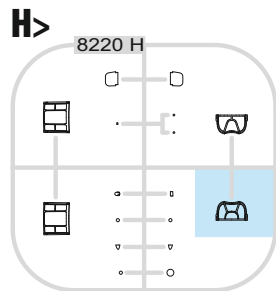
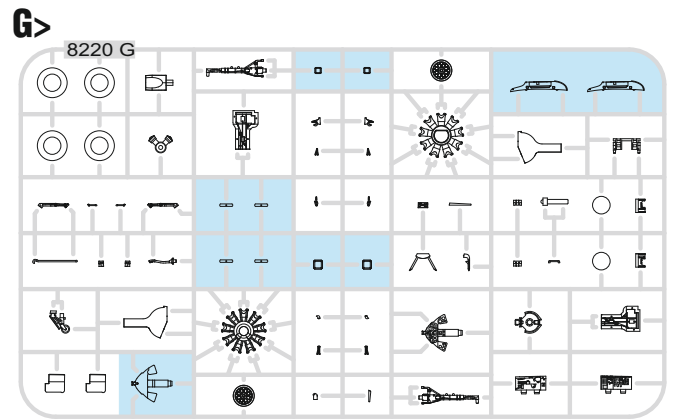
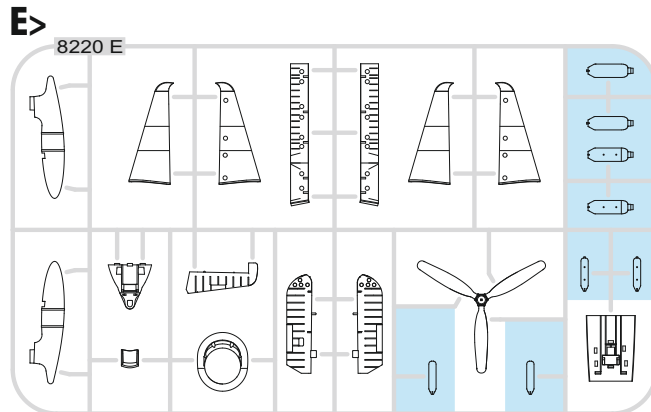
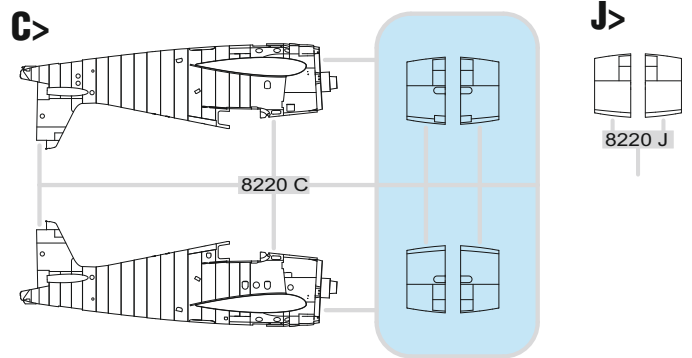


### PLASTIC PARTS



GUNZE	MISSION MODELS	
H12	C33	MMP-047 FLAT BLACK
H18	C28	STEEL
H54	C365	MMP-065 NAVY BLUE
H56	C366	MMP-071 INTERMEDIATE BLUE
