

RETURN TO US ONLY!
CONSUMER SERVICE DEPT.
LESNEY PRODUCTS & CO LTD
SWAINS INDUSTRIAL ESTATE,
ROCHFORD, ESSEX, ENGLAND

PK-114

PAINT INSTRUCTIONS

The CODE LETTERS (a,b,c, etc.) shown on the Colour-plan and Mini-Paint plans indicate the correct paint colour from the Humbrol Authentic range. (See list below.)

INSTRUCTIONS POUR LA PEINTURE

Les LETTRES a) b) c) etc., figurant sur le schéma et le mini-schéma de couleurs indiquent les couleurs exactes à choisir de la gamme Humbrol Authentic. (Voir liste ci-dessous).

MALANWEISUNGEN

Die SCHLÜSSEL-BUCHSTÄBEN (a,b,c, usw.) auf den Farb- und Minifarbenplan weisen auf die richtigen Malfarben aus der Humbrol Authentic Auswahl hin (siehe untere Liste).

ISTRUZIONI PER I COLORI

Las LETRAS DE CLAVE (a. b.c, etc.) que se muestran en los planos de Colores y de Mini-Pintura indican el color correcto de pintura de la gama Humbrol Authentic. (Véase la lista a continuación).

INSTRUCCIONES PARA LA PINTURA

Las LETRAS DE CLAVE (a. b.c, etc.) que se muestran en los planos de Colores y de Mini-Pintura indican el color correcto de pintura de la gama Humbrol Authentic. (Véase la lista a continuación).

塗 装

カラー・プランまたはミニペイント・プランに出てる記号(a,b,cなど)は、ハンプロールの塗料の記号を示している。(下記リスト参照)

1



2



MINI-PAINT PLAN • MINIPLANCHE A COLORIER • MINIANSTRICHPLAN • PLAN DE PINTURA MINIMA • SCHEMA DI COLORAZIONE MINIMA • MINI-PAINT PLAN • ミニペイント・プラン

a HS.217 STEEL	HS.217 ACIER	HS.217 STAHL	HS.217 ACCIAIO	HS.217 ACERO	HS.217 シルバー
b HU.12 NIGHT BLACK	HU.12 NUIT NOIR	HU.12 NACHTSCHWARZ	HU.12 NERISSIMO	HU.12 NEGRO NOCHE	HU.12 ナイト・ブラック
c HD.1 AIRCRAFT GREY-GREEN	HD.1 GRIS-VERT AVIATION	HD.1 FLUGZEUG GRAU-GRÜN	HD.1 GRIGIO-VERDE AVIAZIONE	HD.1 VERDE GRISACEO DE AVIACION	HD.1 エアクラフト・グレー・グリーン
d HB.1 DARK GREEN	HB.1 VERT FONCE	HB.1 DUNKELGRUN	HB.1 VERDE OSCURO	HB.1 VERDE OSCURO	HB.1 ターキー・クリーン
e MC.23 GUN METAL	MC.23 GRIS BLEUTÉ	MC.23 GRAUBLAU	MC.23 GRIGIO BLUASTRO	MC.23 BRONCE DE CÁÑON	MC.23 ガン・メタル
f HB.14 AIRFRAME SILVER	HB.14 GRIS FUSELAGE	HB.14 FLUGWERK-SILBER	HB.14 GRIGIO FUSOLIERA	HB.14 PLATA FUSELAJE	HB.14 エアフレーム・シルバー
g MC.13 WHITE	MC.13 BLANC	MC.13 WEISS	MC.13 BIANCO	MC.13 BLANCO	MC.13 ホワイト
h 19/G1 BRIGHT RED	19/G1 ROUGE VIF	19/G1 HELLRÖT	19/G1 ROSSO VIVO	19/G1 ROJO BRILLANTE	19/G1 ブライト・レッド
i 61/M7 FLESH	61/M7 CHAIR	61/M7 FLEISCHFARBEN	61/M7 CARNE	61/M7 CARNE	61/M7 フレッシュ
k HM.7 KHAKI DRAB	HM.7 KAKI GRISATRE	HM.7 STAUBFARBENBRAUN	HM.7 CACHI GRIGIASTRO	HM.7 KAKI	HM.7 カーキ・トラフ

