

play...



enjoy...



win!



Avant Slot  
FUTURE STARTS NOW

Product Catalog 2008-2009

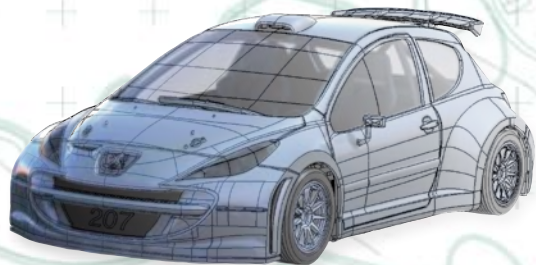


**Avant Slot**  
Future starts now

Dos años de andadura dan para mucho, en tus manos tienes el segundo catálogo anual de Avant Slot. Contigo hemos ganado Le Mans, conocimos las mieles de la victoria del IRC y del Campeonato de España de Rallys, surcamos (y conquistamos) las dunas del desierto y nos hicimos mayores con el 1/24. Tomamos el control con el Hammer M y la electrónica nos abre un camino por explorar en el mundo del slot. Y seguiremos innovando...

Tenemos un lema a la hora de producir cada referencia (y van más de 200): Si como aficionados no lo compraríamos, como fabricante, no lo hacemos. Así de sencillo.

### El Futuro comienza ahora.



*It takes courage to be two years in this business. You have in your hands our second annual Avant Slot. With your help we have won Le Mans, we test by ourselves*

*the feeling of winning both the IRC and the Spanish Championship Rallies, we cruised (and conquered) the desert dunes and grew up with the 1:24 scale. We took control with the Hammer M and electronics are a very exciting way to explore. We will continue innovating. As a company we have a thought in mind: if we, as hobbyists, wouldn't buy it, as manufactures we won't make it. That simple.*

*Future starts now.*

## ÍNDICE

Coches 1:32 / Cars 1:32.....	4	
Motores / Motors .....	11	
Accesorios 1:32 / Accessories 1:32 .....	12	
Coches 1:24 / Cars 1:24 .....	14	
Accesorios 1:24 / Accessories 1:24 .....	16	
Chasis 1:24 / Chassis 1:24 .....	16	
Herramientas / Tools .....	18	
Kits de Luces / Lights kits .....	18	
Mandos / Controllers.....	19	
Fuentes de alimentación/ Power supply .....	20	
Cajas / Sets .....	22	



50503 Peugeot 207 S2000 - 2008 - Enrique Gª Ojeda  
Peugeot 207 S2000 - 2008 - Enrique Gª Ojeda



50504 Peugeot 207 S2000 - 2008 - Oscar Garre  
Peugeot 207 S2000 - 2008 - Oscar Garre



50505 Peugeot 207 S2000 IRC - Ojeda 2007  
Peugeot 207 S2000 IRC - Ojeda 2007

NEW!

**PEUGEOT 207 S2000**

Largo: Length:	130 mm.
Ancho: Width:	60 mm.
Alto: Height:	46 mm.
Dist. entre ejes: Length between axles:	80 mm.
Dist. Eje tras. guía: Guide to rear axle length:	98 mm.
Peso Carrocería: Body weight:	21 gr.
Peso Completo: Full weight:	77.7 gr.
Motor:	Hunter - Hunter 4x4
Posición motor: Motor setup:	En ángulo o longitudinal por adaptador Angles or inline with adaptor
Ejes: Axles:	Regulables en altura por Allen M2 Height adjustable by Allen M2
Cojinetes: Bearings:	Bronce ultraligeros Light brass
Tracción: Drive:	4 (x4) ó 4 (x2), por poleas o piñones 4 (x4) or 4 (x2), by belts or pinnion
Llantas: Rims:	16,5 x 9 mm.
Neumáticos: Tyres:	19 x 9,5 mm.
Guía: Guide:	Basculante y regulable Floating, adjustable
Trencillas: Braids:	Blandas Soft
Cables: Cables:	Silicona Silicon



50501 Peugeot 207 S2000 IRC - test car  
Peugeot 207 S2000 - IRC test car



50506 Peugeot 207 IRC - 2008 - Nicolas Vouilloz  
Peugeot 207 IRC - 2008 - Nicolas Vouilloz

**Configuraciones/Setup's**

Gracias al diseño modular de su chasis, el 207 puede montarse con diferentes combinaciones de motor y tracción. Estas son algunas de las posibilidades.

Thanks to the modular design of the 207 chassis, you can setup the 207 in different ways. Here you are some examples of motor and drive possibilities.



Motor en ángulo, semiejes delanteros  
Angled motor, front semi-axes



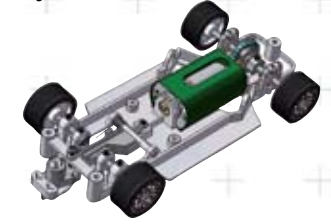
Motor en ángulo con poleas  
Angled motor with belts



Motor longitudinal con poleas  
Inline motor with belts



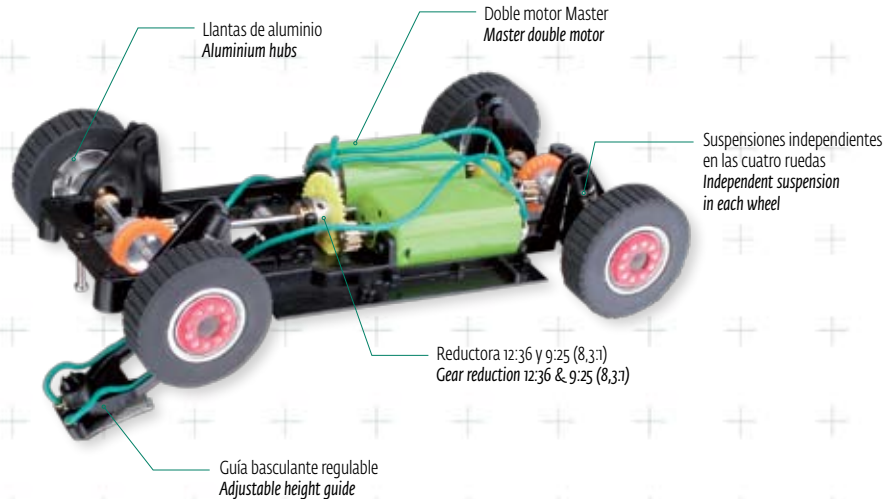
Motor longitudinal 4x4  
Inline motor 4x4



