

NÁVOD / INSTRUCTIONS
Nakajima Ki-43-III Ko Hayabusa

(CZ)

Japonské armádní letectvo zadalo v prosinci 1937 bez obvyklé soutěže firmě Nakajima vývoj nové stíhačky. Ta měla v budoucnu nahradit, v té době do výzbroje stíhacích jednotek zařazované, Ki-27. Po poměrně složitém vývoji, spojeném s úpravami prototypů, kterých bylo celkem třináct, byl nový Ki-43-I Ko s bojovým jménem Hajabusa přijat do výzbroje 9.1. 1941. Sériová výroba běžela již od září 1940. Do bojů se nové stíhačky dostaly nad Malajskem a Singapurem. Svou obratností překonávaly všechny spojenecké typy a smetly z oblohy prakticky vše. Ukázalo se ale, že při některých obratech se letounům bortí poddimenzované křídlo.

V únoru 1942 vzletl prototyp nové verze Ki-43-II Ko se silnějším motorem Ha-115 a kratším zesíleným křídlem. Ta na výrobních linkách postupně nahradila Ki-43-I. Vyráběna byla i v licenci. Vývoj nových verzí pokračoval od Ki-43-II Otsu až ke Ki-43-III. U jednotlivých verzí se měnily kryty motoru, chladiče a postupně zesilovala výzbroj. Ki-43 se stal nejrozšířenějším japonským armádním stíhacím letadlem. Bojoval od začátku války až do jejího konce. Zařazen byl k třiceti čtyřem sentaiím a k dvanácti samostatným Hiko-sentaiím. Kromě toho se dostal do výzbroje loutkového státu Mančukuo, Thajska a po válce do letectev Indonesie, komunistické Číny a francouzských koloniálních sil v Indočíně. Na začátku války byl považován Ki-43 za velmi nebezpečného protivníka. Zejména poté, co byl testován ukořistěný kus a spojenečtí piloti byli varováni, aby se nepouštěli do manévrových soubojů a používali takтиku „udeř a uteč“ nimbus Ki-43 pohasl. V pevninské části čínsko-indického bojiště dostal od spojenecké rozpoznávací služby jméno Jim, v jihozápadním Pacifiku pak Oscar. Jméno Oscar pak Ki-43 zůstalo při sjednocení kódových názvů.

Rozpětí: 10,84 m, délka: 8,92 m, max. rychlosť ve výšce 4000 m: 530 km/h, dolet/s přídavnými nádržemi: 1760/3200 km, dostup: 11200 m

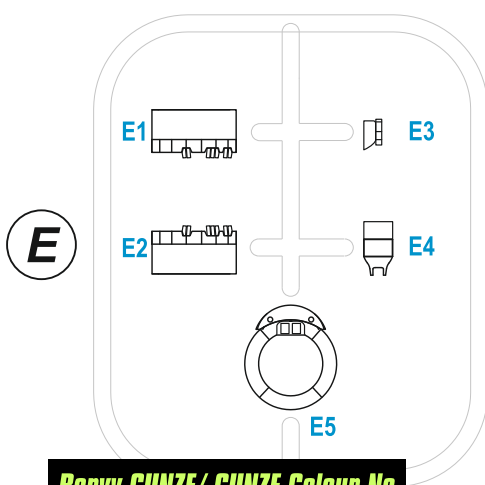
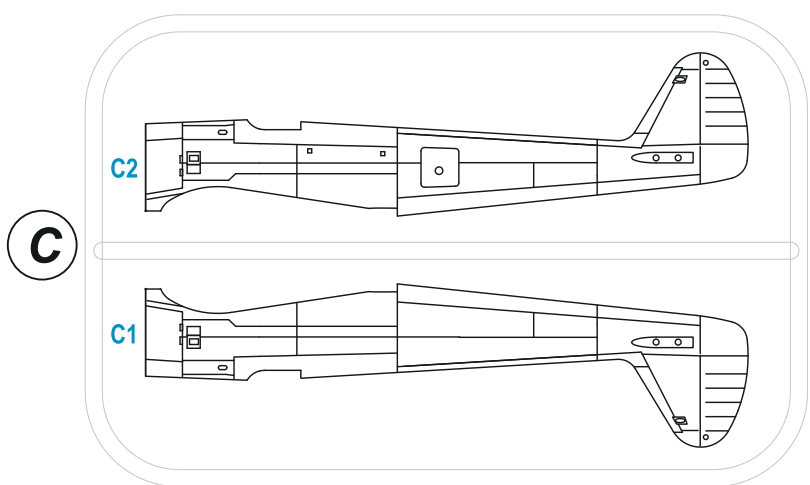
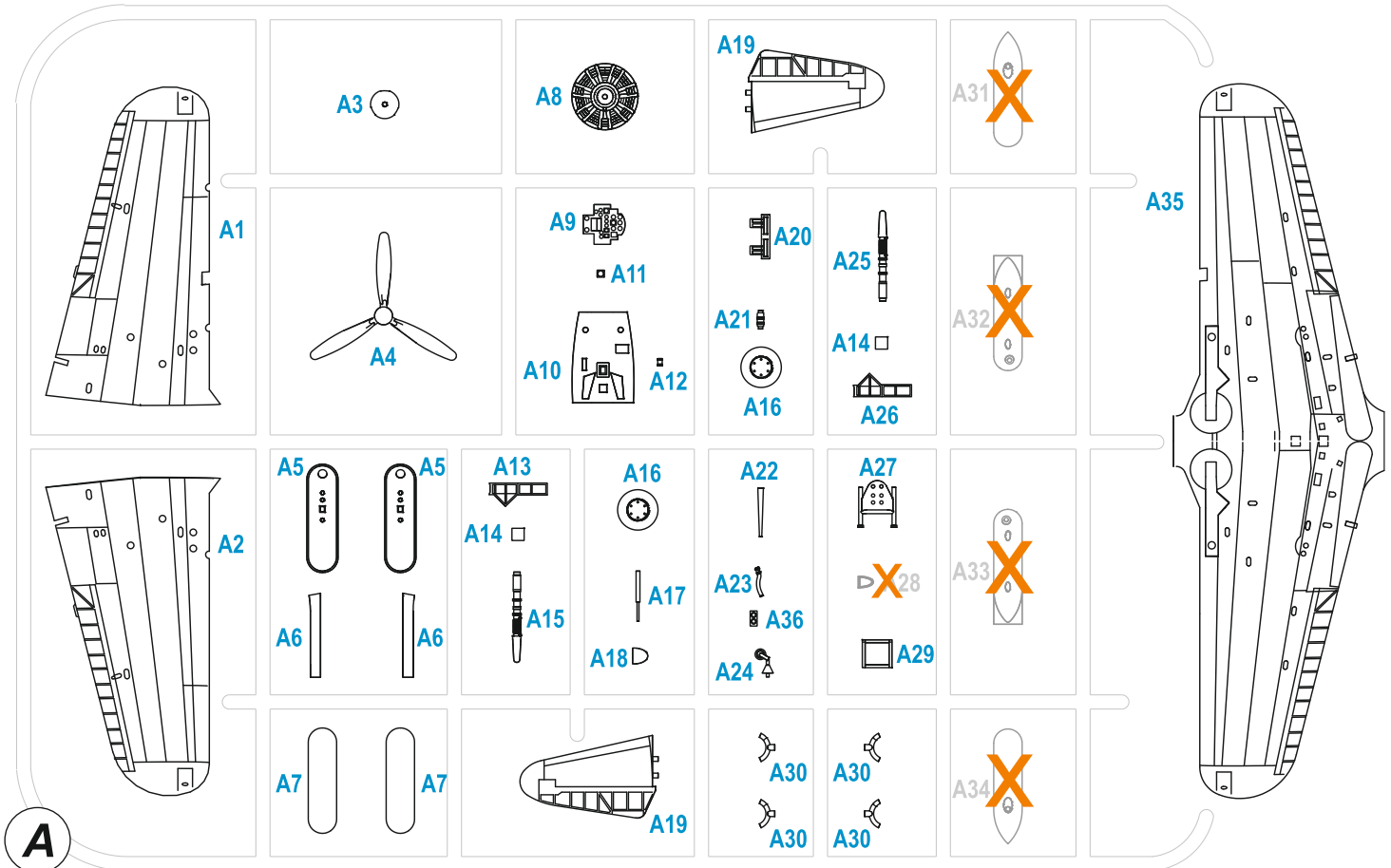
(GB)

