

Vorwort	6	Prototyp T 162	132
Das Unternehmen Tatra bis 1945	8	Die marktwirtschaftliche Entwicklung	
Geschichte des Unternehmens	8	des Unternehmens seit 1990	134
Hans Ledwinka und das Tatra-Konzept	24		
Tatra in der Zeit der Planwirtschaft	33	Unternehmensentwicklung und Fahrzeuge	
von 1946 bis 1989		seit 1990	136
Unternehmensentwicklung und Fahrzeuge ab 1946	34	Zeit der Umbrüche	
Baureihe T 111 - T 141	38	Werk Banovce / Tatra-Sipox	
T 111 R, T 111 S + T 111 S-2		Militärlieferungen nach Indien	
T 111 C Tankwagen		Konkurs und Neubeginn	
T 147 DC 5			
T 141 Zugmaschine			
Zweiachser-Lkw-Typen T 114 / T 115 / T 128	48	T 815-2 / TERRNo1 / TERRNo1 Facelift /	
Leichte Gelände-Lkw T 805	52	TERRA / T 165	150
Busse auf Tatra-Basis T 400 / T 401 / T 500 HB	56	Weiterentwicklungen des T 815	
Baureihen T 137 / T 138	60	T 815-2 Kipper und Sattelzugmaschinen	
Programmübersicht		T 815-2	
T 138 S3		TERRNo1	
T 138 NT Sattelzugmaschine		TERRNo1 Facelift	
JMH - TMCH 138		TERRNo1 und Facelift Feuerwehrfahrzeuge	
T 138 Feuerwehrfahrzeuge		TERRA und TERRA eco	
Baureihe T 148	72	T 165 Prototyp	
Programmübersicht		Baureihe T 163 JAMAL	174
T 148 S3 Kipper		Baureihen LIWA - FORCE T 816 - ARMAX	176
T 148 V Pritschenwagen		Baureihe T 815-7 FORCE	186
T 148 Feuerwehrfahrzeuge		FORCE Militärfahrzeuge	
SEMEX 26 256 6x6 Kipper		FORCE Feuerwehr- und Spezialfahrzeuge	
Baureihe T 813	90	Baureihe T 810 TACTIC / T 810 C / TACTIC II	204
T 813 8x8 Zugmaschine		Baureihe T 158 PHOENIX	212
T 813 8x8 Fahrgestelle, Kipper, Feuerwehren		T 158 Euro 3 und Euro 5	
T 813 6x6 Zugmaschine, Kipper		T 158 Euro 6	
T 813 4x4 Zugmaschine, Sattelzugmaschine		T 158 Präsident	
Prototypen T 157 / T 815	104	T 158 Modell 2018	
Baureihe T 815	108	Tatra im Motorsport	226
Programmübersicht		Anhang	234
T 815 S3 + S1 Arktik Kipper		Systematik der Tatra-Typenbezeichnungen	235
T 815 Sattelzugmaschinen		Quellenangaben und Bildnachweis	238
T 815 Pritschenwagen			
T 815 Zugmaschinen			
T 815 Flugfeldschlepper			
T 815 Fahrgestelle für Sonderaufbauten und Kräne			
T 815 Feuerwehrfahrzeuge			