Motor longitudinal, semiejes delanteros  
Inline motor, front semi-axes



50401 Camión Man - Dakar 07 - No. 501  
Man Truck - Dakar 07 - # 501

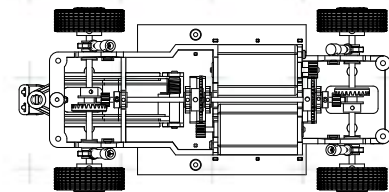
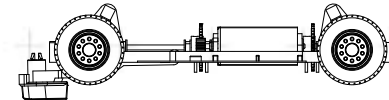


**CAMIÓN MAN DAKAR**

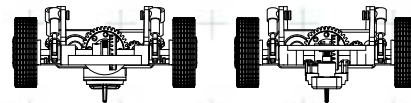
Largo: Length:	164 mm.
Ancho: Width:	70 mm.
Alto: Height:	84 mm.
Dist. entre ejes: Length between axles:	107 mm.
Dist. Eje tras. guía: Guide to rear axle dist.:	128 mm.
Peso carrocería: Body weight:	51,8 gr.
Peso completo: Full weight:	181,3 gr.
Motor: Motor:	Master (x2)
Tracción 4 (x4): Drive 4 (x4):	12:36 y 9:25 (8,3:1)
Cojinetes: Bearings:	Bronce ultraligeros Light brass
Llantas Del.: Front rims:	19 x 9 mm.
Llantas Tras.: Rear rims:	19,5 x 9 mm.
Neumáticos Del.: Front tyres:	29 x 9 mm.
Neumáticos Tras.: Rear tyres:	29 x 9 mm.
Guía: Guide:	Basculante y regulable Floating, adjustable
Trencillas: Braids:	Blandas Soft
Cables: Cables:	Silicona Silicon



50402 Camión Man - Dakar 2006 - No. 516  
Man Truck - Dakar 2006 - # 516



Detalle del chasis. Transmisión 4 x 4 con doble motor Master y suspensiones regulables en dureza. Brazo basculante con regulación de altura.



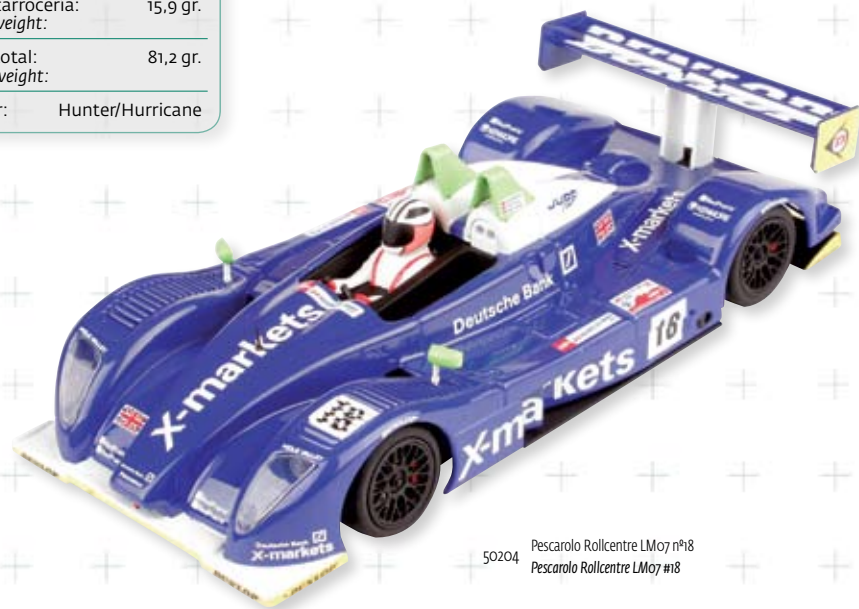
Chassis detail: 4 x 4 transmission with double Master motor, guide arm with height adjust



**PESCAROLO - JUDD**

Longitud total: Max. length:	138,8 mm.
Anchura total: Max. width:	63 mm.
Distancia entre ejes: Distance between axles:	90,5 mm.
Peso carrocería: Body weight:	15,9 gr.
Peso total: Total weight:	81,2 gr.
Motor:	Hunter/Hurricane

50207 Pescarolo LMP'06 - No. 16  
Pescarolo LMP'06 - No. 16



50204 Pescarolo Rollcentre LM07 n°18  
Pescarolo Rollcentre LM07 #18



**PEUGEOT 908 HDI-FAP**

Longitud total: Max. length:	144 mm.
Anchura total: Max. width:	64 mm.
Distancia entre ejes: Distance between axles:	94,4 mm.
Peso carrocería: Body weight:	16,4 gr.
Peso: Weight:	83 gr.
Motor:	Hunter/Hurricane

