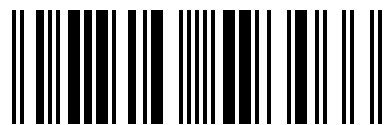


VARTA LONGLIFE Power AAA Blister 12



VARTA LONGLIFE Power ist die kraftvollste Batterie für energiehungrige Geräte.

GTIN / EAN



4 0 0 8 4 9 6 5 9 3 0 3 3

Information

- Einzigartige Marken-Ikonographie für einen unverwechselbaren Markenauftritt und eine maximale Wiedererkennung.
- Innovatives neues Zellen-Design mit matter Oberfläche für eine Premium-Haptik.
- Kraftvolle Energie für energiehungrige Geräte, wie z. B. batteriebetriebenes Spielzeug, kabellosem Computerzubehör, Taschenlampen etc.
- Garantierte Lagerfähigkeit von 10 Jahren
- Einfache Erkennung der empfohlenen Anwendung durch moderne Icons.
- Made in Germany - Made to last. Garantierte VARTA Markenqualität.
- Die Verpackung besteht aus mindestens 80 % recyceltem Material.
- Verpackung mit neuer Premiumanmutung: metallische Designveredelung.

Artikeldetails

Bestellnummer	04903 121 482
UVP (inkl. Mwst.)	11,99 EUR
Zolltarifnummer	85061011
Ursprungsland	Deutschland
IEC	LR03
Andere System	MICRO, AAA, MN2400, Ministilo
Volt	1,5
Verbrauchereinheit	12
Verpackungsinformation	Doppelblister, Multipack

Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Facing (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 593033	167,0	12,0	120,0	0,150
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)						
VSK (Versandkarton)	20	40 08496 593057	132,0	175,0	130,0	3,069
PAL (Palette)	4560	40 08496 636853	800,0	1.200,0	930,0	720,732

Lagen / Palette	Versandkarton / Lage	Versandkarton / Palette	Mindestlieferungsmenge / Inhalt (Anzahl VBE)
6	38	228	20

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



