

LONGLIFE
Power

VARTA LONGLIFE Power ist die kraftvollste Batterie für energiehungrige Geräte.



Batteriebetriebenes Spielzeug



Funkmaus



LED Taschenlampen

Information

- Kraftvolle Energie für energiehungrige Geräte, wie z. B. batteriebetriebenes Spielzeug, kabellosem Computerzubehör, Taschenlampen etc.
- Garantierte Lagerfähigkeit von 10 Jahren
- Klare Kommunikation der Anwendungsbereiche durch Piktogramme
- "Made in Germany" als Nachweis über die Herkunft auf der Vorderseite der Blister bei den wichtigsten Produkttypen
- Das "Single Press Out" ermöglicht ein einfaches öffnen der Verpackung und bietet eine gute Möglichkeit unbenutzte Batterien zu lagern

Artikeldetails

Bestellnummer	04906 121 418
UVP (inkl. MwSt.)	9,99 EUR
Zolltarifnummer	85061011
Ursprungsland	Deutschland
IEC	LR6
Andere	MIGNON, AA, MN1500, Stilo
System	Alkali-Mangan
Volt	1,5
Verbrauchereinheit	8
Verpackungsinformation	Doppelblister, Multipack

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Facing (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 559510	167,0	16,0	120,0	0,201
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)						
VSK (Versandkarton)	20	40 08496 636341	133,5	167,0	173,0	4,108
PAL (Palette)	3600	40 08496 637034	800,0	1200,0	1015,0	760,440
Lagen / Palette	5	Versandkarton / Lage	36	Versandkarton / Palette	180	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	20					

Generiert am 12.06.2020, 06:19, ZUVP-0001-03

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.

VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA | Vertrieb Deutschland | Alfred-Krupp-Str. 9 | 73479 Ellwangen | Deutschland
Postfach 1363 | 73473 Ellwangen | Deutschland | Telefon (+49) 7961 83 770 | Telefax (+49) 827 827 4

