

Zubehörteile, die in jedes Cockpit gehören!



Die Taschenlampe weist einen zur Befestigung integrierten Magneten auf. Somit kann die Montage im Cockpit an jeder beliebigen Stelle vorgenommen werden. Der Spiegel der Taschenlampe ist eingesetzt und hochglanz poliert.

Taschenlampe rot
Best.Nr. 2003055

24,90 €

Taschenlampe schwarz
Best.Nr. 2003056

Montagehalter für Zubehörteile wie Taschenlampe, Funkgerät und Sauerstoffflasche. Im Montagehalter ist ein Magnet eingesetzt, der die Zubehörteile auch im Flugbetrieb sicher an ihrer bestimmten Position hält. Der Montagehalter kann an jeder beliebigen Stelle durch Verklebung angebracht werden.

Montagehalter schwarz lackiert mit Magneteinsatz
Best.Nr. 2003057



4,90 €



Magnethalter Kunststoff-Natur mit Magnet

Best.Nr. 2003057-N 2,90 €



Das Handfunkgerät ist detailgenau ausgeführt. Zur Befestigung ist ein Magnet integriert. Somit kann das Funkgerät in Verbindung mit dem Montagehalter an jedem beliebigen Platz positioniert werden.

Handfunkgerät rot lackiert
Best.Nr. 2003060

19,90 €



9,90 €

Handfunkgerät im Bausatz
Best.Nr. 2003060-B

Anschlußsteckdose mit Kabel silber lackiert
Zur Montage an Cockpitsäulen.
Best.Nr. 2003065



7,90 €



6,90 €

Checkliste mit Aufnahme silber lackiert.
Best.Nr. 2003070

Sauerstoffflasche blau und silber lackiert mit Beschriftungsfeld.
Die Sauerstoffflasche wird im Rettungshubschrauber mitgeführt.

Zur Montage kann ein Magnet eingesetzt werden.
In Verbindung mit dem Montagehalter (Zubehör) kann die Sauerstoffflasche an jeder beliebigen Stelle positioniert werden.

Sauerstoffflasche lackiert
Best.Nr. 2003105



Sauerstoffflasche im Bausatz
Best.Nr. 2003105B



Cockpitlichter sind im Original über den Köpfen der Piloten montiert.

Das Gehäuse ist zur Aufnahme einer 3mm Led vorbereitet.

Die Halterung der Cockpitleuchte ermöglicht ein schwenken der Cockpitleuchte.

Zur Information!

Mit nur wenigen Handgriffen können Sie die Cockpitleuchte funktionsfähig ausrüsten.



Cockpitleuchte im Bausatz
Best.Nr. 2003115 BN



Die Abbildungen zeigen eine funktionsfähig ausgebaute Cockpitleuchte.

Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen teilweise beleuchtete Teile die nicht im Lieferumfang enthalten sind.

Wir möchten Ihnen darstellen welche Möglichkeiten bestehen.

Sie können die Beleuchtungen im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Die Abb. zeigt ein vollausgebautes Lama Cockpit.



Kopfhörer für Pilotenfigur

Kopfhörer mit Spiralkabel und Anschlußstecker einbaufertig montiert und lackiert.

Best.Nr. 2003045



Kopfhörer für Pilotenfigur im Bausatz

Best.Nr. 2003045B





Steuerknüppel

Für Modelle im Maßstab 1:7 -1:8
Gesamtlänge 78mm

8,90 €

Best.Nr. 4201260

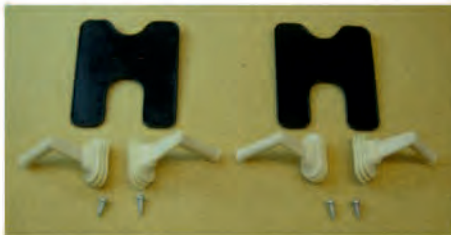


Pitchknüppel

10 teiliges Pitchknüppelset
Für Modelle im Maßstab 1:7-1:8

9,90 €

Best.Nr. 4201261



Pedale im Bausatz

Für Modelle im Maßstab 1:6 -1:8

24,90 €

Best.Nr. ZPB0111

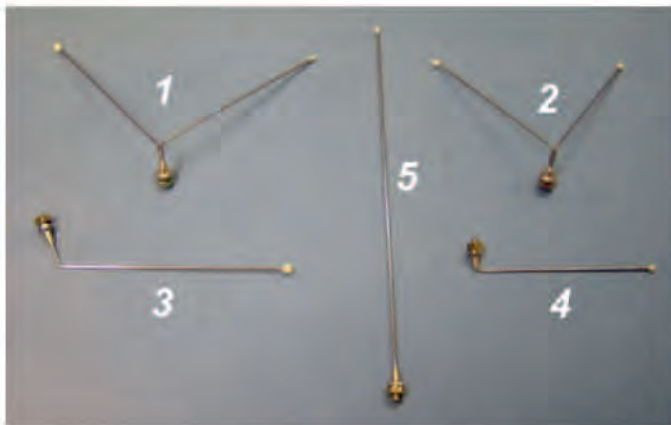


Pedale montiert und lackiert

Für Modelle im Maßstab 1:6 -1:8

29,90 €

Best.Nr. ZPB0112



Stahlantennen für Modelle im Maßstab 1:5 - 1:8

Die Antennen haben einen 2,5mm Gewindesockel und sind im Sockel eingelötet. Die Montage am Rumpf erfolgt mit einer Mutter M2,5. Das Antennenende ist mit einer Kunststoffkappe abgeschlossen.

Die Antennen 1 - 4 sind bei den meisten Modellen unten am Rumpf montiert.

14,90 €

- (1) V-Antenne mit 60mm Länge Best.Nr. ZAV60017
- (2) V- Antenne mit 50mm Länge Best.Nr. ZAV50027

12,90 €

- (3) Antenne gebogen 80mm Länge Best.Nr. ZAG8037
- (4) Antenne gebogen 60mm Länge Best.Nr. ZAG6047
- (5) Stabantenne 120mm Länge Best.Nr. ZAS12057



Antennen

4 Stabantennen
Für Modelle im Maßstab 1:7-1:8

6,90 €

Best.Nr. 4201263



Antennesockel mit Antenne

Gesamthöhe 23mm breite 8,5mm Länge 22,5mm Gewicht 1,5g (Antenne) Stahldraht 1,5 x 115mm)

21,90 €

Die Antenne wird beim einsetzen in den Antennesockel durch einen im Antennesockel integrierten Magnet sicher auch während des Fluges an Ihrer Position gehalten.

Für Modelle passend im Maßstab 1:5 - 1:6

Best.Nr. FANTE06



Kartenhalter

2 Stück **2,90 €**
Für Modelle im Maßstab 1:5-1:8

Best.Nr. 4201266



Alugitter

Maschenweite 1,5mm. **6,90 €**
Für Lüftungsöffnungen
2 Stück
Maße 100 x 200mm
Best.Nr. 2902040



2,90 €
Rotorbremse
Best.Nr. 4201265

Türverschlüsse und Magnethalter

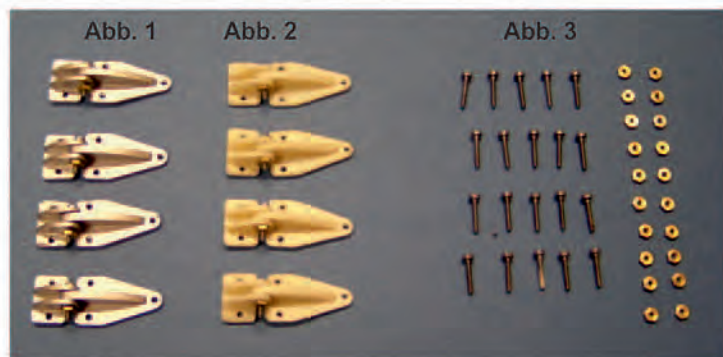


Scharniere aus Kunststoff

für die Vordertüren der Bell Typen 205/212/412/ und 214 Big-Lifter

Best.Nr. 8601005

17,90 €



Kunststoffscharniere für Türen und Klappen

Abb. 1
4 St. Kunststoffscharniere-silber lackiert
Best.Nr. 8601006-L

21,90 €

Abb. 2
4 St. Kunststoffscharniere-natur
Best.Nr. 8601006

17,90 €

Abb. 3
Schraubenbefestigungssatz für
Kunststoffscharniere 20 St. M1 x 6mm
Schlitzschraube und Mutter M1
Best.Nr. 8601006-SCH

9,50 €



Verstärkte Türscharniere
Die Türscharniere aus zähem Kunststoff gespritzt erlauben einen großen Öffnungswinkel der Türen. Die Türscharniere können auch bei größeren Modellen problemlos eingesetzt werden.
Verp. 4 St. Türscharniere mit Schraubenbefestigungssatz
Best.Nr. ZVSTSCH06

29,90 €



Schiebetürverriegelung für Modelltyp 205/212/412

Die Verriegelungen sind mit starken Rundmagneten ausgestattet. Die Schiebetür wird somit in geschlossener oder ganz offener Stellung an ihrer Position gehalten.

Best.Nr. 8351382

29,90 €



Magnethalter Kunststoff-natur

Für Türverschlüsse und Anbau von Zubehörteilen

Best.Nr. ZMHKN2004

1,20 €



Türmagnete

Verp. 1 St.

1,90 €

Rundmagnet 3 x 1mm **Best.Nr. ZM0111**

Rundmagnet 2 x 5mm **Best.Nr. 4201272**

Rundmagnet 2,5 x 5mm **Best.Nr. ZM0211**

Türmagnete

Verp. 10 St.

14,90 €

Rundmagnet 3 x 1mm **Best.Nr. ZM0311**

Rundmagnet 2 x 5mm **Best.Nr. 4201272N**

Rundmagnet 2,5 x 5mm **Best.Nr. ZM0411**

Scharnierimitationen

Eine optische Aufwertung für jedes Modell ohne großen Aufwand!
Die Scharnierimitationen werden in natur angeboten und können mit überlackiert werden.
Bei bereits fertiggestellten Modellen können die lackierten Scharnierimitationen aufgeklebt werden.



Scharnierimitationen
5 St. silber lackiert
Best.Nr. SCHIL1002004a

4,90 €

Scharnierimitationen
5 St. Kunststoff Natur
Best.Nr. SCHIN1002004b

3,90 €



Scharnierimitationen
4 St. silber lackiert
Best.Nr. SCHIL1002004c

4,50 €

Scharnierimitationen
4 St. Kunststoff Natur
Best.Nr. SCHIN1002004d

3,20 €



Scharnierimitationen
4 St. silber lackiert
Best.Nr. SCHIL1002004e

4,50 €

Scharnierimitationen
4 St. Kunststoff Natur
Best.Nr. SCHIN1002004f

3,20 €



Scharnierimitationen in Kunststoff-Natur
für Modelle im Maßstab 1:4-1:5

Maße 27 x 9,5 x 1,5mm

Best.Nr. FSI1506

9,90 €



Kunststoffbefestigungen
Wir verwenden diese Befestigungen
zur sauberen Kabelverlegung.
8 St. Kunststoffbefestigungen
in Kunststoff-Natur
Best.Nr. KSB82004

4,90 €



Kunststoffbefestigungen
Wir verwenden diese Befestigungen
zur sauberen Kabelverlegung.
5 St. Kunststoffbefestigungen
in Kunststoff-Natur
Maße: 8,5 x 3,8mm Öffnung 3,0mm
Best.Nr. KSB82006

4,90 €



Türverschlüsse und Magnethalter



Türgriffe in Kunststoff natur
Die Türgriffe haben eine 3mm Welle
und können universell eingesetzt werden

Türgriffe aus Kunststoff
Best.Nr. TGKN 305

17,90 €



Türgriffe aus Metall

Die Türgriffe werden in einem speziellen Gußverfahren hergestellt.
Die Farbe der Türgriffe ist bronzeähnlich!
Die Türgriffe zeichnen sich durch hohe Festigkeit und Oberflächenbrillanz aus.
Die Türgriffe sind in Ausführung und Maße mit den Kunststofftürgriffen
identisch.
Verschlüsse und Gegentürgriffe sind ebenfalls passend.
Verp. 2 St.

Best.Nr. ZMTG06

24,90 €



28,90 €



**Türgriffe mit Gegentürgriffen
aus Kunststoff**
Best.Nr. TGMG305

Türgriffe mit Gegentürgriffen und
Stahleinlagen zum sicheren Verschließen
der Türen.
Eine elegante Lösung für vorbildgetreue
Türverschlüsse.

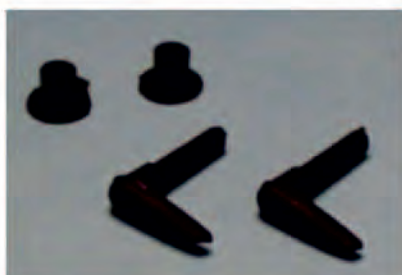


25,90 €



**Türgriffe mit Türverschlüssen
aus Kunststoff**
Best.Nr. TGMTV305

Türgriffe mit Türverschlüssen zum sicheren
Verschließen der Türen.
Diese Türgriffe werden bei uns vorzugsweise
bei Schiebetüren eingesetzt.



**Türgriffe aus Kunststoff
mit Aufnahmebuchse**

Best.Nr. 4201267

2,90 €

Auch für Revisionsklappen!

Die angegebenen Preise beinhalten die gesetzliche MwSt.



Starterbatterie im Montage-Set

Best.Nr. ZSBM012004

21,90 €

Starterbatterie einbaufertig

Best.Nr. ZSBEF022004

32,90 €

Die Starterbatterie aus Kunststoff mit den Maßen 62 x 20 x 27mm kann in das Cockpit oder hinter die Bugklappe eingesetzt werden. Speziell dafür eignet sich unser Modell Bell 47G, wo die Batterie auch im hinteren Rahmenteil zu finden ist.



Einbaufertig montierte Batterie für Bell 47 G

32,90€

Best.Nr. Z47G0407



Batterie im Bausatz für Bell 47 G

Maße: Gesamtlänge 45mm
Breite 18mm
Gesamthöhe 27mm
Gewicht ca. 18g

Best.Nr. Z47G0547

21,90€



Anbaufertig montiertes Stromkabel für Batterie

Kabellänge je 50mm

12,90€

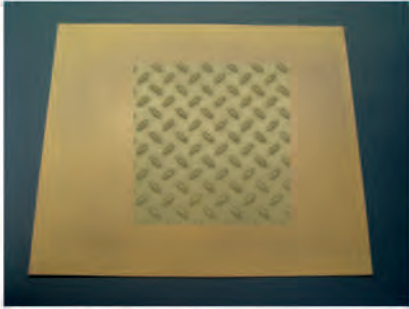
Best.Nr. Z47G0647



Stromanschlußkabel im Bausatz für Batterie

Best.Nr. Z47G0747

2,90€

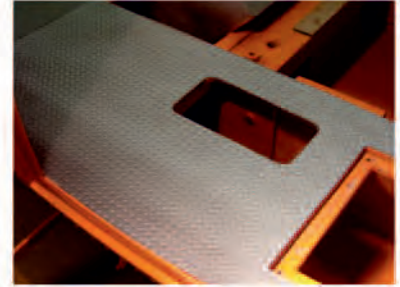


Riffelimitationsblech natur

Plattengröße ca. 180x135mm
Stärke ca. 0,7mm Gewicht ca. 12g
Ideal für die Verkleidung von Rumpfböden.
Die Platten werden in spezieller Kunststofftechnik
glasfaserverstärkt hergestellt. Der Zuschnitt kann
mit einer Haushaltsschere problemlos vorgenommen
werden. Eine Augenweite für jeden Rumpfausbau.
Die Platten sind mit allen handelsüblichen Farben
lackierbar.

Best.Nr. 8351384

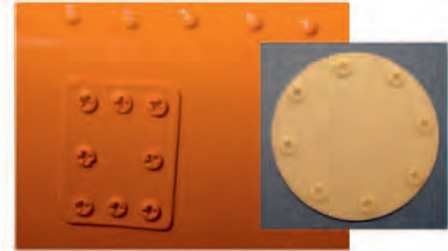
13,90 €



Riffelimitationsblech

gleich wie Best.Nr. 8351384
jedoch silber lackiert
Best.Nr. 8351384SL

17,90 €

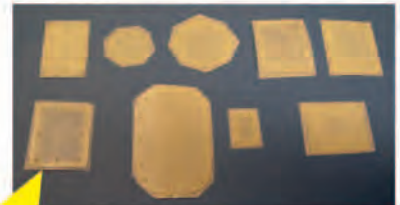


Gfk verstärkte Kunststoffrevisionsdeckel

Passend für alle Modelle.
Die Revisionsdeckel überzeugen durch
gestochen scharfe Kanten und Umrisse.
Durch die geringe Materialstärke, von nur
0,5mm, können die Revisionsdeckel auch
allen Rundungen am Rumpf problemlos
angepasst werden. Die Montage am Rumpf
wird mit Sekundenkleber vorgenommen.
Das Set enthält neun verschiedene
Kunststoffdeckel in Größe und Form.
Best.Nr. 8351371

21,90 €

Gfk verstärkte Kunststoffrevisionsdeckel
Best.Nr. Z 8351371



12,90 €

Die Deckel müssen der Kontur und
Rückseite noch bearbeitet werden.



Die Abbildung zeigt ein montiertes
Türschloßschild bei unserem Modell UH 1 D Typ 205



**Revisionsdeckel für Schiebe-
und vorder Türen**

Best.Nr. ZRVT2052003

8,90 €

Feuerlöscher aus Kunststoff, lackiert mit Beschriftung

10x36mm
Passend für alle Hubschrauber Modelle.
Im Feuerlöscher ist ein Magnet zur unsichtbaren Befestigung
integriert. Ein zweiter Magnet wird an der
Befestigungsposition des Feuerlöschers montiert.
Somit ist eine sichere Befestigung sowie schnelles
Entnehmen des Feuerlöschers gewährleistet.

Best.Nr. 9601290

25,90 €





Satz Scheibenwischer 75mm mit Befestigungsschrauben schwarz matt lackiert. **17,90 €**
Best.Nr. ZSCH182003

Satz Scheibenwischer in Kunststoff Natur **12,90 €**
Best.Nr. ZSCHN182003



Satz Scheibenwischer 100mm mit Befestigungsschrauben schwarz matt lackiert. **19,90 €**
Best.Nr. ZSCH10005

Satz Scheibenwischer mit Befestigungsschrauben in Kunststoff Natur **14,90 €**
Best.Nr. ZSCHN10005



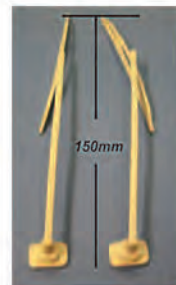
Speziell gebogene Scheibenwischer für das Modell 214 Big-Lifter aus Kunststoff gefertigt und lackiert **21,- €**
Best.Nr. ZBSCH182003

Satz Scheibenwischer in Kunststoff Natur **15,90 €**
Best.Nr. ZBSCHN182003

Scheibenwischer für Modelle im Maßstab 1:5

Einfache auch nachträgliche Montage an den Modellen BK-117 / Bo105 / usw.

