

# Obsah

<b>Úvod</b>	<b>8</b>
<b>Jak oklamat oči</b>	<b>12</b>
<b>Radar a radarový účinný průřez</b>	<b>22</b>
<b>Projektování letadel stealth</b>	<b>32</b>
<b>První letadla stealth</b>	<b>56</b>
<b>Svět černých programů</b>	<b>66</b>
<b>Letadla stealth</b>	
Lockheed U-2 a TR-1	94
Lockheed SR-71 Blackbird	96
Lockheed YO-3 a E-Systems/Grob Egrett	98
Rockwell International B-1B	100
Tupolev Tu-160 Blackjack	102
Průzkumné RPV	104
European Fighter Aircraft (EFA)	106
Dassault-Breguet Rafale D & M	108
Mitsubishi S-3	110
Lockheed F-117A	112
Northrop B-2 ATB	114
Lockheed Aurora	118
Mikojan MiG-37	120
General Dynamics/McDonnell Douglas ATA	122
<b>Zařízení pro stealth</b>	<b>126</b>
<b>Podpůrné letouny</b>	
McDonnell Douglas F-4G Phantom	144
Grumman EA-6B Prowler	146
Střely s plochou dráhou letu a útočné RPV	148
General Dynamics/Grumman EF-111A Raven	150
<b>Stealth v akci</b>	<b>152</b>
<b>Protivníci stealth</b>	<b>164</b>
<b>Rejstřík</b>	<b>182</b>
<b>Poděkování/Fotografie</b>	<b>184</b>

*Vlevo: Je to velké, je to nádherné a je to stealth. Bombardér B-2 firmy Northrop předvádí čisté linie, které přispívají k nízkému aerodynamickému odporu a úspoře paliv.*

*Předchozí strana: Stíhačka amerických vzdušných sil F-117A s vysunutým podvozkem jde na přistání na letecké základně Tonopah po uskutečnění denního letu.*