H58	C351	MMP-059 INTERIOR GREEN
H77	C137	MMP-047 TIRE BLACK
H90	C47	CLEAR RED
H91	C48	CLEAR YELLOW
H93	C50	CLEAR BLUE
H94	C138	CLEAR GREEN

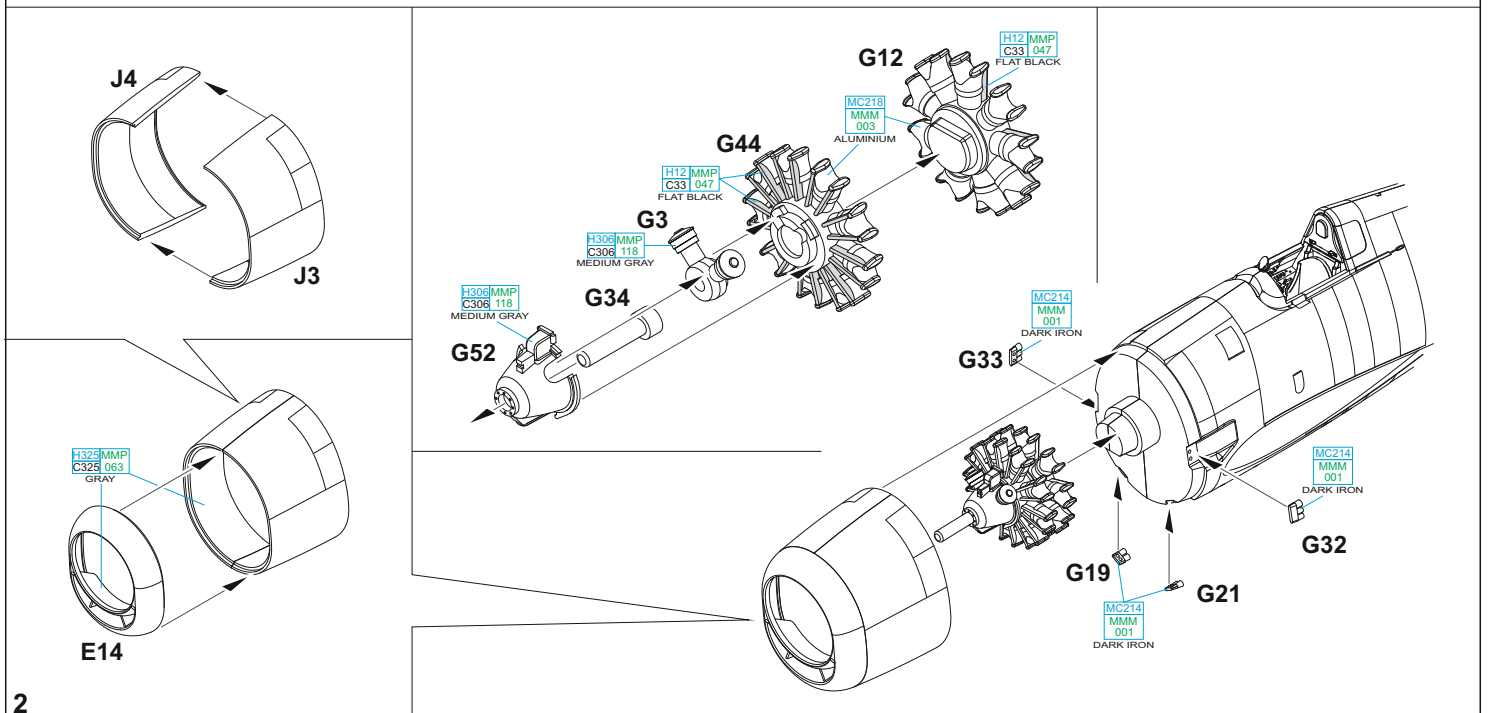
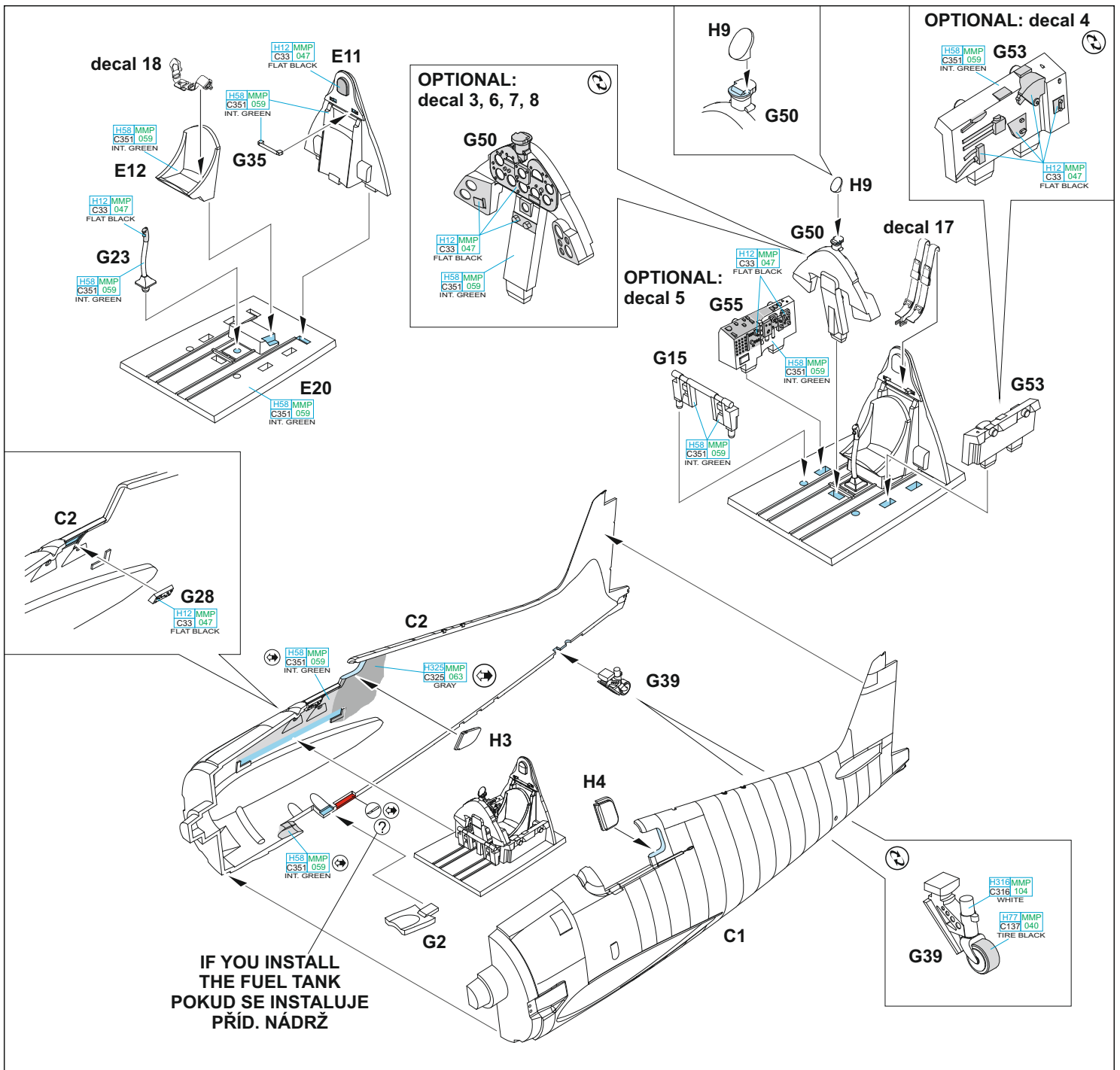
GUNZE	MISSION MODELS	
H306	C306	MMP-118 MEDIUM GRAY
H316	C316	MMP-104 WHITE
H325	C325	MMP-063 GRAY
