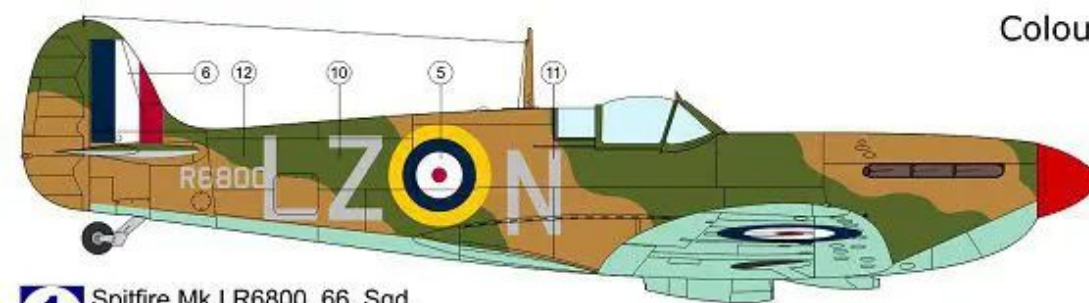
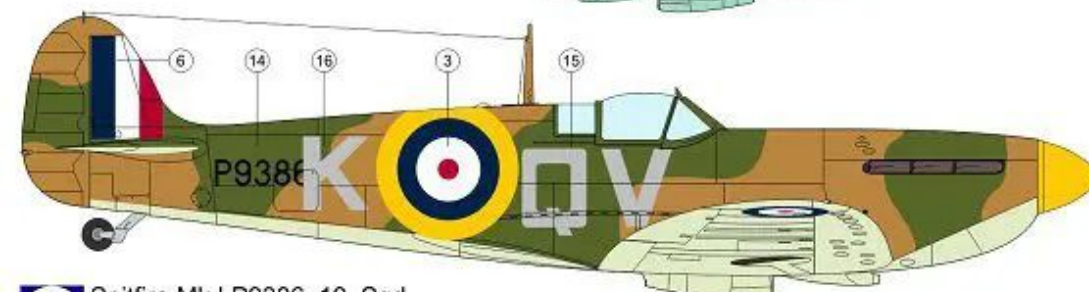


