## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am : Dienstag, 16. Dezember 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf\~A^{\tt m}nger > Sender > Futaba~(Ripmax) > Sender-Architecture (Ripmax) > Sender-Arc$ 

## 9,6v 2200mAh NiMh Senderakku



Artikelnummer: O-HE8N2200AAWF 9,6v 2200mAh NiMh Senderakku

Hersteller: Futaba

Technische Daten

· Technologie: NiMH

· Zellenzahl: 8

· Nennspannung: 9,6V

· Nennkapazit�t: 2200 mAh

· Nennenergie: 21,12 Wh

· max. Laststrom: 2,2 A

· empf. Ladestrom: 220 mA

· Lï¿1/2nge: 106 mm

· Breite: 30 mm

· H�he: 30 mm

· Gewicht: ca. 240 g

· Steckersystem: Futaba

Beschreibung

NiMH-Senderakku

## **ABC-RCModellbau**

aktualisiert am: Dienstag, 16. Dezember 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf\~A^{a}nger > Sender > Futaba~(Ripmax) > Sender-Architecture (Ripmax) > Sender-Archi$ 

9,6v 2200mAh NiMh Senderakku

Preis: 28,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Donnerstag, 26. Januar 2023