H327	C327	MMP-101 RED
H329	C329	MMP-041 YELLOW
MC214	MMM-001	DARK IRON
MC218	MMM-003	ALUMINIUM
SM201	MMC-001	SUPER FINE SILVER 2

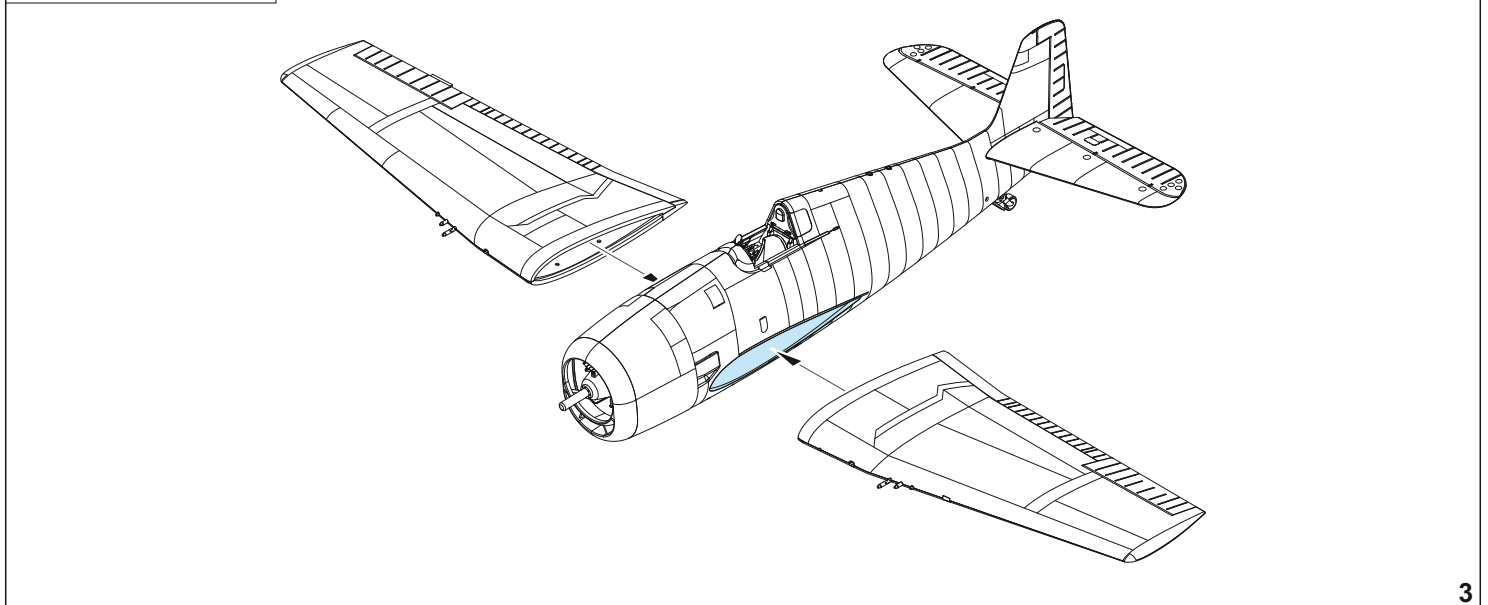
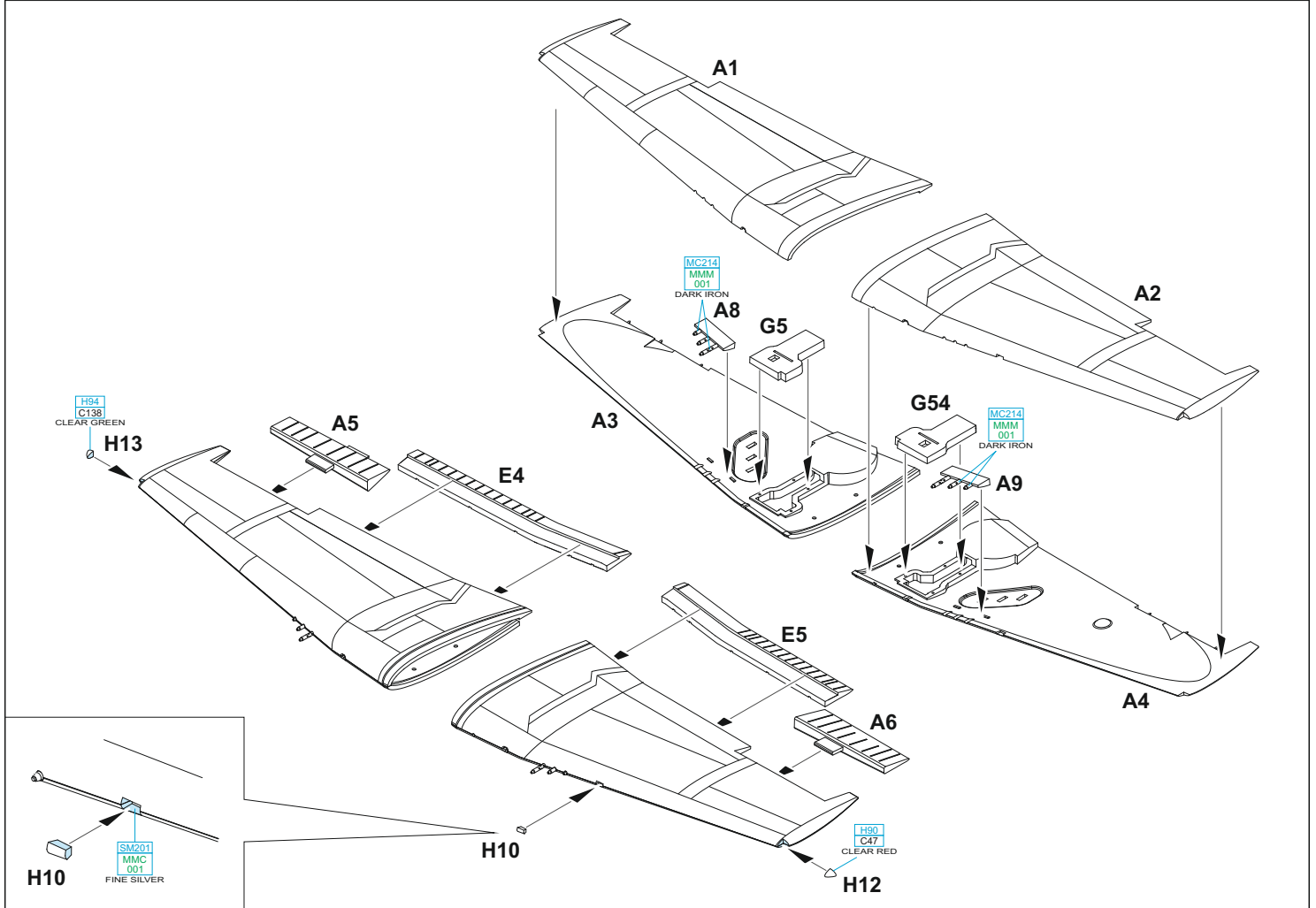
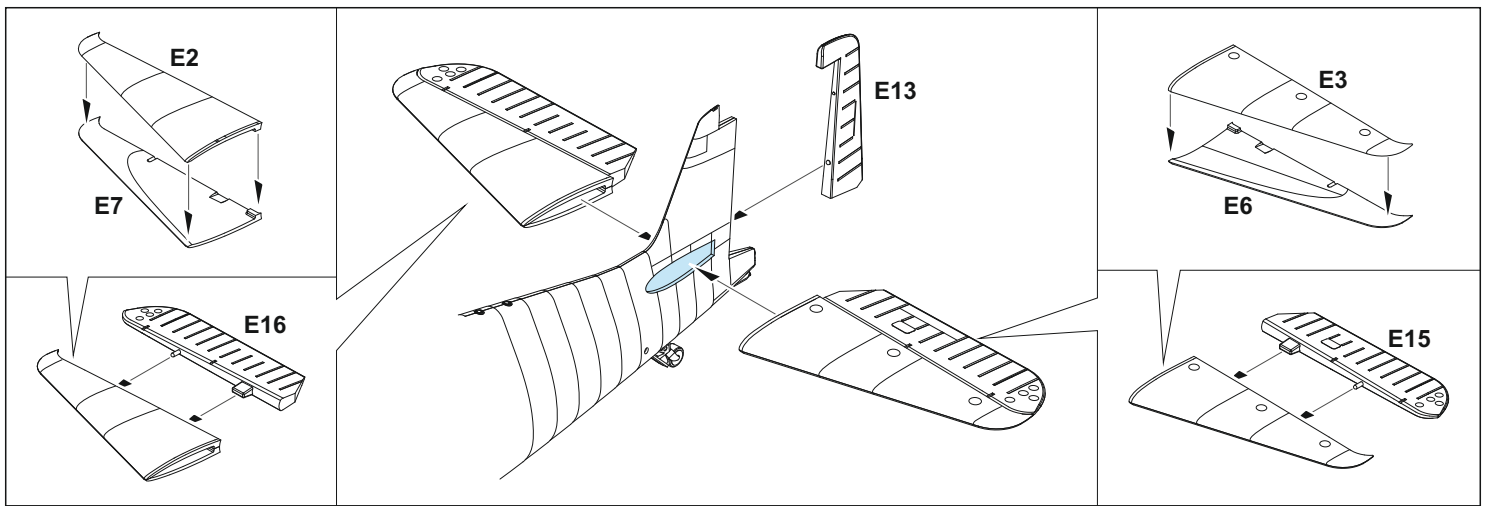
### ATTENTION \* UPOZORNĚNÍ \* ACHTUNG \* ATTENTION

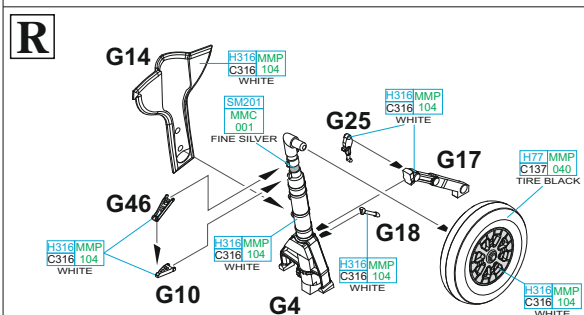