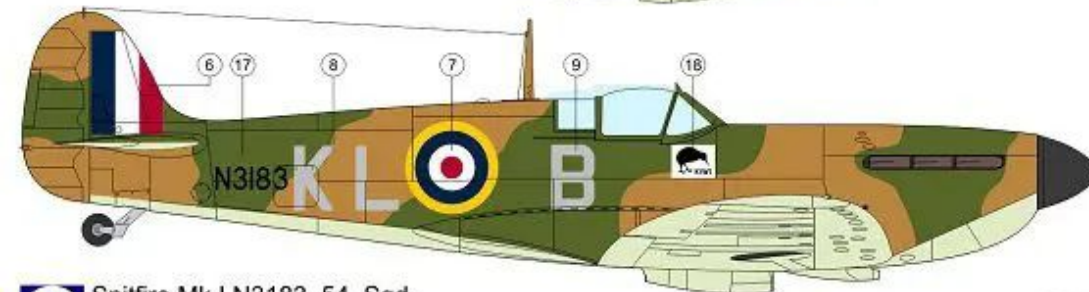
Colours & Markings



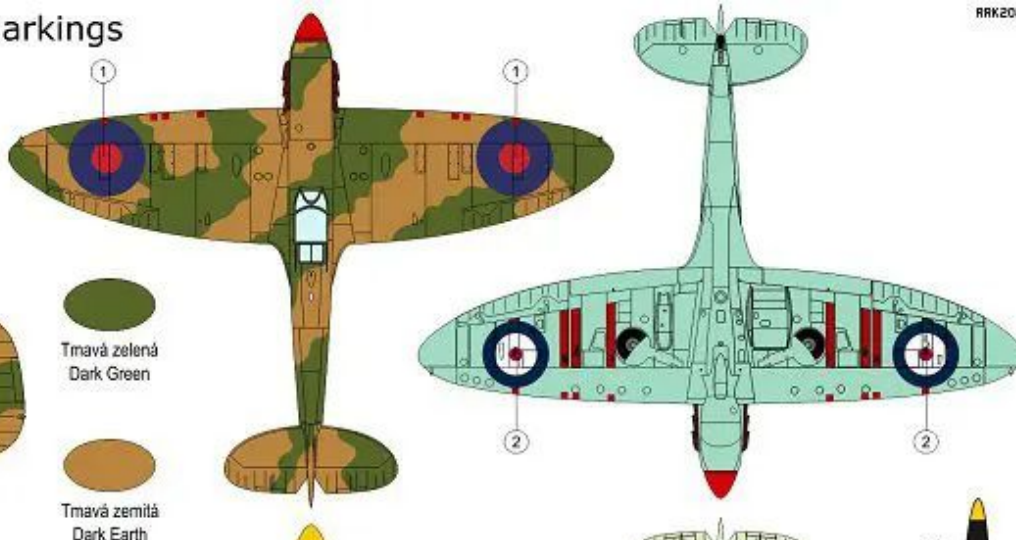
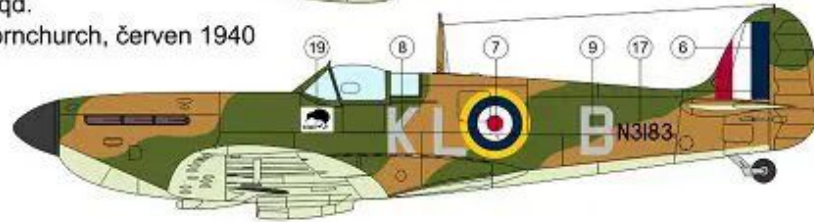
1 Spitfire Mk.I R6800, 66. Sqd.
Sqd.Ldr. Rupert Leight, RAF Gravesend, září 1940
Spitfire Mk.I R6800, No 66 Sqd
Sqd.Ldr. Rupert Leight,
RAF Gravesend, September 1940



2 Spitfire Mk.I P9386, 19. Sqd.
Sqd.Ldr.Brian Lane, RAF Fowlmere, září 1940



3 Spitfire Mk.I N3183, 54. Sqd.
Flt.Lt.Alan Deere, RAF Hornchurch, červen 1940
Spitfire Mk.I N3183, 54. Sqd.
Flt.Lt.Alan Deere,
RAF Hornchurch, June 1940