Scheibenwischer Kunststoff Natur **22,- €**
Best.Nr. ZSCHWN07



Scheibenwischer für Bell 212 und 412 im Maßstab 1:6,2

Der Scheibenwischerarm ist der Rumpfkontur exakt angepaßt. Die Montage des Scheibenwischerarms am Modell wird mit einer Gewindeschraube vorgenommen. Der Scheibenwischer wird am Scheibenwischerarm ebenfalls verschraubt. Somit sind alle Teile beweglich und können exakt am Modell positioniert werden.

Scheibenwischer Kunststoff Natur anbaufertig **19,90 €**
Best.Nr. ZV212Z029

Scheibenwischer Kunststoff lackiert (in schwarz) **29,- €**
Best.Nr. ZSCHWL07



Scheibenwischer schwarz lackiert anbaufertig **29,90 €**
Best.Nr. ZV212Z019

Die Abbildung zeigt einen angebauten Scheibenwischer bei einer Bell 205 mit 2,3m Rotordurchmesser.



Die Abbildung zeigt einen montierten Spiegelsatz an unserem Modell Big-Lifter. Die Auslieferung des Spiegelrahmens erfolgt entgegen der Abbildung in messing natur. Gegen Aufpreis können wir den Spiegelrahmen in Ihrer gewünschten RAL Farbe lackieren! **119,- €**

Anbaufertig montierter Spiegelsatz

Der Spiegelrahmen, hergestellt aus verlöteten Messingrohren, wurde exakt der Rumpfkontur angepaßt. Die Montage am Rumpf erfolgt mit 8 Scale-Schrauben.

Spiegelrahmen mit zwei Spiegeln für das Modell Big-Lifter Best.Nr. ZSS1217

Spiegelrahmen mit zwei Spiegeln für die Modelle UH 1-D Typ 205 und den Typen 212 und 412 Best.Nr. ZSS1227

Einstiegshilfen für die Modelle UH 1-D Typ 205 und den Typen 212 und 412 **29,90 €**
Best.Nr. ZES1227

Einstiegshilfen für das Modell Big-Lifter Best.Nr. ZES1217



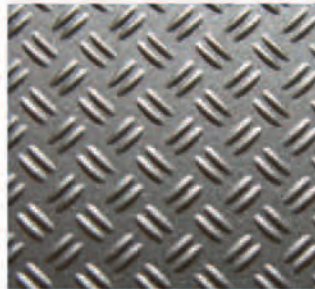
Einstiegshilfen für die Piloten

Aus Messing verlötete Einstiegshilfen für beide Türseiten. Entgegen der Abbildung erfolgt die Auslieferung in messing natur.

Riffelblechplatten aus Kunststoff



Platte 175mm x 145mm



Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP01512

24,90 €

Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP02512

19,90 €



Platte 175mm x 145mm



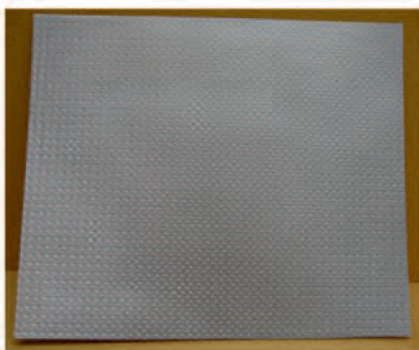
Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP03512

24,90 €

Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP04512

19,90 €



Platte 175mm x 145mm



Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP05512

24,90 €

Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP06512

19,90 €



Platte 180mm x 145mm



Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP07512

24,90 €

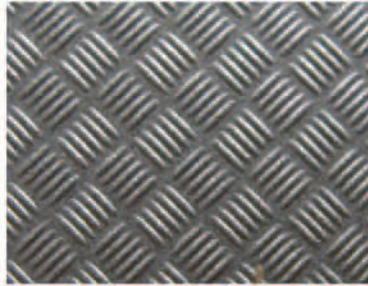
Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP08512

19,90 €

Riffelblechplatten aus Kunststoff



Platte 175mm x 145mm



Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP09512

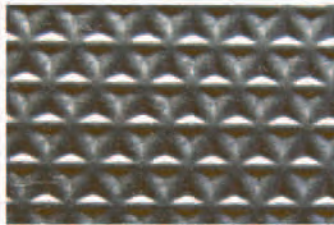
24,90 €

Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:3 - 1:6
Best.Nr. ZKP10512

19,90 €



Platte 155mm x 95mm



Das Bild zeigt die Struktur

Riffelblech Kunststoffplatte silber lackiert
geeignet für Modelle im Maßstab 1:4 - 1:7
Best.Nr. ZKP11512

21,90 €

Riffelblech Kunststoffplatte natur
geeignet für Modelle im Maßstab 1:4 - 1:7
Best.Nr. ZKP12512

17,90 €

Scale Zubehörteile für die Modelle 205 / 212 / 412 und 214 Big-Lifter

Die Türen mit Türrahmen sind in einem Stück hergestellt, verwindungssteif und überzeugen durch ihre Stabilität in der Montage und im Einsatz. Die Türen zeichnen sich in originalgetreue mit bereits aufgesetzten Revisionsdeckeln, zwei Türgriffen und einer funktionsfähigen Türverriegelung aus!

Als Option kann noch ein Fenstereinbaurahmen zur verklebungsfreien Scheibenbefestigung mit Verstellrad und Türzuziehschleufe montiert werden. **Ein Muß für jeden Scale-Liebhaber und optischer Aufwertung Ihres Modells.**



Die Abbildung zeigt die Bausatzausstattung der linken vorderen Tür. Eine bebilderte und umfangreiche Montageanleitung liegt selbstverständlich bei!

(Die Abbildungen zeigen eine einbaufertig montierte Tür, mit Fensterrahmenbefestigung.)

Linke vordere Tür einbaufertig montiert mit Fensterbefestigungsrahmen
Best.Nr. ZTLFM 20505 € 219.-

Rechte vordere Tür einbaufertig montiert mit Fensterbefestigungsrahmen
Best.Nr. ZTRFM 20505 € 219.-

Linke vordere Tür im Bausatz Best.Nr. ZTLB20505 € 139.-

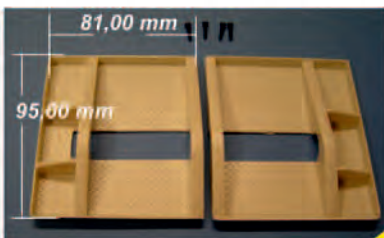
Rechte vordere Tür im Bausatz Best.Nr. ZTRB20505 € 139.-

Fensterbefestigungsrahmen für vordere Linke Tür
Fensterbefestigungsrahmen für vordere rechte Tür

Best.Nr. ZTFBRL20505 € 21.-
Best.Nr. ZTFBRR20505 € 21.-



Die Abbildung zeigt die Bausatzausstattung des Fensterbefestigungsrahmens zur problemlosen Montage der Verglasung ohne Verklebung!



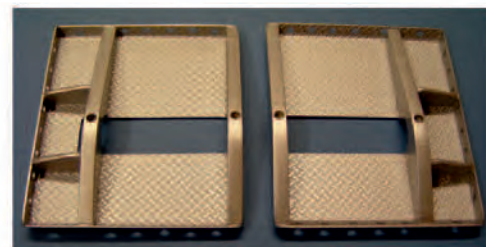
Einsinkschutz Kunststoff Natur unbearbeitet
Best.Nr. ZESSHCHN 0504

32.- €



Einsinkschutz Kunststoff Natur bearbeitet mit allen Ablauf- und Befestigungsbohrungen.
Best.Nr. ZESSHCB0504

37.- €



Einsinkschutz anbaufertig bearbeitet und in silber metall lackiert.
Best.Nr. ZESSHCHL 0504

45.- €



7,50 €



Kufenrohrabschluss für Kufenrohr 15mm
Best.Nr. ZKRA 0504

7,50 €

Kufenrohrverlängerungen für Kufenrohr 15mm
Diese Kufenrohrverlängerungen werden zur Montage des Einsinkschutzes bei den Modelltypen 205/212/und 412 benötigt.
Best.Nr. ZKRV 0504



Die Abbildung zeigt einen montierten Einsinkschutz am Modelltyp 214-Big-Lifter



Die Abbildung zeigt einen montierten Einsinkschutz am Modelltyp 205

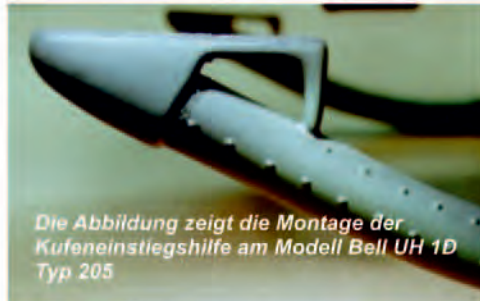
Zubehörteile für die Modelle 205 / 212 / 412 und 214 Big-Lifter

Kufeneinstiegshilfe Kunststoff-Natur
Für die Bell Typen Bell UH 1B Typ 204,
Bell UH 1D Typ 205, 212, 412 und
214 Big-Lifter.

Einfache, auch nachträgliche Montage
möglich.

Best. Nr. 9601100 (Verpackung 2 St.)

27.- €



Die Abbildung zeigt die Montage der Kufeneinstiegshilfe am Modell Bell UH 1D Typ 205



Beim Modell Big-Lifter oder anderen Modellen kann der Kufenschuh durch tiefere Ausfräsung dem Kufenrohr angepaßt werden.

Lufthutzen für Bell UH1-D Typ 205

Zur weiteren Aufwertung der UH1-D können wir aus Kunststoff, in Verbindung mit Gfk, gefertigte Lufthutzen anbieten. Die Positionsbestimmung der einzelnen Lufthutzen kann durch Auflegen der Lufthutzeneinheit exakt bestimmt werden. Der Ausschnitt der einzelnen Lufthutzen kann problemlos mit jeder Haushaltsschere vorgenommen werden. Die Montage der Lufthutzen erfolgt durch Verklebung.

29.- €

BestNr. 8351260

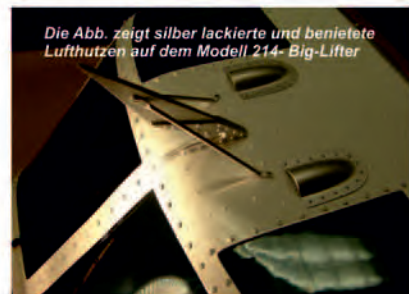


Lufthutzen Kunststoff-Natur GFK verstärkt

Für die Modelltypen Bell 205/212/412/ und 214 Big-Lifter.
Die Lufthutzen müssen noch ausgeschnitten und der gewünschten Kontur angepaßt werden.
passend auch für andere Modelle im Maßstab 1:6-1:8

13.- €

Best. Nr. 4201278



Die Abb. zeigt silber lackierte und benietete Lufthutzen auf dem Modell 214- Big-Lifter



Turbinenauslass für den Bell Typ UH1-D

Der aus Kunststoff gefertigte Turbinenauslass weist eine sehr glatte, lackierfertige Oberfläche auf. Der integrierte Absatz macht die Montage zur Minutensache und verdeckt auch nicht ganz rund ausgeführte Montagebohrungen.

Die Montage ist denkbar einfach. Im Triebwerksdeckel wird eine 51mm große Bohrung vorgenommen, der Turbinenauslass eingesetzt und verklebt.

Best.Nr. 8351258

34.- €



Turbinenauslässe für unseren Modelltyp 212

aus Kunststoff gefertigte Auslässe mit den Maßen 59 x 22 mm

Best.Nr. ZTAN2122004

24.- €

Zubehörteile für die Modelle 205 / 212 / 412 und 214 Big-Lifter

Turbinauslass Kunststoff Natur mit Turbinenrad fertig montiert

Das Turbinenrad, zweifach kugelgelagert ist am Turbinenauslass mit drei Scale Schrauben montiert, abstandsjustiert und rundlaufkorrigiert. Der kleinste Lufthauch setzt somit das Turbinenrad in Drehbewegung. In unseren Modellen wird das Turbinenrad bereits bei Leerlaufbetrieb des Antriebsmotors in Drehbewegung versetzt.
Best.Nr. 8351257



99.- €



69.- €

Turbinauslass mit Turbinenrad im Bausatz Best.Nr. 8351257-B

Pedalsatz scale für die Modelltypen 205/212/412/ und 214 Big-Lifter
Der Pedalsatz ist dem Original exakt nachgebildet. Er besteht aus einem Lagerbock, zwei Pedalen, zwei Pedalaufnahmen und zwei Steuergestängen. Die beiden Pedale sind beweglich am Lagerbock montiert. Ebenso sind die Steuergestänge an den Pedalaufnahmen beweglich montiert. Der Pedalsatz ist komplett funktionsfähig und anbaufertig montiert. Die Befestigung im Rumpf ist denkbar einfach und wird nur über eine Zentralbefestigungsschraube am Lagerbock vorgenommen. Auch eine nachträgliche Montage ist möglich. Ebenso möglich ist eine Ansteuerung über ein Micro Servo.

69.- €

Pedalsatz fertig montiert in Kunststoff-Natur
Best.Nr. 8351350 (Verp. 2 St.)

Pedalsatz fertig montiert und in hellgrau lackiert.
Best.Nr. 8351350L (Verp. 2 St.)

99.- €

Pedalsatz im Bausatz
Best.Nr. 8351350-B
(Verp. 2 St.)

37,90 €



Bubble Window für die Modelltypen 205/212/412

Das Bubble Window wurde in Größe und Form exakt dem Original nachgebildet. Grundlage ist die Bell UH1-D, die bei der Bundeswehr eingesetzt wird und im SAR Dienst steht. Die Maschine hat an beiden Schiebetüren das erste Fenster in Bubble Ausführung. Auch im zivilen Bereich sind diese Fenster öfter zu sehen. Die Montage ist denkbar einfach und auch bei einem bereits fertiggestellten Modell nachträglich noch problemlos zu montieren.

37.- €

Best.Nr. 8351380

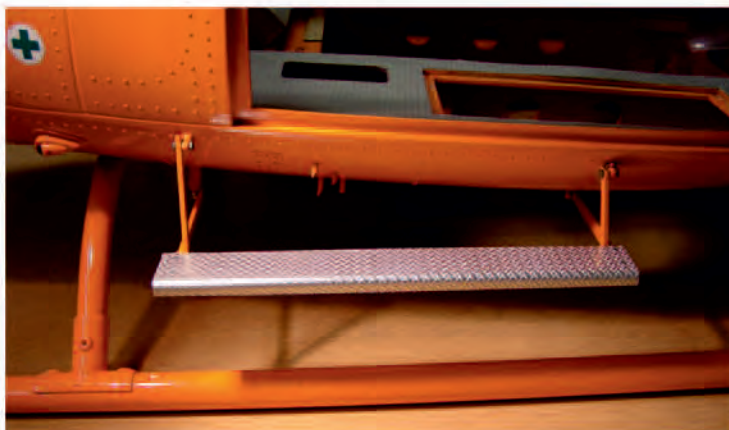


Einstiegshilfen für die Modelltypen Bell 205/212/412

45.- €

Der Bausatz besteht aus Befestigungen, Messingprofilen und Riffblech-Einstiegsflächen. Ausführlich bebilderte Montageanleitung.

Best.Nr. ZESH2052004



Zubehörteile für die Modelle 205 / 212 / 412 und 214 Big - Lifter

Antennenflosse Kunststoff Natur für Bell UH1-D Typ 205

Die Antenne ist dem Original nachempfunden. Die aus Kunststoff gefertigte Antennenflosse ist auch im Detail präzise gefertigt. Die Montage am Rumpf erfolgt mit zwei Schrauben. Ein nachträglicher Anbau ist also problemlos möglich.
Best. Nr. 8351360

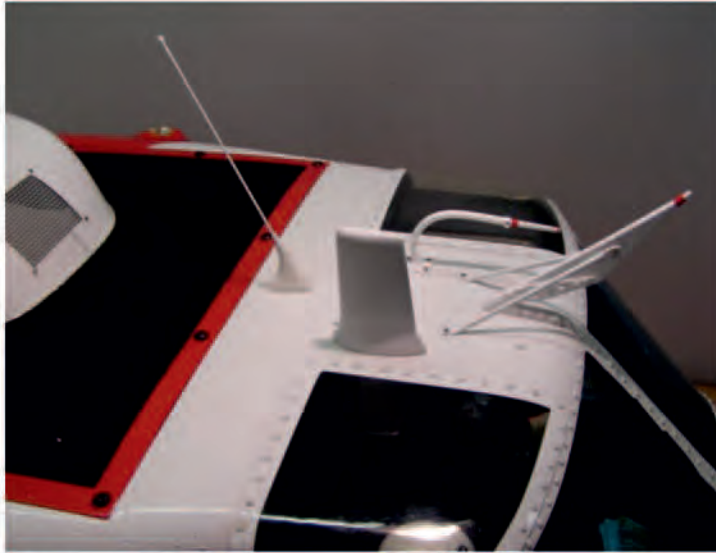
13,90 €



Bugantenne für den Typ Bell UH1-D 205/212/412/ und 214 Big-Lifter

Die Bugantenne aus speziellem Kunststoff hergestellt wird mit 4 St. M1 Schrauben an der Rumpfnase montiert.
Best.Nr. 8351365

14,90 €



Die Abbildung zeigt montierte Zubehörteile an unserem Modell Big-Lifter.

Antenne
Antennenflosse
Staurohr
Kabelkapper



Staurohre mit Aufnahmen für die Modelle Bell 205/212/412 und 214 Big-Lifter

Staurohr in Kunststoff Natur mit Aufnahmen.

17,90 €

Best.Nr. STRB 122004

Staurohr Kunststoff Natur für die Modelltypen 205/212/412/ und 214 Big-Lifter

Das Staurohr, aus speziellem Kunststoff gefertigt, ist dem Original nachempfunden. Das Staurohr mit Befestigungsplatte ist einteilig und kann somit problemlos am Rumpf montiert werden. Die Montage erfolgt wie beim Original mit vier Schrauben.
Best.Nr. 8351355

16,90 €



Kabelkapper aus Kunststoff Natur oben und unten für die Modelltypen 205/212/412/

Die Kabelkapper sind in Ausführung und Befestigung dem Original nachempfunden. Exakte Detaillierung der Schneiden und Verschraubungen.

Bedingt durch eine spezielle Kunststoffmischung sind die Kabelkapper sehr robust. Die Abstreifungen der Kabelkapper sind aus Messingrohr. Die Verschraubung erfolgt mit M1 Schrauben. Auch ein nachträglicher Anbau ist somit ohne Klebearbeiten problemlos möglich.

34,- €

Best.Nr. 8351370



Zubehörteile für die Modelltypen 205/212/412 und 214 Big-Lifter



Aufstiegsklappen und Revisionsdeckel aus 0,3mm Alu gefräst.