In December 1937, the Imperial Japanese Army Air Force commissioned development of a new fighter aircraft and without usual competition, Nakajima were to put forward their design. This new fighter was intended to replace in the future the Ki-27 type which had just entered service. The development was complicated and took rather long time because of the modifications needed to the airframe. In total, thirteen prototypes were built and finally, the new aircraft, designated the Ki-43-I Ko and assigned a combat name Hayabusa, was accepted by the IJAAF on 1 January 1941, though the series production had already started in September 1940. New fighters participated in air battles over Malaya and Singapore. The Hayabusa sported excellent manoeuvrability and outperformed every Allied type and was capable to sweep off the skies any opposing machine. The combat experience revealed that the wings possessed low strength and also had tendency to disintegrate midair during some more violent manoeuvres.

In February 1942, a prototype of the improved Ki-43-II Ko version took off for the first time, fitted with more powerful Ha-115 engine and featuring also a new wing, strengthened and with shorter span. This new version replaced the older one on the production lines soon and was also licence produced by Tachikawa and Rikugun plants. Further new versions were being developed still, beginning with the Ki-43-II Otsu and finally ending with the Ki-43-III. Each of the versions differed by the cowling style, the oil coolers and the armament was still becoming more and more heavy and the Ki-43 became the most widely used fighter type of the IJAAF, fighting from the day the war broke out until its bitter end. The Hayabusa saw service with as many as thirty-four Sentai units and twelve independent Hiko Sentais. Besides that, it was also used by the military of the Manchukuo puppet state, Thailand and following the war's end, also by Indonesia, communist China and French Colonial Forces in the then Indo-China. The Hayabusa was considered highly dangerous opponent at the beginning of the war, in particular after one airworthy example was captured and tested by the Allies. A report was issued then to warn all pilots not to try to dogfight the Hayabusa and rather use a hit and run tactics, allowing them to outfight their opponent and causing the Hayabusa's fame to begin to slowly fade away. In the mainland part of the CBI theatre of war, the allied intelligence used code name Jim for the type, however in the South East Pacific area the Ki-43 was named Oscar and this name was also consequently officially adopted for all Ki-43s after various recognition names had been unified.

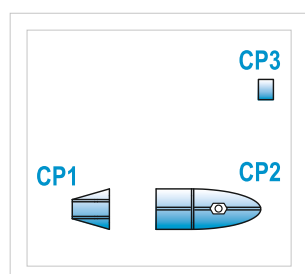
Wingspan: 10.84 m, Length: 8.92 m, Max. Speed at 4000 m: 530 kmh, Range / with external fuel tanks: 1760/ 3200 km, Service Ceiling: 11,200 m.

DÍLY - PARTS - TEILE - PIÈCES



Barvy GUNZE/ GUNZE Colour No.

A	Černá/ BLACK	H12/C33
B	Plátno/ LINEN	H85/C45
C	Opálený kov/ BURNT IRON	H76/C61
D	Motor. šedá/ ENGINE GREY	H339/C339
E	Pneu. šedá/ TIRE BLACK	H77/C137
F	Tmavý kov/ DARK IRON	MC214
G	Hliník/ ALUMINIUM	H8/C8
H	Olivově zelená/ OLIVE GREEN	H304/C304