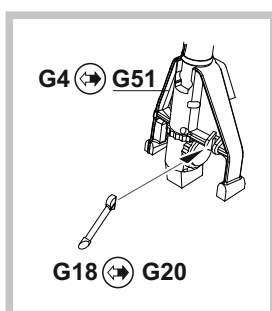
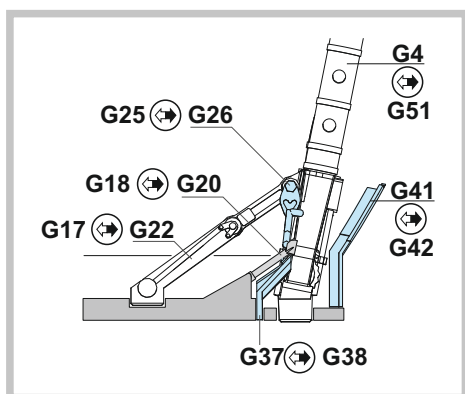
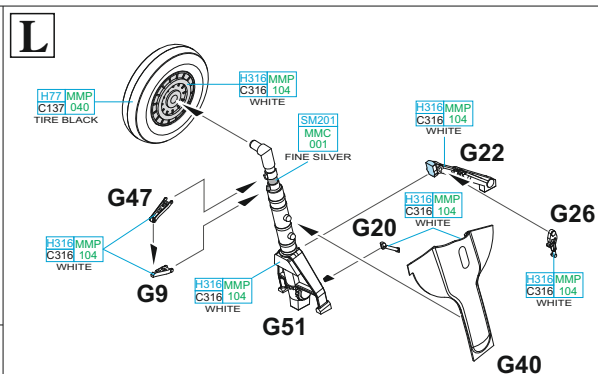
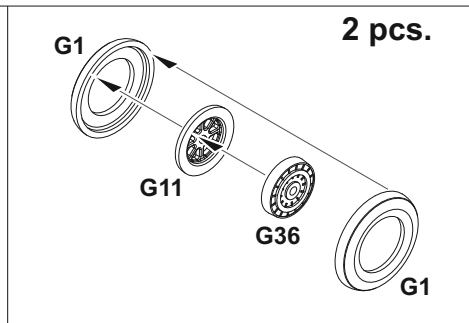
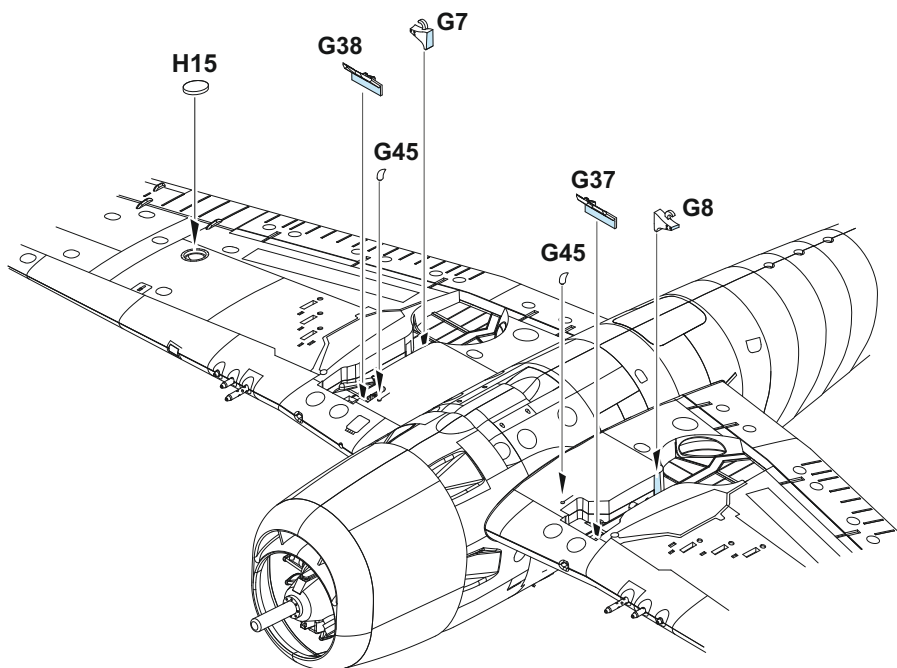
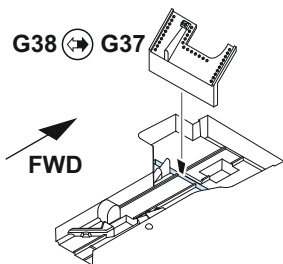
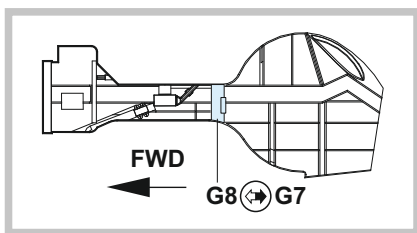
