



Designation IEC:

HR 6

Size:..... AA
 Nominal Voltage:..... 1.2 V
 Rated Capacity:..... 2100 mAh
 Internal Resistance DC, fully charged:..... 45 mOhm
 Impedance AC at 1kHz, fully charged:..... 36 mOhm

0.2 C / 1.00 V:..... 2100 mAh
 1.0 C / 0.90 V:..... 1900 mAh
 Max Discharge Current (continuous / 0.8 V):..... 4.2 A

Charge Retention:

After one year 75% of initial capacity at 20° C determined at 0.2 C rate

Dimensions (including shrink sleeve/label):

Diameter a:..... 14.5 ^{-1.0} mm
 Height b:..... 50.5 ^{-1.3} mm
 Shoulder Height c:..... 49.5 ^{-1.3} mm
 Cap Diameter d:..... 5.5 ^{-0.5} mm
 Volume:..... 8 cm³
 Weight approx:..... 29 g
 Energy Density:..... 315 Wh/l
 Specific Energy:..... 90 Wh/kg

Charge Conditions at:

Standard Charge:..... 210 mA, 16 h
 Fast Charge:..... 2100 mA (-dV)
 Trickle Charge (0.03 - 0.05 C):..... 63 – 105 mA

Temperatures (recommended / permissible) at:

Storage:..... -20° C ... 25° C / -20° C ... 40°
 Charge:..... 15° C ... 30° C / 0° C ... 45°
 Fast Charge:..... 15° C ... 30° C / 0° C ... 40°
 Discharge:..... 0° C ... 40° C / 0° C ... 50°

No publication or circulation of data to third parties without consent of VARTA Consumer Batteries

VARTA Recharge Accu Power: Das kraftvolle Produktsortiment kombiniert bestes Preis-Leistungs-Verhältnis mit Konsumentenorientierung.



-  Funkmaus
-  GPS
-  Taschenlampen

Information

- Mit „Ready to Use“ Technologie – die vorgeladenen Akkus sind, dank ihrer geringen Selbstentladung, sofort einsatzbereit
- Wiederaufladbar ohne Memory- Effekt
- Geeignet für alle gängigen Ladegeräte und Standardanwendungen am Markt

Artikeldetails

Bestellnummer	56706 101 402
UVP (inkl. MwSt.)	7,49 EUR
Zolltarifnummer	85075000
Ursprungsland	China
IEC	HR6
Andere	56706, AA, Stilo
Nennkapazität	2100 mAh
Volt	1,2
System	Nickel-Hybrid
Verbrauchereinheit	2

GTIN / EAN



Logistikdaten

	Inhalt (VBE)	GTIN / EAN	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Höhe (mm)	Gewicht (kg)
VBE (Verbrauchereinheit)	1	40 08496 550654	80,0	16,0	120,0	0,062
SK2 (Sammelkarton2)						
SK1 (Sammelkarton1)	10	40 08496 550661	80,0	126,5	83,5	0,651
VSK (Versandkarton)	100	40 08496 550678	135,0	422,0	174,0	6,656
PAL (Palette)	7800	40 08496 672837	800,0	1200,0	1194,0	540,168
Lagen / Palette	6	Versandkarton / Lage	13	Versandkarton / Palette	78	
Mindestliefermenge / Inhalt (Anzahl VBE)	10					

Generiert am 18.02.2018, 07:26, 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