Résultant de la nécessité expérimentale d'un avion de recherche supersonique, le prototype P1 présentait d'évidentes possibilités d'emploi opérationnel complet et tout comme le P1A, il devint la base pour la spécification F23/49 émise en septembre 1949. Trois appareils furent commandés en avril 1950 et le premier vol eut lieu le 4 août 1954. En novembre 1956, le P1B fut commandé en grand nombre et vola au début de 1957 sous une forme modifiée avec fuselage redessiné et propulsé par deux réacteurs Avon 200. Le P1B fut le premier avion BRITANNICO capable de dépasser Mach 2 en vol horizontal et disposait d'une vitesse ascensionnelle phénoménale. Il portait le nom de Lightning en octobre 1958, ayant fait l'objet de mise au point sur de nombreuses années. La version F6 décrite en vol en juin 1965, possédait un rayon d'action bien plus grand et était équipée pour le ravitaillement en vol. La version F2A utilise la même cellule mais dispose de deux canons montés sur le fuselage. Une grande variété d'armement peut être portée et plusieurs versions exportation sont proposées.

In seguito ad esperimenti effettuati per un apparecchio per ricerche supersoniche, si scoprì che il P1 presentava evidenti possibilità per uso operativo completo, e sotto la forma P1A formò la base per la specificazione F23/49 emessa nel settembre 1949. Tre apparecchi furono comandati nell'aprile 1950 ed il primo volo ebbe luogo il 4 agosto 1954. Nel novembre 1956, il P1B venne comandato in gran numero e volò al debutto del 1957 con una forma modificata con fusoliera riprogettata e dotata di due motori Avon 200. Il P1B fu il primo aereo BRITANNICO capace di superare Mach 2 nel volo in linea retta e vantava una velocità di salita fenomenale. Dopo parecchi anni di sviluppo collaudato, nell'ottobre 1958 fu chiamato LIGHTNING. La versione F6, vista in volo nel giugno 1965, possedeva una maggiore autonomia di volo essendo allo stesso tempo attrezzata per il rifornimento carburante durante il volo. La versione F2A si serve della stessa struttura, ma è dotata di due cannoni montati sul fusoliera. Una grande varietà di armamento può essere portata e sono disponibili diverse versioni per l'esportazione.

Als Resultat eines Experiments für ein Überschallforschungs-Flugzeug, hatte der P1 Prototyp offensichtlich Möglichkeiten auf vollen Betriebs Einsatz und als P1A wurde er die Grundlage für Spezifikation F23/49, herausgegeben im September 1949. Drei Flugzeuge wurden im April 1950 in Auftrag gegeben und der erste Flug fand am 4. August 1954 statt. Im November 1956 wurde das P1B in Mengen bestellt und flog in dieser modifizierten Form mit einem neu-entworfenen Rumpf und von 2 Avon 200 Motoren getrieben zum ersten Mal Anfang 1957. Das P1B war das erste britische Flugzeug das Mach 2 in ebenem Flug übertraf und hatte einen phänomenalen Steigungskurs. Der Name "Lightning" wurde im Oktober 1958 bekannt gemacht und über viele Jahre wurde das Flugzeug entwickelt. Die gezeigte F6-Version flog im Juni 1965, hatte einen viel grösseren Radius und war auch für Brennstoffaufnahme im Flug ausgerüstet. Die F2A-Version hat denselben Rahmen aber hat 2 am dem oberen Teil der Kanzel angebrachte 30 mm Kanonen. Eine Vielfalt von Bestückung kann mitgeführt werden und verschiedene Versionen sind für den Export erhältlich.

Come risultato di un esperimento per un aereo di investigaciones supersónicas, el prototipo P1 tenía posibilidades obvias para uso funcional total, y tal como el P1A fue la base para las especificaciones F23/49 publicadas en Septiembre de 1949. En Abril de 1950 se ordenaron tres aviones y el primer vuelo fué el 4 de Agosto de 1954. En Noviembre de 1956 se recibieron cantidades de pedidos para el P1B y voló a principios de 1957 en esta forma modificada con un fuselaje de diseño nuevo e impulsado por 2 Motores Avon 200. El P1B fué el primer avión BRITANICO que pasó de Mach 2 en vuelo en horizontal y tuvo un excelente régimen de elevación. El nombre "Lightning" fué anunciado en Octubre de 1958 y el avión ha sido desarrollado durante muchos años. La versión F6 representó vuelo en Junio de 1965, y estas máquinas tenían un alcance superior y estaban equipadas para repostar en vuelo. La versión F2A usa la misma estructura, pero tiene 2 cañones de 30mm en la sección superior de la proa. Puede transportar una gran variedad de armamentos y también se pueden obtener varias versiones para exportación.