50304 Peugeot 908 HDI FAP Le Mans 2008 - N° 8  
Peugeot 908 HDI FAP Le Mans 2008 - # 8



50303 Peugeot 908 HDI FAP Le Mans 2007 - N° 7  
Peugeot 908 HDI FAP Le Mans 2007 - # 7

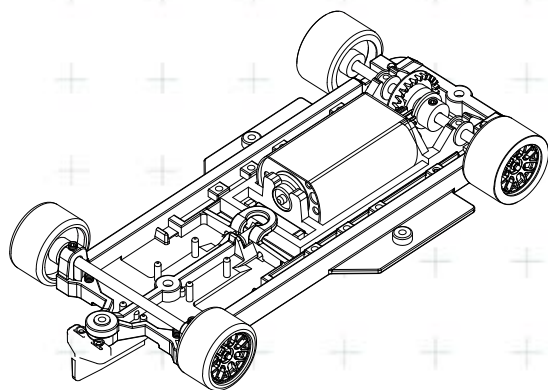


50106 LMP10 Red Racing  
LMP10 Red Racing

**LMP 10 RACING**

Longitud total: Max. length:	141,8 mm.
Anchura total: Max. width:	63,3 mm.
Distancia entre ejes: Distance between axles:	93,2 mm.
Peso carrocería: Body weight:	16,9 gr.
Peso total: Total weight:	82 gr.
Motor:	Hunter/Hurricane

- Nuevo chasis rediseñado • *New redesigned chassis*
- Llantas de aluminio • *Aluminium hubs*
- Ejes calibrados • *Calibrated axles*
- ¡Ready to fun! • *Ready to fun!*

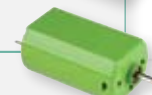


El nuevo chasis del LMP10 lleva reforzado el alojamiento de guía, refuerzo en los soportes de cuna y nueva geometría para el tren trasero.

*The new LMP10 chassis is re-designed with the guide mount reinforced, hardened motor mount posts and new geometry for the rear axle.*

**MOTORES AVANT SLOT**

Referencia Part number	Nombre Name	RPM's @ 14,8 volts RPM's @ 14,8 volts	M-Force (Gramos) M-Force (Grams)
20101	Motor <b>Hunter</b> - green	25.000	11
20102	Motor <b>Hurricane</b> - orange	27.000	8
20104	Motor <b>Master</b> - light green	25.000	3
20110	Motor <b>Endurance</b>	22.000	1
20112	Motor <b>Speed</b>	35.000	6
20103	Motor <b>Magmotor</b> - blue	25.000	44
20105	Motor <b>Wizard</b> - gold	25.000	4
20106	Motor <b>Hércules</b> - pink	27.000	6
20111	Motor <b>Sprint</b>	35.000	4
20107	Motor <b>Hunter 4x4 RS</b>	25.000	11
20108	Motor <b>Hunter 4x4 CS</b>	25.000	11





**Kits Carrocería**  
**Body kits**

- 20202 Kit LMPro sin motor  
*LMPro kit • without motor*
- 20203 LMPro, partes plásticas  
*LMPro plastic kit*
- 20204 Kit Peugeot 908 sin motor  
*Peugeot 908 kit • without motor*
- 20205 Kit Pescarolo LMP sin motor  
*Pescarolo kit • without motor*



20205

**Neumáticos**  
**Tyres**

- 20301 Neumáticos de caucho (2 del + 2 tras)  
*Rubber tyres (2 front + 2 rear)*
- 20302 Neumáticos de silicona (2 del + 2 tras)  
*Silicon tyres (2 front + 2 rear)*
- 20303 Neumáticos grip 3 (2 del + 2 tras)  
*Tyres grip 3 (2 front + 2 rear)*
- 20304 Neumáticos Racing (2 del + 2 tras)  
*Racing Tyres (2 front + 2 rear)*
- 20305 Neumáticos Sport (2 del + 2 tras)  
*Sport Tyres (2 front + 2 rear)*
- 20306 Neumáticos Rally (2 del + 2 tras)  
*Rally Tyres (2 front + 2 rear)*
- 20307 Neumáticos Raid Camión (x4)  
*Raid Truck Tyres (x4)*



20304



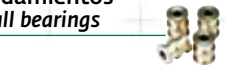
20306



20307

**Ejes, cojinetes rodamientos**  
**Axles, bushings, ball bearings**

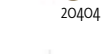
- 20401 Eje hueco 55mm. (x2)  
*Hollow Axle 55 mm. (x2)*
- 20402 Eje acero 55mm. (x2)  
*Steel Axle 55 mm. (x2)*
- 20415 Eje acero 65 mm. (x2)  
*Steel Axle 65 mm. (x2)*
- 20403 Eje especial 55mm. x2  
*Special Axle 55 mm. (x2)*
- 20404 Cojinetes de latón (x2)  
*Brass bearing (x2)*
- 20405 Cojinetes de teflón (x2)  
*Teflon bearing (x2)*
- 20406 Semiejes delanteros (x2)  
*Front semi-axles (x2)*
- 20407 Juego de ejes completo  
*Axles complete set*
- 20408 Eje acero 50 mm. (x2)  
*Steel axle 50 mm. (x2)*
- 20409 Rodamientos de bronce (x2)  
*Brass bearings (x2)*
- 20410 Prisioneros aluminio (x2)  
*Aluminium stoppers (x2)*
- 20411 Poleas 7 mm. (x2)  
*Belts 7 mm. (x2)*
- 20412 Poleas 10 mm. (x2)  
*Belts 7 mm. (x2)*



20307



20403



20404



20406



20407



20405



20409



20410



20411

- 20413 Reductor de camión completas  
*Complete Truck transmission*
- 20414 Cojinetes dobles (x4)  
*Double bearings (x4)*