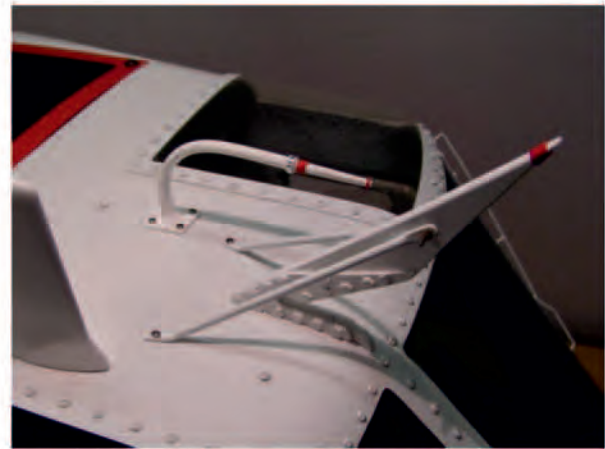
Aufstiegsklappen und Revisionsdeckel
Best.Nr. ZAKUR162004

12,- €



Kabelkapper Montage-Set

Best.Nr. ZKKMS172004



29,90 €



Einstiegshilfen im Bausatz

Speziell für unser Modell Big-Lifter
Die Einstiegstritte aus geriffeltem Alublech mit einer Länge von 240mm und einer Tiefe von 20mm, passen auch zu Modellen anderer Hersteller mit einem Rotordurchmesser von 2m.

Die Befestigung erfolgt mit einem sehr leichten Messingprofil mit den Maßen 4 x 2 x 50mm. Die Montage am Rumpf wird über vernickelte Messingaugen vorgenommen.

Best.Nr. ZEHBL 127

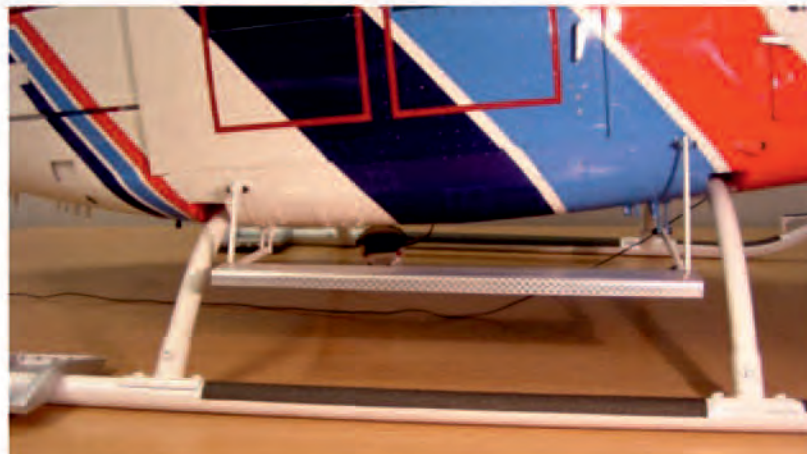
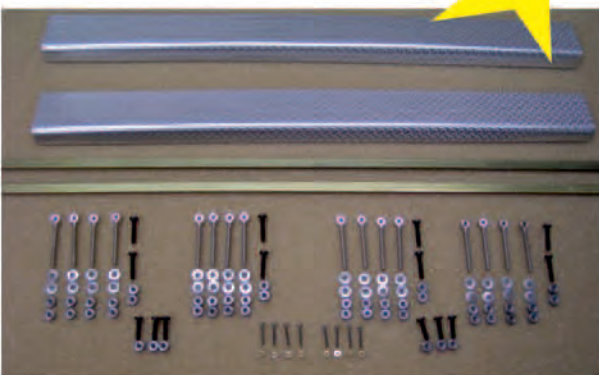
57,- €



Antennenkasten

Best.Nr. ZAK 172004

4,90 €





Lasthaken mit Lasthakenaufnahme im Bausatz für Modelle im Maßstab 1:6-1:8

Best.Nr. ZLHAM162004

29,- €



Lasthaken mit Lasthakenaufnahme anbaufertig montiert und zweifarbig lackiert.

Best.Nr. ZLHAF 162004

39,- €



Lasthaken einzeln, für Eigenkonstruktionen

Best.Nr. ZLHE 162004

5,90 €



Lasthaken für Seilwinden

Lasthakenaufnahme in Alu mit Lasthaken und 2m Seil

Best.Nr. ZLHSW2004

12,90 €



Gestängeanschluß

Für die Befestigung des Ansteuerdrahtes auf dem Servokreuz.

Best.Nr. ZGSAS2004

1,90 €

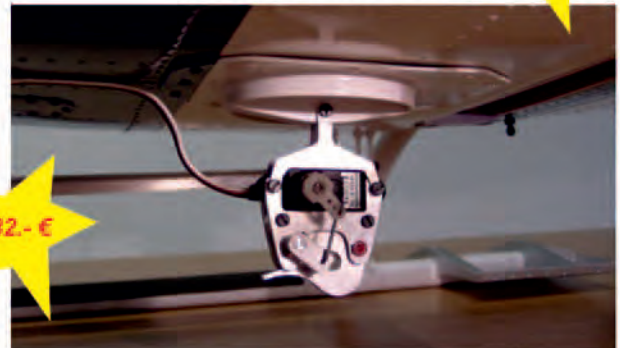


Lasthakenaufnahmeplatte für Big-Lifter oder andere Modelle mit Turbinenantrieb

Die Lasthakenplatte mit imitierten Schweißnähten zur Aufnahme des Lasthakens - siehe Bild rechts. Die Lasthakenplatte wird exakt im Schwerpunkt der Längsachse der Rotorwelle montiert.

Best.Nr. ZLHPL 1204

32,- €



Lasthaken im Bausatz
Best.Nr. ZLHB 162004

Für Modelle im Maßstab 1:6 - 1:8 mit 1,8m Rotordurchmesser

89,- €



Lasthaken im Bausatz
Best.Nr. ZLHB 0111

Für Modelle im Maßstab 1:5 - 1:4 ab 2 m Rotordurchmesser

89,- €



Lasthaken fertig montiert
Best.Nr. ZLHF 162004

Für Modelle im Maßstab 1:6 - 1:8 mit 1,8m Rotordurchmesser

79,- €



Lasthaken fertig montiert
Best.Nr. ZLHB 0211

Für Modelle im Maßstab 1:5 - 1:4 ab 2 m Rotordurchmesser

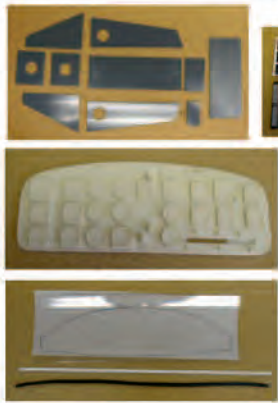
99,- €



Die Abbildung zeigt einen funktionsfähig montierten Lasthaken.

Sie benötigen noch ein Servo der Größe L21,8 / B11,0 / H19,8mm z.B. Servo S3106 Nano zu beziehen bei Firma Robbe.

Cockpit für Typen 205/212/412/ und 214 Big-Lifter (Für Modelle mit 1,8m Rotordurchmesser)



Cockpitbausatz für Typ 205/212/412 und 214

Im Lieferumfang enthalten:
- passgenau gefräste PVC Teile zum Cockpitaufbau
- detaillierte Amaturenplatte
- 22 Instrumente selbstklebend und Beschriftungen zum Ausschneiden
- Beschriftungsausdruck für Konsole selbstklebend
- ausführlich bebilderte Montageanleitung **89,50 €**

Best.Nr. ZCBS20504



Schaltersatz für Cockpitbausatz

31 verschiedene Schalterimitationen werten das Cockpit weiter auf

Best.Nr. ZCBS20514

29,50 €

Beschriftungen für Cockpit 205



Die im Bausatz beiliegenden Beschriftungen zum Ausschneiden bieten wir hier auch fertig und selbstklebend an. **14,50 €**
20 verschiedene Beschriftungen

Best.Nr. ZCBS20574



Instrumente für Cockpit 205

Die im Bausatz beiliegenden Instrumente zum Ausschneiden bieten wir hier auch fertig ausgestanzt und selbstklebend an. **19,50 €**
22 Instrumente

Best.Nr. ZCBS20584

Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung.
Die Beleuchtungskörper sind nicht im Bausatz enthalten.
Eine kundenseitige Nachrüstung der Beleuchtung ist problemlos möglich.



Einbaufertig aufgebautes Cockpit für Typ 205
Ausführung siehe Abbildung, jedoch ohne Beleuchtung
Best.Nr. ZCBS20524

359,- €

Zu Ihrer Information!

Das Overheadpanel kann für Modelle im Maßstab 1:5-1:8 verwendet werden.



Overheadpanel einbaufertig

Gehäuse schwarz matt lackiert mit 37 verschiedenen lackierten Schalterimitationen **109,- €**

Best.Nr. ZCBS 20564



Overheadpanel im Bausatz

Overheadpanel 50x71x8mm
Beschriftungsausdruck selbstklebend

Best.Nr. ZCBS 20544

21,- €



Schaltersatz für Overheadpanel

37 Schalterimitationen in Ausführung und Größe teilweise verschieden.

Best.Nr. ZCBS 20554

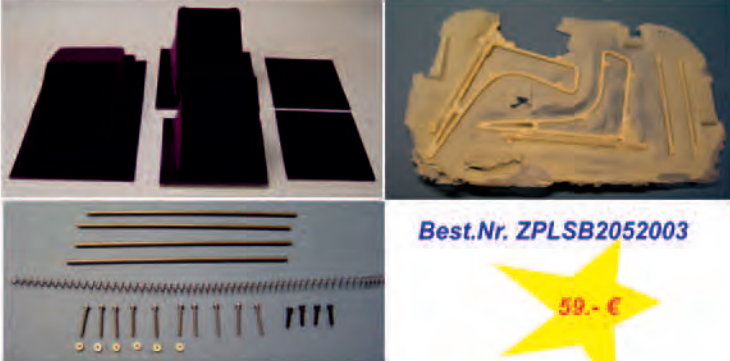
59,- €

(Die abgebildete Beschriftungsfläche gehört nicht zum Lieferumfang)



Sitze 205/212/412/ und 214 Big-Lifter

Pilotensitz im Bausatz für Modelle im Maßstab 1:7-1:8
Wir verwenden diese Sitze für unsere Modelle Bell 205/212/412/ und 214 Big-Lifter.



Best.Nr. ZPLSB2052003

59.- €

Wir empfehlen zur Verklebung und Montage der Teile unseren Flüssigkunststoff! Best.Nr. FLK 100

Sitze für Modelle im Maßstab 1:7



Pilotensitz mit strukturierter Oberfläche

Der Unterbau für die Sitze kann in Eigenregie vorgenommen werden und so der Pilotengröße angepasst werden.

Maße:

Sitzflächenlänge 50mm, Sitzbreite 50mm, Sitzhöhe 80mm, Gewicht ca. 28g

Pilotensitz in Kunststoff-Natur 1 St.
Best.Nr. ZPLSN06

23.- €

Pilotensitz schwarz matt lackiert 1 St.
Best.Nr. ZPLSS06

32.- €



Sitze für Modelle im Maßstab 1:7 Sitze für Modelle im Maßstab 1:6



Pilotensitze in Samt rot tiefgezogen

2 Sitze dreiteilig
Die Sitze können nach eigenen Vorstellungen eingesetzt werden.
Wir verwenden diese Sitze. (siehe Abbildung ganz oben)

Best.Nr. ZPLSE172004

29.- €



Pilotensitze in Samt rot tiefgezogen

2 Sitze zweiteilig
Die Sitze können nach eigenen Vorstellungen in Modelle eingesetzt werden. (z.B. Lama, Bell 47 G, Jet-Ranger usw.)



Best.Nr. ZPLSE162004

27.- €

Für Modelle Typen 205 /212 / 412 und 214 Big-Lifter

Der Pilot ist in handarbeit gefertigt, komplett bemalt und mit Sticker sowie Dienstgradabzeichen versehen. Beide Hände sind exakt der Aufnahme für Pitch- und Steuerknüppel ausgelegt. Der Kopf ist beweglich und abnehmbar. Helm und Speaker sind am Kopf fest montiert.

359.- €

Pilot mit Helm und Speaker im Maßstab 1:7,9
Best.Nr. Z2003095



Copilot mit angewinkelter Armhaltung zur Aufnahme des Schreibbretts.. Die Kopfhaltung mit Blick auf die Landkarte. Das Schreibbrett ist nur zur Instruktiven Darstellung abgebildet und gehört nicht zum Lieferumfang!

399.- €

Copilot mit Helm und Speaker
Best.Nr. Z2003100



Sicherheitsgurte für Pilotensitz
Das Gurtsystem garantiert den festen Sitz der Pilotenfigur, auch während des Fluges. Das Gurtsystem besteht aus Verschlüssen, Gurtrolle und dehnbaren Gurtbändern, die die Figur positionsgenau im Sitz halten. Alle Verschlüsse und Befestigungen sind schwarz matt lackiert.

Sicherheitsgurtsystem für Piloten oder Copilotensitz fertig montiert
Best.Nr. Z2003096

55.- €

29.- €

Sicherheitsgurtsystem für Pilot im Montage-Set
Best.Nr. Z2003097



Schreibbrettunterlage mit Landkarte

Best.Nr. Z2003098

14,90 €

Die Piloten können farblich auch nach Ihren Wünschen gestaltet werden. Aufpreis je nach Aufwand!

Jeder Pilot wird komplett in Handarbeit hergestellt, signiert und ist somit ein Unikat!

Pilotenfigur im Bausatz

Wir verwenden diese Figur für unsere Modelle Typ 205 / 212 / 412 und 214 Big-Lifter.

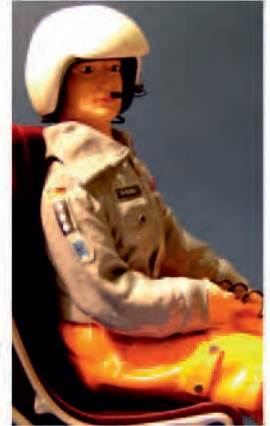


Pilotenfigur für Modelle im Maßstab 1:7-1:8

Die dreiteilige Pilotenfigur wird geliefert, wie Sie nach Herstellung aus der Form entnommen wird. Die Entgratung der Teile muß selbst vorgenommen werden. Ebenso müssen eventuelle kleine Fehler (herstellungsbedingt) ausgebessert werden. Etwas Geduld und handwerkliches Geschick ist hier Voraussetzung.
Best.Nr. ZPLB171824



Die Abb. zeigt einen voll ausgebauten Piloten



Pilotenhelm im Bausatz

Pilotenhelm mit Visierschild
Der Pilotenhelm muß im Gesichtsbereich durch Ausschnitt noch bearbeitet werden. Das Visierschild wird aufgeklebt.
Tip!
Auch ein abgelegter Pilotenhelm wertet Ihr Modell auf!

Best.Nr. ZPLH 171824



Speaker-Bausatz für Pilotenhelm
Best.Nr. ZSBPH182004



Aufnäher und Sticker Imitations-Set
Farbausdruck zum Ausschneiden und Aufkleben.
Best.Nr. ZSIMS182004

2,90 €



Pilotenkappe Kunststoff Natur

Statt Helm, Kappe
Die Kappe, mit Hilfe eines Föhns erwärmt, kann der Kopfkontur exakt angepasst werden. Die Kappe kann mit allen handelsüblichen Farben bemalt oder lackiert werden.



Best.Nr. ZPK1806

12,- €

Auch nur zur Ablage im Cockpitbereich ist die Kappe schon ein Blickfang!

Zubehör für Pilotenfigur im Maßstab 1:6



Kappen für Pilotenfigur im Maßstab 1:6
Die Kappen sind lackiert und mit einem Sticker versehen. Es macht sich auch gut, wenn die Kappe nur im Cockpit abgelegt ist.
Eine zweite Figur im Cockpit mit Kappe ist ebenfalls eine Aufwertung und sicherlich ein Blickfang. Maße, 35 x 50 mm, Gesamthöhe 20mm, Gewicht ca. 5g

Kappe silber mit Sticker Best.Nr. ZKAPPES06
Kappe schwarz mit Sticker Best.Nr. ZKAPPESC06
Kappe rot mit Sticker Best.Nr. ZKAPPER06

22,90 €



Kappe in Kunststoff Natur

14,-€

Best.Nr. ZKAPPEN06



Zubehör für Pilotenfigur im Maßstab 1:8

Kappen für die Pilotenfigur im Maßstab 1:7,9
Die Kappen sind lackiert und mit einem Sticker versehen. Es macht sich auch gut, wenn die Kappe nur im Cockpit abgelegt ist.
Eine zweite Figur im Cockpit mit Kappe ist ebenfalls eine Aufwertung und sicherlich ein Blickfang. Maße, 22 x 36mm, Gesamthöhe 15mm, Gewicht ca. 2g

Kappe silber mit Sticker Best.Nr. ZKAPP8S06
Kappe schwarz mit Sticker Best.Nr. ZKAPP8SC06
Kappe rot mit Sticker Best.Nr. ZKAPP8R06

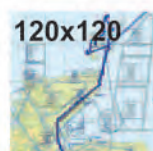
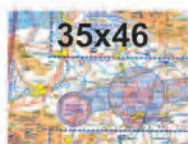
22,90 €

Kappe in Kunststoff Natur

14,-€

Best.Nr. ZKAPP8N06





Flugkartensatz
bestehend aus
7 Flugkarten
in verschiedenen
größen
Best.Nr. ZFLKS901

9,90 €

Flugkarte einzeln 2,50 €
(Bei Bestellung bitte das gewünschte
Maß angeben)
Best.Nr. ZFLK902



**Steuerknüppel im
Maßstab 1:7 - 1:8**
Kunststoff natur
Der Steuerknüppel ist
zweiteilig ausgeführt.
Die maximale
Gesamthöhe beträgt
80mm.
**Steuerknüppel
justierbar**
Best.Nr. ZSTKJ806

14,90 €



Pitchknüppel Bausatz
Maßstab 1:7-1:8
Best.Nr. ZPKB1806

19,90 €



**Schreibbrettunterlage
mit Landkarte**
Für Modelle im Maßstab
1: 6 - 1 : 8
Best.Nr. ZSCHBU 162004

14,90 €



Steuerknüppel im Maßstab 1 : 6

Der Steuerknüppel ist am Griff umfangreich detailliert. **19,90 €**

Steuerknüppel Kunststoff natur
Best.Nr. STKN 162003

Steuerknüppel zweifarbig lackiert und bemalt **39,- €**
Best.Nr. STKB 162003



Pitchknüppel im Maßstab 1 : 6
Der Pitchknüppel ist sehr detailliert.

Pitchknüppel Kunststoff natur
Best.Nr. PKN 162003 **21,90 €**

Pitchknüppel lackiert mit Schalteratrappen und Beschriftungen **42,90 €**
Best.Nr. PKL 162003



Steuerknüppel im Maßstab 1 : 7 - 1 : 8
Der Steuerknüppel ist passend für die Modelltypen 205 /212/412 und 214

Steuerknüppel Kunststoff natur **21,90 €**
Best.Nr. STKN 182004

Steuerknüppel lackiert **34,90 €**
Best.Nr. STKN 0111
(zweifarbig lackiert und handbemalt)



Pitchknüppel für Modelle
Maßstab 1:7 - 1:8

Pitchknüppel lackiert **34,90 €**
Best.Nr. STKN 0211

Der Pitchknüppel ist in der Höhe stufenlos um 50mm verstellbar. Lackiert handbemalt mit Beschriftungen.



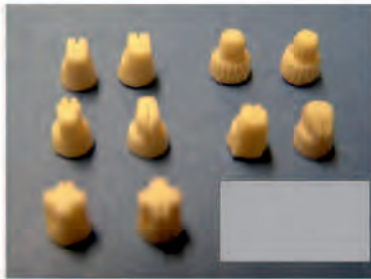
Die Abb. zeigt auf der Cockpitkonsole im Jet - Ranger platzierte Kartenhalter mit Lankarten.