XR772



XR772

ASSEMBLY
MONTAGE · MONTAGE
MONTAGGIO · MONTAJE
組み立て

MATCHBOX®

BAC LIGHTNING

1-72nd SCALE KIT

PK-114

DETAILS

Span 34' 10"
Length 55' 3" Height 19' 7"
Max Speed Mach 2.27 at 40,000 ft (1500 m.p.h.)

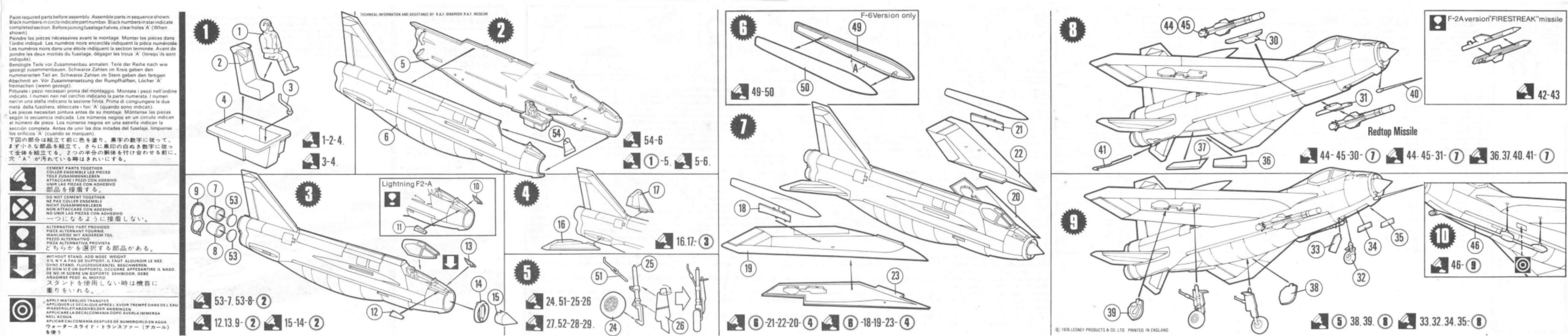
Power Plant 2 x Avon 301 or 302c static thrust 11,100 lb (16,300 lb with reheat).

Armament 2 x Redtop or Fire Streak Missiles, 2 x Aden gun or 44 rockets, underwing location.

XR772

Resulting from an experimental requirement for a supersonic research aircraft, the P1 prototype had obvious possibilities for full operational use, and as the P1A became the basis for specification F23/49 issued in September 1949. Three aircraft were ordered in April 1950 and the first flight was on 4th August 1954. In November 1956 the P1B was ordered in quantity and in early 1957 flew in this modified form with a redesigned fuselage and powered by 2 Avon 200 Engines. The P1B was the first BRITISH aircraft to exceed Mach 2 in level flight and had a phenomenal rate of climb. The name Lightning was announced in October 1958 and the aircraft has been developed over many years. The F6 version depicted flying in June 1965, these machines having a much greater range whilst also being equipped for flight refuelling. The F2A version uses the same airframe but has 2 30mm canons in the upper nose section. A wide variety of armament can be carried and several export versions are available.

MATCHBOX® MARCA REGISTRADA REGISTERED TRADE MARK
OF LESNEY PRODUCTS & CO LTD LONDON ENGLAND

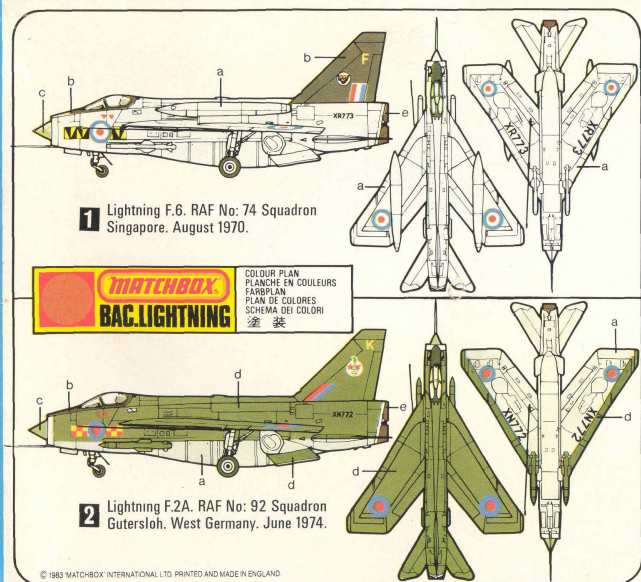


PK-114
LIGHTNING
F6/F.2A.



