

## KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA



Artikelnummer: KAV33.10103

KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

Hersteller: Kavan - Pelikan

NiMH-AA-Akkus mit einer sehr niedrigen Selbstentladung geeignet für die Stromversorgung der Empfänger in RC Modellen und ähnliche Applikationen mit einer kleineren Stromabnahme, aber einer verlangten großen Ausdauer. Gewicht: 28,4 g, Abmessungen: 14,5x50,4 mm, Spannung: 1,2V, max. Ladestrom: 1 A, max. Entladestrom: 6 A.

KAVAN NiMH-Akkus mit 2000 mAh folgen dem aufkommenden Trend einer deutlichen Verbesserung der Gebrauchseigenschaften von Nickel-Metallhydrid-Batterien. Sie sind eine zuverlässige Stromversorgung für Sender und Empfänger mit garantiert extrem geringer Selbstentladung.

Verlauf der Selbstentladung - Restkapazität in% der gelieferten Ladung (Aufladung 0,1 C / Entladung 1C).

0&deg;C

20&deg;C

40&deg;C

5 Tage

98%

95%

82%

10 Tage

96%

Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Zubehör > KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

## KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

90%

65%

20 Tage

92%

80%

35%

30 Tage

87%

70%

15%

40 Tage

82%

66%

5%

50 Tage

77%

60%

1%

Bem.: Die Restladedaten basieren auf dem während des Ladevorgangs gelieferten Ladewert.

Akkugr      : AA ; niedrige Selbstentladung: Ja ;  
Kapazit    t [mAh]: 2000 ; Spannung [V]: 1.2 ; Ladestrom  
[mA]: 200 ; Max. Ladestrom [A]: 1 ; Max. Entladestrom [A]: 6 ;

Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Zubehör > KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

## KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

Länge [mm]: 50.0 ; Durchmesser [mm]: 14.5 ; Gewicht [g]: 28,4

Akkugr  e

AA

Niedrige Selbstentladung

Ja

Kapazität [mAh]

2000

Spannung [V]

1.2

Ladestrom [mA]

200

Max. Ladestrom [A]

1

Max. Entladestrom [A]

6

Länge [mm]

50

Flugzeuge > Kavan - RC Modelle > Kavan - Zubehör > KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

## KAVAN NiMH 1.2V 2000mAh AA

Durchmesser [mm]

14.5

Gewicht [g]

28.4

**Preis: 2,80&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 11. Mai 2023