

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46



Kit:

Messerschmitt Bf 109 G-6

Codice:

ST17

Scala:

1:32

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

Tipologia:

Plastica

Prezzo:

49,00 €

Sito Web:

<http://www.hasegawa-model.co.jp>

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

Pro:

*

Kit Spettacolare

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

Contro:

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

*** Manca il filtro per la versione tropicale**

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

Grazie alla gentilezza dell'amico Michele ho sul mio tavolo il Kit del Bf 109 G6 del Hasegawa in

Scala 1:32 appena ho aperto la scatola mi son ritrovato d'avanti un favoloso kit, un super zoom

dettagliatissimo dei miei Bf109 in scala 1:72.

La confezione contiene:

Otto stampate in plastica grigia;

Tre stampate in plastica trasparente;

Un foglio di Decal;

Un pieghevole con le istruzioni di montaggio.

Elenco Livree:

Schema 1: Sta.Kap.9/JG52 Leutnant Erich Hartmann;

Schema 2: II/JG52 Hptm. Gerhard Barkhorn.

La ditta Nipponica ha dato il massimo in questo kit curando al massimo i dettagli realizzando

una scatola di montaggio vicino alla perfezione, l'unica pecca è la mancanza del filtro tropicale

per realizzare una versione Trop presente nell'aeroporto di Sciacca, ma a questa piccola

mancanza si risolvere con un kit della QuickBoost "Tropical Dust Filter", codice: QB

32019, prezzo 4,50€.

Il kit viene fornito con due cofani motore scomposti dalle mitragliatrici, gli interni hanno gli strumenti laterali scomposti per permettere al modellista di creare l'abitacolo nei minimi particolari, le pedalieri sono troppo spesse e senza i fori d'alleggerimento. Il Cruscotto è in rilievo ma ben curato. Il kit contiene il pilota in posizione seduta da poter collocare dentro l'abitacolo senza problemi. Le misure dei pezzi sono perfetti come le linee di incisione e la bullonatura.

Le ali si montano facilmente alla fusoliera, grazie al doppio longherone fissato nella parte

inferiore. Le parti mobili delle ali sono scomposte tranne gli alettoni di rollio. Le parti mobili dei

piani di coda sia verticali che orizzontali sono uniti al semistabilizzatore e alla deriva. L'effetto

tela è realizzato in maniera impeccabile.

Le decal delle dimensioni 20cm x 14cm prodotte dalla Hasegawa nell'anno 2001 per questa

scatola di montaggio, permettono di realizzare uno dei due modelli proposti dal kit.

Il pieghevole con otto facciate in formato A4 è composto da:

Una facciata con una piccola descrizione in Inglese e in Giapponese del Bf 109 G6;

Tre facciate con le istruzioni di montaggio con didascalie in Giapponese ed in Inglese, queste

fanno sempre riferimento, per la colorazione, ai colori "Gunze Mr. Color" e "Gunze Hobby

Color";

Una facciata con l'elenco dei colori e le immagini degli stampi del Kit;

Due facciate per la colorazione delle livree e la posizione delle decal;

Una facciata con le istruzioni e cauzioni da prendere per montare il modello.

[Scarica il pieghevole](#)

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46

{gallery}Recensioni/Has-ST17{/gallery}

Recensione dopo il montaggio: Non disponibile, di conseguenza i "pro" e i

"contro" sono basati sull'osservazione del KIT

Nota: I pareri espressi non sono riconducibili ad uno o più parametri assunti come riferimenti

assoluti, ma esprimono quelle che sono le impressioni del modellista riguardo lo specifico kit.

Bf 109 G-6 - Hasegawa - ST17

Scritto da Salvatore

Giovedì 12 Novembre 2009 00:00 - Ultimo aggiornamento Giovedì 12 Novembre 2009 06:46