Tmavá zelená
Dark Green

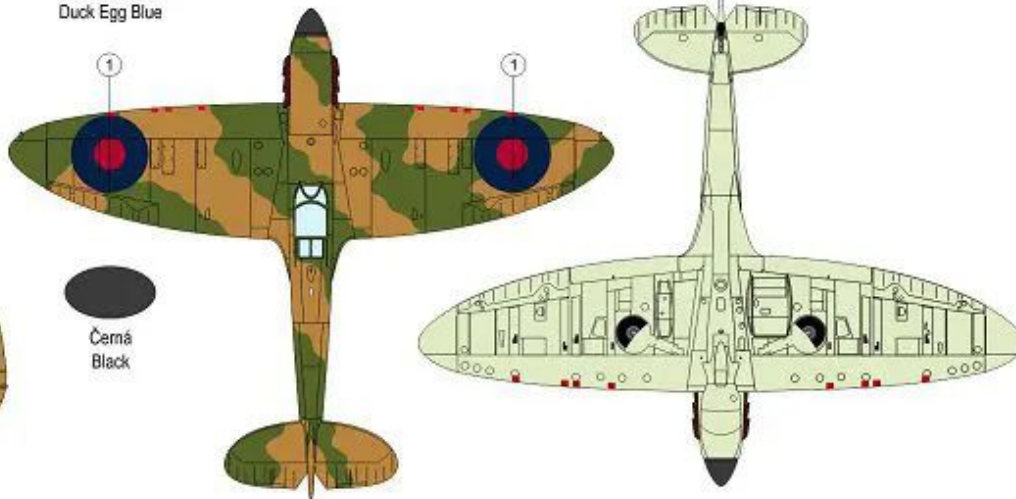
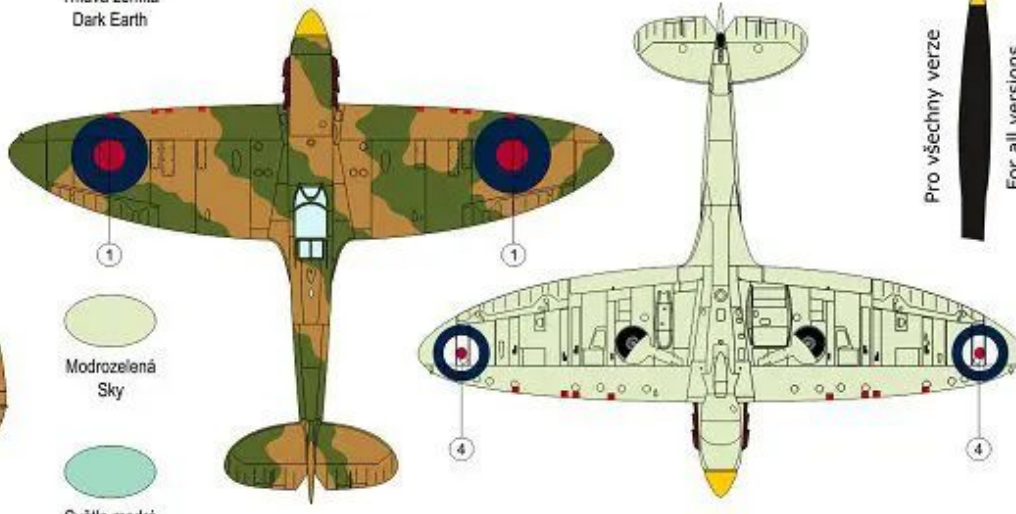
Tmavá zemní
Dark Earth