Landkarte für Modelle
im Maßstab 1 : 6 - 1 : 8
Best.Nr. ZLK 162004

2,50 €

Schalter und Drehregler für diverse Modelle



Schalteratuppen-Satz
Best.Nr. ZSCHAS102004

zehn Schalteratuppen
in Kunststoff Natur

9,90 €



32 verschiedene Schalteratuppen
Best.Nr. ZSCHAN3204

Die Schalteratuppen werden in **29,90 €**
Kunststoff Natur geliefert.



Druckschalter-Satz
Maße:
3x4,6mm
3x3,5mm
Verp. 6 St.
Best.Nr. ZSCH0106

6,90 €



Druckschalter-Satz
Maße:
2,6x4,6mm
2,4x3,6mm
Verp. 6 St.
Best.Nr. ZSCH0206

6,90 €



Drehschalter-Satz
Maße:
2,3x4,6mm
2,5x4,45mm
Verp. 6 St.
Best.Nr. ZSCH0306

6,90 €



Sonderschalter-Satz
Maße:
3,5x4,6mm
3,6x4,4mm
3,5x4,5mm
Verp. 9 St.
Best.Nr. ZSCH0406

8,90 €



Sicherheitsschalter-Satz
Maße:
3,6x8x4,3mm
4x4x3,7mm
2,6x4,1x4mm
Verp. 6 St.
rot lackiert mit
Klebe-Pad
Best.Nr. ZSCH0506

9,90 €



Drehschalter-Satz
Maße:
4,0x5,1mm
Verp. 5 St.
Best.Nr. ZSCH1106

5,90 €



Drehschalter-Satz
Maße:
4,0x5,1mm
Verp. 5 St.
Best.Nr. ZSCH1206

5,90 €



Drehschalter-Satz
Maße:
4,0x5,1mm
Verp. 5 St.
Best.Nr. ZSCH1306

5,90 €



Drehschalter-Satz
Maße:
4,0x5,1mm
Verp. 5 St.
Best.Nr. ZSCH1406

5,90 €



Drehschalter-Satz

Maße:
4,0x5,1mm
Verp. 20 St.

19,50 €

Best.Nr. ZSCH2006

Schalter und Drehregler für diverse Modelle



Drehregler
Maße:
4,3x6,3mm
Verp. 2St.

2,30€

Best.Nr. ZSCH43636



Sonderschalter
Maße
(1) 3,2x4,3mm
(2) 3,2x4,4mm
(3) 2,7x4,5mm
Dreier-Set

3,90€

Best.Nr. ZS322706.



Stufendrehschalter
Maße:
4,2x4,7mm
Verp. 5 St.

Best.Nr. ZSDSCH06

5,90€



Drehschalter
Maße:
4,2x4,3mm
Verp. 5 St.

Best.Nr. ZDSCH06

5,90€



Sonderschalter
Maße:
3,7x4,0mm
Verp. 5 St.

5,90€

Best.Nr. ZSSCH06



Kippschalter
Maße:
2,0x4,0x2,5mm
Verp. 2 St.

Best.Nr. ZSCHK06

3,90€



Bedienhebel
Maße:
16x5,0x3,0mm Aufnahme
Verp. 1 St.
Best.Nr. ZBEDH126 (Natur)
Best.Nr. ZBDHL126 (lackiert)

4,90€

Fensterkurbel (Türöffner)
Gesamthöhe 15mm
Gesamtbreite 14mm

Best.Nr. FFTK06

9,90€



Lufthutzen Kunststoff Natur

Die Lufthutzen können im Cockpitbereich zur weiteren detailgenauen Ausstattung montiert werden.
Durchmesser 13mm
Verp. 2 St.
Best.Nr. ZLH1306

6,90€

Lufthutzen schwarz lackiert
Verp. 2 St. 13mm

Best.Nr. ZLHL1306

10,90€



Lufthutzen Kunststoff Natur

Die Lufthutzen können im Cockpitbereich zur weiteren detailgenauen Ausstattung montiert werden.
Durchmesser 10mm
Verp. 2 St.
Best.Nr. ZLH1006

6,90€

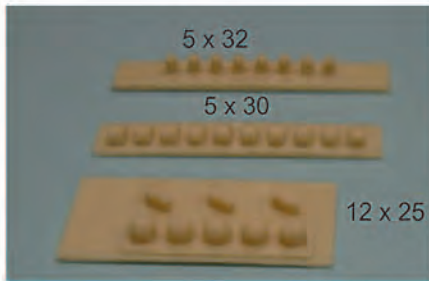


Auch in grau matt erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

10,90€

Lufthutzen schwarz lackiert
Verp. 2 St. 10mm
Best.Nr. ZLHL1006

Schalterimitationen für diverse Modelle



Schalterleisten

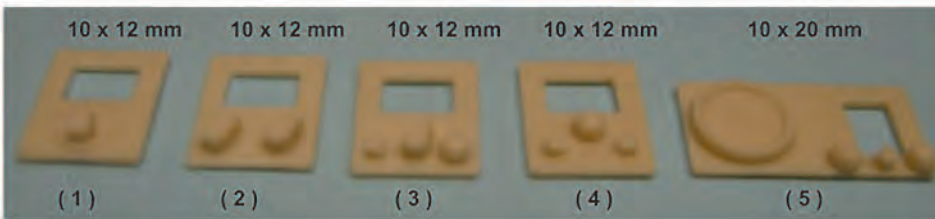
Schalterleiste 5x32mm
Best.Nr. ZSCHL019
Schalterleiste 5x30mm
Best.Nr. ZSCHL029
Schalterleiste 12x25mm
Best.Nr. ZSCHL039

Stk.
4,90



Schalterleiste 12x51mm Best.Nr. ZSCHL049
Schalterleiste 12x61mm Best.Nr. ZSCHL059

Stk.
4,90



Funkgeräte verschiedene Ausführungen
(siehe Abbildungen)

- (1) Funkgerät Best.Nr. ZSCHL069
(2) Funkgerät Best.Nr. ZSCHL079
(3) Funkgerät Best.Nr. ZSCHL089
(4) Funkgerät Best.Nr. ZSCHL099
(5) Funkgerät Best.Nr. ZSCHL109

Stk.
3,90

Schalterattrappen für Cockpitausbauten im Maßstab 1:4-1:6



Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
4,2x6,6x6,0mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI16

Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
4,9x8,3x5,4mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI26



Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
5,0x10,0x8,0mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI36

Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
12,0x8,0x8,0mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI46



Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
4,8x7,0x5,4mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI56

Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
5,8x8,6x10mm
Verp. 3 St.

4,90€

Best.Nr. ZSCHI66



Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
7,0mm Durchmesser und 6,0mm Höhe

Best.Nr. ZSCH11010

Stk.
2,50



Schalterattrappe
Kunststoff-Natur
Maße:
Fußdurchmesser 5,8mm und 9,7mm Höhe

Best.Nr. ZSCH21010

Stk.
2,50

Cockpitzubehörteile für diverse Modelle



Kompaß mit Kunststoffgehäuse natur
Voll funktionsfähiger Kompaß. Der Kompaß muß nur in das Kunststoffgehäuse eingedrückt werden. Die Montage erfolgt im Cockpitbereich.
Best.Nr. ZKPN806

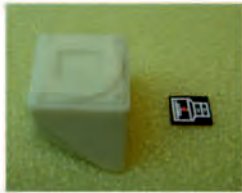
19,90 €



Einbaufertig schwarz lackierter Kompaß
Durchmesser Kompaß 14 mm.
29,90 €
(Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!)
Best.Nr. ZKPL806



Die Abbildung zeigt den Kompaßanbau auf einer Cockpitkonsole im Modell Jet-Ranger im Maßstab 1:6.



Kompaß für Modelle im Maßstab 1:6-1:8
Kompaßgehäuse in Kunststoff natur mit selbstklebendem Kompaßaufdruck. Die Montage erfolgt im Cockpitbereich.
Best.Nr. ZKPN0111

9,90 €

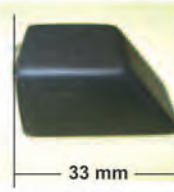


Einbaufertiger, schwarz lackierter Kompaß für Modelle im Maßstab 1:6-1:7
Maße Quadrat oben 13mmx13mm
19,90 €
Best.Nr. ZKPL0211



Kompaß für Modelle im Maßstab 1:3-1:4
Kompaßgehäuse in Kunststoff natur mit selbstklebendem Kompaßaufdruck und funktionsfähigem Kompaß. Die Montage erfolgt im Cockpitbereich.
Best.Nr. ZKPN0311

29,90 €



Einbaufertiger, schwarz lackierter Kompaß für Modelle im Maßstab 1:3-1:4
Durchmesser Kompaß 14mm
39,90 €
Best.Nr. ZKPL0411



Türgriffband schwarz matt lackiert
2 Stück
Maße 3x25mm
12,90 €
Best.Nr. ZHTGB110



Fensterkurbel (Türöffner)
Gesamthöhe 15mm
Gesamtbreite 14mm
9,90 €
Best.Nr. FFTK06

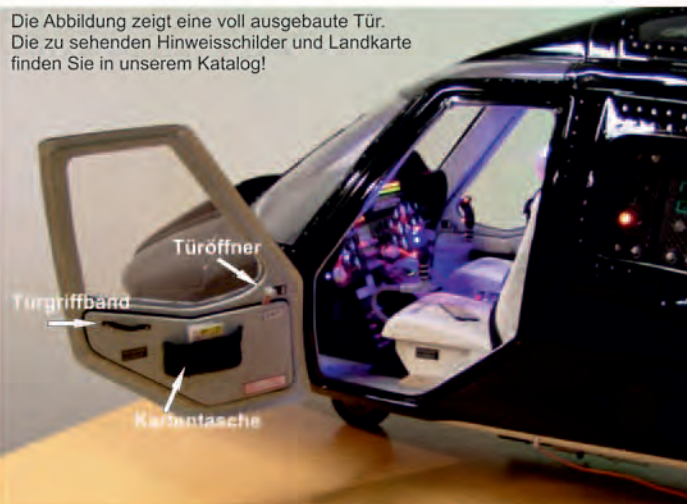


Kartentasche in Kunststoff natur
Die Kartentasche weist eine täuschend echte Lederstruktur auf. Maße: 48x24x10mm
Verp. 1St.
8,90 €
Best.Nr. FKTLI06



Kartentasche grau matt lackiert
1 Stück
12,90 €
Best.Nr. FKTL187

Die Abbildung zeigt eine voll ausgebaute Tür. Die zu sehenden Hinweisschilder und Landkarte finden Sie in unserem Katalog!



Kartentasche schwarz matt lackiert
1 Stück
12,90 €
Best.Nr. FKTL409

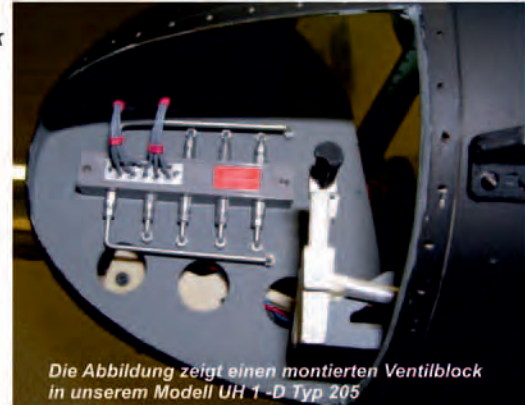
Hydraulikleitungen und Elektroanschlüsse



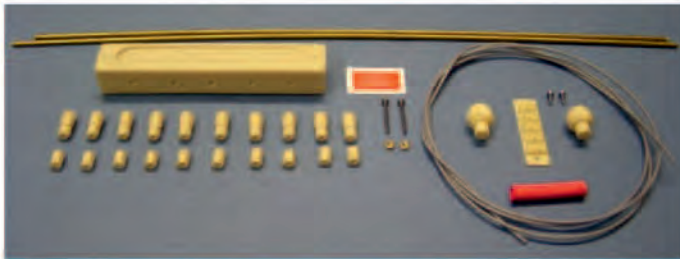
Einbaufertig montierter Ventilblock

Der Ventilblock ist mit Leitungsanschlüssen und einem Instruktionsschild versehen. Alle Teile sind der Abbildung gemäß lackiert. Die Montage wird am Nasenspant des Modells vorgenommen.

Best.Nr. ZVBLKF06



Die Abbildung zeigt einen montierten Ventilblock in unserem Modell UH 1-D Typ 205



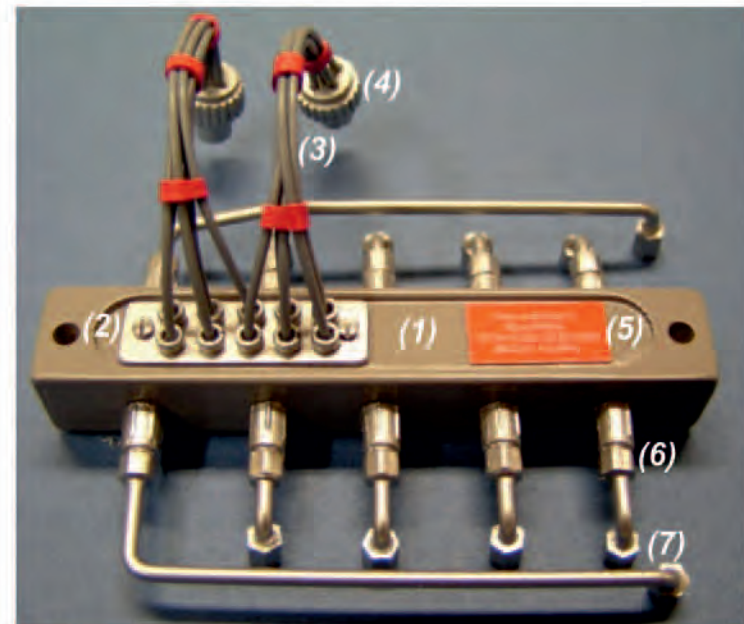
Ventilblock im Montage-Set

Der Ventilblock im Bausatz läßt auch andere Zusammenstellungen für die verschiedenen Hubschraubertypen zu.

Best.Nr. ZVBLK06



Zur eigenen Verwendung können auch alle Teile des Ventilblocks einzeln bezogen werden!



(1) 1 St. Ventilblock 63x42x10mm Gewicht 13g	9,50 €
(2) 1 St. Kabelanschlußplatte	9,50 €
(3) 1m Spezialkabel grau 0,9mm	1,40 €
(4) 1 St. Kabelanschlußstecker gebohrt	4,90 €
(5) 1 St. Instruktionsschild selbstklebend	1,90 €
(6) 1 St. Leitungsanschluß 3,5x7,3mm mit Bohrung 1,6mm	2,40 €
(7) 1 St. Leitungsanschluß 2,8x5,0mm mit Bohrung 1,6mm	2,40 €
5 St. Messingdraht 1,5x200mm	1,60 €

Die Lieferung der Teile erfolgt in Kunststoff-Natur.



Für kleinere Leitungsdurchmesser können wir auch kleinere Sechskantverschraubungen anbieten.

1 St. Sechskantverschraubung 2,4x2,5mm Bohrung 1,1mm	2,60 €
1 St. Sechskantverschraubung 2,4x3,5mm Bohrung 1,1mm	2,60 €
5 St. Messingdraht 1,0 x 200mm	1,40 €

Die angegebenen Preise beinhalten die gesetzliche MwSt.

Cockpitkonsolen und Beschriftungen für diverse Modelle



Die Abbildung zeigt eine voll ausgebaute und beleuchtete Instrumentenplatte.



Instrumentenplatte für den Cockpitausbau
Maße:
30mmx80mmx1,0mm
Best.Nr. ZIPC06



Instrumentenausdruck selbstklebend
Maße
38mmx30mm
passend zur links abgebildeten Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIASD016



Die Abbildung zeigt eine voll ausgebaute und beleuchtete Instrumentenplatte.



Instrumentenausdruck selbstklebend
Maße
26mmx30mm
Best.Nr. ZIASD026



Die Abbildung zeigt eine vollausgebaute Instrumentenplatte.



Die Abbildung zeigt eine vollausgebaute Instrumentenplatte



Instrumentenplatte mit Beschriftungsfeld für Modelle im Maßstab 1:6-1:8

Beschriftungsfeld mit Positionsmarkierungen für Kontrollleuchten und Schalterattrappen ist selbstklebend.
Maße Beschriftungsfeld
51x100mm

Instrumentenplatte zum Aufkleben des Beschriftungsfeldes und Montage der Kontrollleuchten sowie Schalterattrappen.
Maße Instrumentenplatte
51x148x1,0mm



Best.Nr. ZIPLM06

Selbstklebende Instrumente für Modelle im Maßstab 1:6 - 1:8



Neuheit 2012

Instrumentensatz für 10mm Instrumente
Best.Nr. ZIS100111 Preis 9,90 €

Instrumentensatz für 12mm Instrumente
Best.Nr. ZIS120211 Preis 10,90 €

Instrumentensatz für 14mm Instrumente
Best.Nr. ZIS140311 Preis 11,90 €

Instrumentensatz für 16mm Instrumente
Best.Nr. ZIS160411 Preis 12,90 €

Instrumentensatz für 20mm Instrumente
Best.Nr. ZIS200511 Preis 13,90 €

Instrumentensatz für 22mm Instrumente
Best.Nr. ZIS220611 Preis 14,90 €



Flüssigkunststoff

50 g Harz
50 g Härter

Best.Nr. FLK 100



100g Harz
100g Härter

Best.Nr. FLK 200



Beschreibung

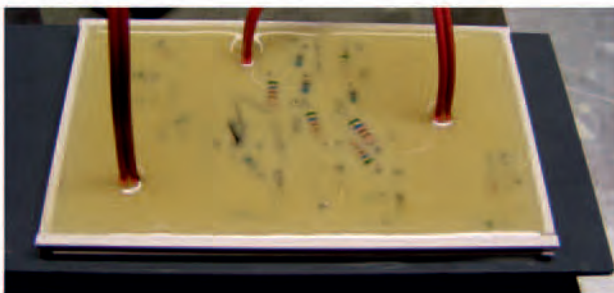
Der Flüssigkunststoff kann als Klebstoff, Füllstoff, Spachtel, und vieles mehr eingesetzt werden. Zwei Gramm gleiche Mengen werden gemischt und sind ca. 1 Minute verarbeitungsfähig. Die Weiterverarbeitung Bohren schleifen usw. kann bereits nach 15 Minuten vorgenommen werden. Die Endfestigkeit erreicht der Kunststoff nach 24 Stunden. Ein Klebstoff der im Modellbau einfach nicht mehr wegzudenken ist.



Anwendungsbeispiel

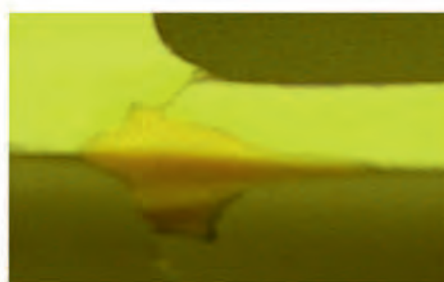
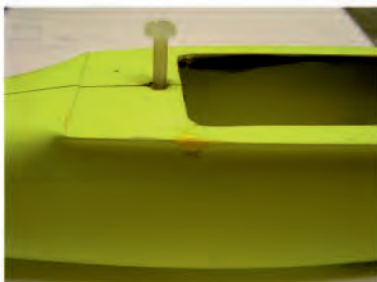
Zum Verkleben von Styropormodellen. Nach dem anmischen ist der Kunststoff für ca. 30 Sekunden dünn wie Wasser. Er dringt in die noch so kleinste Ritze und verstärkt das Material extrem. Es ergibt sich somit eine nicht sichtbare sehr große Klebefläche mit enormer Festigkeit der Bauteile.

Dem Klebstoff können auch alle handelsüblichen Farben zugegeben werden.



Anwendungsbeispiel

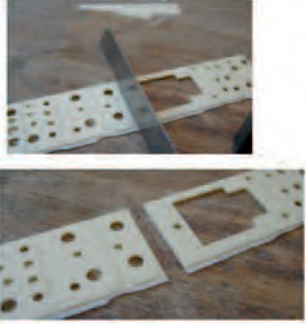
Es können auch elektronische Bauteile eingegossen werden.



Anwendungsbeispiel

Bei einer abgeplatzten Deckschicht läuft der Kunststoff auch in alle Haarrisse. Das ergibt eine enorme Festigkeit der Reparaturstelle.

Gemäß den gewünschten Abmessungen können die Instrumentenplatten nach eigenem Ermessen ganz einfach geteilt werden.



Die Abbildungen zeigen verbaute Cockpitplatten bei einem Cockpit der Huges 500.



9,90 €

Cockpitplatte 24 x 90 mm
Best.Nr. ZCPPL0111



29,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
24 x 90mm
Best.Nr. ZCPPL0211



19,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
24 x 90mm
Best.Nr. ZCPPL0311



2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
24 x 90mm
Best.Nr. ZCPPL0411



89,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
24 x 90mm
Best.Nr. ZCPPL0511



7,90 €

Cockpitplatte 20 x 47 mm
Best.Nr. ZCPPL0611



21,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
20 x 47mm
Best.Nr. ZCPPL0711



9,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
20 x 47mm
Best.Nr. ZCPPL0811




2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
20 x 47mm
Best.Nr. ZCPPL0911




59,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
20 x 47mm
Best.Nr. ZCPPL1011




7,90 €

Cockpitplatte 22 x 60 mm
Best.Nr. ZCPPL1111



21,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
22 x 60mm
Best.Nr. ZCPPL1211



9,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
22 x 60mm
Best.Nr. ZCPPL1311



2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
22 x 60mm
Best.Nr. ZCPPL1411




59,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
22 x 60mm
Best.Nr. ZCPPL1511



6,90 €

Cockpitplatte 20 x 40 mm
Best.Nr. ZCPPL1611



15,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
20 x 40mm
Best.Nr. ZCPPL1711



5,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
20 x 40mm
Best.Nr. ZCPPL1811



2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
20 x 40mm
Best.Nr. ZCPPL1911




49,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
20 x 40mm
Best.Nr. ZCPPL2011




7,90 €

Cockpitplatte 23 x 61 mm
Best.Nr. ZCPPL2111



24,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
23 x 61mm
Best.Nr. ZCPPL2211




12,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
23 x 61mm
Best.Nr. ZCPPL2311



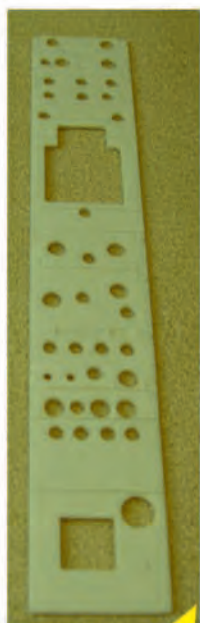
2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
23 x 61mm
Best.Nr. ZCPPL2411



59,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
23 x 61mm
Best.Nr. ZCPPL2511



9,90 €

Cockpitplatte 24 x 142 mm
Best.Nr. ZCPPL26111



54,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
24 x 142 mm
Best.Nr. ZCPPL2711



24,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
24 x 142 mm
Best.Nr. ZCPPL2811



2,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
24 x 142 mm
Best.Nr. ZCPPL2911



119,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
24 x 142 mm
Best.Nr. ZCPPL3011



3,90 €

Cockpitplatte 24 x 21 mm
Best.Nr. ZCPPL3111



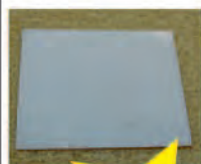
3,90 €

Schaltersatz zur
Cockpitplatte
23 x 21 mm
Best.Nr. ZCPPL3211



3,90 €

Beschriftungen
selbstklebend zur
Cockpitplatte
23 x 21 mm
Best.Nr. ZCPPL3311



1,90 €

Doppelseitige
Klebefläche zur
Schaltermontage
für Cockpitplatte
23 x 21 mm
Best.Nr. ZCPPL3411



21,- €

Einbaufertig
lackierte
Cockpitplatte
23 x 21 mm
Best.Nr. ZCPPL3511



Maße Länge 278mm größte Breite 80mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP0111

5,90 €

Instrumentenplatte für den Modelltyp 205 passend für Modelle mit 2,4m Rotordurchmesser Instrumente in größten

- 8 x 18mm
- 2 x 16mm
- 2 x 11mm
- 9 x 10mm
- 6 x 14mm

Instrumentenplatte Typ 205
Best.Nr. ZIP0211

24,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.



Maße Länge 278mm größte Breite 80mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP0411

6,90 €

Instrumentenplatte für den Modelltyp 212 und 412 passend für Modelle mit 2,4m Rotordurchmesser Instrumente in größten

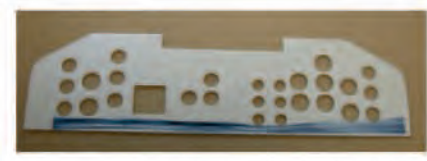
- 14 x 12mm
- 2 x 8mm
- 12 x 10mm
- 4 x 18mm

Instrumentenplatte Typ 212/412
Best.Nr. ZIP0311

27,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.

Bildschirmausschnitte 1 x 30 x 20mm und 2 x 18 x 14mm



Maße Länge 255mm größte Breite 62mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP0611

5,90 €

Instrumentenplatte für den Modelltyp Airwolf passend für Modelle mit 2,4m Rotordurchmesser Instrumente in größten

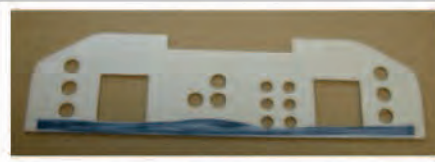
- 6 x 8mm
- 12 x 10mm
- 9 x 12mm

Instrumentenplatte Typ Airwolf
Best.Nr. ZIP0511

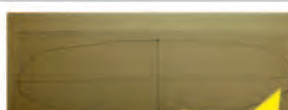
24,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.

Bildschirmausschnitt 21 x 20mm



Maße Länge 255mm größte Breite 68mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP0811

5,90 €

Instrumentenplatte für den Modelltyp Airwolf passend für Modelle mit 2,4m Rotordurchmesser Instrumente in größten

- 6 x 8mm
- 9 x 10mm

Instrumentenplatte Typ Airwolf
Best.Nr. ZIP0711

24,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.

Bildschirmausschnitt 2 x 32 x 31mm



GFK Aufnahme für
Instrumentenplatte
Best.Nr.ZHCG817

79,- €

Instrumentenplatte für den Modelltyp EC 430 passend für Modelle mit 2,0m Rotordurchmesser Instrumente in größten

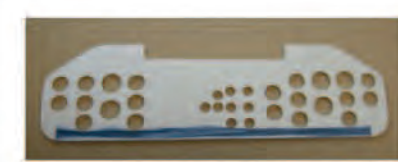
- 12 x 12mm
- 2 x 16mm

Instrumentenplatte Typ 205
Best.Nr. ZIP0911

24,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.

Bildschirmausschnitt 2 x 21 x 20mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP1011

5,90 €

Instrumentenplatte für den Modelltyp Airwolf passend für Modelle mit 1,8m Rotordurchmesser Instrumente in größten

- 17 x 10mm
- 5 x 12mm
- 9 x 6mm

Instrumentenplatte Typ Airwolf
Best.Nr. ZIP1111

24,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.



Die Abbildung zeigt eine aufgesetzte Aufsatzkonsole



Aufsatzkonsole für die Airwolf
Instrumentenplatten
Best.Nr. ZIP1211

19,90 €

Für alle Airwolfinstrumentenplatten kann diese Aufsatzkonsole verwendet werden.



Maße Länge 155mm größte Breite 60mm



Abdeckung für
Instrumentenplatte
Best.Nr. ZIP1311

5,90 €

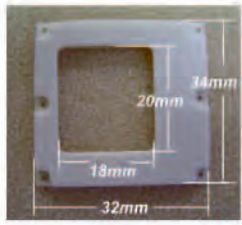
Instrumentenplatte für den Modelltyp 205 passend für Modelle mit 1,8m Rotordurchmesser Instrumente in größten

- 20 x 10mm
- 2 x 12mm

Instrumentenplatte Typ 205
Best.Nr. ZIPL20506

17,90 €

Die passenden Instrumente finden Sie in unserem Katalog.



Bildschirmrahmen
Kunststoff Natur
34 x 32 mm
9,90 €

für den Einsatz von
Bildschirmausdruck
Best.Nr. ZBR01311



Bildschirmausdruck
mit Verglasung
1,90 €
Preis je Ausdruck

- (1) Best.Nr. ZBR02311
- (2) Best.Nr. ZBR03311
- (3) Best.Nr. ZBR04311
- (4) Best.Nr. ZBR05311

Beschriftung selbstklebend
mit Schalter für
Bildschirmrahmen **7,90 €**
Best.Nr. ZBR06311



Best.Nr. ZBR07311



Best.Nr. ZBR08311



Best.Nr. ZBR09311



Best.Nr. ZBR11311

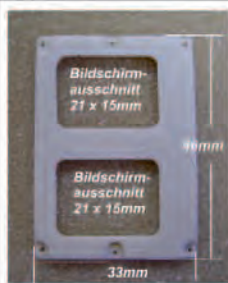
Bildschirm
lackiert und
fertig montiert

29,90 €

Preis je
Bildschirm

Schraubensatz für
Bildschirmrahmen
Best.Nr. ZBR12311

3,20 €



Bildschirmrahmen
Kunststoff Natur
33 x 46 mm
12,90 €

für den Einsatz von
Bildschirmausdruck
Best.Nr. ZBR13311



Bildschirmausdruck
mit Verglasung
1,90 €
Preis je Ausdruck

- (1) Best.Nr. ZBR14311
- (2) Best.Nr. ZBR15311
- (3) Best.Nr. ZBR16311
- (4) Best.Nr. ZBR17311
- (5) Best.Nr. ZBR166311



Beschriftung
selbstklebend
mit Schalter für
Bildschirmrahmen
Best.Nr. ZBRS17311

9,90 €



Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR18311

35,90 €



Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR19311

35,90 €

Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR20311



Schraubensatz für
Bildschirmrahmen
Best.Nr. ZBR12311

3,20 €



Bildschirmrahmen
Kunststoff Natur
48 x 56 mm
14,90 €

für Modelle im Maßstab
1 : 3 - 1 : 4 und den
Einsatz von
Bildschirmausdrucken
Best.Nr. ZBR21311



Bildschirmausdruck
mit Verglasung
2,20 €
Preis je Ausdruck

- (1) Best.Nr. ZBR22311
- (2) Best.Nr. ZBR23311
- (3) Best.Nr. ZBR24311
- (4) Best.Nr. ZBR25311

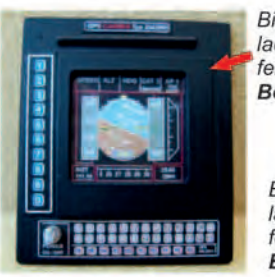
Beschriftung
selbstklebend
mit Schalter für
Bildschirmrahmen
Best.Nr. ZBR26311

9,90 €



Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR27311

Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR28311

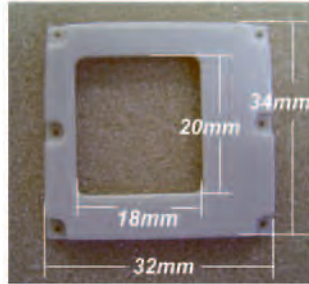


Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR29311

Bildschirm
lackiert und
fertig montiert
Best.Nr. ZBR30311



Bildschirme für diverse Modelle



Bildschirm mit Bedienfeld im Bausatz

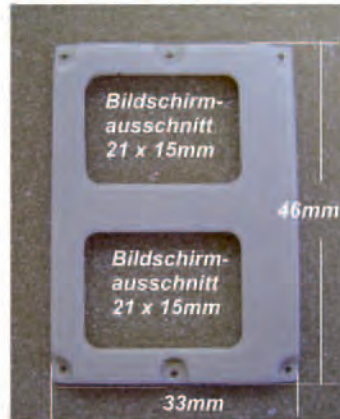
Der Bildschirmrahmen, aus Kunststoff gefertigt, weist auf der Rückseite eine Vertiefung von 0,5mm auf. In die Vertiefung wird der Bildschirmausdruck mit Vorlegung einer Verglasung eingesetzt. Auf dem Bildschirmrahmen wird ein Bedienfeld aufgeklebt. Das Bedienfeld ist selbstklebend und kann nach Entfernung der Schutzfolie einfach angebracht werden. Die Befestigung des Bildschirms erfolgt mit 1,0mm Schrauben.
Best.Nr. ZHBSCH817

10,90 €

Bildschirm einbaufertig montiert

Der Bildschirmrahmen ist schwarz matt lackiert und der Bildschirmausdruck sowie die Verglasung sind eingesetzt.
Best.Nr. ZHBSCH847

19,90 €



Doppelbildschirm mit Bedienfeld im Bausatz

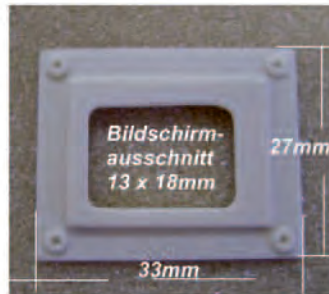
Der Bildschirmrahmen aus Kunststoff gefertigt weist auf der Rückseite eine Vertiefung von 0,5mm auf. In den Vertiefungen werden die Bildschirmausdrucke mit Vorlegung jeweils einer Verglasung eingesetzt. Auf dem Bildschirmrahmen wird ein Bedienfeld aufgeklebt. Das Bedienfeld ist selbstklebend und kann nach Entfernung der Schutzfolie einfach angebracht werden. Die Befestigung des Bildschirms erfolgt mit 1,0mm Schrauben.
Best.Nr. ZHBSCH837

13,90 €

Bildschirm einbaufertig montiert

Der Bildschirmrahmen ist schwarz matt lackiert und die Bildschirmausdrucke sowie die Verglasungen sind eingesetzt.
Best.Nr. ZHBSCH997

24,- €



Bildschirm mit Bedienfeld im Bausatz

Beschreibung wie oben bereits beschrieben, jedoch erfolgt die Montage des Bildschirmrahmens mit Verklebung!

Best.Nr. ZHBSCH817

9,90 €

Bildschirm einbaufertig montiert

Der Bildschirmrahmen ist schwarz matt lackiert und der Bildschirmausdruck sowie die Verglasung sind eingesetzt. Der Bildschirmrahmen ist rückseitig mit einer Klebefolie versehen.

Best.Nr. ZHBSCH827

17,90 €



Die Abbildung zeigt montierte Bildschirme auf einer Instrumentenplatte bei einer EC-135 hintergrundbeleuchtet.

GPS und Funkgeräte für diverse Modelle



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x4/25x5/30x6
35x7/40x8/45x9/50x10mm
Best.Nr. ZHG0110



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x6/25x7/30x10
35x11/40x13/45x14/50x16mm
Best.Nr. ZHG0210



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x6/25x7/30x8
35x9/40x10/45x11/50x13mm
Best.Nr. ZHG0310



Die Funkgeräte können noch zusätzlich zur weiteren Aufwertung mit einer oder zwei Schalterattrappen ausgestattet werden. Wir liefern Ihnen die jeweils zum Funkgerät passende(n) Schalterattrappe(n) in Silber lackiert. Bei Ihrer Bestellung, wenn gewünscht Bitte mit Schalterattrappe(n) angeben.
Der Preis für eine Schalterattrappe beträgt 2.- €



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x11/25x14/30x16
35x19/40x21/45x24
50x27mm
Best.Nr. ZHG0410



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x9/25x11/30x13
35x15/40x17/45x19/50x21mm
Best.Nr. ZHG0510



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x15/25x18/30x22
35x26/40x29/45x33/50x37mm
Best.Nr. ZHG06110



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x14/25x19/30x22
35x25/40x29/45x33
50x36mm
Best.Nr. ZHG07110



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x14/25x18/30x22
35x25/40x29/45x33/50x36mm
Best.Nr. ZHG08110



Das GPS/Funkgerät ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x16/25x20/30x24
35x28/40x32/45x36/50x40mm
Best.Nr. ZHG09110



Der GPS/Funkgeräte-Block ist in folgenden Abmessungen erhältlich:
20x16/25x20/30x25
35x29/40x34/40x37
50x41mm
Best.Nr. ZHG10110

Alle Instrumentenausdrucke sind selbstklebend!
Bitte bei Bestellung die gewünschte Größe angeben.

Preise der Instrumentenausdrucke

20 x 4/6/9/11/15/14/ oder 16mm	1 Stück 2,50 €
25 x 5/7/11/14/18/19/ oder 20mm	1 Stück 2,90 €
30 x 6/8/13/16/22/24 oder 25	1 Stück 3,20 €
35 x 7/9/11/15/19/25/26/28/ oder 29mm	1 Stück 3,70 €
40 x 8/10/13/17/21/29/32/ oder 34mm	1 Stück 3,90 €
45 x 9/11/14/19/24/32/33/36/ oder 37mm	1 Stück 4,50 €
50 x 10/13/16/27/36/37/40/ oder 41mm	1 Stück 4,90 €

GPS/Funkgeräte-Set

Alle hier abgebildeten Instrumente (10 Stück)
in den Größen Ihrer Wahl
Best.Nr. ZHG11110

23.- €



Beschriftung Fire Control

(1 St.) Maße der Beschriftung 55x11mm
Die Beschriftung ist selbstklebend.
Im Original ist diese Beschriftung in
der Bk117/EC 135/145 und auch in
anderen Modellen zu finden.
Best.Nr. ZBF1409

3,90 €

Schaltersatz für Beschriftung Fire Control
3 Sicherheitsschalter rot und zwei Schalter
silber lackiert.

Best.Nr. ZBF2409



9,90 €



Schaltersatz für Beschriftung
Best.Nr. ZBF020110
(Ohne Beschriftungsfläche)
11 lackierte Schalter
in verschiedenen Ausführungen

21,- €

Beschriftung FIRE Best.Nr. ZBF010110

Die Beschriftung ist selbstklebend.
Maße 10x100mm
Im Original ist diese Beschriftung
in der Bell 230/430 und auch in anderen
Modellen zu finden.

3,90 €

Diese Hinweisschilder sind in den verschiedensten Hubschraubertypen an den Türinnenseiten, Schiebetüren und im Cockpitbereich zu finden.

