



Akku-Regeneration Sanyo RC-3600HV

Akku

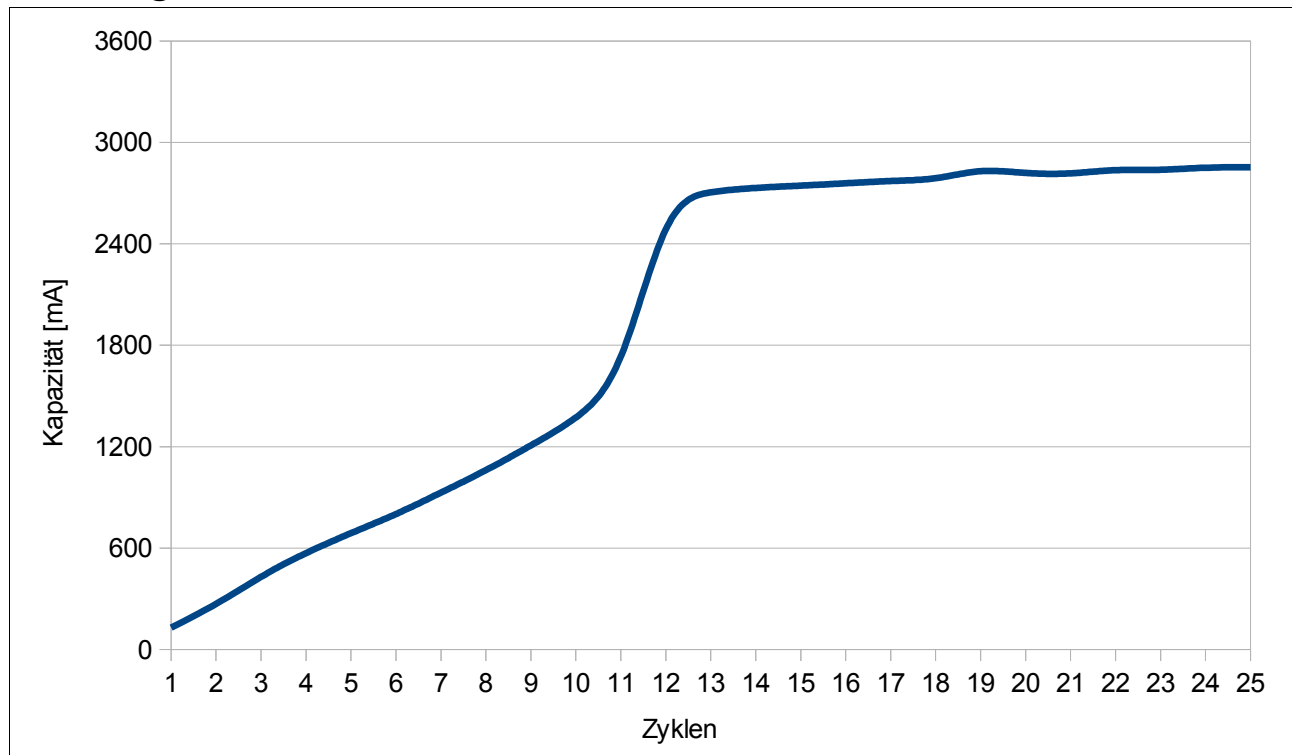
Technologie:	Nickel-Metallhydrid (NiMH)
Hersteller:	Sanyo
Typ:	RC-3600HV
Anzahl Zellen:	1
Nennspannung:	1,2V
Nennkapazität:	3600mAh



Testbedingungen

Ladegerät:	ReFLEX 20/8FD
Ladestrom:	3A
Entladeschlussspannung:	0,6V
Entladestrom:	3,6A
Umgebungstemperatur:	22°C

Messung



Ergebnis: Weitgehende Regeneration des Akkus innerhalb von 12 Zyklen.
Die effektive Kapazität des Akkus nach 25 Zyklen ist 3212mA (Messung mit 0,72A Entladestrom).