SYMBOLS

MOŽNOST VOLBY
OPTIONAL
NACH BELIEBEN
OPTION

POUŽÍT KYANOAKRYLÁTOVÉ LEPIDLO
INSTANT CYANOACRYLATE GLUE
ZYANOAKRYLATKLEBER
ADHESIF CYANOACRYLAT

OHNOUT
BEND
BIEGEN
COURBER

ZHOTOVIT NOVĚ
SCRATCH BUILD
FERTIGSTELLEN
ACHEVER

ŘEZAT / VRTAT
CUT OFF / DRILL
ENTFERnen
DETACHER

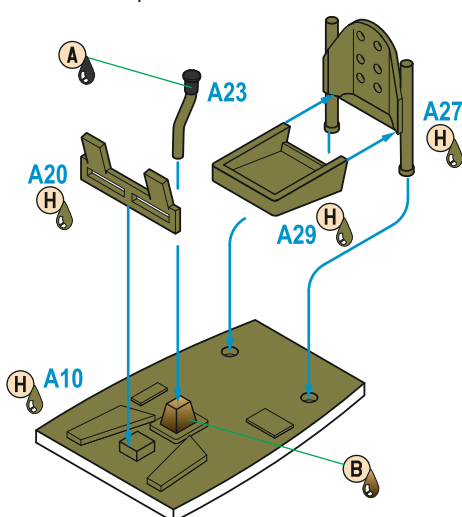
NATŘÍT
COLOUR
FARBEN
PEINDRE



SESTAVA - ASSEMBLY - BAUANLEITUNG- ASSEMBLAGE

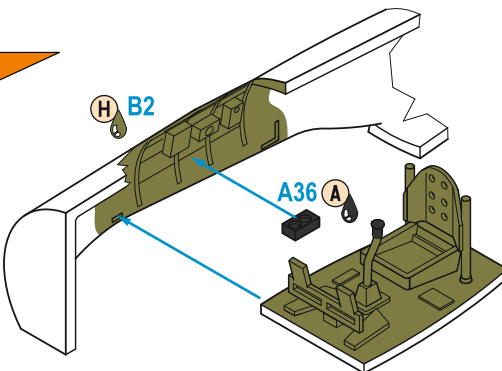
1

Barva interiéru kokpitu: Olivová zelená
Cockpit Interior Color: OLIVE GREEN



