

AURORA[®] AFX[®]

PISTAS DE CARRERAS EN MINIATURA



¡LO MAS APROXIMADO A UNA
VERDADERA CARRERA!

AURORA®

AFX®

EL SISTEMA AURORA® AFX® LE PROPORCIONA MUCHO MAS...

Con velocidades más altas, mejor control y mayor precisión, el sistema AURORA® AFX® le permitirá crear su propio circuito y lograr la más auténtica y excitante pista de carreras.

Mayor realismo

Coches de carrera y camiones soberbios, diseñados con el máximo detalle, de las más ultramodernas. Y construidos bajo altas normas de calidad, los modelos AURORA® AFX® son los elegidos por la nueva generación de pilotos de carreras.

Más pistas

Solamente con AURORA® AFX® pueden formarse circuitos de cuatro, seis u ocho pistas, siempre dentro de espacios asequibles.



Más velocidad

Los campeones mundiales Williams, Ferrari, Lotus, Tyrrell, Renault, saben que velocidad y seguridad son condiciones esenciales para obtener la victoria. AURORA® AFX® ofrece esta misma velocidad y seguridad necesarias para el triunfo.

Modernos

AURORA® AFX® añade constantemente nuevos modelos a su soberbiamente tecnificada serie de coches. El Williams FW07 Campeón del Mundo en 1980 es uno de los coches de Fórmula 1 que forman dicha gama.



Gran facilidad de elección

Más de 50 modelos de coches y camiones de alta precisión para elegir.

Mayor habilidad



Los coches AURORA® AFX® son tan reales que precisan de la mayor habilidad y concentración para lograr el triunfo. Si pudieran ser aun más reales, requerirían ya el permiso de conducción.

Más control

AURORA® AFX® que reúne velocidad, habilidad y realismo, ofrece además el control más completo con dispositivos tales como el Control de Velocidad Ruski® con su gatillo de mando. Los imanes del motor, de tipo exclusivo, permiten un frenado muy controlado y gran velocidad en las curvas.

Más Inccs

Una vez más los primeros AURORA® AFX® ofrece una nueva concepción en el desarrollo de las carreras, con coches que incorporan faros obiteros y ahora también, traseros, logrando así dar una mayor sensación de realidad.

Computadoras electrónicas

La moderna técnica micrométrica aplicada al Programador de Carreras y al Cuenta Vueltas/Tiempos LED confirman a AURORA® AFX® como líder en la medición exacta y en innovaciones técnicas.



AURORA[®] AFX[®]

G+PLUS[®]

Formula 1

¡Máquinas de carreras modernísimas, de gran estabilidad en las curvas, incorporando un genuino sistema de frenado que permite a los coches G + PLUS[®] desafiar las leyes de gravedad! La reproducción a todo detalle de los coches Grand Prix incluye el diseño ultramoderno de los mismos. El motor de un solo cuerpo, en línea, exclusivo, de los coches G + PLUS[®] eleva al máximo la fuerza de tracción posterior, responde instantáneamente al frenado y facilita el agarre en las curvas.



¡Haga la prueba del G + PLUS[®]!
Vea el por qué se cuelga en las curvas y como la marcha sin calentamiento hace que los coches AURORA[®] AFX[®] sean los escogidos por los campeones.



1836 Williams FW07 (Nuevo)



1783 Lotus 79



1829 Aurora AFX F1



1788 Renault RS12 (Nuevo)



1791 First National City Bank Tyrrell (Nuevo)



1793 Essex Lotus 81 (Nuevo)



1740 Ferrari T4



1785 Ligier JS11 (Nuevo)



1787 Williams FW07 (Nuevo)



1718 Madom Lotus (Nuevo)



1792 Polifac BMW (Nuevo)



1837 McLaren M29 (Nuevo)



1794 Candy Tyrrell 010 (Nuevo)



1835 Aurora Citizen Formula Pacific (Nuevo)



1796 Indy 500 (Nuevo)

G+PLUS[®] COCHES GT



1717 BMW M1



1736 Ferrari Daytona (Nuevo)



1739 Datsun 260Z (Nuevo)



1781 Le Mans Porsche (Nuevo)



1795 Monza GT (Nuevo)



1797 Ford GT (Nuevo)



1798 BMW Turbo (Nuevo)



1799 Alitalia Capri (Nuevo)



1786 Castrol Rally Escort (Nuevo)



1838 BMW Pro Car (Nuevo)

AURORA AFX

MagnaTraction

El motor exclusivo transversal combinado con los imanes MagnaTraction®, concentran la fuerza de tracción posterior, estimulan el frenado, y el agarre en la pista, desafiando la ley de gravedad en las curvas tomadas a máxima velocidad.



1932 Mercury (Nuevo)



1929 Chevelle (Nuevo)



1915 Porsche 510K



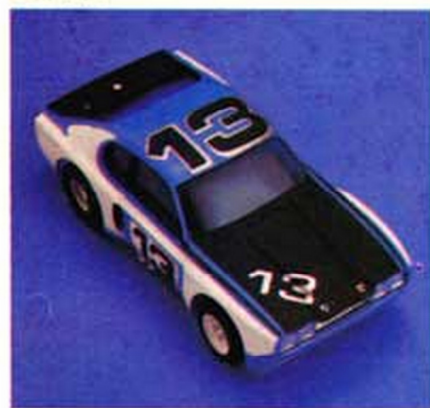
1907 Lola



1914 Volkswagen



1933 Porsche Carrera



1935 Capri



1944 Escort



1954 Corvette



1956 Thunderbird (Nuevo)



1962 Javelin

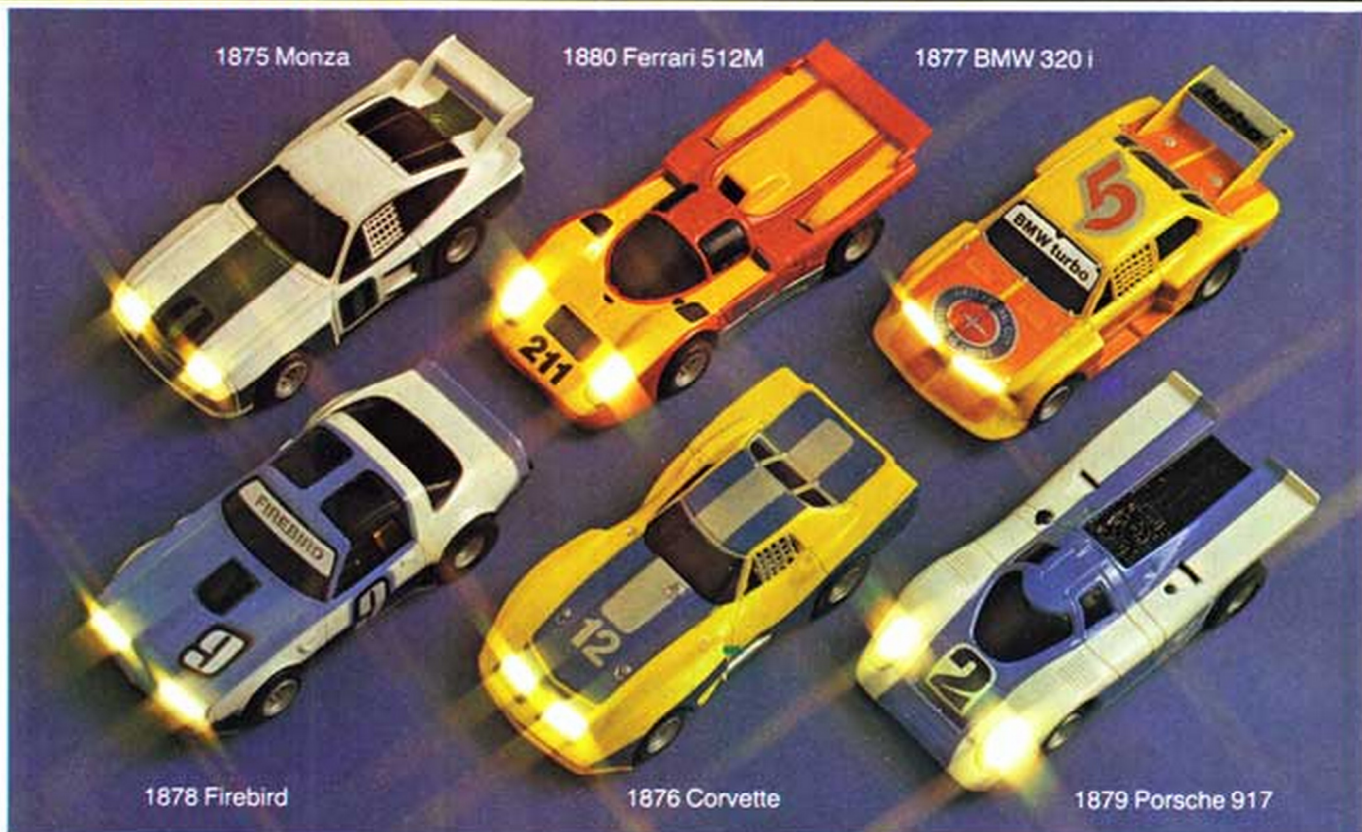


1961 Firebird

FLAMETHROWER

with head lights

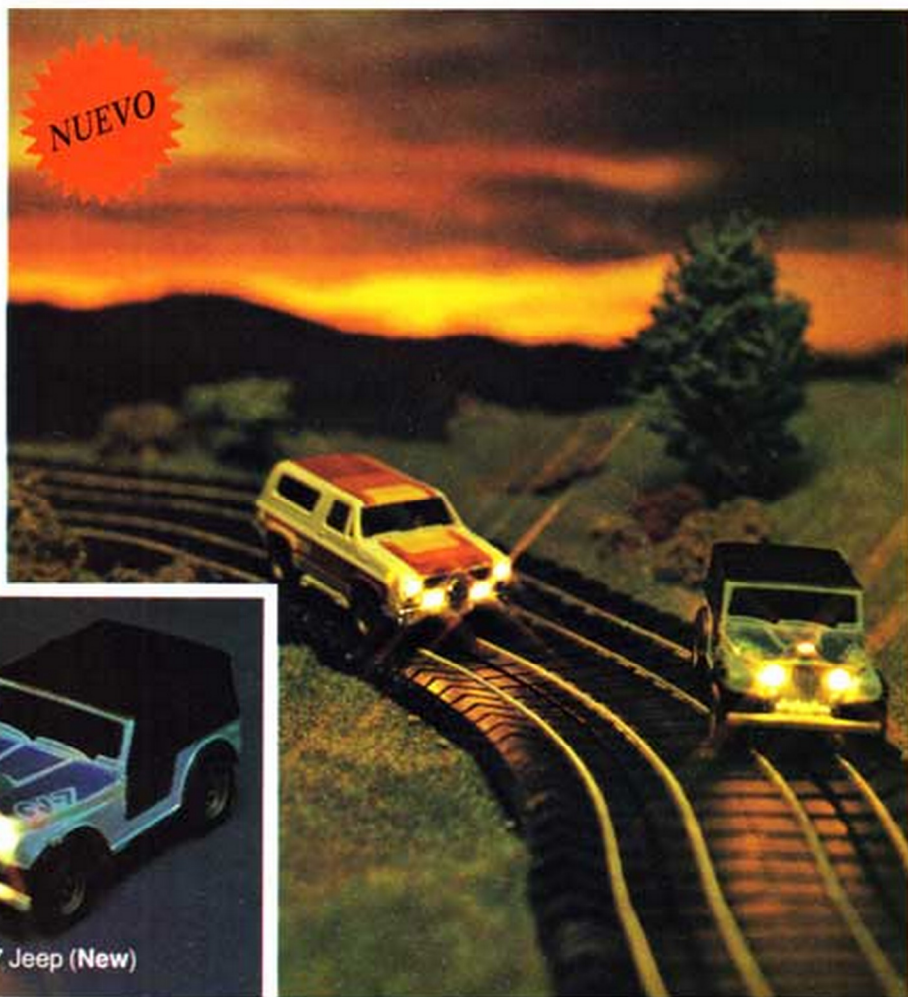
Experience all the excitement of night racing with Flamethrowers*. All the features of Magnatractor cars plus headlights



ROUGH RIDERS

with head lights

Una nueva conducción con los coches Roughriders*, de neumáticos anchos, delante y atrás, para un rodaje suave. Los faros de los Flamethrower* iluminan la pista.



SUPER FLAMETHROWER head lights and rear lights



1885 Corvette

Llegan tres nuevos modelos Super-Flamethrower* con faros delanteros y también traseros, para lograr un excitante toque extra.

NUEVO

SUPER FLAMETHROWER



1886 Firebird



1887 Monza