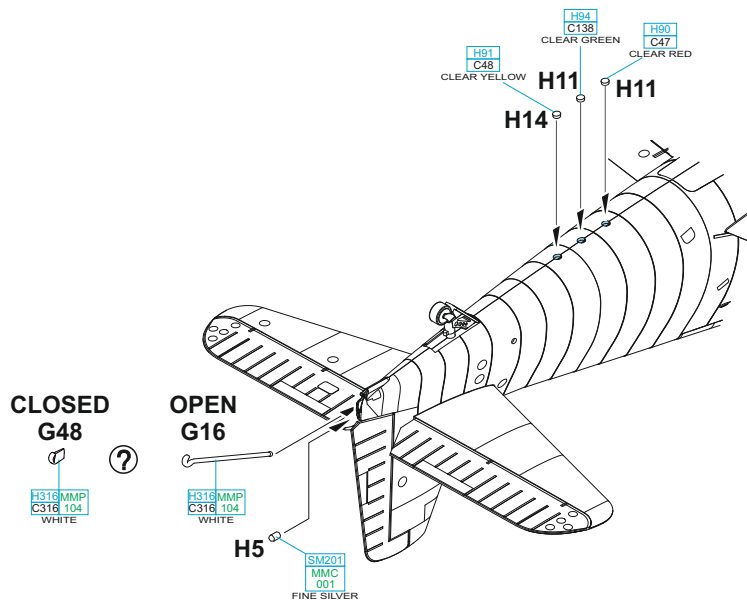
- (GB)** Carefully read instruction sheet before assembling. When you use glue or paint, do not use near open flame and use in well ventilated room. Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to suck any part, or pull vinyl bag over the head.
