

# Li-Pol-Akku 1500 mAh, 7,4 V, 18650, T-Stecker

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM7516

EAN13: -

HS kód: 85078000

## Produktparameter:

Kapazität: 1500 mAh

Kapazität (Wh): 11,1 Wh

Spannung: 7,4 V DC

Verbinder: T-Dean (weiblich)

Entladestrom: 20C



## Produktvarianten:

## Beschreibung des Produkts:

In RC-Modellen kommen vor allem Lithium-Polymer-Akkus mit einem Entladestrom von 20C zum Einsatz. Kein vollständiges Entladen vor dem Laden erforderlich, kein Memory-Effekt.

Spannung: 7,4 V

Kapazität: 1500 mAh

Ladespannung: 7,4-8,4 V Gleichstrom

Anzahl der Ladezyklen: 2000

Geringe Selbstentladung (ca. 5 % pro Monat)

Arbeitstemperatur: -10 - 50°C

Größe: 67x37x19mm

---

Entladestrom: 20 °C (40 °C Spitze)

Ausgangsanschluss: T-Dean (weiblich)

ACHTUNG: Sinkt die Spannung unter 5,4V, kann der Akku irreversibel zerstört werden.

### Galerie:

