

 TecniToys®

SCX® 

1:32 Scale Racing System

'98



<http://www.SLOT32.de>

W

elcome to TecniToys, a new dynamic and innovative toy company based on professionalism, human quality and experience of a whole team of people.

TecniToys is a company clearly devoted to serving the customer. That is why we take on the commitment to offer immediate service and a fast and efficient post-sales service, which fully satisfies the consumer.

S

oyez les bienvenus à TecniToys, une nouvelle société de jouets dynamique et innovatrice basée sur l'enthousiasme, le professionnalisme, la qualité humaine et l'expérience de toute une équipe. TecniToys est une entreprise avec une claire vocation de service au client. C'est pourquoi nous assumons l'engagement d'un service immédiat et d'un service après-vente rapide et efficace, pour la pleine satisfaction du consommateur.

H

erzlich Willkommen bei TecniToys! Vielen Dank für Ihr Interesse an unseren innovativen Produkten.

TecniToys ist ein Hersteller, der auf eine jahrzehntelange Erfahrung im Bereich der professionellen, technischen Spielwaren zurückblickt.

Das primäre Ziel des Unternehmens ist die uneingeschränkte Kundenzufriedenheit. Diese Herausforderung haben wir angenommen. Kürzeste Auslieferungszeiten und ein garantierter Sofort-Service sind nur zwei Aspekte, um dieses Ziel zu erreichen.





CONTENTS • SOMMAIRE • INHALTSVERZEICHNIS

SCX CIRCUITS

8 - 10



SCX CARS

12 - 20



SCX ACCESSORIES

22 - 24



SCX PRO

25



CARS AT SCALE 1:32
 VOITURES ÉCHELLE 1:32
 FAHRZEUGE IM MAßSTAB 1:32

					
Cars with lights	Guide with suspension	Magnet	With steering	4 x 4	SR52
Phares	Guide avec suspension	Aimant	Avec direction	4 x 4	Châssis spécial compétition
Scheinwerferbeleuchtung	Beweglicher Stromabnehmer mit Höhenausgleich	Magnet für Ground Effekt	Fahrzeug mit Lenkung	Fahrzeug mit Allradantrieb	Hochwertiges Wettbewerbsfahrzeug

1998 WILL BE THE REVOLUTIONARY YEAR FOR SCX

After more than 35 years in existence, TecniToys presents a totally revamped SCX, a result of the research gone into developing and improving the product. The changes have been important:

- **New Image**
- **New Packaging**
- **New Accessories**
- **New Technology**

All those changes will outline the future of SCX.

1998 SERA L'ANNEE DE LA REVOLUTION DU SCX

Après 35 ans d'existence, TecniToys présente un SCX totalement renouvelé, fruit de la recherche dans le développement et l'amélioration du produit. Les changements ont été importants:

Nouvelle Image • Nouveau Packaging
Nouveaux Accessoires • Nouvelle Technologie

Tous ces changements marqueront l'avenir de SCX.

WIR HABEN UNS EIN HOHES ZIEL GESTECKT FÜR 1998!

Nach mehr als 35 Jahren, präsentiert TecniToys das neue, faszinierende Rennbahn-System SCX. Durch gründliche Marktforschung und eine konsequente Weiterentwicklung des Unternehmens, bieten wir Ihnen viele interessante Verkaufsargumente:

Zeitgemäßes, modernes Image • Attraktives Design der Verpackungen • Eine große Auswahl an Zubehör • Innovative Technologie

Diese Merkmale prägen das Image der Marke SCX!

NEW IMAGE

The new SCX logotype has evolved with the passing of time. Today, the new logotype has a more modern look and, above all, a more dynamic appearance, in line with the product itself.



NOUVELLE IMAGE

Le logo de SCX a évolué au fil des années. Aujourd'hui, le nouveau logo apporte un air plus actuel et surtout une vision plus dynamique et plus conforme au produit.

DAS NEUE IMAGE

Das SCX Logo hat sich im Laufe der Zeit gewandelt. Das neue Logo ist geprägt durch ein dynamischeres Erscheinungsbild und fügt sich nahtlos in das Konzept des gesamten SCX Lieferprogramms ein.



NEW PACKAGING

The product's packaging, for the cars as well as the sets and accessories, has also been revamped, communicating the new image and showing modernity and dynamism.



NOUVEAU PACKAGING

Le packaging du produit, aussi bien des voitures que des circuits et accessoires, a également été rénové; il transmet la nouvelle image et apporte modernité et dynamisme.

DIE NEUE VERPACKUNG

Das Design der Verpackungen für die Rennbahn-Sets, die Fahrzeuge und das gesamte Zubehör wurde ebenfalls dem neuen Image angepaßt und bietet ein dynamisches Erscheinungsbild.

NEW TECHNOLOGY

The research carried out by TecniToys into the development and improvements in the product has meant big changes in SCX '98.

NOUVELLE TECHNOLOGIE

La recherche et le développement d'améliorations dans le produit, incités par TecniToys, ont supposé d'importants changements dans le SCX 1998.

INNOVATIVE TECHNOLOGIE

Durch gezielte Forschung und konsequente Weiterentwicklung gelangen TecniToys unzählige Verbesserungen am Produkt. Der Vorsprung durch Technik wird so auch in den kommenden Jahren weiter ausgebaut.

Light system with optic fibre technology

One lamp supplies light to the four floodlights via an integrated light transmission circuit.

Système de phares avec une technologie type fibre optique

Une seule lampe centrale transmet l'éclairage aux quatre phares grâce à un circuit intégral de transmission de lumière.

Lichtsystem mit Lichtleitertechnik

Eine Lampe sitzt zentral im Fahrzeug und liefert das erforderliche Licht über einen Lichtleiterkreis zu den einzelnen Scheinwerfern.



Cable-free electric circuit
Better contact and easy handling.

Circuit électrique sans câbles
Meilleur contact et facilité de manipulation

Kabelfreie Stromführung im Modell
Effiziente Stromführung im Modell und einfaches Handling des Modells ohne zusätzliche Kabel.

Removable magnet-ground attraction effect

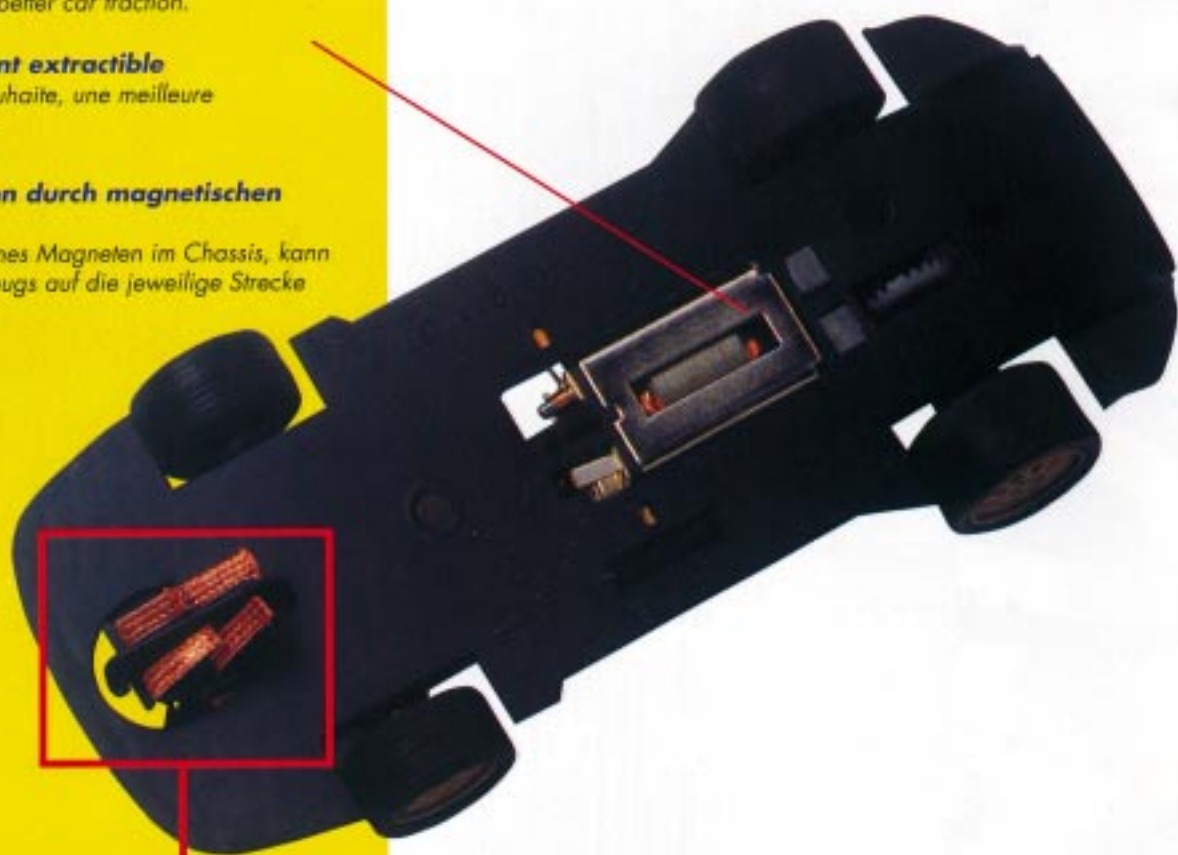
Allows, when desired, better car traction.

Effet sol avec aimant extractible

Permet, lorsqu'on le souhaite, une meilleure adhérence du véhicule

Verbesserte Traktion durch magnetischen Ground-Effekt

Durch das Einsetzen eines Magneten im Chassis, kann die Traktion des Fahrzeugs auf die jeweilige Strecke angepaßt werden.