**Accesorios chasis**  
**Chassis accessories**

- 20501 Soporte de motor y guía  
*Motor support and guide*
- 20502 Chasis, y pletinas - LMPro  
*Chassis and metal plate*
- 20503 Suspensiones, pletinas y muelle guía  
*Shock absorber + plates + spring guide*
- 20504 Chasis, y pletinas - Type 2 LMPro y Peugeot  
*Chassis + plates - Type 2 LMPro and Peugeot*
- 20507 Chasis y pletinas Type 3 Pescarolo  
*Chassis + plates - Type 3 Pescarolo*
- 20505 Cable 50cm silicona  
*Silicon wire 50 cm.*
- 20506 Guía completa con trencillas  
*Guide with braids*
- 20510 Cuna de aluminio  
*Aluminium motor mount*
- 20511 Rodamientos 2,38 mm. (x2)  
*Ball bearings 2,38 mm. (x2)*
- 20512 Chasis rally completo  
*Full rally chassis*
- 20513 Chasis raid camión  
*Full raid chassis*
- 20514 Amortiguadores blandos  
*Soft shock absorbers*
- 20515 Amortiguadores duros  
*Hard shock absorbers*



20502



20505



20506



20511



20512



20513



20514

**Coronas y piñones**  
**Crowns & pinions**

- 20601 Corona de 24z  
*Crown 24 z*
- 20602 Corona de 25z  
*Crown 25 z*
- 20603 Corona de 26z  
*Crown 26 z*
- 20604 Corona de 27z  
*Crown 27 z*
- 20605 Corona de 28z  
*Crown 28 z*
- 20617 Piñón 6 z (x2) - 5 mm.  
*Pinion 6 z (x2) - 5 mm.*
- 20610 Piñón 7 z x2 - 5 mm.  
*Pinion 7 z (x2) - 5 mm.*
- 20611 Piñón 8 z (x2) - 5,5 mm.  
*Pinion 8 z (x2) - 5,5 mm.*
- 20612 Piñón 9 z (x2) - 5,5 mm.  
*Pinion 9 z (x2) - 5,5 mm.*
- 20613 Piñón 10 z (x2) - 5,5 mm.  
*Pinion 10 z (x2) - 5,5 mm.*



20602



20603



20605



20610



20611



20612



20613

- 20614 Piñón 11 z (x2) - 5,5 mm.  
*Pinion 11 z (x2) - 5,5 mm.*
- 20615 Piñón 10 z x2 - 6,0 mm.  
*Pinion 10 z (x2) - 6,0 mm.*
- 20616 Piñón 11 z (x2) - 6,0 mm.  
*Pinion 11 z (x2) - 6,0 mm.*
- 20618 Piñón 12 z (x2) - 6,5 mm.  
*Pinion 12 z (x2) - 6,5 mm.*
- 20621 Corona transversal aluminio 27 z  
*Sidewinder aluminium crown 27 z*
- 20622 Corona transversal aluminio 28 z  
*Sidewinder aluminium crown 28 z*
- 20623 Corona transversal aluminio 29 z  
*Sidewinder aluminium crown 29 z*
- 20624 Corona transversal aluminio 30 z  
*Sidewinder aluminium crown 30 z*
- 20626 Corona transversal aluminio 32 z  
*Sidewinder aluminium crown 32 z*
- 20628 Corona transversal aluminio 34 z  
*Sidewinder aluminium crown 34 z*
- 20630 Corona transversal aluminio 36 z  
*Sidewinder aluminium crown 36 z*
- 20640 Piñón 6 z (x2) - 5 mm. - acero  
*Pinion 6 z (x2) - 5 mm. - steel*
- 20641 Piñón 7 z (x2) - 5 mm. - acero  
*Pinion 7 z (x2) - 5 mm. - steel*
- 20642 Piñón 8 z (x2) - 5,5 mm. - acero  
*Pinion 8 z (x2) - 5,5 mm. - steel*
- 20643 Piñón 9 z (x2) - 5,5 mm. - acero  
*Pinion 9 z (x2) - 5,5 mm. - steel*
- 20644 Piñón 10 z (x2) - 5,5 mm. - acero  
*Pinion 10 z (x2) - 5,5 mm. - steel*
- 20645 Piñón 11 z (x2) - 5,5 mm. - acero  
*Pinion 11 z (x2) - 5,5 mm. - steel*
- 20646 Piñón 10 z (x2) - 6,0 mm. - acero  
*Pinion 10 z (x2) - 6,0 mm. - steel*
- 20647 Piñón 11 z (x2) - 6,0 mm. - acero  
*Pinion 11 z (x2) - 6,0 mm. - steel*
- 20648 Piñón 12 z (x2) - 6,5 mm. - acero  
*Pinion 12 z (x2) - 6,5 mm. - steel*



20614



20615



20621



20622



20623



20624



20628



20630



20640



20643



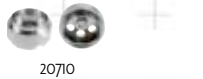
20645



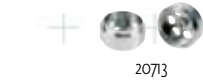
20647

**Llantas y tapacubos**  
**Hubs and inserts**

- 20701 Juego de llantas plástico (x4)  
*Plastic hubs set (x4)*
- 20710 Llanta de aluminio 15,5 x 9 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 15,5 x 9 mm. (x2)*
- 20711 Llanta de aluminio 16,5 x 9 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 16,5 x 9 mm. (x2)*
- 20712 Llanta de aluminio 16,5 x 10 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 16,5 x 10 mm. (x2)*
- 20713 Llanta de aluminio 17,5 x 9 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 17,5 x 9 mm. (x2)*
- 20714 Llanta de aluminio 17,5 x 10 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 17,5 x 10 mm. (x2)*
- 20715 Llanta de magnesio 15,5 x 9 mm. (x2)  
*Magnesium hubs 15,5 x 9 mm. (x2)*
- 20716 Llanta de magnesio 16,5 x 9 mm. (x2)  
*Magnesium hubs 16,5 x 9 mm. (x2)*



