +32 (2) 4632569

BULGARIA

Spectrum Brands Bulgaria EOOD
161 Iztochna Tangenta Blvd. 1592 Sofia, Slatina district Bulgaria
Phone:+359 2 979 04 01
Fax: +359 2 889 27 00

CROATIA

Spectrum Brands Hrvatska d.o.o. Tratinska 13
10 000 Zagreb Croatia
Phone:+385 (1) 2341 653
Fax: +385 (1) 2304 646

CZECH REPUBLIC + SLOVAKIA

Spectrum Brands Czech spol.s.r.o.
Jindřicha z Lipé 108
47001 Česká Lipa Czech Republik
Phone:+420 (487) 754 605
Fax: +420 (487) 754 604

DENMARK

Spectrum Brands Denmark A/S
Kirkebjerg Parkvej 11A 2605 Brøndby Denmark
Phone:+45 47 19 33 33
Fax: +45 47 19 33 30

FINLAND

Spectrum Brands Finland Oy Ayritie 12 A
1510 Vantaa Finland
Phone:+358 20 771 0840
Fax: +358 97 591 559

FRANCE

Spectrum Brands France SAS
157, rue Jean-Pierre Timbaud B.P. 15
92403 Courbevoie Cedex France
Phone:+33 (1) 4691 6600
Fax: +33 (1) 5637 0629

HUNGARY

VARTA Consumer Batteries Poland Sp.z.o.o.
c/o Spectrum Brands Hungaria Kft.
Ady Endre út 42 - 44
1191 Budapest Hungary
Phone:+36 (1) 347 9000
Fax: +32 (1) 347 9001

IBERIA (SPAIN / PORTUGAL)

VARTA Consumer Batteries Iberia S.L.U.
c/o Spectrum Brands Spain S.L.U.
Carrer de Pallars, 193, Planta 9, 08005 Barcelona Spain
Phone:+34 932070166
Fax: +34 932074913

ITALY

VARTA Consumer Batteries Italia S.R.L.
c/o Spectrum Brands Italia S.R. L.
Via Ludovico il Moro, 6 Palazzo Pacinotti
20080 Basiglio (MI) Italy
Phone:+39 (02) 90 44 83 11
Fax: +39 (02) 90 75 60 96

NETHERLANDS

VARTA Consumer Batteries Benelux B.V.
c/o Spectrum Brands Benelux B.V.
Computerweg 8
8542 DR Utrecht Netherlands
Phone:+31 (0) 30 248 0480
Fax: +31 (0) 30 241 1770

NORWAY

Spectrum Brands Norway AS
Dronning Eufemias Gate 16
191 Oslo Norway
Phone:+45 47 19 33 33
Fax: +45 47 19 33 90

POLAND

VARTA Consumer Batteries Poland Sp.z.o.o.
c/o Spectrum Brands Poland sp. z o.o.
ul. Bitwy Warszawskiej 7a 02-366 Warszawa Poland
Phone:+48 (22) 598 07 00
Fax: +48 (22) 598 07 01

ROMANIA

VARTA Consumer Batteries Poland Sp.z.o.o.
c/o Spectrum Brands Romania Srl.
Str. Ardealului nr. 7 75100 Otopeni, Jud. Ilfov Romania
Phone:+40 (21) 352 29 49
Fax: +40 (21) 35 29 767

RUSSIA

Consumer Batteries Company LLC
c/o AO Spectrum Brands Russia
Kievskoe, 22, building 6, str.1 (business center "Comcity"), Moskovsky Russia
Phone:+7 495 933 31 77
Fax: +7 495 933 31 76

SLOVENIA

Spectrum Brands, Trgovina, d.o.o
Kardeljeva ploščad 11A
1000 Ljubljana Slovenia
Phone:+386 (1) 564 72 47
Fax: +386 (1) 564 72 47

SWEDEN

SPB Sweden AB Gustavs-lundsvägen 133, 10 tr
16751 Bromma Sweden
Phone:+46 (8) 587 130 00
Fax: +46 (8) 587 130 35

SWITZERLAND

Spectrum Brands Schweiz GmbH
Brandbachstr. 10
8305 Dietlikon Switzerland
Phone:+41 (0) 43 288 28 00
Fax: +41 (0) 43 288 28 01

TURKEY

VARTA Pilleri Ticaret Limited Sirketi
Istoç 25. Ada Sonu Kuzey Plaza Kat 1 No 4
34217 Mahmutbey / Istanbul Turkey
Phone:+90 (212) 659 01 24
Fax: +90 (212) 659 48 40

UK

VARTA Consumer Batteries (UK) Ltd..
Suite 49, Earl Business Centre, Dowry Street, Oldham, OL8 2 PF
Phone:+44 (161) 5181600

UKRAINE

VARTA Consumers Batteries GmbH & KGaA Ochakovskaya Str. 5/6 Office 308
3151 Kiev Ukraine



VARTA

In service for you

SINCE 1887

www.varta-consumer.de



Like us on Facebook.

www.facebook.com/VARTA.Consumer.German