










	Šestý a sedmý BAE Hawk s proudovým motorem	1		Velký Modelářský letecký den v Suché	44
	Představujeme	2		Akrobaty F3M poprvé v nové sezoně	46
	Víkend s modely	6		Kapr v luřtě	50
	Nezdolná Tracy	8		Kovové servopáky Pelikan Daniel	59
	Dana po čtyřicítce	10		Cvičný akrobatický model Alley Kat	60
	Motorový model z roku 1947 Eliptik	12		Kvadroptéra DJI Phantom 3 Advanced	63
	Plánek Modelář 8 Leningradec	14		VLP-1 (Vysokoškolský Let Praha) Šroubek Ferdík	69
	RC souprava FrSky Taranis X9E ±	16		O letectví převážně modelářském	74
	Serva nejen pro velké 3D akrobaty	20		Základy strojnictví pro modeláře	78
	Akumulátor Tronic eco 4500 mAh	25		Těsnicí pryž Top Gasket	79
	Jednoduchý bočník a testování přijímačových akumulátorů	25		RG-65 a NSS v Kútoch	80
	Duplex a Spektrum	26		Memorial cup 2016 pro makety lodí	82
	Hornoplošník Simplex ±	28		Moravský pohár 2016 supluje KLoM ČR	86
	O modeloch z polystyrénu	32		Mini Eco Standard – závodní loď pro (nejen) začátečníky	88
	Úvod do FPV létání a FPV letoun	34		Návod parníkáře, jak se nezbláznit z přemíry práce	90
	Neobvyklý RC elektrolet Persey	38		Řádková inzerce	95
	Otváranie modelárskeho neba na Liptove	42			

# Šestý a sedmý BAE Hawk s proudovým motorem



Radek Suk

Modeláři a piloti, které znám, si vybírají jako předlohy pro své modely buď letouny neokoukané, nezvyklé, anebo předlohy notoricky známé a odzkoušené. Hrdina tohoto článku, model BAE

Hawk, patří do skupiny druhé. Létá jich na modelářském nebi po celém světě nepočítaně, protože model tohoto známého cvičného letounu prostě dobře vypadá a perfektně létá. Dal jsem si tu práci, prošel si záznamy o svých modelech za roky zpátky a dal jsem tomuto konkrétnímu Hawkovi pořadová čísla šest a sedm. Proč rovnou dvě, to vysvětlím později.

Model BAE Hawk Mk.66 pochází z produkce německé firmy Tomahawk Design, má rozpětí 2700mm a délku 3500mm, jde tedy o obří model s proudovým motorem. Předlohou tomuto modelu je britský cvičný jednomotorový dvoumístný letoun, který vyrábí společnost BAE Systems. Původně letoun vyráběla firma

(Pokračování na str. 54)