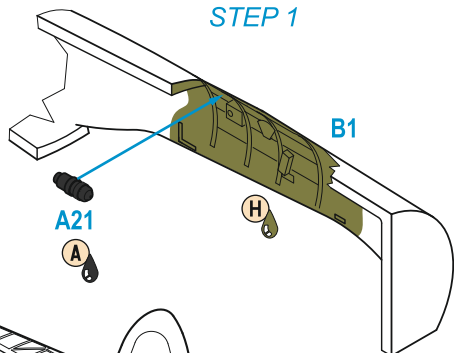
2

B2

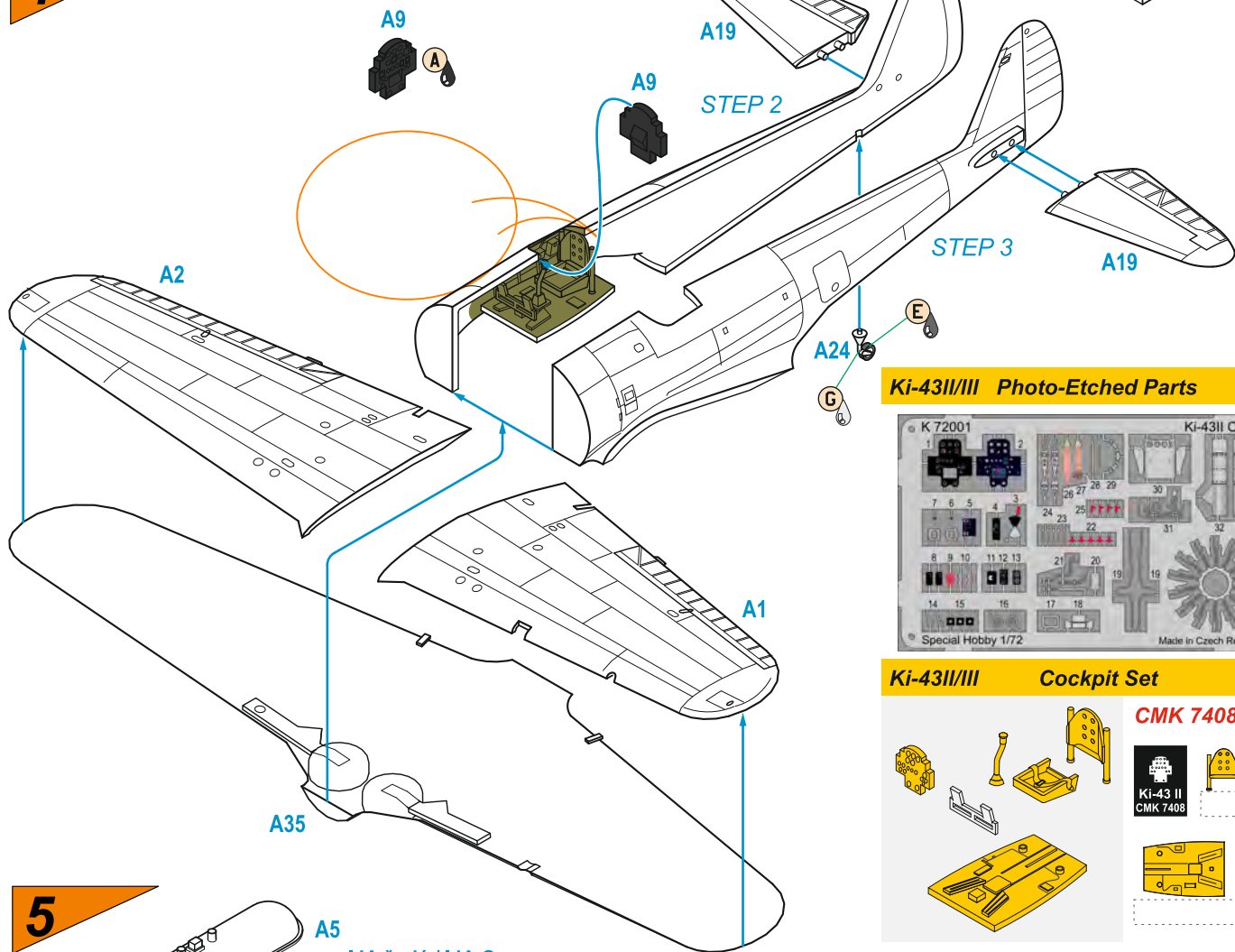


3

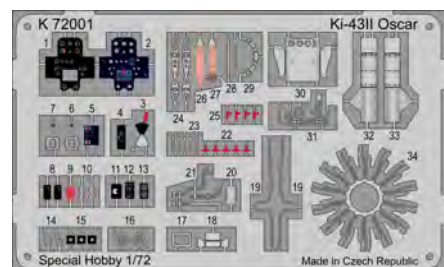
STEP 1



4



Ki-43II/III Photo-Etched Parts



Ki-43II/III Cockpit Set

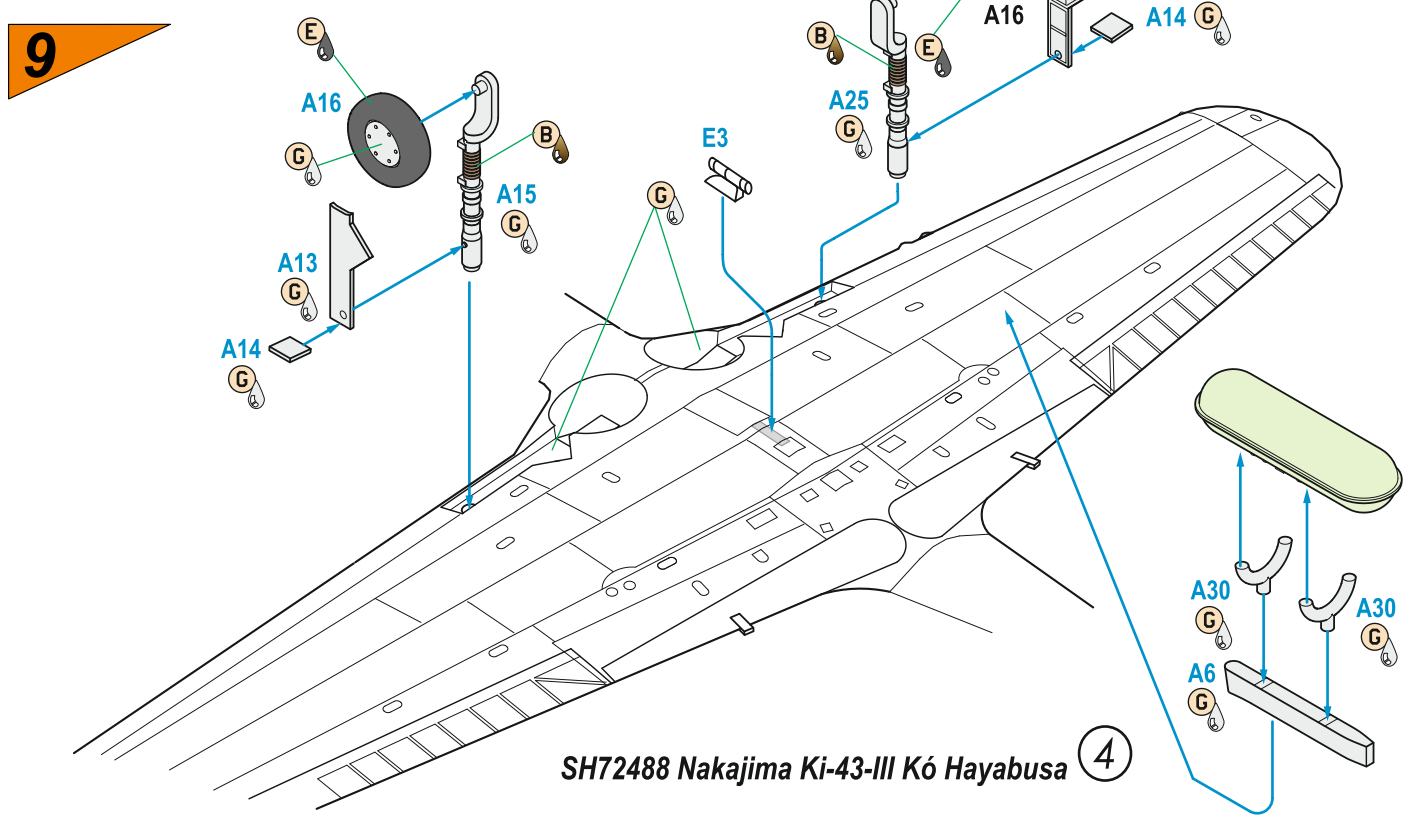
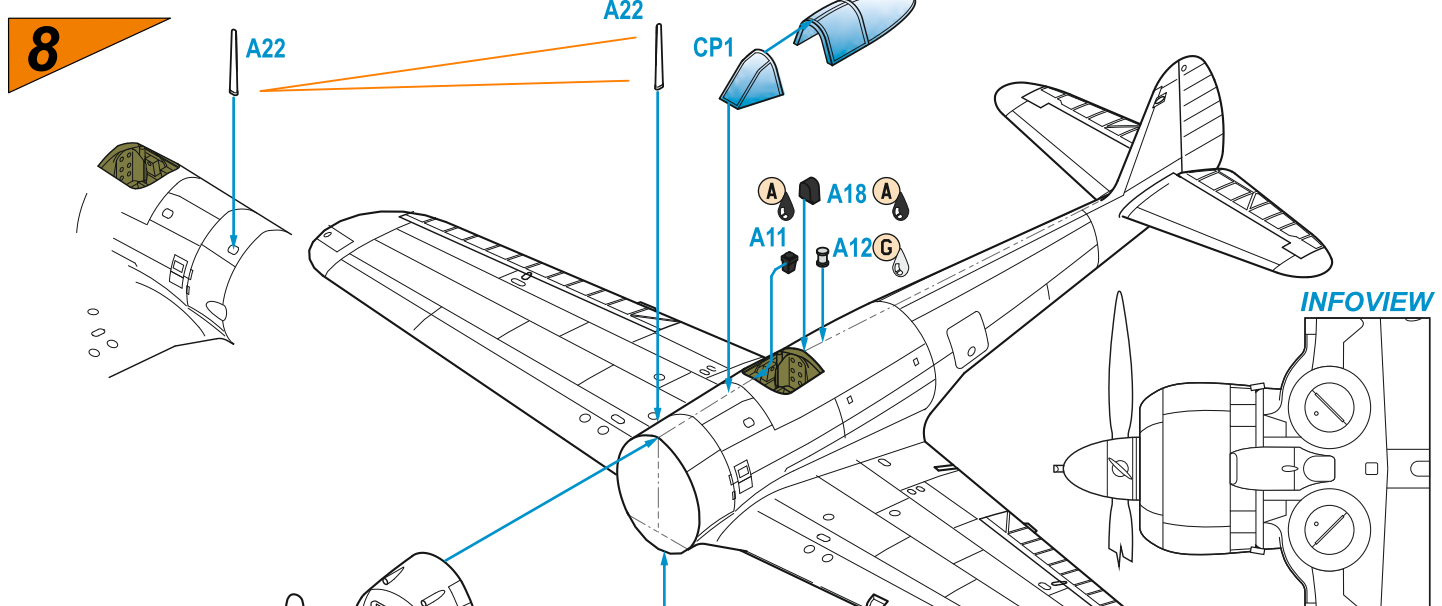
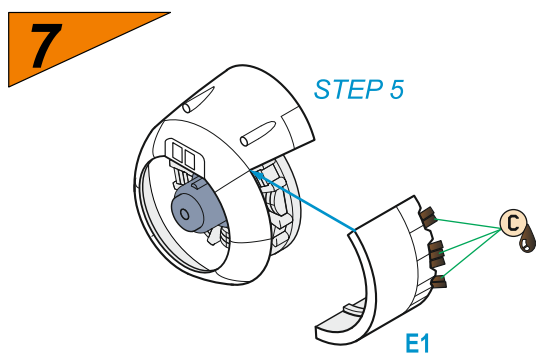
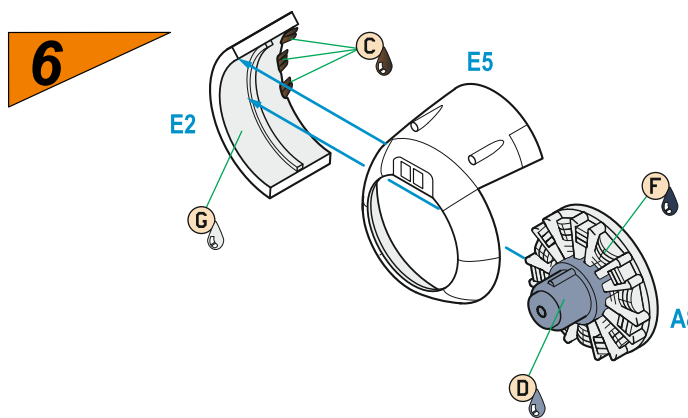


Special Hobby offers for Ki-43-II kits CMK sets 7408 Ki-43-II/III Hayabusa Cockpit, 7409 Ki-43 II/III Hayabusa Control Surfaces and coloured P-E parts K72001 as well.