Guide with suspension

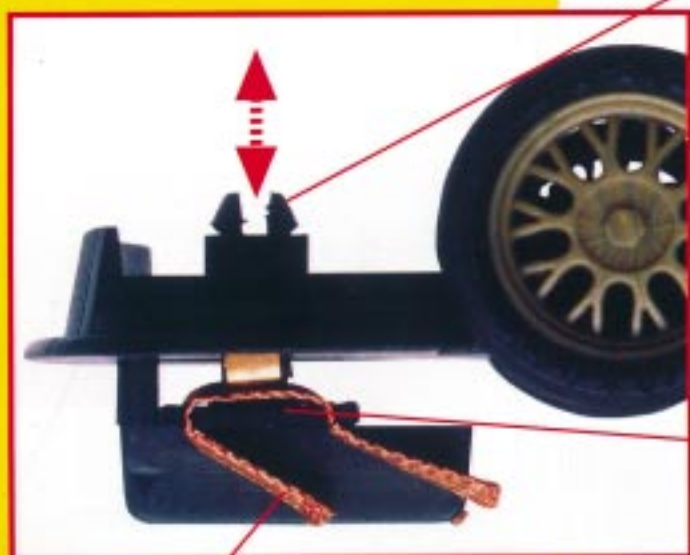
Better contact between the car and the track by absorbing small jolts.

Guide avec suspension

Plus grand contact de la voiture avec la piste grâce à l'absorption des petits sauts

Beweglicher Stromabnehmer mit Höhenausgleich

Der bewegliche Stromabnehmer absorbiert kleinere Stöße und Unebenheiten, so daß ein permanenter Kontakt zur Stromschiene garantiert ist.



Instant pick-up braids change with disposable guide

Quick and simple change of guide/brush set.

Changement de soutaches instantané avec guide jetable

Remplacement rapide et simple de l'ensemble guide / soutaches

Einteiliger Stromabnehmer mit austauschbaren Schleifkontakten

Der einteilige Stromabnehmer läßt sich schnell und einfach demontieren, so daß die Schleifkontakte im Falle des Verschleißes getauscht werden können.

Double braids system for better contact

Gives more surface contact with the rails.

Système à double soutache pour un meilleur contact

La double soutache améliore substantiellement le contact avec les rails.

Dual-Schleifkontakte

Die neuen Dual-Schleifkontakte garantieren eine optimale Kontaktsicherheit in jeder Fahrsituation.

SCX'98 INNOVATION CHECK LIST

- Light system with optic fibre type technology.
- Cable-free electric circuit.
- Removable magnet ground attraction effect.
- Guide with suspension.
- Instant pick-up braids change with disposable guide.
- Double braids system for better contact.
- Car decoration by integral tampoprint.
- SCX original RX motor with ground effect.

INNOVATIONS SCX 1998

- Système de phares type fibre optique.
- Circuit électrique sans câbles.
- Effet sol avec aimant extractible.
- Guide avec suspension.
- Changement de soutaches, avec guide jetable.
- Système à double soutache pour un meilleur contact.
- Décoration par tampographie intégrale.
- Moteur original SCX série RX avec effet sol.

VORSPRUNG DURCH TECHNIK- 8 INNOVATIVE PUNKTE BEI SCX

- Lichtsystem mit Lichtleitertechnik
- Kabelfreie Stromführung im Modell
- Verbesserte Traktion durch magnetischen Ground-Effekt
- Beweglicher Stromabnehmer mit Höhenausgleich
- Einteiliger Stromabnehmer mit austauschbaren Schleifkontakten
- Dual-Schleifkontakte
- Schriftzüge und Logos auf den Fahrzeugen werden im aufwendigen Tampondruck aufgebracht
- Neuer SCX Rennmotor mit integriertem Ground-Effekt

A large, curved tent with alternating red and white horizontal stripes is the central focus of the image. The tent is illuminated from above, creating a bright glow. In the background, a dark night sky is visible with a few white lines, possibly from a Ferris wheel or other fairground structures. The overall scene is festive and suggests a fair or festival at night.

CIRCUITS

<http://www.SLOT32.de>



80400

MONTECARLO Includes **Trainer 1™** with **SiC®** SCX Intelligent Control system



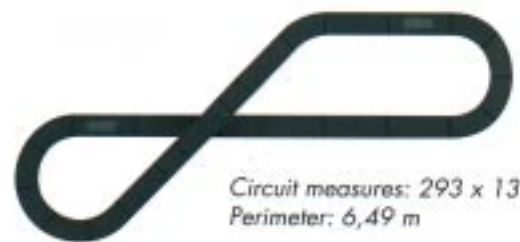
TOYOTA COROLLA



MITSUBISHI LANCER



NEW



Circuit measures: 293 x 138 cm
Perimeter: 6,49 m

(*) Prototype

CONTENTS:

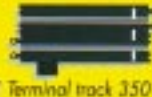
1 Toyota Corolla



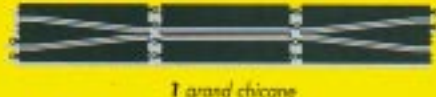
2 hand throttles



10 standard curves



1 Terminal track 350 mm



1 grand chicane

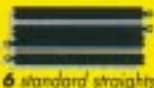


10 barriers

1 Mitsubishi Lancer



1 transformer



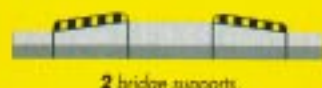
6 standard straights



4 straights 175 mm



1 trainer



2 bridge supports



10 outer curve borders



80390

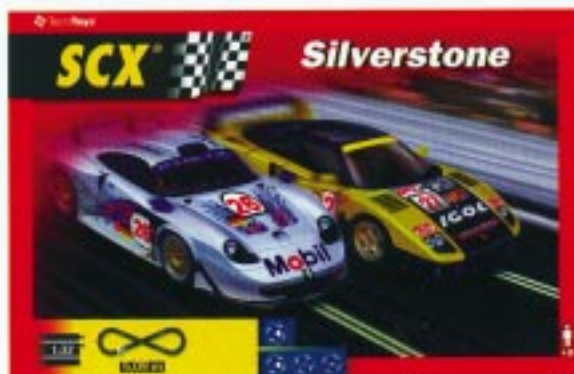
SILVERSTONE



PORSCHE 911 GT1



FERRARI F-40



Circuit measures: 238 x 82 cm
Perimeter: 5,09 m

(*) Prototype

CONTENTS:

1 Porsche 911 GT1

2 hand throttles

10 standard curves

1 Terminal track 350 mm

2 bridge supports

1 Ferrari F-40

1 transformer

6 standard straights

2 straights 175 mm

8 barriers

10 outer curve borders

REF 80380

INDIANAPOLIS



FERRARI 333SP "Momo"



(*)



(*)



FERRARI 333SP "Pilot"



Circuit measures: 152 x 82 cm
Perimeter: 3,20 m

10

(*) Prototype

CONTENIDO:

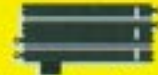
1 Ferrari 333SP



2 hand throttles



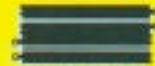
8 standard curves



1 Terminal track 350 mm



1 transformer



3 standard straights



6 barriers

1 Ferrari 333SP



CARS

60000

MITSUBISHI LANCER "Costa Brava 97"

NEW



Motor: RX-81
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive

60010

MITSUBISHI LANCER "Ancap"

NEW



Motor: RX-81
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive

(*) Prototype



60050

PORSCHE 911 GT1 "Le Mans 97"



Motor: RX-41
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive



60060

PORSCHE 911 GT1 "Mobil"



Motor: RX-41
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive



60030



FERRARI 333SP "Momo"



(*)



Motor: RX-41
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive

60040



FERRARI 333SP "Pilot"



(*)



Motor: RX-41
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive

(*) Prototype



REL. 60070



TOYOTA COROLLA



Motor: RX-81
Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
Four wheel drive





60120



FERRARI F-40 "Igol"

Motor: RX-4

Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)

Rear tyres: (Ø 19,3 x 11,2 mm)

Rear wheel drive



60130

SEAT IBIZA con faros

Motor: RX-4

Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)

Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)

Rear wheel drive



(*) Prototype



83340

PEUGEOT 406 "Esso"

Motor: RX-6
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



83380

PEUGEOT 406 "Hassroder"

Motor: RX-6
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



83220

JORDAN F-1 "1996"

Motor: RX-4
 Front tyres: (Ø 20 x 10,5 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 14,5 mm)
 Rear wheel drive



83920

VOLVO 850 "Brock"

Motor: RX-6
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



83910

VOLVO 850 "BTCC"

Motor: RX-6
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



83560

TOYOTA CELICA "7-Up"

Motor: RX-8
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive





REF 83210

BUGATTI EB-110 "IMSA"

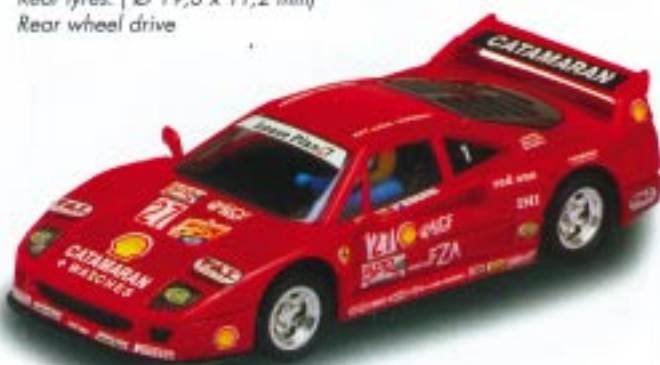
Motor: RX-8
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive



REF 83270

FERRARI F-40 "Shell"

Motor: RX-4
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 19,3 x 11,2 mm)
 Rear wheel drive



REF 83490

PORSCHE 911 GT2 "Chereau"

Motor: RX-4
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive



REF 83950

SUBARU IMPREZA WRC

Motor: RX-8
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive



REF 83470

FORMULA INDY LOLA FORD

Motor: RX-4
 Front tyres: (Ø 20 x 10,5 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 14,5 mm)
 Rear wheel drive



CARS

SCX[®]
Vintage

REF. 60170

PORSCHE 917 "Vintage"



Motor: RX-4
Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
Rear tyres: (Ø 19,3 x 11,2 mm)
Rear wheel drive

Special numbered reissue of 4.000 units

(*) Prototype

<http://www.SLOT32.de>



THE LATEST INNOVATIONS

TecniToys always wants to offer the latest innovations in the world of high level competition, be it for Rallies, Formula 1 or Touring cars. At the time of printing this catalogue, there are still some designs for the different sponsoring teams to be decided. As soon as they are announced publicly, at TecniToys we will launch replicas with the exact decoration into the market, at 1:32 scale as always.