20710



20713



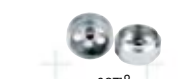
20714



20715



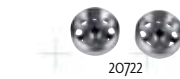
- 20717 Llanta de magnesio 16,5 x 10 mm. (x2)  
*Magnesium hubs 16,5 x 10 mm. (x2)*
- 20718 Llanta de magnesio 17,5 x 9 mm. (x2)  
*Magnesium hubs 17,5 x 9 mm. (x2)*
- 20719 Llanta de magnesio 17,5 x 10 mm. (x2)  
*Magnesium hubs 17,5 x 10 mm. (x2)*
- 20720 Llanta de POM 14,5 x 9 mm. (x2)  
*POM hubs 14,5 x 9 mm. (x2)*
- 20721 Llanta de POM 15,5 x 9 mm. (x2)  
*POM hubs 15,5 x 9 mm. (x2)*
- 20722 Llanta de aluminio camión (x2)  
*Truck aluminium rim (x2)*
- 20750 Tapacubos LMPro (x4)  
*LMPro hub inserts (x4)*
- 20751 Tapacubos Pescarolo (x4)  
*Pescarolo hub inserts (x4)*
- 20752 Tapacubos Peugeot 908 (x4)  
*Peugeot 908 hub inserts (x4)*
- 20753 Tapacubos Rally 15" (x4)  
*Rally 15" hub inserts (x4)*
- 20754 Tapacubos Rally 16" (x4)  
*Rally 16" hub inserts (x4)*
- 20755 Llantas camión + tapacubos (x4)  
*Truck hubs + inserts (x4)*



20718



20720



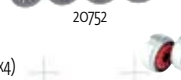
20722



20750



20751



20752



20755

**Trencillas y remaches**  
**Braids & eyelets**

- 20801 Trencilla estañada (50 cm.)  
*Plated braid (50 cm)*
- 20802 Trencilla de cobre (50 cm.)  
*Copper braid (50 cm.)*
- 20803 Bolsa de remaches (x10)  
*Eyelets (x10)*



20802



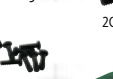
20803

**Interiores, tornillos y otros acc.**  
**Cockpits, screws & other acc.**

- 20901 Frenos de disco (x4)  
*Brake disks (x4)*
- 20902 Tornillos Allen M2 (x7)  
*Allen Screws M2 (x7)*
- 20903 Tornillos basculantes carrocería (x10)  
*Body to chassis screws (x10)*
- 20908 Tornillos motor (x4)  
*Motor Screws (x4)*
- 20910 Tornillos largos camión  
*Truck long Screws*
- 20904 Interior lexán LMPro  
*LMPro Lexan lightweight cockpit*
- 20905 Interior lexán Peugeot 908  
*Peugeot 908 Lexan lightweight cockpit*
- 20906 Interior lexán Pescarolo LMP  
*Pescarolo Lexan lightweight cockpit*
- 20909 Interior lexán Peugeot 207  
*Peugeot 207 Lexan lightweight cockpit*
- 20907 Imán (x2)  
*Magnet (x2)*



20901



20902



20903



20904



20905



20906



20907

**PEUGEOT 307**

Largo: 180 mm.  
Max. length:

Ancho: 80 mm.  
Max. width:

Alto: 55mm  
Height:

Distancia entre ejes: 108.50 mm.  
Distance between axles:

Dist. Eje tras. guía: 129 mm.  
Guide to rear axle length:

Peso Carrocería: 70 gr.  
Body weight:

Peso Completo: 228gr  
Full weight:

Motor: Hurricane

Posición motor: Transversal  
Motor setup: Inline

Ejes: Regulables en altura  
Axles: Height adjustable

Cojinetes: Bronce  
Bearings: Light brass

Tracción: 4x4 por poleas  
Drive: 4 x 4 by belts

Lantas: Aluminio 23 x 12 mm.  
Hubs: Aluminium 23 x 12 mm.

Neumáticos tras: 25 x 12 mm.  
Rear tyres:

Neumáticos del: 25 x 8 mm.  
Front tyres:

Guía: Basculante y regulable  
Guide: Floating, adjustable

Trencillas: Blandas  
Braids: Soft

Cables: Silicona  
Cables: Silicon



30301 Peugeot 307 WRC Pirelli  
Peugeot 307 WRC Pirelli



30302 Peugeot 307 WRC Oficial  
Peugeot 307 WRC Oficial



30303 Peugeot 307 OMV  
Peugeot 307 OMV



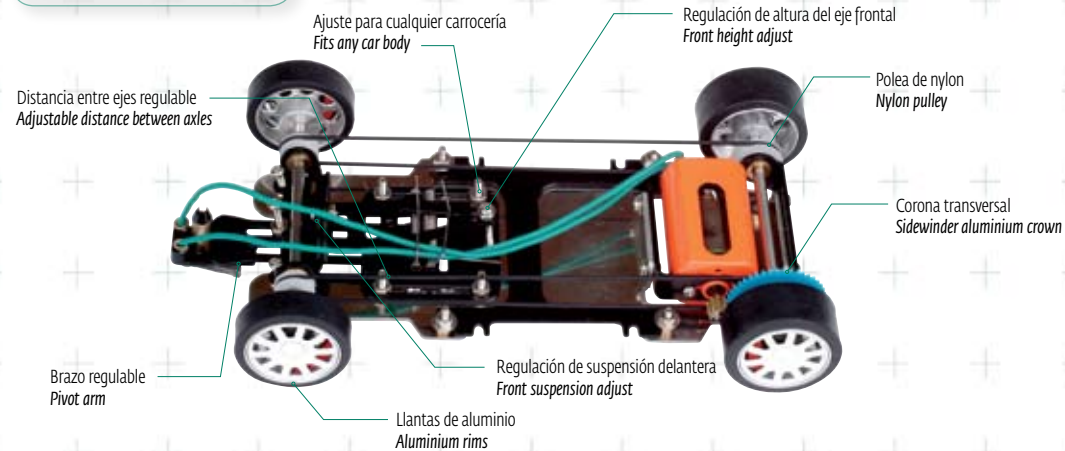
**Accesorios 1:24**  
**1:24 Accessories**