EXIT

Hinweisschild EXIT
(2St.) selbstklebend
schwarze Schrift auf weißem
Grund Größe 13x6mm
Best.Nr. ZHBF01110

1,90 €

EXIT

MAX allowable compartment
Load with installed
Laser scanning equipment
200 kg

Hinweisschild Gewicht
(2St.) selbstklebend
schwarze Schrift auf weißem
Grund Größe 18x7mm
Best.Nr. ZHBF02110

1,90 €

MAX allowable compartment
Load with installed
Laser scanning equipment
200 kg

TÜRGRIF F NICHT WÄHREND
DES FLUGES BETÄTIGEN
DO NOT OPERATE DOOR
HANDLE DURING FLIGHT

Hinweisschild Türe
(2St.) selbstklebend
schwarze Schrift auf weißem
Grund Größe 15x7mm
Best.Nr. ZHBF03110

1,90 €

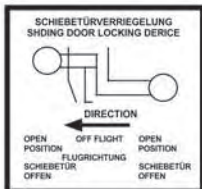
TÜRGRIF F NICHT WÄHREND
DES FLUGES BETÄTIGEN
DO NOT OPERATE DOOR
HANDLE DURING FLIGHT

AUF
OPEN
ZU
CLOSED

Hinweisschild Türe
(2St.) selbstklebend
schwarze Schrift auf weißem
Grund Größe 8x6mm
Best.Nr. ZHBF04110

1,90 €

AUF
OPEN
ZU
CLOSED



Hinweisschild Türe
(2St.) selbstklebend
schwarze Schrift auf weißem
Grund Größe 16x14mm
Best.Nr. ZHBF05110

2,50 €

ADJUSTING FLIGHT WITH OPEN
DOORS ONLY ACC TO FLR

Hinweisschild Türe
(2St.) selbstklebend
weiße Schrift auf rotem
Grund Größe 16x7mm
Best.Nr. ZHBF06110

1,90 €

ADJUSTING FLIGHT WITH OPEN
DOORS ONLY ACC TO FLR



Hinweisschild Notausstieg
(2St.) selbstklebend
rote Schrift auf weißem
Grund mit rotem Rahmen
Größe 28x8mm
Best.Nr. ZHBF07110

2,20 €



Hinweisschild Türe
(2St.) selbstklebend
weiße Schrift auf rotem
Grund mit gelber Rahmen
Maskierung Größe 30x8mm
Best.Nr. ZHBF08110

2,70 €



Hinweisschild Notausstieg
(2St.) selbstklebend
rote Schrift auf weißem
Grund mit rotem Rahmen
Größe 20x7mm
Best.Nr. ZHBF09110

1,90 €



Hinweisschild ENGINE
(2St.) selbstklebend
weiße Schrift auf rotem
Grund mit grauem Rahmen
Größe 4x20mm
Best.Nr. ZHBF10110

2,40 €



Hinweisschild 5x15mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB220210 **1,90 €**



Hinweisschild 5x10mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB230210 **1,90 €**



Bedienungsfeld 6x52mm (1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB240210 **2,10 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(3Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS240210 **5,70 €**

Hinweisschild 11x23mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB250210 **2,10 €**



Hinweisschild 8x29mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB260210 **2,10 €**



Hinweisschild 8x29mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB270210 **2,10 €**

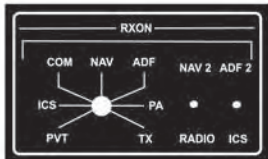


Bedienungsfeld 11x19mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB280210 **2,10 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(2Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS280210 **3,80 €**

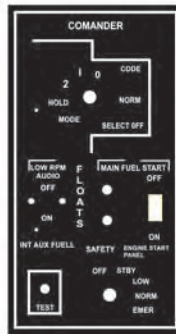
Hinweisschild 5x10 und 3x9mm
(je1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB290210 **3,50 €**



Bedienungsfeld 18x30mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB300210 **2,40 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(3Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS300210 **5,70 €**



Bedienungsfeld 25x47mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB310210 **3,70 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(7Stück) silber lackiert
(1Stück) rot lackiert
Best.Nr. ZHS310210 **14,80 €**



Bedienungsfeld 25x50mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB320210 **3,70 €**



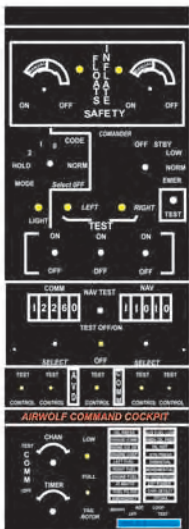
Schalter für Bedienungsfeld
(7Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS320210 **14,90 €**



Bedienungsfeld 30x62mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB330210 **3,90 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(14Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS330210 **24,00 €**



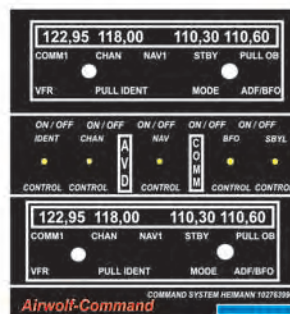
Bedienungsfeld 40x114mm
zu verwenden für Modelle im Maßstab 1:6
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB340210 **4,90 €**



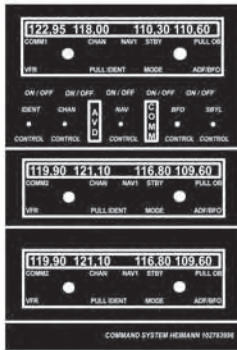
Schalter für Bedienungsfeld
(12Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS340210 **22,90 €**

Bedienungsfeld 40x43mm

zu verwenden für Modelle im Maßstab 1:6
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB350210 **3,70 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(9Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS350210 **18,90 €**



**Bedienungsfeld 41x60mm
Cockpitkonsole**
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB360210 **3,90 €**



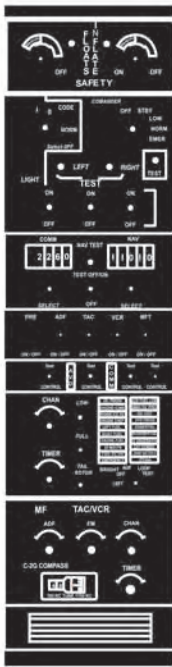
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(11Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS360210 **19,90 €**



**Bedienungsfeld 40x45mm
Cockpitkonsole**
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB370210 **3,90 €**



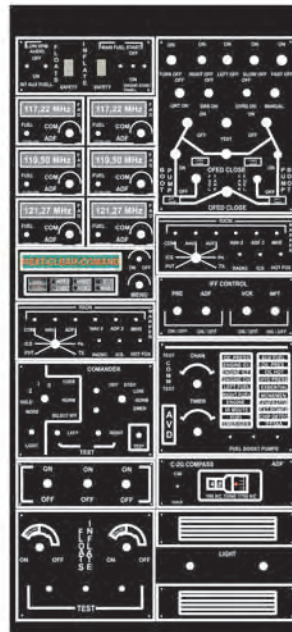
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(9Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS370210 **17,90 €**



**Bedienungsfeld 42x160mm
Cockpitkonsole**
für Modelle im Maßstab 1:5
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB380210 **5,90 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(38Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS380210 **59,- €**



**Bedienungsfeld 70x150mm
Cockpitkonsole**
für Modelle im Maßstab 1:5
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB390210 **7,90 €**



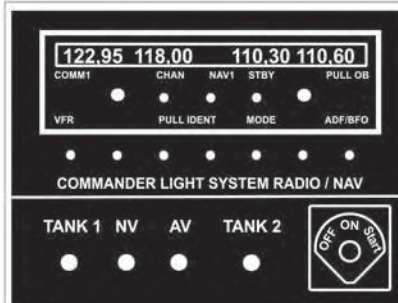
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(73Stück) silber lackiert
(2Stück) rot lackiert
Best.Nr. ZHS390210 **119,- €**



**Bedienungsfeld 65x108mm
Cockpitkonsole**
für Modelle im Maßstab 1:4
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB400210 **5,90 €**



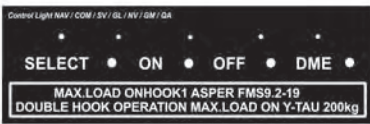
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(5Stück) silber lackiert
(6Stück) Miniaturschalter funktionsfähig
Best.Nr. ZHS400210 **26,90 €**



**Bedienungsfeld 65x48mm
Cockpitkonsole**
für Modelle im Maßstab 1:4
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB410210 **4,90 €**



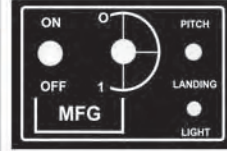
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(16Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS410210 **27,90 €**



**Bedienungsfeld 65x21mm
Cockpitkonsole**
für Modelle im Maßstab 1:4
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB420210 **2,90 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(9Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS420210 **16,90 €**



Bedienungsfeld 17x25mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB430210 **2,90 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(4Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS430210 **7,90 €**



Bedienungsfeld 14x22mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB440210 **2,10 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(1Stück) silber lackiert
(1Stück) rot lackiert
Best.Nr. ZHS440210 **3,90 €**



Bedienungsfeld 11x32mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB450210 **2,10 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(5Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS450210 **9,90 €**



Bedienungsfeld 8x46mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB460210 **2,40 €**



Schalter für Bedienungsfeld
(8Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS460210 **15,50 €**



Bedienungsfeld 7x13mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB470210 **1,90 €**



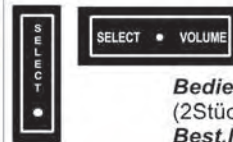
**Schalter für
Bedienungsfeld**
(2Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS470210 **3,90 €**



Bedienungsfelder 6x9mm
(2Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB480210 **3,20 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(2Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS480210 **2,90 €**



Bedienungsfelder 5x14mm
(2Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB490210 **3,50 €**



**Schalter für
Bedienungsfeld**
(2Stück) silber lackiert
Best.Nr. ZHS490210 **3,90 €**

Hinweisschild 6x57mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB500210 **2,50 €**



Hinweisschild 5x57mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB510210 **2,50 €**



Hinweisschild 4x22mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB520210 **1,90 €**



Hinweisschild 5x40mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB530210 **2,10 €**



Hinweisschild 5x30mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB540210 **2,10 €**



Hinweisschild 5x20mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB550210 **2,10 €**

Hinweisschilder
2 St. 3x9mm 4 St. 3x8mm
2 St. 3x7mm selbstklebend
Best.Nr. ZHB560210



6,90 €



Typenschild 21x40mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB570210 **2,50 €**



Hinweisschild 16x55mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB580210 **2,50 €**



Libelle 6x17mm
(1Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB590210 **2,10 €**




Frequenzschilder 4x11mm
(4Stück) selbstklebend
Best.Nr. ZHB600210 **3,20 €**



Rundinstrumente für diverse Modelle



Instrumentensatz 10mm
8 Rundinstrumente können hinter einer Bohrung von 10mm im Cockpitpanel hinterlegt und beleuchtet werden.
Best.Nr. ZHI010110 **3,90 €**



Instrumentensatz 10mm
8 Rundinstrumente können hinter einer Bohrung von 10mm im Cockpitpanel hinterlegt und beleuchtet werden.
Best.Nr. ZHI020110 **3,90 €**

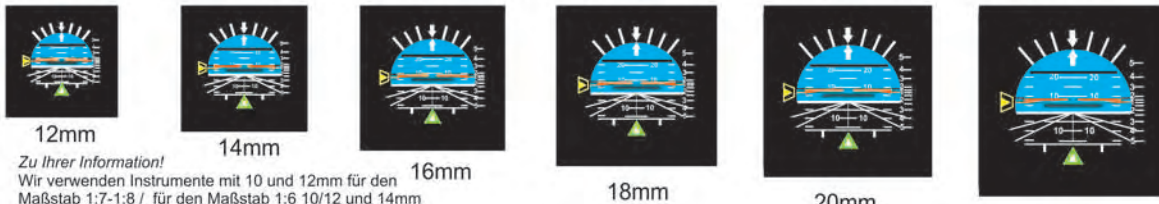


Instrumentensatz 10mm
2 Rundinstrumente -doppelt- sind in den meisten Cockpits zu finden diese können hinter einer Bohrung von 10mm im Cockpitpanel hinterlegt und beleuchtet werden.
Best.Nr. ZHI030110 **3,90 €**



Instrumentensatz 10mm Airwolf
6 Rundinstrumente können hinter einer Bohrung von 10mm im Cockpitpanel hinterlegt und beleuchtet werden.
Best.Nr. ZHI040110 **3,70 €**

Wir liefern die oben abgebildeten Instrumentensätze auch in den Größen 12/14/16/18/20 und 22mm (bei Bestellung bitte immer die gewünschte Größe mit angeben) auf Wunsch fertigen wir auch Sondergrößen.



12mm 14mm 16mm 18mm 20mm 22mm

Zu Ihrer Information!
Wir verwenden Instrumente mit 10 und 12mm für den Maßstab 1:7-1:8 / für den Maßstab 1:6 10/12 und 14mm für den Maßstab 1:5 10/12/14/16 und 18mm für den Maßstab 1:4 14/16/18/20 und 22mm

Die Instrumente sind 1:1 abgebildet.

Preise für Instrumentensätze von 12-22mm

Instrumentensatz ZHI010110 / 12mm 4,00 € / 14mm 4,20 € / 16mm 4,40 € / 18mm 4,60 € / 20mm 4,80 € / 22mm 5,00 €
Instrumentensatz ZHI020110 / 12mm 4,00 € / 14mm 4,20 € / 16mm 4,40 € / 18mm 4,60 € / 20mm 4,80 € / 22mm 5,00 €
Instrumentensatz ZHI030110 / 12mm 3,70 € / 14mm 3,90 € / 16mm 4,10 € / 18mm 4,30 € / 20mm 4,50 € / 22mm 4,70 €
Instrumentensatz ZHI040110 / 12mm 3,90 € / 14mm 4,10 € / 16mm 4,30 € / 18mm 4,50 € / 20mm 4,70 € / 22mm 4,90 €



UND SO GEHT'S:
Verglasung zuschneiden, auf die Instrumentenbohrungen auflegen und mit Tesafilm sichern.



Die Instrumente ausschneiden, mittig auf den Instrumentenbohrungen plazieren und mit Tesafilm sichern.



Transparente Kunststoffverglasung 100x100mm

Die Verglasung schützt die Instrumente und gibt ein, dem Original entsprechendes, Aussehen. Die Verglasung kann mit einer Schere problemlos zugeschnitten werden.

Best.Nr. ZRS30110

0,90 €

Die Abbildungen zeigen ein eingebautes Cockpit im Modell Jet-Ranger



Zur instruktiven Darstellung ist das Cockpit noch mit weiteren Zubehörteilen ausgestattet. Diese Teile sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Einbaufertig aufgebautes Cockpit für das Modell Jet-Ranger
Lieferumfang

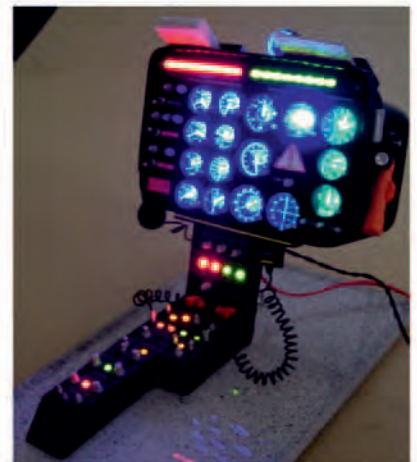
599.- €

16 Rundinstrumente unter Hintergrundverglasung im Instrumentenpanel.
50 Schalterattrappen sind in verschiedenen Größen und Ausführungen am Instrumentenpanel und Konsole montiert.
Beschriftungsfelder und Hinweisschilder die auch im original Cockpit zu finden sind.

Best.Nr. ZIJRIKF06

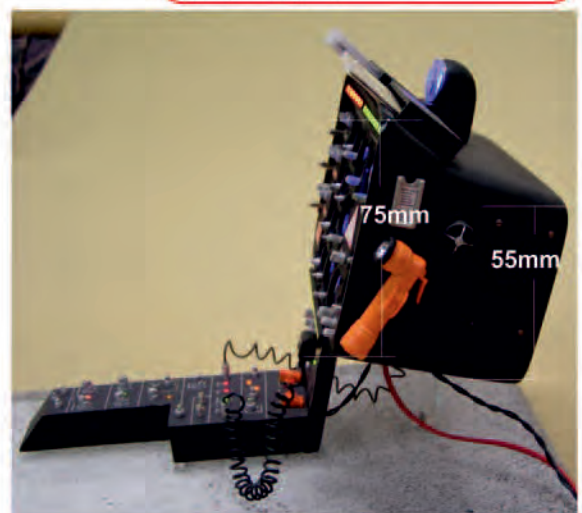
Bitte beachten!

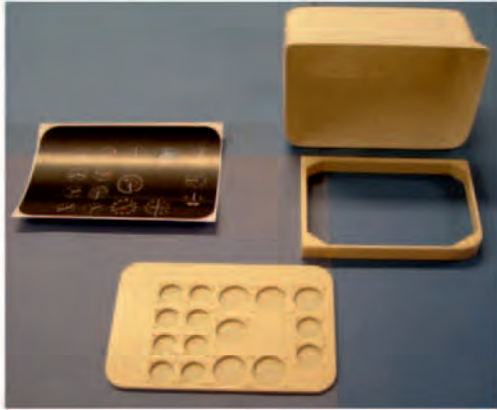
Zur instruktiven Darstellung wurde das Cockpit beleuchtet und mit weiterem Zubehör abgebildet. Dies entspricht nicht dem Auslieferungszustand. Das Cockpit kann aber im eigenen Ermessen nachträglich beleuchtet werden.



Bitte beachten!

Zur instruktiven Darstellung wurde das Cockpit beleuchtet und mit weiterem Zubehör abgebildet. Dies entspricht nicht dem Auslieferungszustand. Das Cockpit kann aber im eigenen Ermessen nachträglich beleuchtet werden.