REF 60020    

MITSUBISHI LANCER

Motor: RX-81
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive



REF 60080    

TOYOTA COROLLA

Motor: RX-81
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Four wheel drive



REF 60090   

PORSCHE 911 GT1

Motor: RX-41
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 21 x 12 mm)
 Rear wheel drive



REF 60100   

PEUGEOT 406

Motor: RX-6
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



REF 60160

RENAULT MEGANE

Motor: RX-4
 Front tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear tyres: (Ø 18,3 x 9,8 mm)
 Rear wheel drive



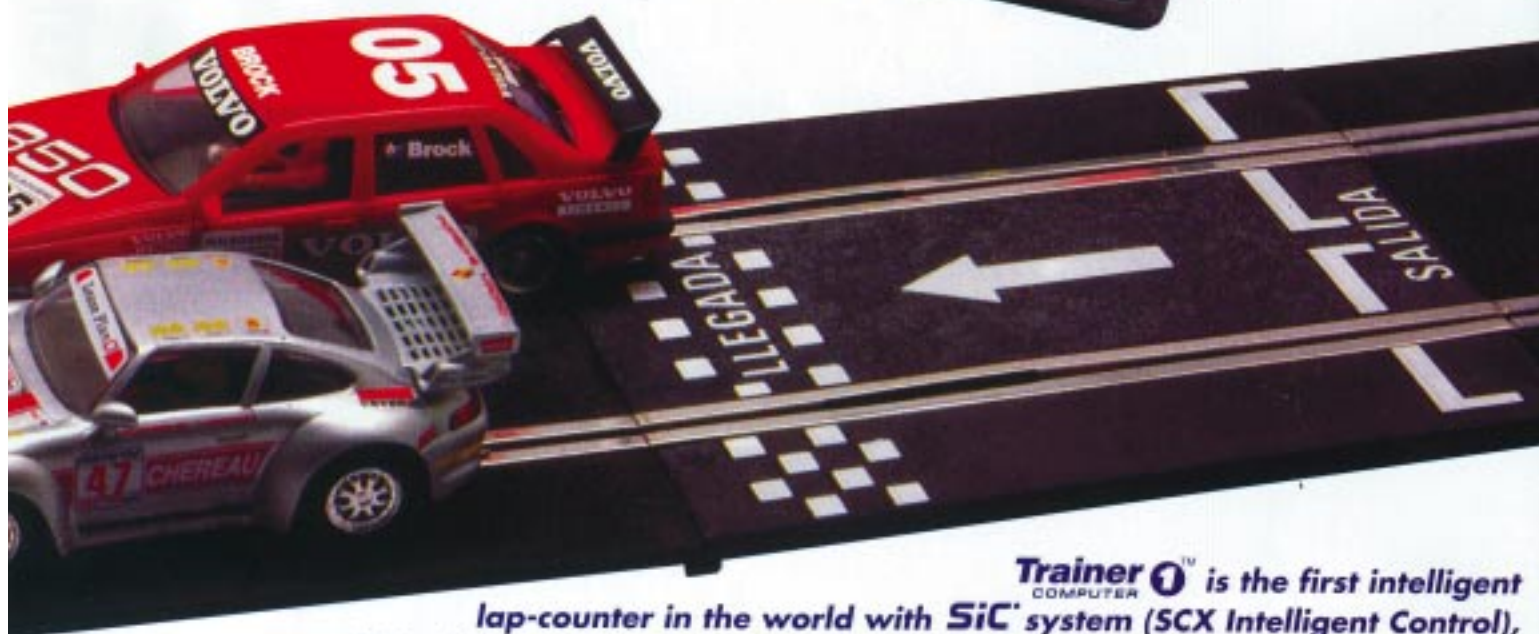


Trainer 1™

COMPUTER with SiC® SCX Intelligent Control system



REF. 85100



Trainer 1™ is the first intelligent lap-counter in the world with **SiC** system (SCX Intelligent Control), which allows competition between two players, or one against the machine. **Trainer 1™** has many functions :

Competition between two players or one only against Trainer 1

You just have to programme the machine and then compete against it. If its winning, it will lower its speed, and if it is losing, it will run faster and try to win.

Timed race or lap race

You just need to choose the mode you want before starting the race.

Double chronometer/lap-counter

Simultaneously measures the time or number of laps on both tracks.

Time recorder, with fastest lap recorder

At the end of the race, the fastest lap is shown, which driver performed it, and who has been the race winner.