- 40100 Rodamientos a bolas para eje de 3 mm. x4  
*Ball bearings for 3 mm. axles (x4)* 
- 40101 Coma negra de transmisión x2  
*Transmission black rubber belt (x2)* 
- 40102 Muelle, clip y eje de basculante  
*Spring, clip and mobile arm axle* 
- 40103 Cojinetes de teflón (x4)  
*Teflon bearing (x4)* 
- 40104 Eje de 3 mm x 65 mm. (x2)  
*Axle 3 x 65 mm. (x2)* 
- 40105 Prisioneros eje 3 mm x4  
*Axle stoppers 3 mm. (x4)* 
- 40106 Polea nylon 7 mm. Ø x2  
*Nylon pulley 7 mm. Ø (x2)* 
- 40107 Polea nylon 8 mm x2  
*Nylon pulley 8 mm. Ø (x2)* 
- 40108 Polea nylon 9 mm x2  
*Nylon pulley 9 mm. Ø (x2)* 
- 40109 Polea nylon 10 mm x2  
*Nylon pulley 10 mm. Ø (x2)* 
- 40110 Juego de separadores  
*Spacers set* 
- 40111 Juego de tornillos chasis 1:24  
*Screws for chassis 1:24* 
- 40112 Tornillos Allen M3 (x6)  
*Allen screws M3 (x6)* 
- 40113 Corona lineal 31z  
*Inline crown 31 z* 
- 40114 Corona lineal 33z  
*Inline crown 33 z* 
- 40115 Corona lineal 35z  
*Inline crown 35 z* 
- 40116 Corona transversal 36z  
*Sidewinder crown 36 z* 
- 40117 Corona transversal 38z  
*Sidewinder crown 38 z* 

- 40118 Corona transversal 40z  
*Sidewinder crown 40 z* 
- 40119 Corona transversal 42 z  
*Sidewinder crown 42 z* 
- 40120 Corona transversal 44z  
*Sidewinder crown 44 z* 
- 40121 Piloto y Copiloto 1:24  
*Driver and co-driver 1:24 scale* 
- 40122 Llantas aluminio 21 x 8 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 21 x 8 mm. (x2)* 
- 40123 Llantas aluminio 21 x 12 mm. (x2)  
*Aluminium hubs 21 x 12 mm. (x2)* 
- 40124 Neumáticos 1:24 rally race (x4)  
*Tyres 1:24 Rally race (x4)* 
- 40125 Juego de ruedas completas (x4)  
*Complete wheels set (x4)* 
- 40126 Guía completa  
*Complete guide* 
- 40127 Tapacubos rally OZ 21 mm. Ø (x4)  
*Hub inserts OZ 21 mm. Ø (x4)* 
- 40128 Tapacubos rally multirradio 21 mm. Ø (x4)  
*Hub inserts multispoke 21 mm. Ø (x4)* 
- 40131 Juego de tuercas autoblocantes (x20)  
*Self lock nuts (x20)* 
- 40132 Polea de aluminio 7 mm.  
*Aluminium pulley 7 mm.* 
- 40133 Polea de aluminio 10 mm.  
*Aluminium pulley 10 mm.* 
- 40134 Tornillos Allen M2 (x6)  
*Alle screws M2 (x6)* 
- 40135 Kit lexán cristales y bandeja  
*Lexan cockpit and glasses* 
- 40136 Pieza en L, intermedia y espuma (x2)  
*"L" piece, middle and foam (x2)* 
- 40137 Pieza en H - aluminio (x2)  
*"H" aluminium piece (x2)* 
- 40138 Bandeja de Lexán genérica  
*Multimodel Lexan cockpit* 

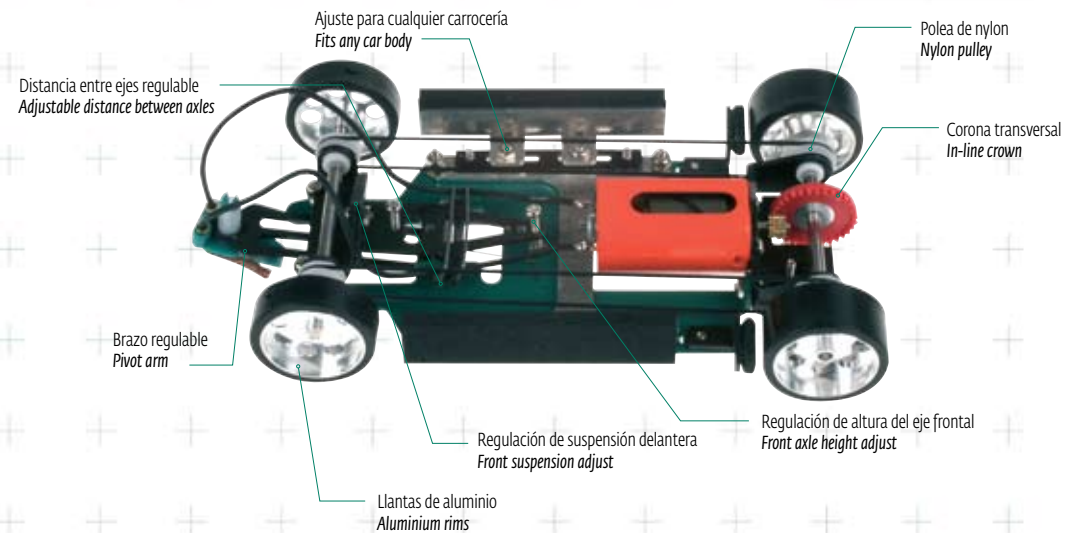
**30103 CHASIS TC24**

- Incluye motor HURRICANE
- HURRICANE motor included
- Completamente montado
- Fully assembled



**30203 CHASIS LC24**

- Incluye motor HURRICANE
- HURRICANE motor included
- Completamente montado
- Fully assembled





60110 Banco motor  
Magnetic motor testing bench

**Tres herramientas en una:**

- Una báscula de precisión de hasta 500gr, en pasos de 0,1 gr.
- Un sencillo pero efectivo medidor de potencia magnética del motor.
- Un comprobador de Par y Torque.