- (CZ)** Před započatím stavby si pečlivě prostudujte stavební návod. Při používání barev a lepidel pracujte v dobře větrané místnosti. Lepidla ani barvy nepoužívejte v blízkosti otevřeného ohně. Model není určen malým dětem, mohlo by dojít k požití drobných dílů.
- (D)** Vor dem Zusammenbau die Bauanleitung gut durchlesen. Kleber und Farben nicht in der Nähe von offenem Feuer verwenden und für eine ausreichende Belüftung sorgen. Den Bausatz von kleinen Kindern fernhalten. Vermeiden Sie, dass Kinder Bauteile in den Mund nehmen oder sich Plastiktüten über den Kopf ziehen.
- (F)** Lire soigneusement la fiche d'instructions avant d'assembler. Ne pas utiliser de colle ou de peinture à proximité d'une flamme nue, et aérer la pièce de temps en temps. Garder hors de portée des enfants en bas âge. Ne pas laisser les enfants mettre en bouche ou sucer les pièces, ou passer un sachet vinyl sur la tête.

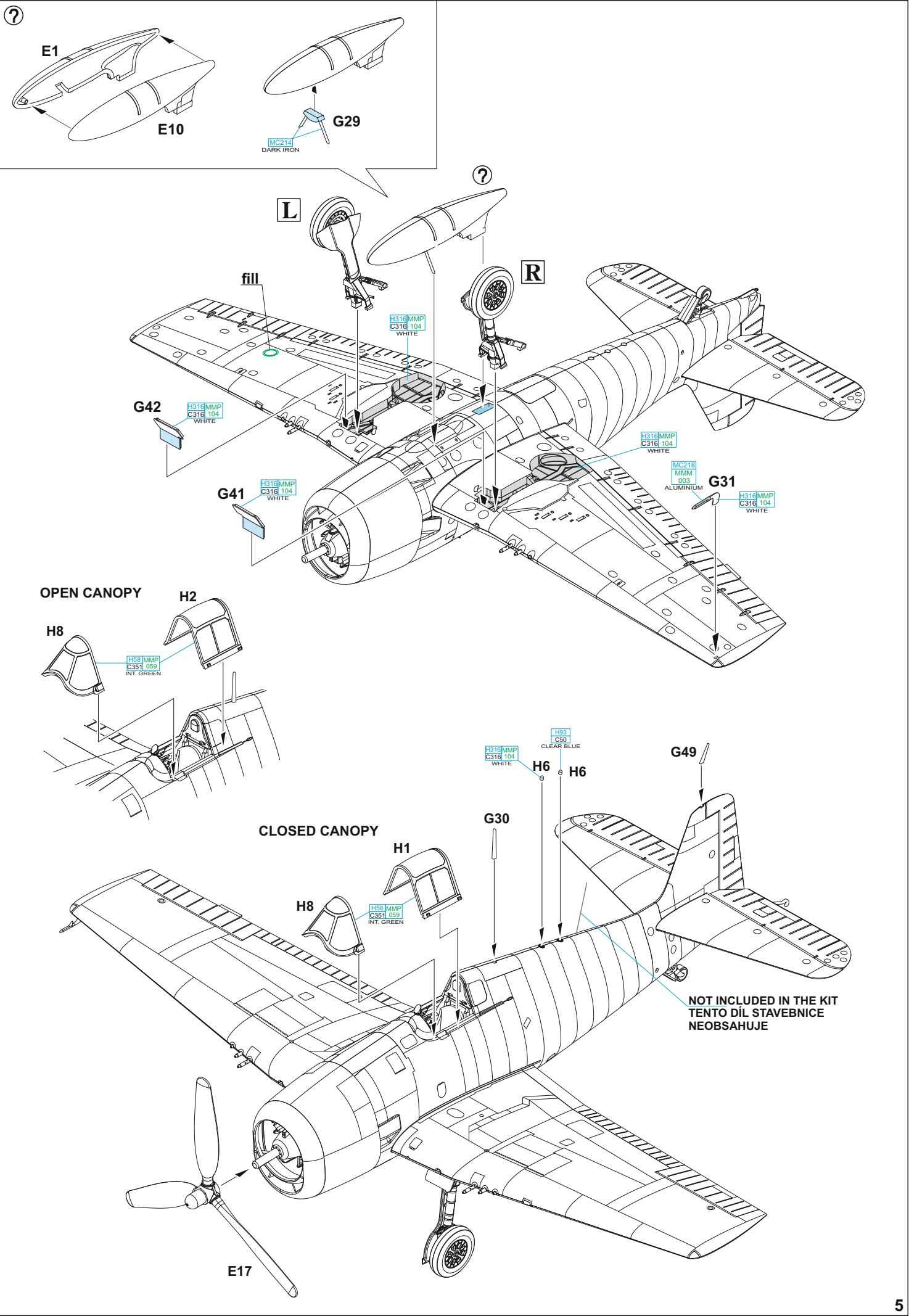
### INSTRUCTION SIGNS \* INSTR. SYMBOLY \* INSTRUKTION SINNBILDEN \* SYMBOLES

- (?)** OPTIONAL VOLBA