Visit our website www.specia hobby.eu

Navštívte naše webové stránky
www.specia hobby.cz

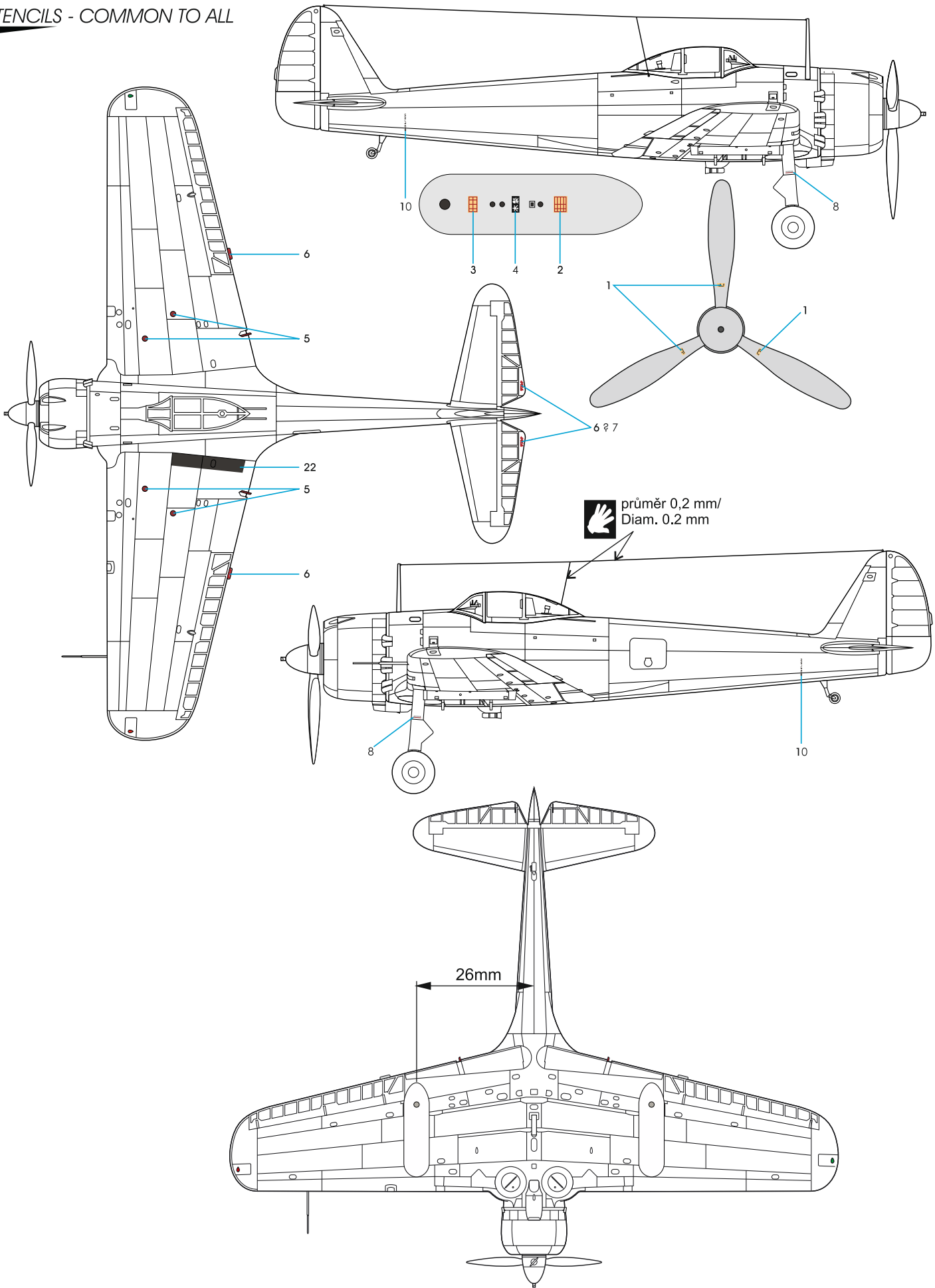
(3)



Letouny Ki-43-III Kó Hayabusa byly dodávány k bojovým jednotkám kamuflované olivově hnědou barvou na horních plochách se spodními plochami v barvě kovu s výsostnými znaky a žlutooranžovými identifikačními pruhy na náběžných hranách křídel. U většiny strojů neměly výsostné znaky na horní ploše křídla bílý lem a také postrádaly pruh proti oslnění, který byl v japonském letectvu standardem. Popisky byly aplikovány po kamufláži a proto jsou na většině strojů dobře vidět.

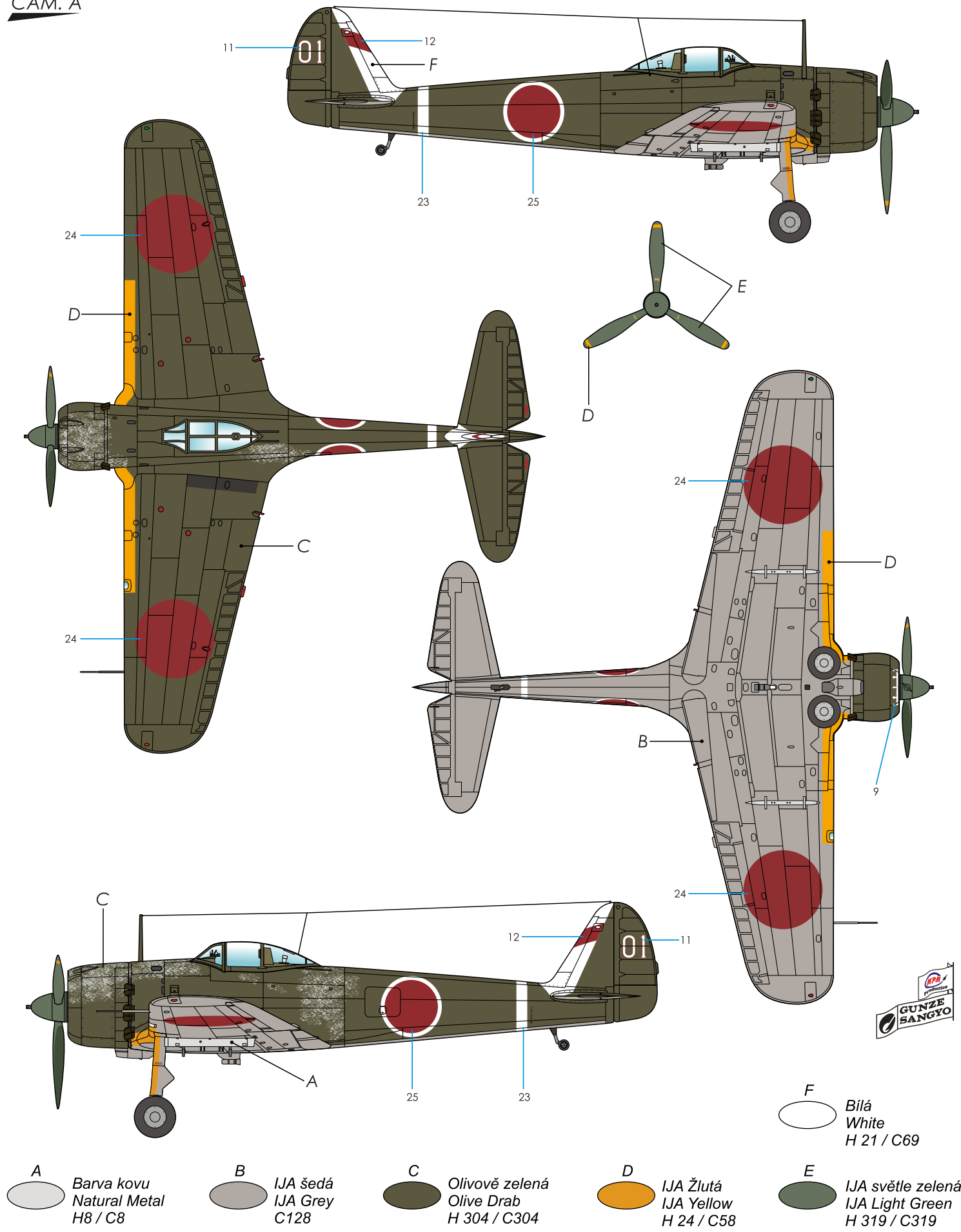
Ki-43-III Kó Hayabuses were delivered to combat units camouflaged with Olive Brown color on upper surfaces and natural metal finish on lower ones with national insignias and orange-yellow ID bands on wings' leading edges. Most machines lacked the white borders to the upper wings national insignias and also the anti-glare panel. Since the stencils were applied after the camouflage colors they're well visible.