**3-in-1 Tool:**

- Precision mini scale up to 500 Gr. in 0,1 gr. Steps.
- An effective way of measuring the magnetic motors strenght.
- Torque testing.



60111 Báscula de precisión  
Mini Scale



60103 Grasa teflonada para transmisiones  
Teflon based grease

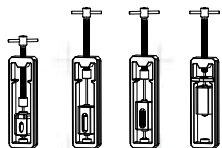


60102 Aceite lubricante  
Oil bottle



60101 Herramienta para piñones  
Gear pulley

Permite extraer y clavar piñones en todo tipo de motores de slot  
It can extract and pull pinions in any slot motor



60109 Juego completo de destornilladores (plano, estrella, vaso M2, Allen M2 + M3)  
Screwdrivers set (flat, philips, hex M2, Allen M2 + M3)



**10110 HAMMER M**

- Totalmente electrónico, tecnología PWM  
Fully electronic control, PWM technology
- Cable flexible de 1,5 m.  
Flexible 1,5 m. cable
- 10 Regulaciones de frenada  
10 Braking setups
- 10.000 Regulaciones de aceleración  
10.000 Acceleration setups
- Display LED de control  
LED Control display



**Especificaciones HAMMER M:**

- Indicación de sobrecargas, cortocircuitos y bananas mal conectadas.
- Voltímetro para indicar el voltaje de la fuente de alimentación.
- Rango de tensiones de funcionamiento de 8v a 24v.
- Doble polaridad.
- Sistema de freno automático activo al desconectar la alimentación del mando.
- Ajuste de la curva de potencia mediante 2 puntos (lo cual permite, junto con los 10 niveles de frenada, 100.000 comportamientos distintos posibles).
- Sistema de control de tracción (incluye Sistema anti-spin).
- Sistema de control de frenada (ABS).
- Sistema inteligente de control de tracción y frenada con aprendizaje adaptativo.
- Cajas transparentes más pequeñas y gatillo más corto, pequeño y blando para minimizar la fatiga del usuario.
- Gatillo magnético para eliminar desgastes y rozamientos.
- Muelle intercambiable con dos posiciones de anclaje para obtener diferentes tensiones.
- El gatillo admite cualquier dureza de muelle (incluidos los muy blandos) gracias a la carencia de rozamientos.

**HAMMER M Specs:**

- Overload, short circuits and wrong connection using bananas, messages.
- Voltmeter to show the power supply voltage
- Voltage range: 8v-24v
- Double polarity
- Automatic brake system when hand controller is powered off.
- Power curve adjusted with 2 points (this will allow 100.000 different behaviours of the unit if it is considered the 10 brake levels (the Hammer XL only had 1.000)
- Drive control (anti-spin system included)
- ABS housing.
- Intelligent Drive control and ABS with adaptative learning.
- Transparent covers smaller, shorter and smaller trigger, softer spring to minimize the user tiredness.
- Magnetic trigger to eliminate wear and friction.
- Interchangeable spring with two possible positions to get different strains.
- The trigger support any kind of springs (even the softer ones) thanks to absence of friction.



Añade realismo a tus coches y maquetas con los kits de luces Avant Slot. Incluyen LEDs de alta luminosidad, muy bajo peso y fáciles de instalar.

Add realism to your slot cars and models with the Avant Slot light kits. High bright LEDs, very lightweight and easy to assemble.



10901 Kit de luces delanteras  
Front lights kit



10902 Kit de luces traseras  
Rear lights kit



10911 LED alto rendimiento delantero (x2)  
High bright front LED (x2)



10912 LED alto rendimiento trasero (x2)  
High bright rear LED (x2)



10102 Adaptador XLR • bananas  
XLR • bananas adaptor



10103 Adaptador XLR • jack  
XLR • jack adaptor



10107 Cable tres polos flexible  
3-wire power cable



10109 Adaptador bananas • XLR  
Banana • XLR adaptor



10111 Carcasa Hammer M recambio  
Hammer M Spare housing





## GREEN POWER SERIES

### 10201 GP3

Peso (Kg.): 2,1  
Weight (Kg.):

Dimensiones (mm.): 101 x 145 x 200  
(altura x anchura x profundidad)  
Dimensions (mm.):  
(height x width x depth)



Display de fácil lectura  
Easy view display



Detalle del ventilador  
Fan detail



Conexiones digitales  
Digital ports

### Especificaciones GP3:

- Tensión de alimentación: 230V - 50/60Hz
- Tensión de salida (regulada y estabilizada): 0V - 18V
- Corriente estabilizada mínima: 3A
- Corriente máxima de pico: 6A
- Protección electrónica frente a cortocircuitos.
- Indicación luminosa de cortocircuitos.
- Refrigeración activa por ventilador.
- Visualización de la tensión real entregada mediante display luminoso.
- Sistema de Stop & Go incluido.
- Sistema de frenado automático a fin de carrera.
- Funcionamiento autónomo sin necesidad de conexión a ningún cuentavueltas.
- Alta compatibilidad con cuentavueltas del mercado.
- Conectividad en red (sólo modo MASTER).
- Posibilidad de conectar futuros accesorios mediante los puertos digitales que posee la unidad.