[*] Prototype



REF. **85100** × 1

Trainer 1 computer



REF. **87730** × 1

Rear axle Ferrari F40



REF. **87670** × 4

Tyres type 1 (Ø 19,3 x 11,2 mm)

REF. **87740** × 1

Rear axle Seat Ibiza

REF. **87680** × 4

Tyres type 2 (Ø 18,3 x 9,8 mm)

REF. **87750** × 1

Rear axle Bugatti EB-110

REF. **87690** × 4

Tyres type 3 (Ø 20 x 10,5 mm)

REF. **87760** × 1

Rear axle Volvo 850

REF. **87700** × 4

Tyres type 4 (Ø 21 x 14,5 mm)

REF. **87770** × 1

Rear axle Toyota Celica

REF. **87710** × 4

Tyres type 5 (Ø 21 x 12 mm)

REF. **87780** × 1

Rear axle F-1

REF. **87790** × 1

Rear axle Renault Megane



REF. **87720** × 1

Transformer

REF. **87800** × 1

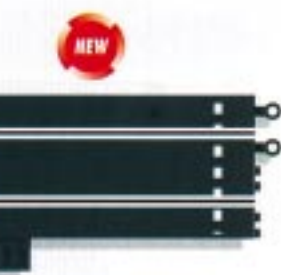
Rear axle Peugeot 406

REF. **87810** × 1

Rear axle Subaru

REF. **87630** × 3

Guide with fitted braids



REF. **84240** × 1

Terminal track suitable to 4 lanes



REF. **87820** × 12

Track supports



REF. **87830** × 10

Barriers

NEW BLISTERS FOR ACCESSORIES



485x205 mm



335x205 mm



225x125 mm



170x70 mm



REF. 84000 x2

Standard curve



REF. 84010 x2

Inner curve



REF. 84020 x2

Outer curve



REF. 84030 x2

Outer outer curve



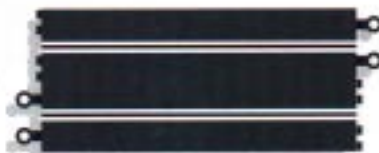
REF. 84040 x2

Straight 87 mm



REF. 84050 x2

Straight 175 mm



REF. 84060 x2

Standard straight 350 mm



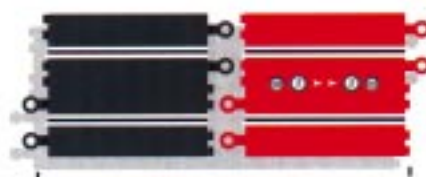
REF. 84080 x2

Changeover track



REF. 84090 x1

Crossover Track



REF. 85020 x1

Mechanical lapcounter



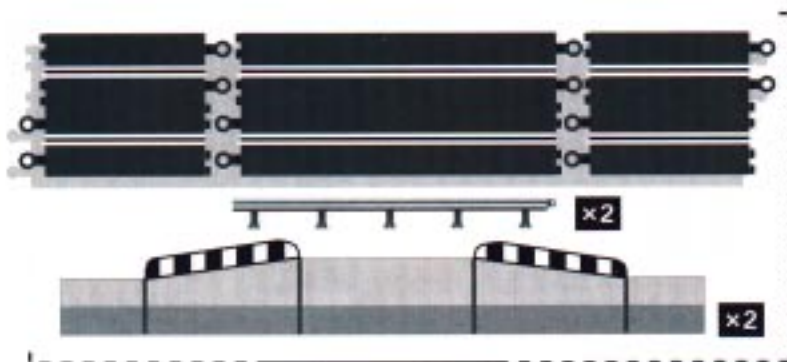
REF. 86980 x1

Hand throttle
(with 1,5 m. cable)



REF. 86140 x4

Pick-up braids



REF. 84140 x1

Complete bridge



REF. 86930 x4

Standard curve borders

REF. 86940 x8

Straight borders

REF. 86960 x4

Inner curve borders

REF. 86100 x4

Outer curve borders

REF. 86110 x4

Outer outer curve borders



REF. 84180 x1

Grand Chicane

High level competition comes to SCX. With a more powerful motor, high-traction tyres, axles with different sized wheel rims for better track adaptation, hand throttle with brake, high power transformer and high performance magnet for increasing the car's ground attachment effect. With SCX Pro, all that the cars from the F1 Grand Prix and The World Rally Championship offer, are within the reach of the most demanding fans.



Ref.	Description	Units
50010	Motor Pro RX-10	6
50020	Special Braids Pro	24
50030	Tyres Pro 1	12
50040	Tyres Pro 2	12
50050	Competition Axles Kit Pro	6
50060	Synthetic Oil	6
50070	Hand throttle Pro	4
50080	Transformer Pro	4
50090	Magnet Pro	12
50100	Resistor Pro 1	6
50110	Resistor Pro 2	6

REF. 50000

Full Display Pro



NEW

REF. 50010 x 1

Motor Pro RX-10



NEW

REF. 50020 x 1

Special Braids Pro

NEW



REF. 50030 x 4

Tyres Pro 1 (Ø 18,3 x 9,8 mm)

NEW



REF. 50040 x 4

Tyres Pro 2 (Ø 21 x 12 mm)