3 COLOUR
KIT 1-72 SCALE
AIRCRAFT

Matchbox
1-72 Scale
Aircraft
PK-114



1 Lightning F.6, RAF No: 74 Squadron
Singapore. August 1970.

MATCHBOX
BAC LIGHTNING

COLOUR PLAN
PLANCHE EN COULEURS
FARBPLAN
SCHEMA DE COULEURS
塗装

2 Lightning F.2A, RAF No: 92 Squadron
Gütersloh. West Germany. June 1974.

© 1983 MATCHBOX INTERNATIONAL LTD. PRINTED AND MADE IN ENGLAND

CONTENTS : Parts and decals necessary to construct
model as shown on Contents Sheet 18 pieces.
SPECIFICATION : Model kit only. Components not included.
CONTRIBUTION : A contribution of £1.00 is made to the Royal Air Force Benevolent Fund.

LA CONTRIBUICIÓN PAGADA POR NUESTRA FRANQUICIA AL FONDO ROYAL AIR FORCE BENEFICENT FUND.

GARANTIE : UN CONTRIBUICIÓN DE 1,00 FRANCS EST PAYÉ AU FONDS ROYAL AIR FORCE BENEFICENT FUND.



1

This "LIGHTNING" kit is quality engineered in three colours. Choice of decals for an RAF F.2A aircraft with low visibility markings or a F.6 version serving with the Royal Air Force are provided. The kit has a full "Colour Plan" and an easier Mini-paint plan. For paint contours see instruction leaflet.

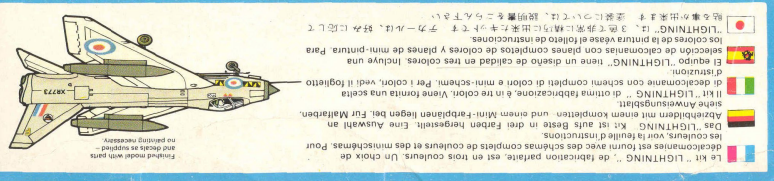
PK-114
LIGHTNING
F6/F.2A.



3 COLOUR
KIT 1-72 SCALE
AIRCRAFT

MATCHBOX

NE CONSTRUIRE EN 14 JOURS
SAUVEGARDER



PK-114 1-72 SCALE
KIT
LIGHTNING
F6/F.2A.

EST
ESP
DEU
ITA
FRA
GBR



MATCHBOX
1-72 SCALE
KIT
LIGHTNING
F6/F.2A



CALUTION: CONTAINS SMALL PARTS. NOT RECOMMENDED FOR CHILDREN UNDER 36 MONTHS. • ATTENTION: CONTIENT DES PETITES PIÈCES NE CONVIENT PAS À UN ENFANT DE MOINS DE 36 MOIS.

MATCHBOX

PK-114 1-72 SCALE
3 COLOUR
KIT
LIGHTNING
F.6/F.2A.

Matchbox
1-72 Scale
Aircraft
PK-114

Le kit "LIGHTNING", de fabrication parfaite, est en trois couleurs. Un choix de décalcomanies est fourni avec des schémas complets de couleurs et des minischémas. Pour les couleurs, voir la feuille d'instructions.

Das Modell "LIGHTNING" ist aufs Beste in drei Farben hergestellt. Eine Auswahl an Aufklebern und ein farbiger Anleitungsblatt sind dabei.

Il kit "LIGHTNING", di ottima fabbricazione, è in tre colori. Viene fornita una scelta di calcomanies con schemi completi di colori e mini-schemi. Per i colori, vedi il foglietto d'istruzione.

El equipo "LIGHTNING" tiene un diseño de calidad en tres colores. Incluye una selección de calcomanías con planes completos de colores y planes de mini-pintura. Para los colores de la pintura véase el folleto de instrucciones.

"LIGHTNING" は、3色で非常に精巧に出来たキットです。カラーは、好みに応じて貼る事が出来ます。塗装については、説明書をごらん下さい。



Finished model with parts
and decals as supplied -
no painting necessary