

# Obsah

Úvod.....	6
<b>ČÁST I Historie a vývoj vozidla V3S.....</b>	<b>7</b>
Stav motorizace v armádě po druhé světové válce.....	8
Vývoj nákladního terénního automobilu o nosnosti 3 tuny.....	13
Základní takticko-technická data valníkového provedení vozidla.....	37
<b>ČÁST II Aplikace vozidla V3S.....</b>	<b>59</b>
Technika tankového a automobilního zabezpečení.....	63
Technika dělostřelectva a výzbrojního zabezpečení.....	94
Technika radiotechnického zabezpečení letectva.....	104
Technika ženijního vojska.....	125
Technika používaná u železničního vojska.....	140
Spojovací technika.....	145
Technika chemického vojska.....	177
Technika pro osvětovou práci u vojsk.....	186
Týlová technika.....	190
Technika služby pohonných hmot a maziv.....	203
Technika topografické služby.....	207
Technika zdravotnického a veterinárního zabezpečení.....	212
<b>ČÁST III Přílohy.....</b>	<b>233</b>
Srovnávací tabulka technických dat motorových třítunových nákladních vozidel.....	234
Hlavní takticko-technická data V3S M1 a M2.....	235
Označování vozidel nápisy, symboly a vojenskými poznávacími značkami.....	236
Praga S5T.....	239
Možní nástupci vozidla V3S.....	241
Barevné fotografie dochovaných vozidel.....	246
Závěr.....	254