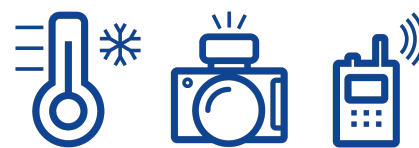


# VARTA ULTRA LITHIUM AAA Blister 4



VARTA ULTRA LITHIUM für High-Tech Geräte unter extremen Außenbedingungen.

GTIN / EAN



## Information

- Einzigartige Marken-Ikonographie für einen unverwechselbaren Markenauftritt und eine maximale Wiedererkennung.
- Innovatives neues Zellen-Design mit matter Oberfläche für eine Premium-Haptik.
- Hält extremen Temperaturen stand
- Professionelle Energie für Digitalkameras und GPS-Systeme
- Garantierte Lagerfähigkeit von 15 Jahren
- Hohe Qualität und Leistung für energieintensive Anwendungsbereiche wie Digitalkameras, Walkie Talkies und Rauchmelder.
- Die Verpackung besteht aus mindestens 80 % recyceltem Material.
- Verpackung mit neuer Premiumanmutung: metallische Designveredelung.

## Artikeldetails

Bestellnummer	06103 301 404
Zolltarifnummer	85065010
Ursprungsland	China
IEC	FR10G445
Andere	CRAAA, AAA
System	Lithium
Volt	1,50
Verbrauchereinheit	4
Verpackungsinformation	Einzelblister

## Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Facing (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 680436	80,00	12,00	120,00	0,04
SK2 (Sammelkarton2)			0,00	0,00	0,00	0,00
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 680443	64,00	126,00	83,00	0,38
VSK (Versandkarton)	50	40 08496 680450	141,00	330,00	91,00	1,97
PAL (Palette)	10800	40 08496 680467	800,00	1.200,00	1.242,00	446,52

Lagen / Palette	Versandkarton / Lage	Versandkarton / Palette	Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)
12	18	216	10

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 Austria GmbH | Campus 21, Europaring A04 501 | 2345 Brunn am Gebirge | Österreich  
 Telefon +43 186 339 | Telefax +43 186 339 105 | E-Mail customer-service-at@varta-household.com