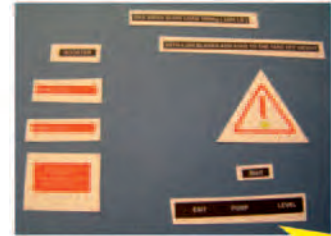
**Cockpitgrundbausatz
Jet-Ranger**

Lieferumfang

129,- €

Cockpitgehäuse Gfk
Instrumentenpanel
Instrumentenausdruck
Verglasung
Instrumentenrahmen

Best.Nr. ZCGBSR06



Beschriftungsausdruck
selbstklebend
Best.Nr. ZBSCHRR06

9,90 €

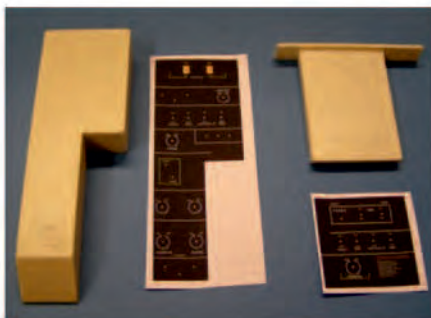
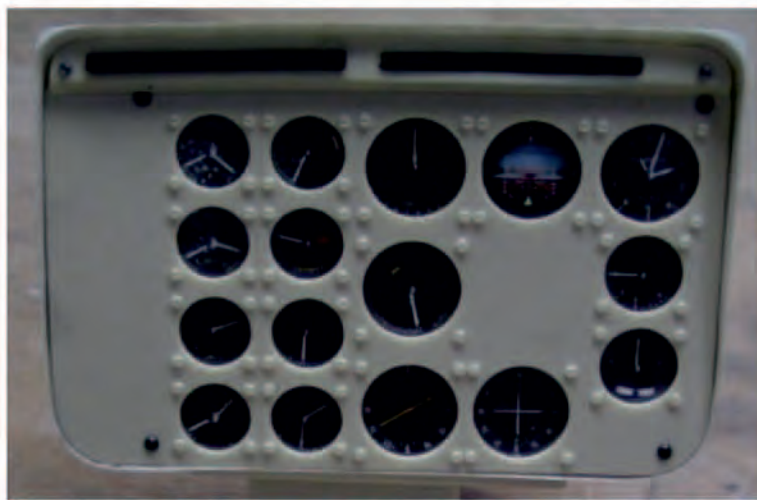


**Schalterattrappensatz
für Instrumentenpanel**

49,90 €

27 verschiedene Schalterattrappen in Größe
und Ausführung

Best.Nr. ZSCHA2706



**Anschluß- und
Mittelkonsole
Best.Nr. ZAMKR06**

+ selbstklebende
Beschriftungs-
ausdrucke

39,90 €



**Schalterattrappen
für Anschluß- und
Mittelkonsole
Best.Nr. ZSCHMR06**

25 verschiedene
Schalterattrappen in
Größe und
Ausführung

39,90 €



Tankattrappen in benzinfester Ausführung für die Bell 47 G

Die Tankattrappen werden im Innenbereich mit chemikalienfestem Harz überzogen.
Für die Einsätze der Tankbeschläge sind polierte Aluaufnahmen in den Tankattrappen montiert.
Die Befüllung wird, wie bekannt, über einen benzinfesten Schlauch vorgenommen.
Über montierte Anschlüsse wird die Tankverbindung, Entlüftung und Zuleitung zum Vergaser vorgenommen.
Der Anschluss am Vergaser erfolgt über ein Adapterstück. Ansaugseitig zum Vergaser ist im Tank ein Filzpendel montiert.
Für die Montage am Rahmen sind Gewindeeinsätze in den Tankunterschalen montiert.
Eine Adapterplatte zur Befestigung am Rahmen fertigen wir gerne nach Absprache.



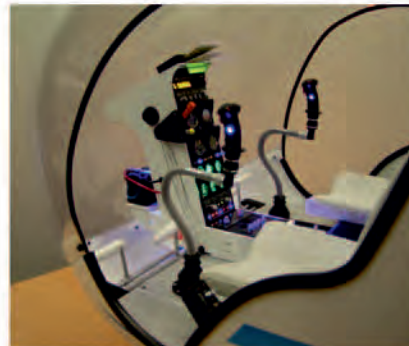
Tankattrappen für Bell 47 G in benzinfester Ausführung mit 1,5m Kraftstoffschlauch und Adapter zum Vergaser.

Best.Nr. Z4711110



299.- €

Cockpitzubehör für die Bell 47G 1,8m Rotordurchmesser

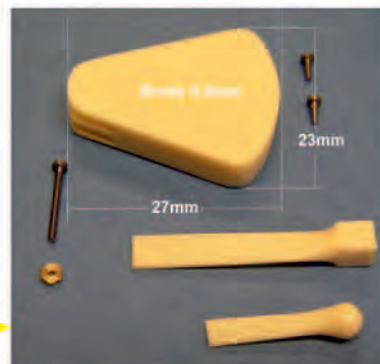


Anbaufertig montierte und lackierte Wählhebeleinheit für Bell 47 G

Die Wählhebeleinheit wird nur mit einer M1 Schraube an der Cockpitsäule befestigt. Eine Aufwertung für jedes Bell 47 Cockpit

Best.Nr. Z47G0847

44,50 €



Wählhebeleinheit für Bell 47G im Montage-Set

Best.Nr. Z47G1147

24,50 €

Seilzuganlenkungen für die Wählhebeleinheit Bell 47 G

Zwei Seilzüge und Seilführungen sowie Material für die Herstellung von Abstandshülsen. Die Montage ist problemlos und kann auch nachträglich vorgenommen werden. Best.Nr. Z47G1047



6,90 €



Pedalsatz Bell 47G einbaufertig vormontiert

Die Alurohre sind hochglanzpoliert und die Pedale, entgegen der Abbildung, schwarz matt lackiert. Die Aufnahmen der Pedalrohre sind ebenfalls schwarz matt lackiert. Die Gesamtlänge der Pedalrohre beträgt 220mm.
Best.Nr. Z47G0247

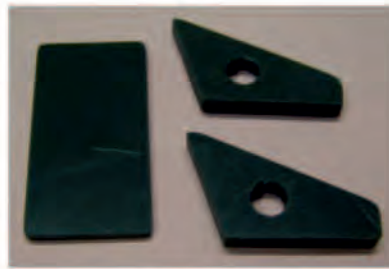
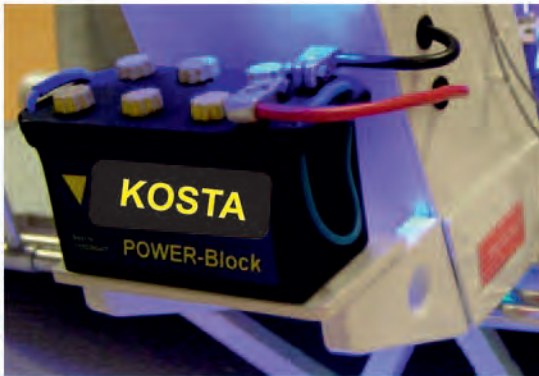
79,90€



Pedalsatz Bell 47G im Bausatz

Mit etwas handwerklichem Geschick ist die Montage kein Problem.
Best.Nr. Z47G0147

34,50€



Batteriehalterung für Bell 47 G im Bausatz

Die Batteriehalterung besteht aus drei gefrästen PVC Kunststoffteilen. Die Teile werden miteinander und an der Cockpitsäule verklebt.

Best.Nr. Z47G0347

9,90€



Einbaufertig montierte Batterie für Bell 47 G

Best.Nr. Z47G0407

39,-€



Batterie im Bausatz für Bell 47 G

Maße: Gesamtlänge 45mm
Breite 18mm
Gesamthöhe 27mm
Gewicht ca. 18g

Best.Nr. Z47G0547

24,-€



Anbaufertig montiertes Stromkabel für Batterie Bell 47G

Kabellänge je 50mm

Best.Nr. Z47G0647

14,90€



2,90€

Stromanschlußkabel im Bausatz für Batterie Bell 47G

Best.Nr. Z47G0747





Durch den Einbau der Rücksitzbank wird die an der Rückwand montierte Turbinenelektronik komplett verdeckt.

Des Weiteren wird der Hoppertank von oben verdeckt und in seiner Position sicher gehalten. Die Rücksitzbank wird lediglich mit vier Scale-Schrauben an der Cockpitgrundplatte montiert.

Zur Information!

Bei Elektroantrieb entfällt die Aussparung für den Tank. Die Bodenplatte ist durchgängig.



Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen eine beleuchtete Cockpitkonsole. Diese Beleuchtung ist nicht im Lieferumfang enthalten, kann aber im eigenen Ermessen nachträglich vorgenommen werden.



Das Cockpit verdeckt die komplette Elektronik. Alle Teile sind auf der Cockpitgrundplatte verschraubt. Dies garantiert eine sichere Position aller Teile über Jahre. Der Einbau des kompletten Cockpits ist somit denkbar einfach und wird mit lediglich vier Scale Schrauben befestigt. Somit ist der Zugang zur Elektronik jederzeit ohne großen Aufwand sichergestellt.



Beim Einbau des Cockpits ist der Schwerpunkt des Modells automatisch im optimalen Bereich.

Das einbaufertig montierte Cockpit beinhaltet:

Cockpitkonsole, Piloten und Copilotensitz mit Kopfstützen, Sicherheitsgurte für beide Sitze, Rücksitzbank, Cockpitgrundplatte, mit Revisionsdeckel silber lackiert, Pedalset beidseitig, zwei Steuerknüppel und ein Pitchknüppel.

Best.Nr. LKC 162004

1099.-€

Cockpit im Bausatz

Inhaltlich gleiche Teile, wie unter einbaufertiges Cockpit beschrieben, jedoch ohne lackierte Grundplatte

Best.Nr. LBC 162004

699.-€



Die Abb. zeigen ein komplett eingebautes Cockpit mit noch mehr Zubehörteilen. (nicht im Lieferumfang enthalten)



Scale Cockpitsäule für den Modelltyp Lama im Maßstab 1:6

Einbaufertig montierte Cockpitsäule. **499,-€**
Verschiedene Schalterattrappen geben dem Cockpit ein originales Aussehen. Beschriftungsfelder sind dem Original entsprechend. Bedienehebel und Handfunkgerät.

Einbaufertig montierte Cockpitsäule Best.Nr. Z2003025



Zu Ihrer Information!

Die Abbildung zeigt ein beleuchtetes Cockpit. Diese Beleuchtungsausführung ist nicht im Lieferumfang enthalten, kann jedoch im eigenen Ermessen nachträglich vorgenommen werden.



Overheadpanel einbaufertig montiert

Best.Nr. Z2003110

89,-€



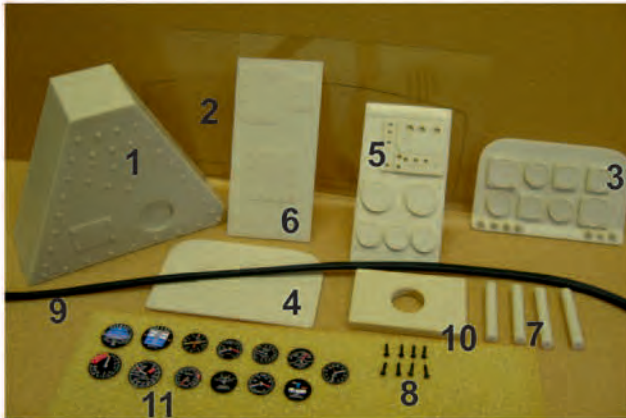
Overheadpanel im Bausatz mit selbstklebender Instrumentenbeschriftung

Best.Nr. Z2003110-B

49,-€

Sie können nach Belieben Ihren Bausatz zusammenstellen!

Grundbausatz Cockpitsäule



Lieferumfang

- | | |
|--|--------|
| 1. Cockpitsäule | 49,90€ |
| 2. Instrumentenbrettdeckung | 4,90€ |
| 3. Instrumententafel | 19,90€ |
| 4. Instrumententafelrückwand | 17,90€ |
| 5. Instrumententafel Cockpitsäule | 19,90€ |
| 6. Rückwandverkleidung Cockpitsäule | 19,90€ |
| 7. Distanzen (4 St.) Instrumententafel | 5,90€ |
| 8. Schlitzschraube 1,3x6mm (8 St.) | 1,60€ |
| 9. Kantenband | 2,90€ |
| 10. Zwischenplatte | 7,90€ |
| 11. Selbstklebende Instrumente | 9,90€ |

Best.Nr. LCGB 2003

129,50 €



Schalter für die Cockpitkonsole

Lieferumfang

13 Schalter in verschiedenen Ausführungen
(Im Zubehörprogramm sind die Schalter
auch einzeln lieferbar)

Best.Nr. LIKSCH003

24,90 €

**Lieferung der Schalterattrappen in
Kunststoff-Natur**



Rotorbremsen-Set

Best.Nr. LCSRBS 2003

7,90 €



Bedienhebel-SET

Best.Nr. LCBHS 2003

9,90 €



**Beschriftungssatz
selbstklebend**

Best.Nr. L-BC 2002

9,90 €



Einbaufertig montierter Pilotensitz mit Kopfstütze. Die Sitzflächen weisen eine Stoffstruktur auf, mit Nähten abgesetzt. Die Kopfstütze wird über zwei hochglanzpolierte Edelstahlrohre, mit ebenfalls hochglanzpolierten Aluaufnahmen, am Sitz und an der Kopfstütze montiert.

Pilotensitz mit Kopfstütze (grau) Best.Nr. Z2003035

Pilotensitz mit Kopfstütze (schwarz) Best.Nr. Z2003035S

Der Sitz ist aus speziellem Kunststoff hergestellt, einbaufertig montiert und lackiert.

Pilotensitz fertig montiert ohne Kopfstütze schwarz matt lackiert. Best.Nr. Z2003030

Pilotensitz fertig montiert ohne Kopfstütze grau seidennatt lackiert Best.Nr. Z2003030G



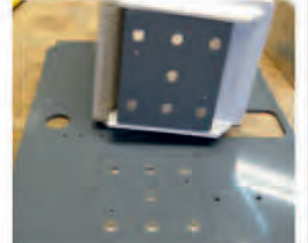
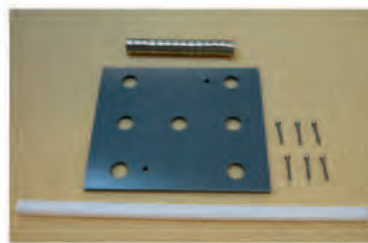
Pilotensitz im Bausatz Best.Nr. Z2003030-B



Kopfstütze im Bausatz Best.Nr. Z2003035a

Magnetbefestigung für Sitze Best.Nr. ZLS1912

Der Sitz wird über 14 Magnete und zwei Fixierstifte exakt an seiner Position gehalten. Die Befestigung ist im eingebauten Zustand nicht zu erkennen, erlaubt jedoch einen schnellen Ein und Ausbau der Sitze.



Beckengurt für Pilotenfigur fertig montiert



Best.Nr. ZBGM162004



Beckengurt im Bausatz Best.Nr. ZBGB162004

Einfache und schnelle Befestigung der Pilotenfigur am Sitz. Wir verwenden diesen Gurt bei unserem Modell Bell 47 G.



Sicherheitsgurt für Pilotenfigur (fertig montiert)

59,- €

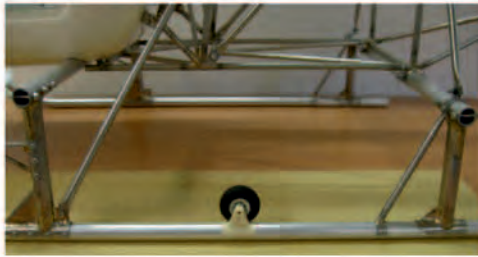
Die Sicherheitsgurte bestehen aus Gummigurtbändern und Gurtbeschlägen. Die Montage erfolgt mit Verschraubungen am Sitz. Die abgestimmte Größe der Gurte garantiert einen festen Sitz der Pilotenfigur auf dem Sitz.

Best.Nr. ZSHGFM162004



Sicherheitsgurt im Bausatz Best.Nr. ZSHGB162004

27,- €

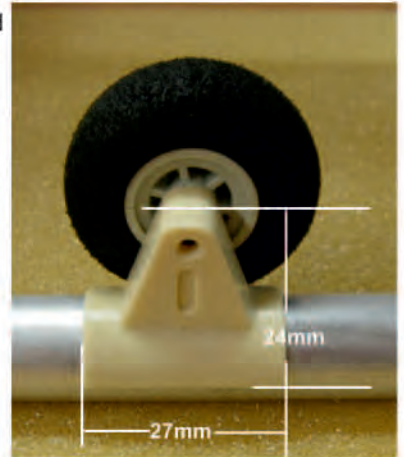
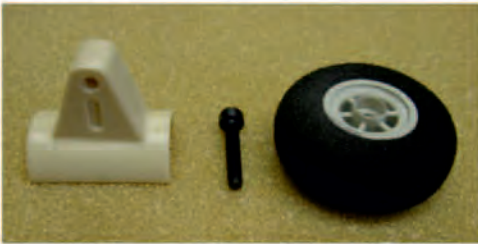


Radhalter mit Rad

Der Radhalter aus Kunststoff ist passend für Kufenrohre mit 15mm Durchmesser. Die Montage des Radhalters am Kufenrohr kann mittels Verklebung oder Verschraubung vorgenommen werden. Das Rad mit einem Durchmesser von 30mm wird mit einer Inbusschraube in der Gewindebohrung des Radhalters montiert.

Best.Nr. ZLKR1910

29,90 €



Rücksitzbank einbaufertig montiert
Best.Nr. ZRSBL 162004

129,- €



Die Rücksitzbank ist der Tankkontur angepaßt und verdeckt den Haupttank bei der Lama mit Benzinmotorantrieb und den Hoppertank bei der Lama mit Turbinenantrieb.

Rücksitzbank im Bausatz

Best.Nr. ZRSBLB 162004

59,- €



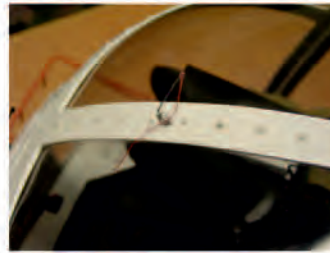
Die Rücksitzbank verdeckt den Tank und sichert ihn zugleich an seiner Position!



**Stauraohr silber lackiert
mit Anschlußring**

Best.Nr.2003075

14,90 €



Fahrtanzeiger

Spiralstab mit
Wollfaden

Best.Nr.2003076

4,90 €



Antenne mit Aufnahmesockel
schwarz lackiert mit
Gewindebefestigung

Best.Nr. 2003077

13,90 €

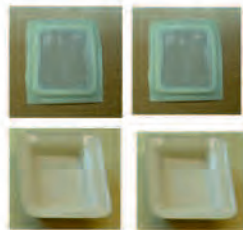
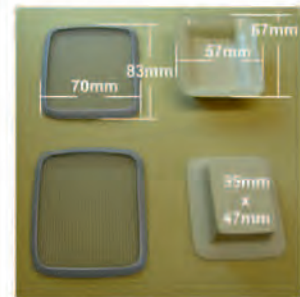


Aussentemperaturanzeige

Alu hochglanzpolierte
Aussentemperaturanzeige mit
poliertem Befestigungsring
und Scala

Best.Nr. 2003080

23,- €



59,- €

**Turbinenschutzgitter mit
Lufteinlässe für Lama
im Bausatz**

Best-Nr.ZL011010



149,- €

**Turbinenschutzgitter mit Lufteinlässe
für Lama fertig montiert**
Rahmen und Gitter silber lackiert

Best-Nr.ZL021010



**Lufteinlässe verwendbar
für Lama im Maßstab 1:5-1: 6**

Maße: 60x70mm

Best.Nr. ZLL01311

39,- €



**Turbinenschutzgitter Bausatz
Lufteinlässe für Lama**

passend für Lufteinlässe siehe
Abbildung links

Best-Nr. ZLL02311

39,- €



**Turbinenschutzgitter mit Lufteinlässe
für Lama fertig montiert**
Rahmen und Gitter silber lackiert

Best.Nr. ZLL03311

149,- €



Aussenspiegelsatz im Montage-Set

Vorgebogene Messingrohre mit Messingaufnahmen
und Montagematerial.

Das Rahmengestell muß verlötet werden.
zwei Spiegel im Bausatz

Best.Nr. 2003085

32,- €

**Aussenspiegelsatz komplett anbaufertig montiert
und Rahmen in rot lackiert.**

Best.Nr. 2003086

109,- €

Aussenspiegel für Lasthaken

Drehteilaufnahme für Spiegelbefestigung
im Kufenrohr.