- (↶)** BEND OHNOUT
- (↷)** SAND BROUSIT
- (⊘)** OPEN HOLE VYVRTAT OTVOR
- (↔)** SYMETRICAL ASSEMBLY SYMETRICKÁ MONTÁŽ
- (✂)** REMOVE ODŘÍZNOUT
- (↻)** REVERSE SIDE OTOČIT
- (★)** APPLY EDUARD MASK AND PAINT POUŽIT EDUARD MASK NABARVIT



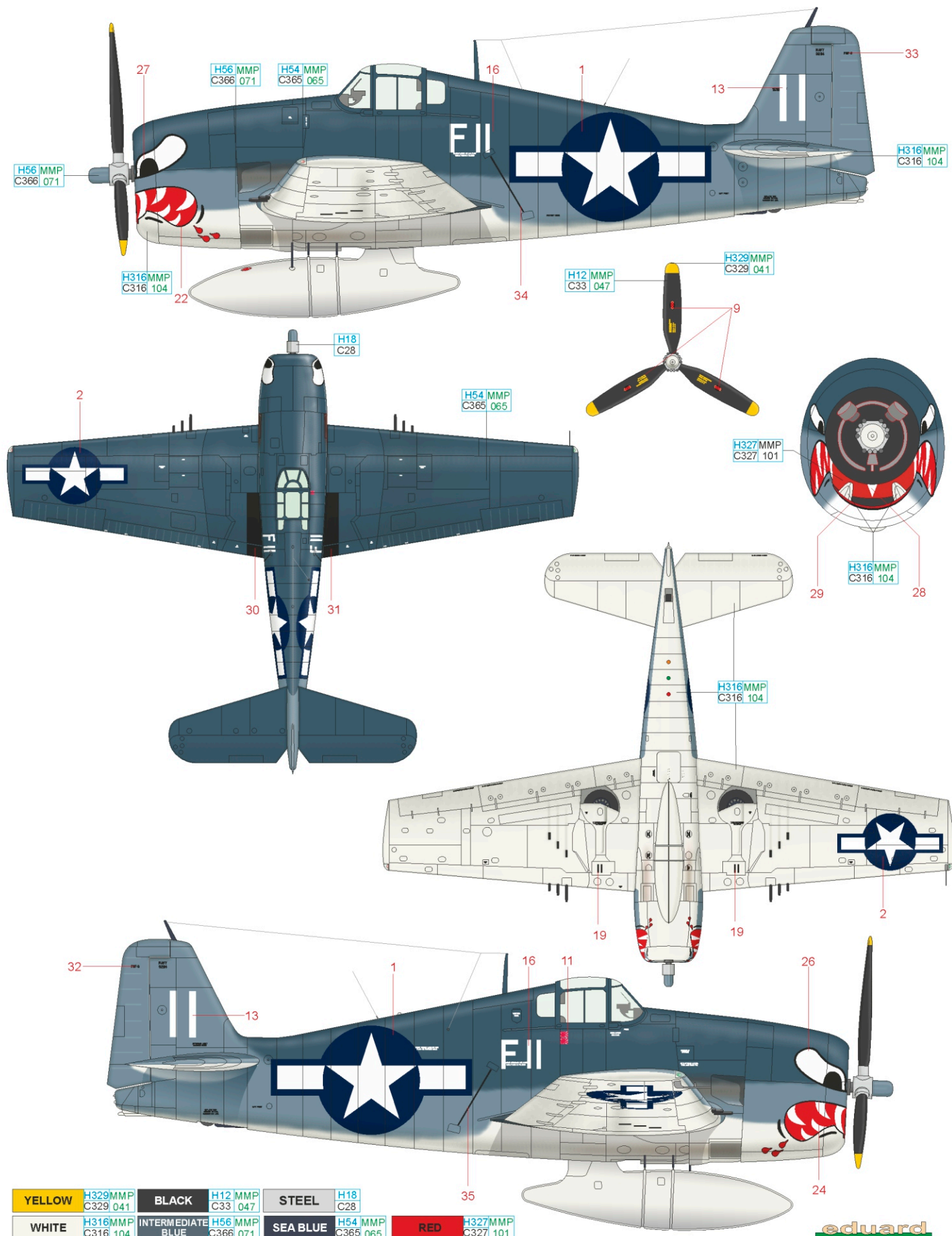






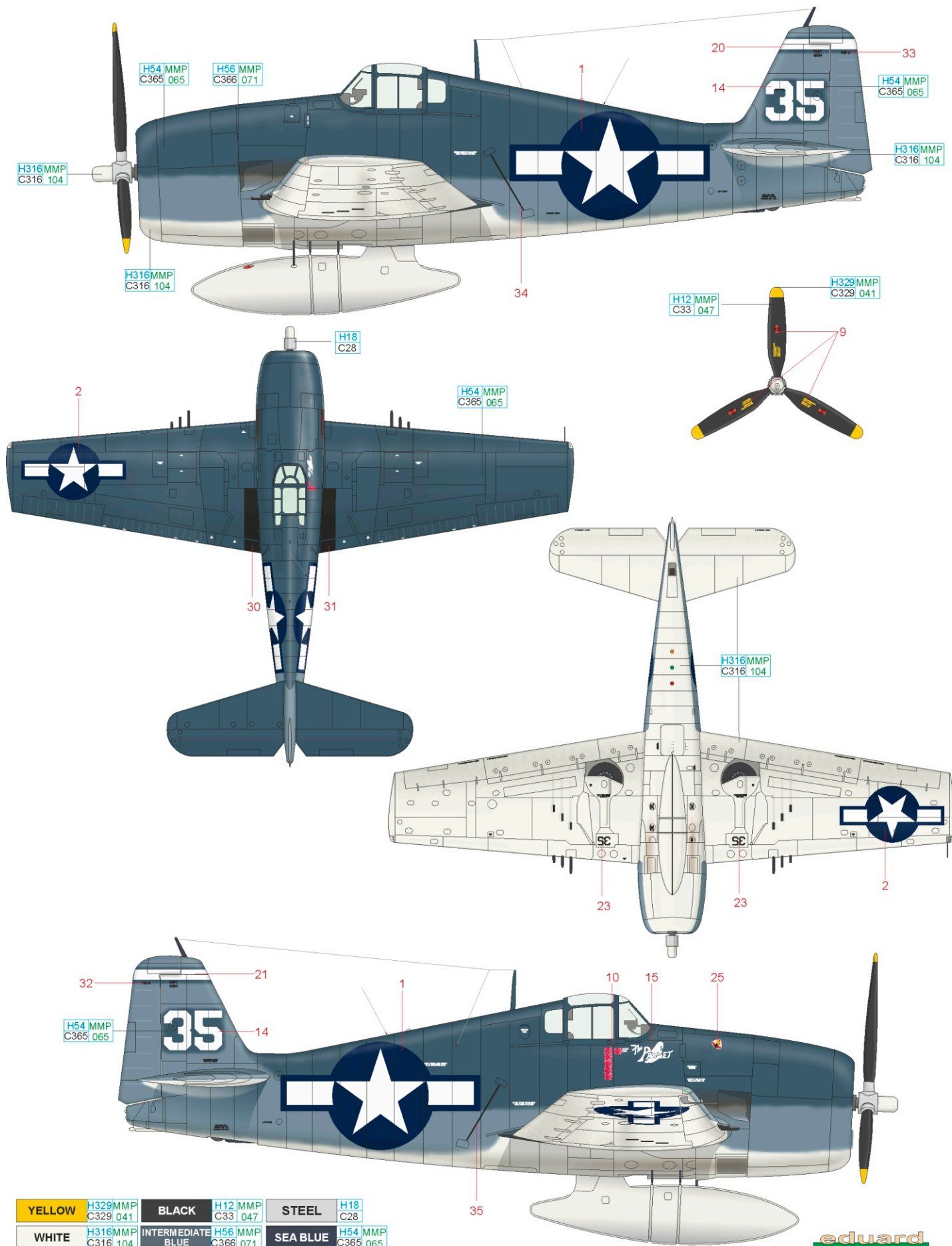
# A VF-27, USS Princeton, říjen 1944

Nejvýraznější marking ze všech strojů US Navy měly Hellcaty VF-27 z USS Princeton (CVL-23). Jejich žraločí tlamy a rozžružené oči se vryly do paměti nejednomu japonskému pilotovi. Neobvyklé a neoficiální označení strojů této jednotky namaloval na přídě všech strojů VF-27 jeden z jejich pilotů, Robert Burnell. Od září 1944 tak zubaté Hellcaty naháněly v Pacifiku hrůzu všude, kam se probíjaly. Vždyť za toto období zničili jejich piloti na 200 letounů nepřítele. Konec bojů pro VF-27 nastal 24. října 1944, kdy byla USS Princeton zasažena japonskou bombou a po ničivém požáru nakonec i s letouny potopena torpédami vypuštěnými vlastními plavidly. Pouze několik strojů, které