



## SPEKTRUM SERVOS

Die neueste Generation der Spektrum Surface-Servos versorgt Sie mit der Performance, die Sie für 1/10- oder 1/8-Fahrzeuge brauchen. Alle Servos dieser Reihe verfügen über abnehmbare Anschlusskabel für Wartungsfreundlichkeit und eine beliebige Kabellänge sowie über Metall-Befestigungsplatten, die das Servo auch bei extremen Situationen an seinem Platz halten.

### SERVOS SPEKTRUM

La nouvelle génération des servos de Spektrum fournissent les performances nécessaires pour des voitures à l'échelle 1/10 ou 1/8. Tous les servos de cette série sont équipés de câbles amovibles et d'une longueur à choix pour faciliter la maintenance ainsi que des plaques de fixation en métal qui maintiennent le servo en place, même dans des situations extrêmes.

<b>SPMSS6230</b> <b>Digitalservo / Servo digital</b>	
Einsatz	1/10 Car
Betriebsspannung	6V
Stellkraft in kg/cm@6V	22,4
Stellgeschwindigkeit in s/60°@ 6V	0,14
Maße	41 x 0,8 x 30 mm
Gewicht	59,5 g

<b>SPMSS6240</b> <b>Digitalservo / Servo digital High Speed</b>	
Einsatz	1/10 Car
Betriebsspannung	6V
Stellkraft in kg/cm@6V	15
Stellgeschwindigkeit in s/60°@ 6V	0,08
Maße	41 x 20,8 x 30 mm
Gewicht	59,5 g

<b>SPMSS6250</b> <b>HV Digitalservo / Servo digital HV High Torque</b>	
Einsatz	Car
Betriebsspannung	6V - 8,4V
Stellkraft in kg/cm@6V	19,5
Stellkraft in kg/cm @ 7.4 V	24,4
Stellkraft in kg/cm @ 8.4V	27,5
Stellgeschwindigkeit in s/60°@ 6V	0,13
Stellgeschwindigkeit in s/60 @ 8.4V	0,09
Maße	41 x 20,8 x 31,8 mm
Gewicht	65,2 g

<b>SPMSS6260</b> <b>Digitalservo / Servo digital HV High Speed</b>	
Einsatz	Car
Betriebsspannung	6V - 8,4V
Stellkraft in kg/cm@6V	12
Stellkraft in kg/cm @ 7.4 V	15,1
Stellkraft in kg/cm @ 8.4V	17,4
Stellgeschwindigkeit in s/60°@ 6V	0,08
Stellgeschwindigkeit in s/60 @ 8.4V	0,06
Maße	41 x 20,8 x 31,8 mm
Gewicht	65,2 g