NEW

REF. 50050 x 1

Competition Axles Kit Pro



NEW

REF. 50060 x 1

Synthetic Oil

NEW



REF. 50070 x 1

Hand throttle Pro with extensible cable



NEW

REF. 50080 x 1

Transformer Pro

NEW



REF. 50090 x 1

Magnet Pro

NEW



REF. 50100 x 1

Resistor Pro 1

NEW



REF. 50110 x 1

Resistor Pro 2

ESPAÑOL

FRANÇAIS

ACCESORIOS:

ACCESSOIRES:

84240	Pista de conexiones	Piste connexions
87720	Transformador	Transformateur
87630	Guía con trencillas	Guide avec porte-tresses
87670	Neumático tipo 1 (Ø 19.3 x 11.2 mm)	Pneus de type 1 (Ø 19,3 x 11,2 mm)
87680	Neumático tipo 2 (Ø 18.3 x 9.8 mm)	Pneus de type 2 (Ø 18,3 x 9,8 mm)
87690	Neumático tipo 3 (Ø 20 x 10.5 mm)	Pneus de type 3 (Ø 20 x 10,5 mm)
87700	Neumático tipo 4 (Ø 21 x 14.5 mm)	Pneus de type 4 (Ø 21 x 14,5 mm)
87710	Neumático tipo 5 (Ø 21 x 12 mm)	Pneus de type 5 (Ø 21 x 12 mm)
87730	Tren de ruedas posterior Ferrari F-40	Pont arrière Ferrari F-40
87740	Tren de ruedas posterior Seat Ibiza	Pont arrière Seat Ibiza
87750	Tren de ruedas posterior Bugatti EB-110	Pont arrière Bugatti EB-110
87760	Tren de ruedas posterior Volvo 850	Pont arrière Volvo 850
87770	Tren de ruedas posterior Toyota Celica	Pont arrière Toyota Celica
87780	Tren de ruedas posterior F-1	Pont arrière F-1
87790	Tren de ruedas posterior Renault Megane	Pont arrière Renault Megane
87800	Tren de ruedas posterior Peugeot 406	Pont arrière Peugeot 406
87810	Tren de ruedas posterior Subaru	Pont arrière Subaru
87820	Cuñas peralte	Cales de virage relevé
87830	Vallas	Barrières
84000	Curva Standard	Virage standard
84010	Curva Interior	Virage intérieur
84020	Curva Exterior	Virage extérieur
84030	Curva Superexterior	Courbe super-extérieure
84040	Recta 87 mm.	Ligne droite 87 mm.
84050	Recta 175 mm.	Ligne droite 175 mm.
84060	Recta Standard 350 mm.	Ligne droite standard 350 mm.
84140	Puente completo	Pont complet
84180	Gran Chicane	Grande chicane
84080	Cambio de Pista	Changement de piste
84090	Cruce	Croisement
85020	Cuentavueltas mecánico	Compte-tours mécanique
86930	Bordes para Curva Standard	Bordures pour virage standard
86940	Bordes para Recta	Bordures pour ligne droite
86960	Bordes para Curva Interior	Bordures pour virage intérieur
86100	Bordes para Curva Exterior	Bordures pour virage extérieur
86110	Bordes para Curva Superexterior	Bordures pour virage super-extérieur
86980	Mando velocidad	Manette de vitesse
86140	Trencillas	Tresses

SCX PRO

50000	Expositor Completo	Présentoir Complet
50010	Motor Pro RX-10	Moteur Pro RX-10
50020	Trencillas Especiales Pro	Tresses Spéciales Pro
50030	Neumáticos Pro 1 (Ø 18.3 x 9.8 mm)	Pneus Pro 1 (Ø 18,3 x 9,8 mm)
50040	Neumáticos Pro 2 (Ø 21 x 12 mm)	Pneus Pro 2 (Ø 21 x 12 mm)
50050	Kit Ejes Competición Pro	Ensemble d'Essieux de compétition Pro
50060	Aceite Sintético	Huile Synthétique
50070	Mando Pro	Manette Pro
50080	Transformador Pro	Transformateur Pro
50090	Imán Pro	Aimant Pro
50100	Resistencia Pro 1	Résistance Pro type 1
50110	Resistencia Pro 2	Résistance Pro type 2