STENCILS - COMMON TO ALL



Nakajima Ki-43-III Kó, white 01, Sentai 204, Matsuyama base, Formosa (Taiwan), August 1945. Sentai 204 had fought on several battlefields, in 1943 it was deployed in Burma, in 1944 took part in the defence of the Philippines. During the final stages of the war the unit fought in the Battle of Okinawa. Ki-43 White 01 survived the war and was photographed at the Matsuyama airfield after Japan's capitulation.

CAM. A

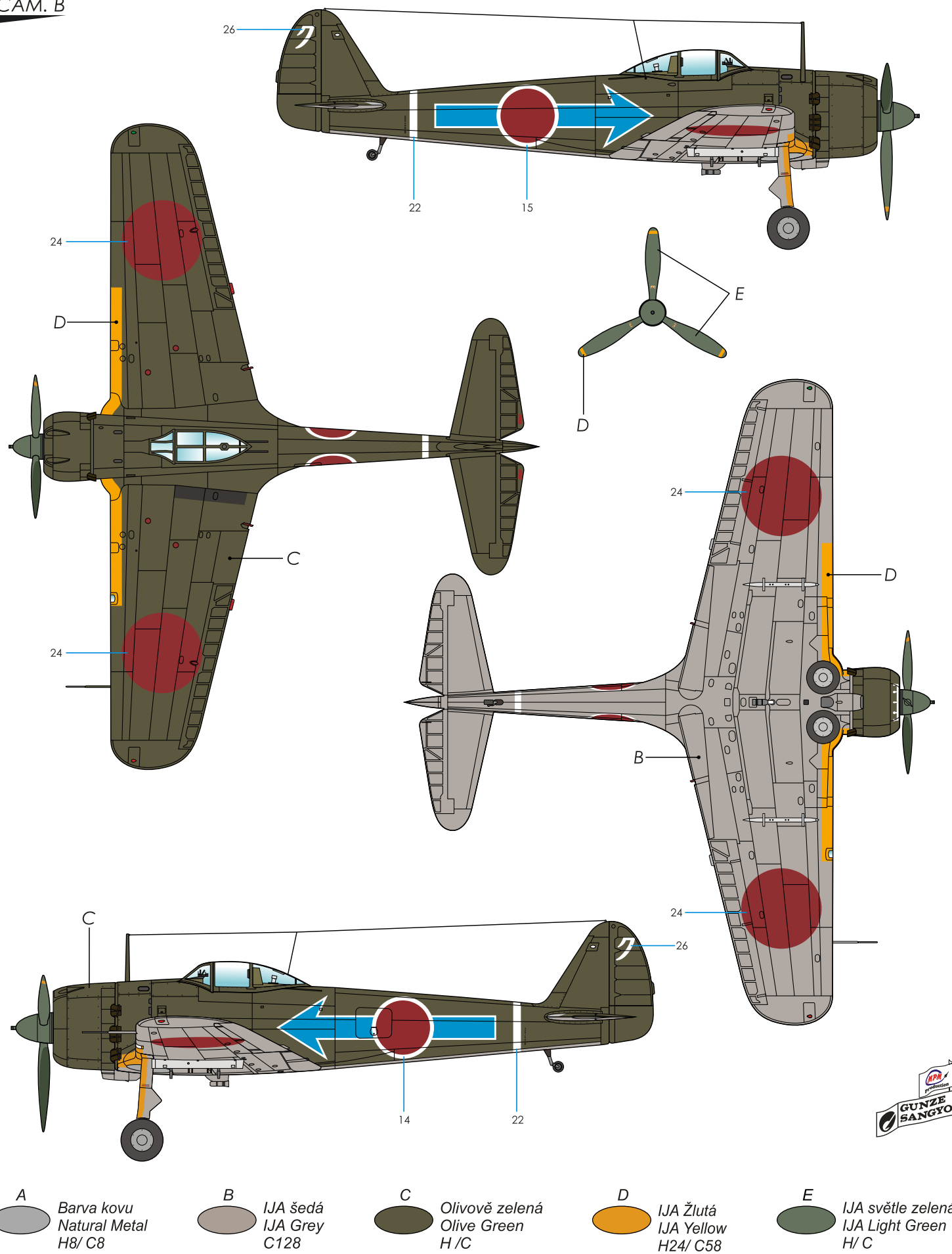


Nakajima Ki-43-III Kó, bílá 01, Sentai 204, základna Matsuyama, Formosa (Tchaj-wan), srpen 1945. Sentai 204 prošla několika bojišti, v roce 1943 byla nasazena v Burmě, v roce 1944 byla nasazena při obraně Filipín. V závěru války se zúčastnila bitvy o Okinawu. Letoun 01 přežil boje, byl vyfocen na letišti Matsuyama po japonské kapitulaci.

Nakajima Ki-43-III Kó, Hakkó tai No.2, pilot 1Lt.Kyoichi Kurihara, Commanding Officer of the unit, Maewatari airfield, Japan, 10 November 1944. The character on the tail represents pilot's initials 'Ku'.

Nakajima Ki-43-III Kó, Hakkó tai No.2, pilot 1Lt.Kyoichi Kurihara, velitel jednotky, letiště Maewatari, Japonsko, 10. listopad 1944. Znak na ocasní ploše představuje první písmena jména pilota 'Ku'.

