



PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974

Michael Thier, Robert Weber

 **Download**

 **Online Lesen**

PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 Michael Thier, Robert Weber

 [Download PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part ...pdf](#)

 [Online Lesen PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Pa ...pdf](#)

PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974

Michael Thier, Robert Weber

PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 Michael Thier, Robert Weber

Downloaden und kostenlos lesen PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 Michael Thier, Robert Weber

260 Seiten

Kurzbeschreibung

Porsche Prototypen – Wunderwaffen aus Gitterrohrrahmen und Kunststoffkarosserien.

1963 entwickelte Porsche seinen ersten Prototypen mit Kunststoffkarosserie, der 1964 bereits in Serie gehen sollte und aufgrund der Homologationsbestimmungen mindestens 100 mal produziert werden musste.

Die Erfolge des 904 ermutigten die Ingenieure zu Weiterentwicklungen, die immer auch in Korrespondenz zu den GT-Rennwagen standen. Die Motoren wuchsen von 4-, über 6- und 8-Zylinder bis hin zum 12-Zylinder Boxermotor im 917, der Leichtbau wurde bis hin zu gelochten Zündschlüsseln und auf Balsaholz gewickelten Widerständen vorangetrieben. Mit diesem Buch möchten wir die Reihe Porsche Racing History in Photographs abschließen. Wieder werden unzählige bisher unveröffentlichte Fotos Sie in ihren Bann ziehen und die Rennsportzeit der 60er und 70er Jahre aus einem anderen Blickwinkel beleuchten.

Porsche Prototypes – Machines made of tubular frames and Fibreglass bodies.

In 1963 Porsche developed the first prototype with Fibreglass bodywork of which more than 100 examples were built by 1964 in accordance with homologation requirements.

The successes of the 904 encouraged Porsche's engineers to further develop their prototype racers. The engines grew from 4-, to 6- and 8-cylinders and then to the mighty 12-cylinder flat 12 engine while the lightweight construction was further advanced by the use of electrical components wound on balsa wood and holes drilled into ignition keys.

Despite the 917 being based on its predecessors, the first drivers considered the 917 to be undriveable when first introduced, but it would be continuously improved and developed, eventually becoming one of the most successful and famous race cars ever.

This book is the final part in our limited edition three volume set of Porsche Racing History in Photographs. Once again, the mostly unpublished photographs will take you on a time journey through the victorious days of Porsche's supersportscars, and the glorious

motor sport years in the '60s and '70s.

Download and Read Online PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974

Michael Thier, Robert Weber #O0E7QLSTJYP

Lesen Sie PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber für online ebook PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber Bücher online zu lesen. Online PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber ebook PDF herunterladen PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber Doc PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber Mobipocket PROTOTYPE - Porsche Racing History in Photographs: Part III: 1964-1974 von Michael Thier, Robert Weber EPub