Modrozelená
Sky

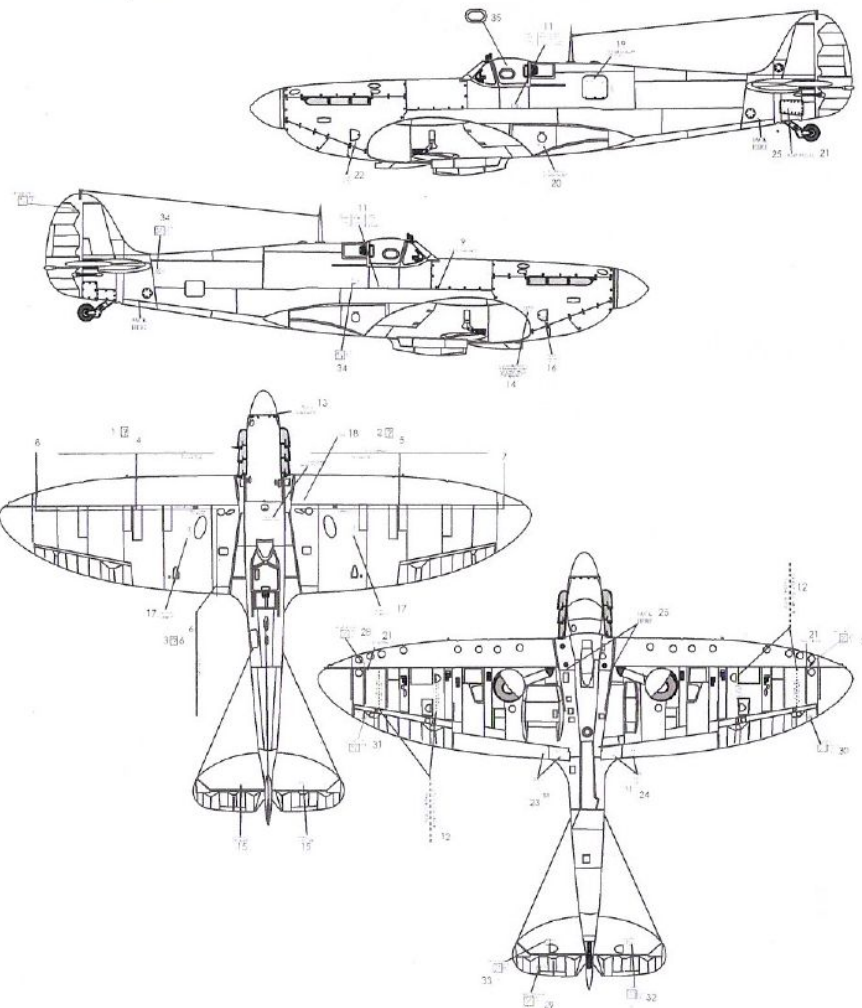
Světle modrá
Duck Egg Blue

Černá
Black

Pro všechny verze
For all versions



Decals position:



Doporučení a upozornění:

- 1) Dříve než začnete, prostudujte si pečlivě stavební návod a číslování dílů.
- 2) Před začátkem stavby zvolte verzi a pečlivě vyberte díly pro variantu, kterou chcete stavět.
- 3) Volitelné díly/možnosti a jejich použití při stavbě konfrontujte s náhledem markingu na obalu.
- 4) Díly opatrně oddělte z rámečků, odstraňte technologické vtoky a před slepěním je řádně začistěte.
- 5) Pracujte pečlivě, nespěchejte, dokonalý vzhled modelu záleží jen na Vás.

Read before you start:

- 1) Before you begin, study carefully instructions, exploded drawings and numbering of parts.
- 2) Prior your assembly, choose carefully your variant and check all necessary parts.
- 3) Optional parts and theirs application compare with the picture on the box and instructions.
- 4) Carefully remove parts, clean it and prior to applying adhesive, check to see whether the parts fit together.
- 5) Assemble thoroughly, do not hurry. You will find that your finished model will reflect your time, work and patience.

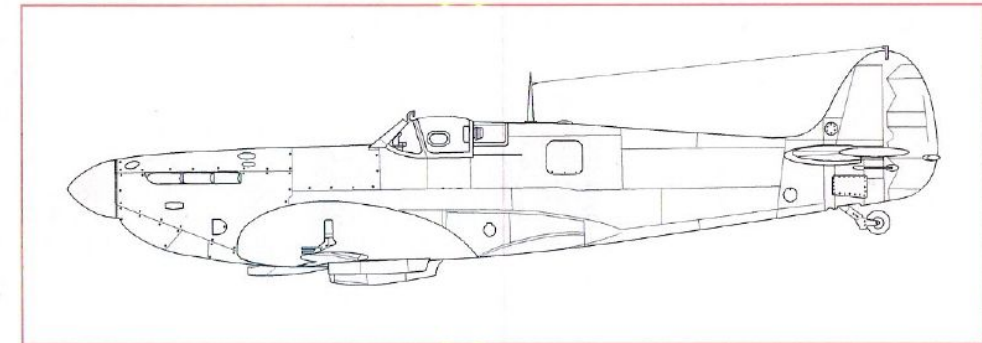


Kamufažní schéma bylo
zhotovené ve spolupráci
s firmou

4 Publishing Co.
Děkujeme panu Michalovi
Ováčkovovi za jeho
nápadné a pohodlné
schéma.

Al camouflage schemes
were prepared in co-
operation with company

4 Publishing Co.
We would like to express our
thanks to Mr. Michal Ovacik
for his valuable help.



SUPERMARINE SPITFIRE Mk Ia

Britský stíhač letoun s elegantním elliptickým křídlem, dílo vynikajícího konstruktéra Reginalda Mitchella se stal symbolem leteckých bojů nad Velkou Británii a západní Evropou.

Vyvinut byl dle požadavků Královského letectva, které chtělo nahradit zastaravající dvoučlenné stíhači letouny moderní konstrukcí.