CAM. B



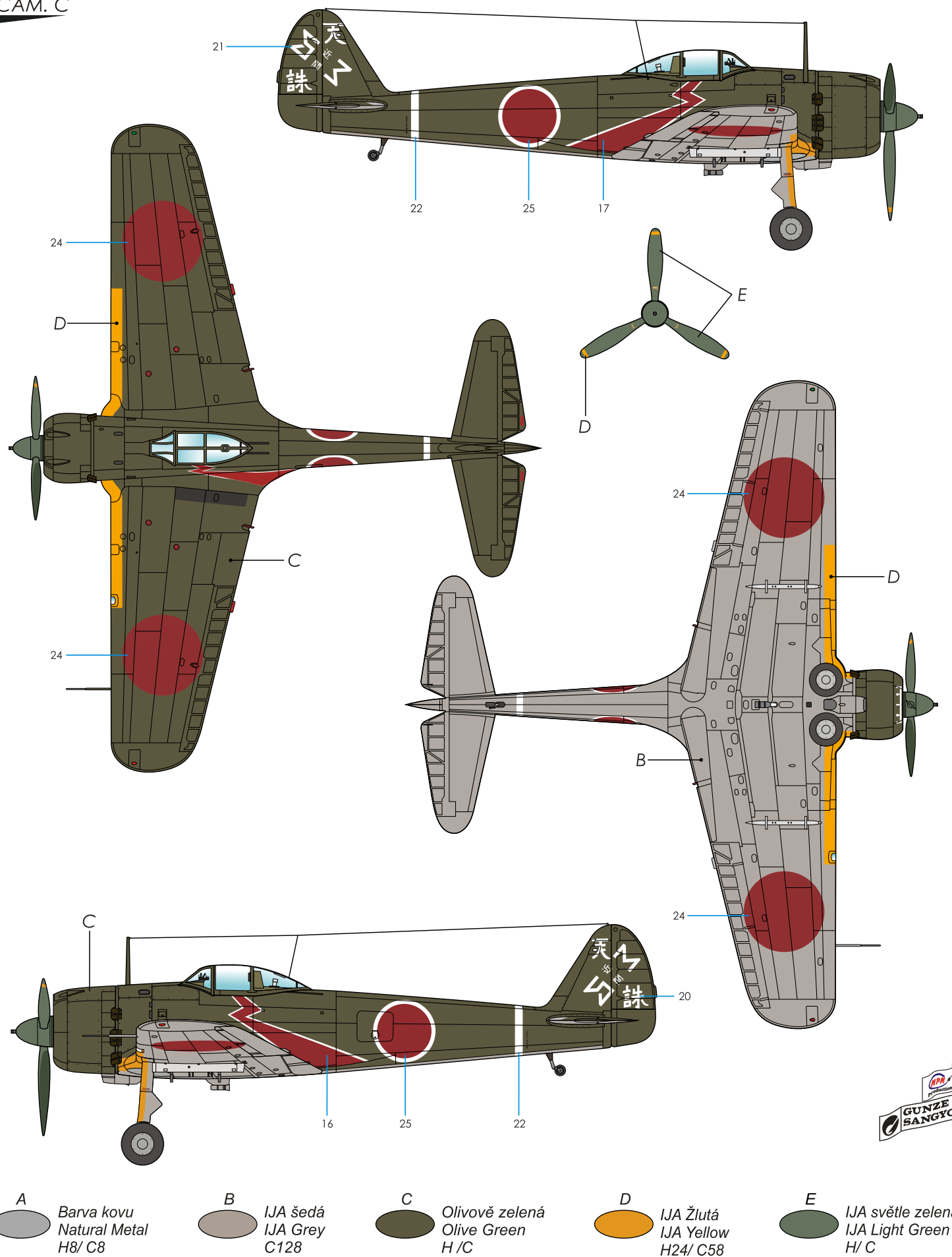
SH72178 Nakajima Ki-43 III Kó Hayabusa



Nakajima Ki-43-III Kó, 53. Shimbu tai, 18 May 1945, Chiran airfield, Kagoshima prefecture, Japan, 1Lt. Mitsuo Chikama, CO of the unit. A stylized insignia of the unit, number 53, was painted on the empennage.

Nakajima Ki-43-III Kó, 53. Shimbu tai, 18. květen 1945, letiště Chiran, prefektura Kagoshima, Japonsko, velitel jednotky npor. Mitsuo Chikama. Na ocasu je namalován stylizovaný znak jednotky, číslo 53.

CAM. C



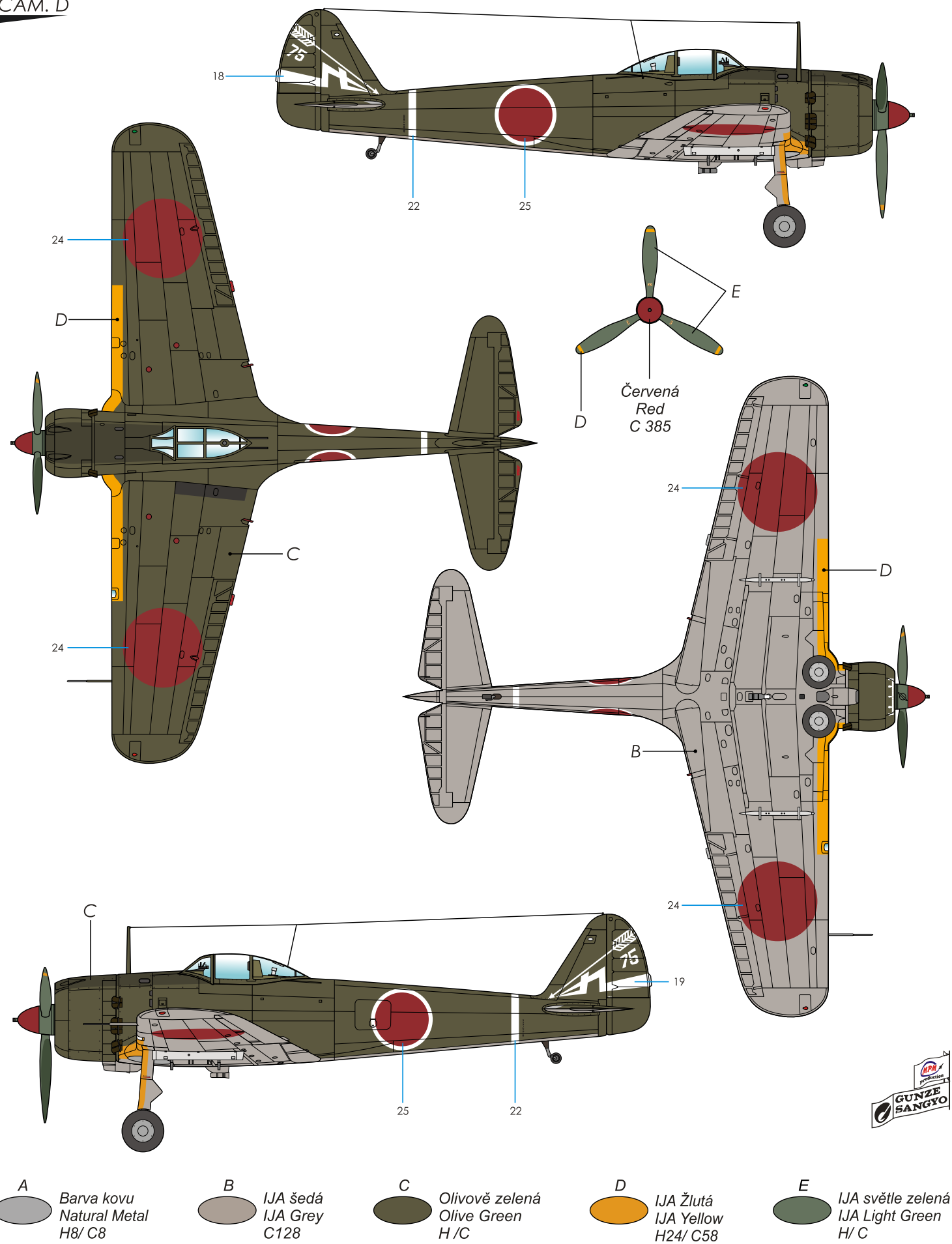
SH72178 Nakajima Ki-43 III Kó Hayabusa



Nakajima Ki-43-III Kó, 19. Shimbu tai, c/n 7475, Lt. Tóru Shinomiya, CO of the unit, late March 1945, Chófu air base, Japan.