se v době útoku nacházely ve vzduchu, přistálo následně na lodi USS Essex. Jedním z nich byl i tento stroj s neobvyklým označením F11 a dvěma sestřely v podobě japonských vlajek pod kokpitem.



# B Lt. Arthur Singer, VF-15, USS Essex, 24. – 25. říjen 1944

USS Essex (CV-9), zařazená do Task Force 58, se zúčastnila bitvy v zálivu Leyte, která proběhla ve dnech 24. a 25. října 1944. Hellcaty z VF-15, jež z paluby Essexu startovaly, byly součástí druhé vlny amerických letounů útočících 24. října na japonskou bitevní loď Musaši a podílely se potopení této chlouby japonského námořnictva. Arthur Singer Jr. dosáhl statusu esa dne 12. září 1944, když nad ostrovem Cebu sestřelil japonskou stíhačku identifikovanou jako J2M Jack. Za účast v bitvě o záliv Leyte byl vyznamenán Distinguished Flying Cross. Singer má přiznáno celkem deset sestřelů.



<b>YELLOW</b>	H329MMP C329 041	<b>BLACK</b>	H12 MMP C33 047	<b>STEEL</b>	H18 C28
<b>WHITE</b>	H316MMP C316 104	<b>INTERMEDIATE BLUE</b>	H56 MMP C366 071	<b>SEA BLUE</b>	H54 MMP C365 065

eduard