Spitfire přišel práv včas, aby se stal společně se svým současníkem Hawker Hurricanem a soustavou radarů britskou nadějí v nadcházející Bitvě o Británii.

Spitfire se ukázaly být nadřazené německým stíhačkám Messerschmitt Bf 109E a v rukou pilotů několika národností tuto bitvu vyhrály a začehnaly tak invazi na britské ostrov.

Později se tento typ stal standardní výzbrojí britských stíhačích perutí a tu tvořil až do příchodu prvních proudových letounů.

Nevýhodou prvních variant ve srovnání s Bf 109E byla výzbroj tvořená osmi kulomety Browning ráže 7,7mm. Kanony vyzbrojené Messerschmitty mohly zahájit palbu na větší vzdálenost a jejich střely v cíli měly větší ničivou sílu. Tento nedostatek by odstraněn v verzii Mk. Ib a Mk. IIb. Kanony Hispano ráže 20mm se pak staly standardní výzbrojí pozdějších variant Spitfire.

British fighter plane with an elegant elliptic wing, designed by Reginald Mitchell, became the symbol of aerial combats over Great Britain and Western Europe.

It was designed according to RAF specifications. Spitfire had to replace obsolete biplane fighters.

Spitfire was ready just in time. Together with Hawker Hurricane and the system of radars it was the British hope in upcoming Battle of Britain.

Spitfire proved to be superior to German standard fighters, Messerschmitt Bf 109E. In hands of pilots of several nations Spitfire won the battle and in fact stopped German plans to invade British Isles. Later it became the backbone of RAF fighter squadrons and held this position up to the time, when the first jet fighter planes reached the fighter squadrons in the end of war.

Armament consisted of eight Browning machine guns of .303 caliber which was the only disadvantage in comparison with cannon armed Bf 109E. But it was changed very early with the new variants Mk. Ib and Mk. IIb. Two Hispano guns of 20mm caliber then became the standard armament of Spitfire higher marks.

TECHNICKÁ DATA: / TECHNICAL DATA:

Délka/Length:	9,12m
Rozpětí/Wing span:	11,23m
Výška/Height:	3,48m
Nosná plocha/Wing area:	22,48m ²
Hmotnost prázdná/Empty weight:	2 297kg
Vzletová hmotnost/Take-off weight:	2 956kg
Motor/Powerplant:	Rolls Royce Merlin III
Max. rychlosť/Max. speed:	977km/h
Dohlet/Range:	592km/h
Dostup/Service ceiling:	770km
	12 000m

REALIZAČNÍ TÝM: / REALISATION TEAM:

Koordinace výroby: Production coordination:	Petr Muzikant
Předlohy model: Master model:	
Titulní kresba: Box art:	C. Alonso
Návod: Instruction leaflet:	G. Hýbner
grafika a návrh obtisků: Graphic design, decal:	
Tisk obtisků: Decal printer:	KP
Konzultanti: Consultants:	

POUŽITÉ PODKLADY: / REFERENCES USED:

SAM Modelers Datafile
Czechs and Slovaks in RAF
On Target Profiles - Spitfire Mk. I - Mk. VI
Combat Colours Spitfire Mk. I - Mk. XVI
Osprey Aircraft of the Aces
personal files/obecní sbírky

Rádi bychom poděkovali panu Robertu
Humphreysovi za jeho laskavou pomoc při realizaci
totoho modelu.
We would like to express our thanks to Mr. Robert
Humphreys for his valuable help.



VOLITELNÉ
OPTIONAL



VYVRAT.
DRILL HOLE



SYMETRICKY
SYMMETRICAL



ODSTRANIT
REMOVE

Při začátku stavby si prostudujte návod. Používejte pouze vhodné nářadí, lepidlo a barvy. Během práce nejezte a neplijte. POZOR - obsahuje malé součásti, které mohou mít ostré hrany. Není vhodné pro děti.

Please read the instruction before assembly. Use proper tools, glue and paints. Be careful during assembly. POZOR - contains small parts with possible sharp edges. Not suitable for children.