Nakajima Ki-43-III Kó, 19. Shimbu tai, výr.č. 7475, por. Tóru Shinomiya, velitel jednotky, konec března 1945, základna Chófu, Japonsko.

CAM. D



SH72178 Nakajima Ki-43 III Kó Hayabusa



1/72 SH72454



New range of outstanding
Bf 109E kits in 1/72 scale

**Messerschmitt
Bf 109E-1**

'Lighty-Armed Emil'

1/72 SH72472

**Special
MASK**

M72009 Messerschmitt
Bf 109E-4/7 Mask

M72010 Messerschmitt
Bf 109E-1/3 Mask

**Messerschmitt
Bf 109E**

'Slovak and Rumanian Aces'

1/72 SH72474



**Messerschmitt
Bf 109E-1/B**

'Hit and Run Raiders'

Messerschmitt Bf 109E CMK RESIN SETS for Special Hobby kits



7457
Bf 109E-3/4/7
Wing Guns



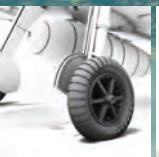
7461
ESK 2000 B
German WWII
Gun Camera



Q72390
Bf 109E
Exhausts



7458
Bf 109E
FuG VII Radio
Equipment



Q72384
Bf 109E
Wheels



Q72391
Bf 109E
Tailwheel with
Strengthened
Leg



7460
Bf 109E-1/5
Wing
Machine
Guns



Q72389
Bf 109E
Detailed
Propeller
Spinner





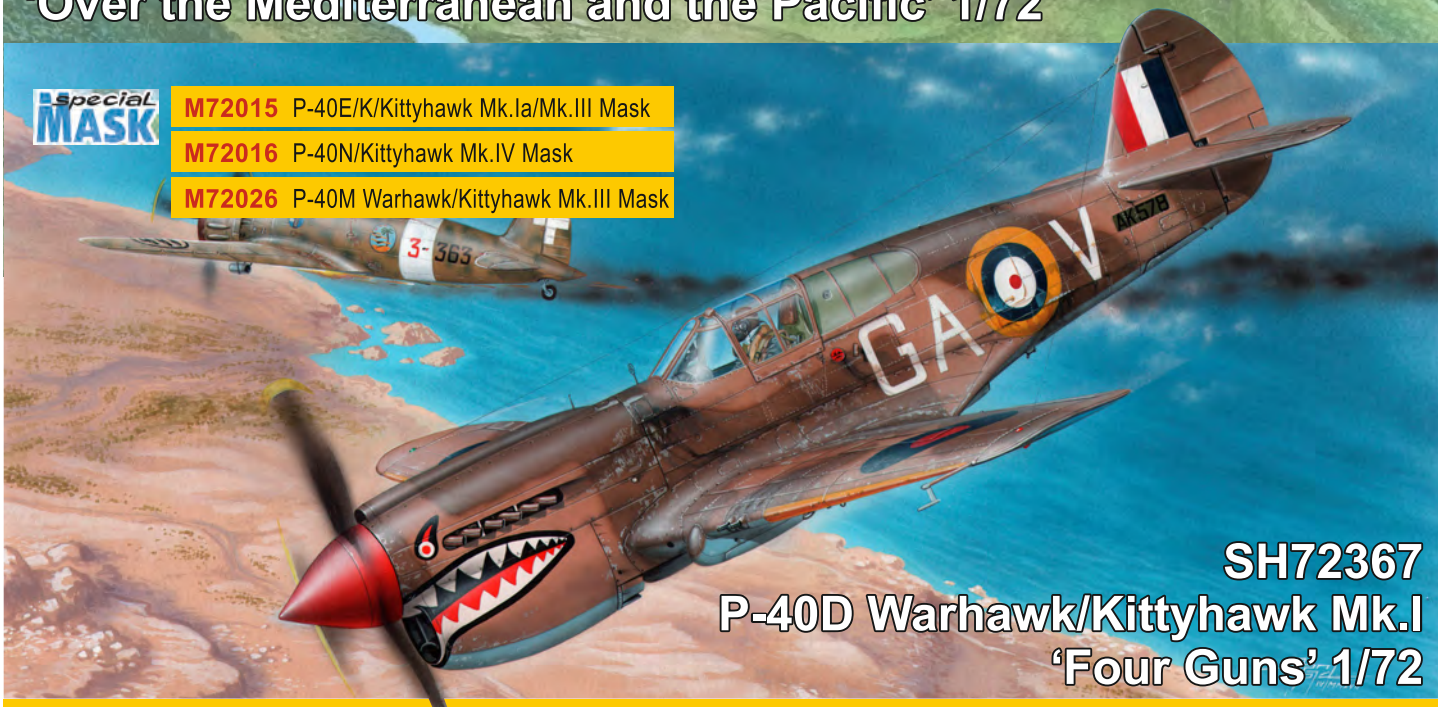
**SH72484
Kittyhawk Mk.IV
'Over the Mediterranean and the Pacific' 1/72**

**special
MASK**

M72015 P-40E/K/Kittyhawk Mk.Ia/Mk.III Mask

M72016 P-40N/Kittyhawk Mk.IV Mask

M72026 P-40M Warhawk/Kittyhawk Mk.III Mask



**SH72367
P-40D Warhawk/Kittyhawk Mk.I
'Four Guns' 1/72**

P-40 Warhawk

CMK RESIN SETS for Special Hobby kits



Q72293
P-40E/F/K/L/M
and N-1 Seat



Q72294
P-40N-5 through
N-40 Seat



Q72299
P-40E, F, K, L, M
and N-1 Seat with Belts



Q72301
P-40 Cockpit Sidewalls
and Control Column



Q72295
P-40 Wheels Diamond Tread



Q72296
P-40 Wheels Block Tread



Q72300
P-40N-5 through
N-40 Seat with
Belts



Q72302
Kittyhawk I, Ia, II,
Ila and III Seat with
Sutton Harness



Q72303
Kittyhawk IV Seat
with Sutton
Harness



Q72309
P-40E-N
Control Column (3 pcs)



Q72297
P-40 Wheels Cross Tread



Q72298
P-40 Wheels Diamond
and Hole Tread

7386
P-40 Control
Surfaces



7389
P-40E/K/M/N Armament Set

7387
P-40 Undercarriage Set

7388
P-40 Engine Set

7390
P-40N Engine Set

F72344

RAF Pilot Sitting in Cockpit with Monkey +
2 Mechanics, Western Desert



**special
HOBBY**



facebook.com/specialhobby

WWW.SPECIALHOBBY.EU

WWW.CMKITS.COM





SH72263
Messerschmitt Me 163C
'What-If War' 1/72



SH72445
Tachikawa Ki-54Otsu / Hickory
'Gunner Trainer' 1/72

special
MASK

M72037 Tachikawa Ki-54 Otsu / Hickory MASK
M72025 Tachikawa Ki-54 Hei / Hickory MASK



SH72485
Tachikawa Ki-54 Hickory
'Captured and Post War Service' 1/72