### GP3 Specs:

- *Voltage input: 230V - 50/60Hz*
- *Voltage output (regulated and stabilized): 0V - 18V*
- *Stabilized minimal current: 3A*
- *Maximum peak current: 6A*
- *Electronic short circuits protection.*
- *Red LED indicator for short circuits.*
- *Fan refrigeration.*
- *Visualization of the real output voltage using LEDs display.*
- *Stop & Go system included.*
- *Automatic braking system*
- *No lapcounter needed to work.*
- *High compatibility with available lapcounters.*
- *Network connectivity (only MASTER mode).*
- *Digital ports to connect future accessories.*



## GREEN POWER SERIES

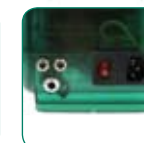
### 10202 GP5+

Peso (Kg.): 2,8  
Weight (Kg.):

Dimensiones (mm.): 101 x 145 x 200  
(altura x anchura x profundidad)  
Dimensions (mm.):  
(height x width x depth)



Regulador ultra-preciso  
Hi precision control



Conexión trasera  
Back side connection



Doble conexión XLR  
Double XLR connector

### Especificaciones GP5+:

- Tensión de alimentación: 230V-50/60Hz
- Tensión de salida (regulada y estabilizada): 0V-22V
- Corriente estabilizada mínima: 5A
- Corriente máxima de pico: 9A
- Protección electrónica frente a cortocircuitos.
- Indicación acústica y luminosa de cortocircuitos.
- Refrigeración activa por ventilador.
- Visualización de la tensión (voltios) real entregada mediante display luminoso con sistema de apagado automático para una mejor gestión de la energía.
- Sistema de Stop & Go incluido.
- Sistema de frenado automático a fin de carrera.
- Funcionamiento autónomo sin necesidad de conexión a ningún cuentavueltas.
- Alta compatibilidad con cuentavueltas del mercado.
- Posibilidad de conectar 1 ó 2 mandos y alimentar 1 ó 2 carriles.
- Capacidad de conectar varias unidades Green Power 5+ (GP5+) en paralelo para obtener corrientes mayores (Amperios).
- Conectividad en red (modos MASTER y SLAVE) para controlar, con una fuente, las demás.
- Posibilidad de conectar futuros accesorios mediante los puertos digitales que posee la unidad

### GP5+ Specs:

- *Voltage input: 230V-50/60Hz*
- *Voltage output (regulated and stabilized): 0V-22V*
- *Stabilized minimal current: 5A*
- *Maximum peak current: 9A*
- *Electronic short circuits protection.*
- *Acoustic and red LED indicators for short circuits.*
- *Fan refrigeration.*
- *Visualization of the real output voltage using LEDs display with automatic switching off to perform a better use of energy.*
- *Stop & Go system included.*
- *Automatic braking system.*
- *No lapcounter needed to work.*
- *High compatibility with available lapcounters.*
- *1 or 2 hand controllers can be plugged to power 1 or 2 rails.*
- *Parallel connectivity between GP5+ units to get higher currents (amperes)*
- *Network connectivity (MASTER and SLAVE modes) to control the rest of the GP5+'s using only one of them.*
- *Digital ports to connect future accessories.*



## LE MANS WINNERS 2008



50902 Caja Le Mans winners 2008 • Edición limitada y numerada de 1.000 unidades  
Le Mans winners 2008 set • Limited and numbered Edition of 1.000 units

Contiene los tres coches ganadores de Le Mans 2008:

- Nº 1 LMP10 (R. Capello, T. Kristensen, A. McNish)
- Nº 2 LMP10 (M. Gené, N. Minassian, J. Villeneuve)
- Nº 3 Peugeot 908 (C. Klien, F. Montagny, R. Zonta)

Contains the three winners of Le Mans 2008:

- # 1 LMP10 (R. Capello, T. Kristensen, A. McNish)
- # 2 LMP10 (M. Gené, N. Minassian, J. Villeneuve)
- # 3 Peugeot 908 (C. Klien, F. Montagny, R. Zonta)



## IRC WINNERS 2007



50910 Caja IRC winner 2007 • Edición limitada y numerada de 1.000 unidades  
IRC winners 2007 set • Limited and numbered Edition of 1.000 units

Contiene los dos Peugeot 207 S2000 ganadores del Rally de Valais y ganadores del IRC 2007 (nº 1 Enrique García Ojeda/Jordi Barrabés y nº 3 Nicolas Vouilloz/Nicolas Klingler), además encontrarás un libro con más de 100 fotos del IRC, y toda la narración del mayor éxito de un equipo de español en una prueba internacional; contada por sus protagonistas en primera persona: Borja Moratal, el director de Peugeot Sport, Enrique García Ojeda, el piloto oficial; y Eduardo Soria, la parte técnica y mecánica de Peugeot. El broche de oro lo pone un DVD con fotos y videos de la temporada - Imprescindible.

Contains both Peugeot 207 S2000 winners of the Valais Rally and winners of the IRC 2007 (# 1 Enrique García Ojeda/Jordi Barrabés y # 3 Nicolas Vouilloz/Nicolas Klingler), a book with more than 100 photos of the IRC and the story written by Borja Moratal (manager of Peugeot Sport), Enrique García Ojeda (official pilot) and Eduardo Soria (the man behind the technical. Icing on the cake: a DVD with photos and videos of the Rally season - A must have.



Distribuidor/Dealer:



design  calmagráfica



Queda prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo, por cualquier medio o procedimiento, sin el consentimiento expreso de Avant Slot. Debido a nuestro compromiso de mejora continua, Avant Slot se reserva el derecho a modificar las especificaciones de nuestros productos sin aviso previo. Todas las marcas y nombres comerciales citados en este catálogo son propiedad de sus respectivos titulares.

*It is strictly forbidden to copy any part of this catalogue in any manner or medium whatsoever without permission of Avant Slot. Due to our constant improvement and development, Avant Slot reserve the right to alter specifications without prior notice. All trademarks and registered names appearing on this catalogue are the property of their respective owners.*