DEUTSCH**ITALIANO****PORTUGUÊS****ZUBEHÖR:****ACCESSORI:****ACESSÓRIOS:**

Verbindungspiste	Rotaia con presa di corrente	Pista de ligações
Trafo	Trasformatore	Transformador
Führung mit Peitschenschnur	Guida con contatti	Trancinhas com guia
Reifen typ 1 (∅ 19.3 x 11.2 mm)	Pneumatici tipo 1 (∅ 19.3 x 11.2 mm)	Pneus tipo 1 (∅ 19.3 x 11.2 mm)
Reifen typ 2 (∅ 18.3 x 9.8 mm)	Pneumatici tipo 2 (∅ 18.3 x 9.8 mm)	Pneus tipo 2 (∅ 18.3 x 9.8 mm)
Reifen typ 3 (∅ 20 x 10.5 mm)	Pneumatici tipo 3 (∅ 20 x 10.5 mm)	Pneus tipo 3 (∅ 20 x 10.5 mm)
Reifen typ 4 (∅ 21 x 14.5 mm)	Pneumatici tipo 4 (∅ 21 x 14.5 mm)	Pneus tipo 4 (∅ 21 x 14.5 mm)
Reifen typ 5 (∅ 21 x 12 mm)	Pneumatici tipo 5 (∅ 21 x 12 mm)	Pneus tipo 5 (∅ 21 x 12 mm)
Hinteres Räderwerk Ferrari F-40	Asse posteriore Ferrari F-40	Conjunto de rodas traseiras Ferrari F-40
Hinteres Räderwerk Seat Ibiza	Asse posteriore Seat Ibiza	Conjunto de rodas traseiras Seat Ibiza
Hinteres Räderwerk Bugatti EB-110	Asse posteriore Bugatti EB-110	Conjunto de rodas traseiras Bugatti EB-110
Hinteres Räderwerk Volvo 850	Asse posteriore Volvo 850	Conjunto de rodas traseiras Volvo 850
Hinteres Räderwerk Toyota Celica	Asse posteriore Toyota Celica	Conjunto de rodas traseiras Toyota Celica
Hinteres Räderwerk F-1	Asse posteriore F-1	Conjunto de rodas traseiras F-1
Hinteres Räderwerk Renault Megane	Asse posteriore Renault Megane	Conjunto de rodas traseiras Renault Megane
Hinteres Räderwerk Peugeot 406	Asse posteriore Peugeot 406	Conjunto de rodas traseiras Peugeot 406
Hinteres Räderwerk Subaru	Asse posteriore Subaru	Conjunto de rodas traseiras Subaru
Überhöhungen	Supporti per rotaie	Cunhas de elevação
Geländer	Guardrail	Barreiras
Standardkurve	Curva standard	Curva Standard
Innenkurve	Curva interna	Curva Interior
Außenkurve	Curva esterna	Curva Exterior
Große Außenkurve	Curva super esterna	Curva Super-exterior
Gerade 87 mm.	Rettilineo 87 mm.	Recta 87 mm.
Gerade 175 mm.	Rettilineo 175 mm.	Recta 175 mm.
Standardgerade 350 mm.	Rettilineo Standard 350 mm.	Recta Standard 350 mm.
Komplette Brücke	Ponte completo	Ponte Completa
Große Schikane	Grande chicane	Grande Chicane
Pistenwechsel	Cambio corsia	Mudança de pista
Kreuzung	Incrocio	Cruzamento
Mechanischer Rundenzähler	Contagiri meccanico	Conta-rotações Mecânica
Kanten für Standardkurve	Bordo per curva standard	Bermas para Curva Standard
Kanten für Gerade	Bordo per rettilinei	Bermas para Recta
Kanten für Innenkurve	Bordo per curva Interna	Bermas para Curva Interior
Kanten für Außenkurve	Bordo per curva esterna	Bermas para Curva Exterior
Kanten für extreme Außenkurve	Bordo per curva super esterna	Bermas para Curva Super-exterior
Geschwindigkeitssteuerung	Pulsante di comando	Comando de velocidade
Litze	Contatti	Trancinhas
Kompletter Display	Display Completo	Expositor Completo
Motor Pro RX-10	Motore Pro RX-10	Motor Pro RX-10
Spezialpeitschenschnur Pro	Spazzole Speciali Pro	Trancinhas Especiais Pro
Reifen Pro 1 (∅ 18.3 x 9.8 mm)	Pneumatici Pro 1 (∅ 18.3 x 9.8 mm)	Pneus Pro 1 (∅ 18.3 x 9.8 mm)
Reifen Pro 2 (∅ 21 x 12 mm)	Pneumatici Pro 2 (∅ 21 x 12 mm)	Pneus Pro 2 (∅ 21 x 12 mm)
Satz Wettkampfachsen Pro	Kit Assi Competizione Pro	Kit Eixos Competição Pro
Synthetisches Öl	Olio Sintetico	Óleo Sintético
Steuerung Pro	Pulsante di comando Pro	Comando Pro
Trafo Pro	Trasformatore Pro	Transformador Pro
Magnet Pro	Calamita Pro	Iman Pro
Widerstand Pro typ 1	Resistenza Pro tipo 1	Resistência Pro tipo 1
Widerstand Pro typ 2	Resistenza Pro tipo 2	Resistência Pro tipo 2

 TecniToys®

SLOT 32



Veybachstraße 74
D-53879 Euskirchen
Tel.: 0 22 51 / 53240 · Fax: 78 27 78
Inhaber: Luc Fleuw

<http://www.scx.es>

 TecniToys®

TECNITOYS JUGUETES, S.A.

BALMES 268
08006 BARCELONA
(SPAIN)
Phone 34 93 217 10 80
Fax 34 93 217 10 72
tecnitoys@tecnitoys.com

© TECNITOYS, 1998. All rights reserved.

<http://www.SLOT32.de>