Rot lackierte Spiegelaufnahme mit M2 Gewinde und
ALU Klemmschelle.

Spiegel schwarz lackiert.

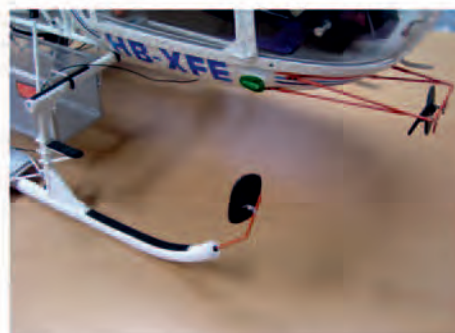
Best.Nr. 2003090

39,50 €

**Aussenspiegel für Lasthaken
im Montage-Set**

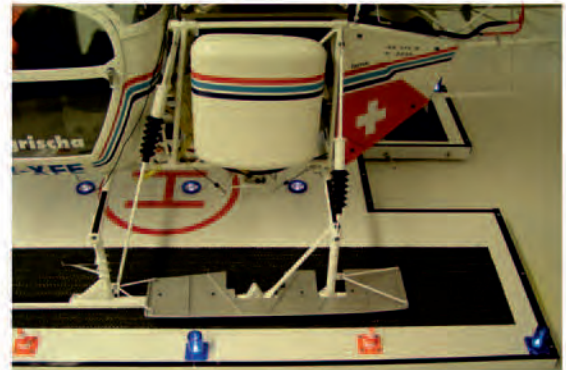
Best.Nr. 2003090-B

19,50 €



Schneeinsinkschutz für das Kufenlandegestell aus speziell verstärktem Kunststoff.
Der Einsinkschutz ist detailliert mit Verstärkungen und die Oberfläche weist ein Riffelblechmuster auf.
Die Montage wird mit passgenauen Kunststoffbefestigungsböcken am Kufenrohr vorgenommen. Eine nachträgliche Montage ist somit auch bei einem bereits fertiggestelltem Modell problemlos möglich.
Schneeinsinkschutz silber lackiert
Best.Nr. Z2003010

119.- €



Die Abb. zeigen den Schneeinsinkschutz mit montierten Abstreibern.
(nicht im Lieferumfang enthalten)

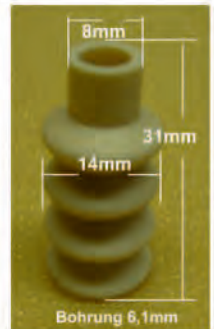
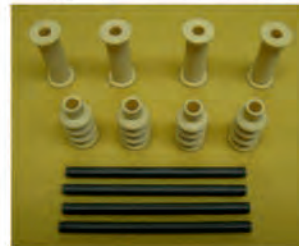


Schneeinsinkschutz im Bausatz
Best.Nr. Z2003010-B

89.- €

Dämpferatrappen

Die Dämpferatrappen können auch nachträglich bei einem bereits fertiggestelltem Modell problemlos montiert werden.

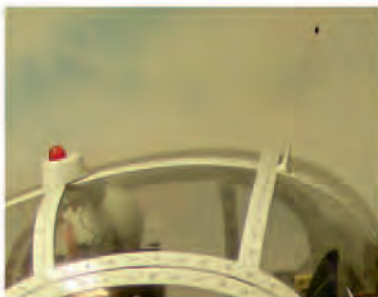


Dämpferatrappensatz Kunststoff Natur
Best.Nr. Z1003530

49.- €

Antennenatrappe

Die Antennenatrappe wird mit einer M1 Schraube am Sockel befestigt, somit ist ein nachträglicher Anbau problemlos.



Antennenatrappe Sockel in Kunststoff Natur

Best.Nr. Z1006700

12.- €



Antennenatrappe in silber-Metall lackiert

Best.Nr. Z1006700-L

15,90 €



Spiegel zum Selbstanbau und Ausstattung Ihrer Modelle

Auf der Rückseite der Spiegel ist eine Befestigungsaufnahme integriert.

Die Montage kann somit problemlos vorgenommen werden.

Spiegel im Rechteck rund Maße 30x37mm
(siehe Abb. 1)

Best.Nr. 2003164

21.- €

Spiegel oval Maße 25x35mm
(siehe Abb. 2)

Best.Nr. 2003165

21.- €

Rechteckspiegel im Bausatz
Best.Nr. MSPIGLR06

8,90 €

Ovalspiegel im Bausatz
Best.Nr. MSPIGLO06

8,90 €

Die Spiegelfläche
ist durch eine
Kunststoffolie
geschützt!

Die Spiegelfläche
ist durch eine
Kunststoffolie
geschützt!



Die Abb. zeigt ein montiertes Handfunkgerät
an der Lama Cockpitsäule.



Funkgerät

Ein integrierter Magnet
erlaubt die Befestigung des
Funkgeräts an jeder Stelle im
Cockpit.

Das Funkgerät mit Spiralkabel,
Stecker, Beschriftung und einer
roten Bedientaste ist absolut
original ausgeführt.

Best.Nr. ZFG 162004

21.- €



Funkgerät im Bausatz
Best.Nr. ZHFGB06

9,50 €

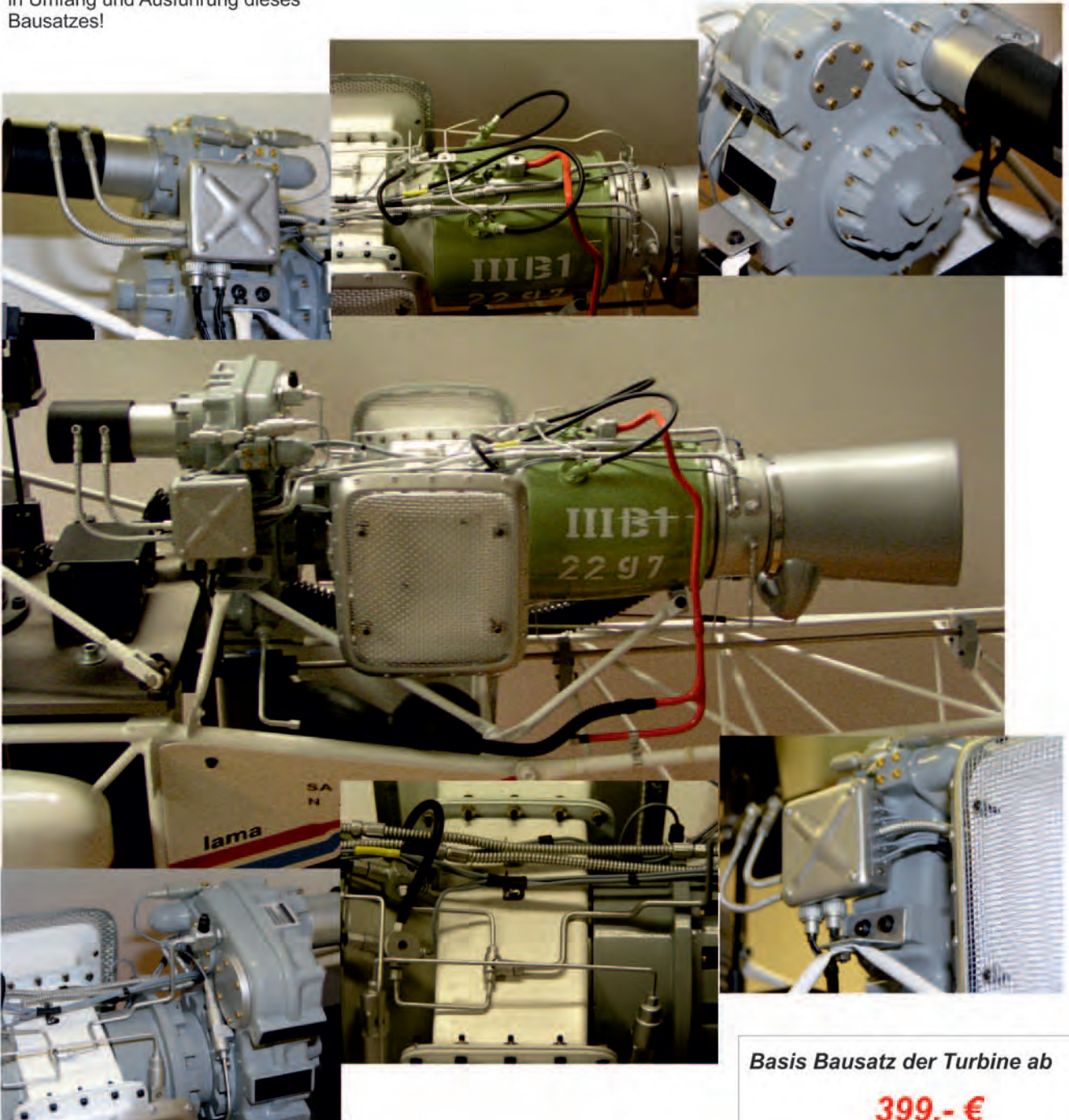
**Befestigungswinkel mit
Magnet schwarz lackiert**
Zum Anbau des Funkgerätes
an die Cockpitkonsole
Lama.



5,90 €

Best.Nr. ZBWM162004

Eine optische Aufwertung für jede Lama.
Dieser Bausatz wurde für den absoluten Scale-Liebhaber nach Originalunterlagen hergestellt.
Den Turbinenbausatz bieten wir als Grundbausatz an.
Zum weiteren Aufbau bieten wir je nach Wunsch noch weitere Zubehörausbausätze an.
Eine in Farbe erstellte Montageanleitung der Turbine mit allen
Zubehöranbauteilen informiert Sie
in Umfang und Ausführung dieses
Bausatzes!



Basis Bausatz der Turbine ab

399.- €

Montageanleitung der Exklusiv-Scale Turbinenattrappe

Best.Nr. TA1012 **12,90 €**

Der Betrag wird bei Bestellung des Bausatzes in Abzug gebracht!

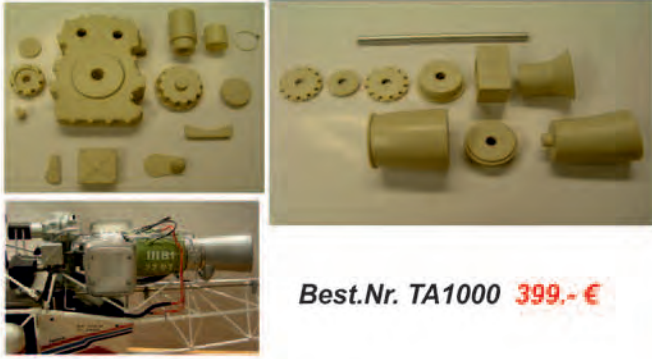
**Alle Teile sind auch einzeln
lieferbar!**

**Wir bieten die Turbine auch fertig montiert, wie abgebildet, auf
Bestellung an.**

Preis 2759.- €

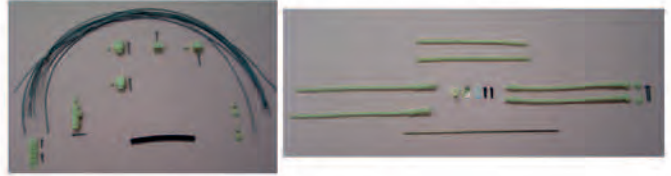
Lieferzeit bitte erfragen

Turbinengrundbausatz Lama im Maßstab 1:6



Best.Nr. TA1000 **399.- €**

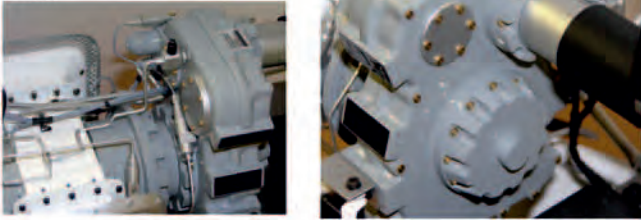
Kabel und Leitungssatz (1)



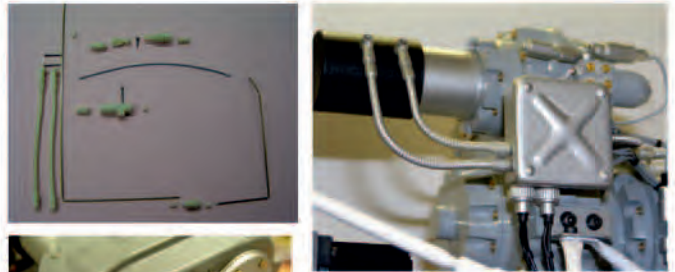
Best.Nr. TA1020K
89.- €

Schraubensatz Best.Nr. TA1010SCH 49.- €

80 St. Miniaturschrauben
M1x6mm in Sechskant
Stahl



Kabel und Leitungssatz (2)

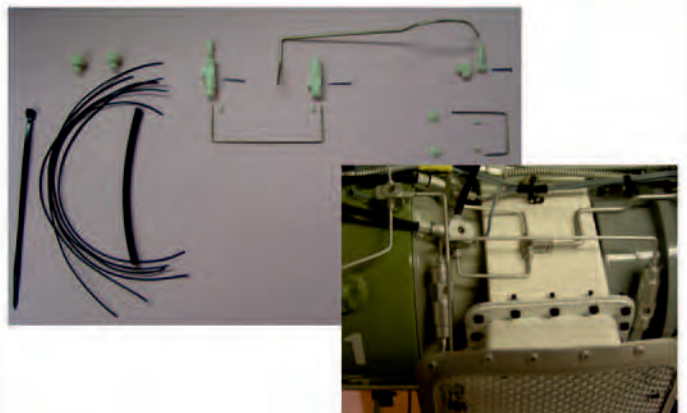


Best.Nr. TA1030K
49,90 €

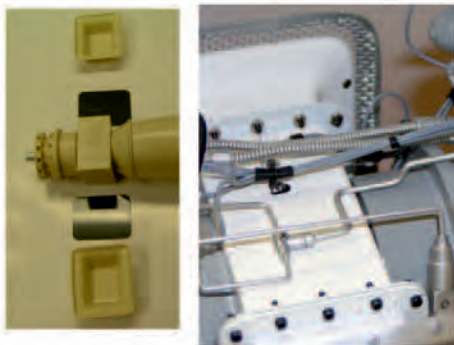
**Abgasluftverteiler mit Aufschweißblechen
Best.Nr. TA1075 49.- €**



Kabel und Leitungssatz (3) Best.Nr. TA1040 49,90 €



Lufteinlässe Best.Nr. TA1070 69,50 €

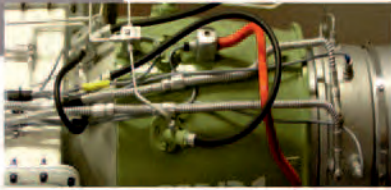


Kabel und Leitungssatz (4)

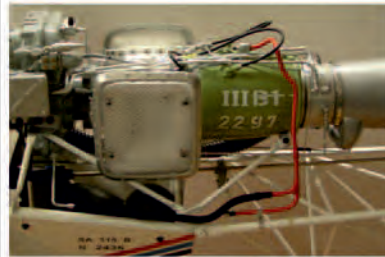


Best.Nr. TA1050

69,- €



Kabel und Leitungssatz (5)



Best.Nr. TA1080

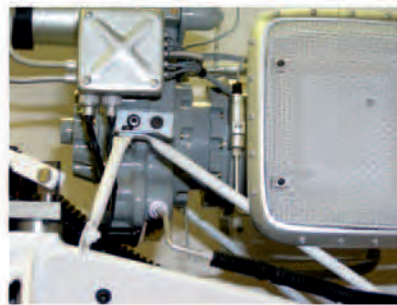
19,90 €

Abgasluftschlauch Best.Nr. TA1060



6,90 €

Turbinenbefestigungswinkel Best.Nr. TA1090



19,90 €



Turbinenring Best.Nr. TA1100



6,90 €



Turbinenschutzgitter Best.Nr. TA1020

49,90 €



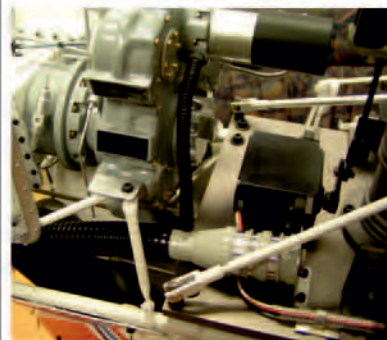
Beschriftung Turbine Best.Nr. TA1010

21,90 €



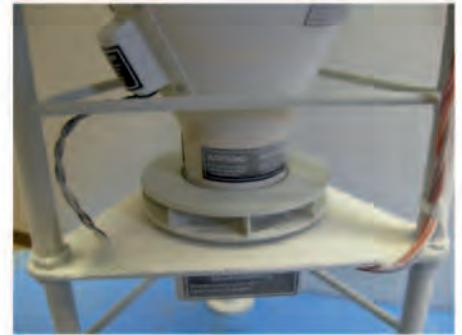
Behälter mit Leitungsanschluß Best.Nr. TA1030

39,90 €





Die Abbildungen zeigen einen aus dem Bausatz aufgebaute funktionsfähige Kalkstreuanlage.



Als Streugut verwenden wir ein speziell zusammengestelltes Gemisch aus Mehl das der Natur in keiner Weise schadet.

Technische Beschreibung

Über einen Elektromotor wird die Streuscheibe angetrieben und schleudert das Streugut aus dem Behälter.
Ein zusätzlich angebrachter Rüttelmotor sichert das nachlaufen des Streugutes aus dem Behälter zur Streuscheibe.
Über eine Sprossenleiter die ein verdrehen des Streubehälters verhindert wird die Streuanlage über einen Karabinerhaken am Modell eingehängt.
Das Empfängeranschlußkabel wird entlastungsfrei durch die Sprossen zum Hubschrauber geführt.
Der Anschluss erfolgt an einem freiem Empfängerkanal somit kann die Streuanlage bequem vom Sender aus aktiviert werden.
Die Stromversorgung erfolgt über den Empfänger. Spannung von 4,8 - 6 Volt.
Ein an der Streuanlage montierter Miniaturschaltkanal versorgt die Antriebseinheit mit der nötigen Spannung.
Maße : Gesamthöhe 197 mm größter Durchmesser Streubehälter 125 mm
Leergewicht der Streuanlage ca. 260g Füllmenge Streugut ca. 180g Gesamtgewicht ca. 440g Länge der Sprossenleiter vom Behälter zum Karabinerhaken 800 mm.
Durchlaufzeit des Streugutes 1 Minute 20 Sekunden.

Wir bitten zu beachten!

Gemäß unserer EU-Gesetzgebung (Elektrogesezt) ist es uns leider nicht möglich die Streuanlage funktionsfähig anbieten zu können.
Auch dürfen wir die für die Funktion notwendigen Bauteile wie Elektromotor, Rüttelmotor, Schaltkanal, und einen dazu notwendigen Widerstand nicht anbieten.
In der Bauanleitung geben wir die Bezugsquellen für diese zur Funktion notwendigen Teile bekannt.
Es handelt sich dabei um Kosten von ca. 17,00 €.
Gerne geben wir Ihnen Auskunft rufen Sie uns einfach an.



Streukasten Bausatz 189,-€
Best.Nr. ZKSTA0111

Lieferumfang:
Alle zum Aufbau benötigten Teile.
Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung begleitet Sie bei der Montage.
Für die Funktionsfähigkeit benötigen Sie noch einen Elektro und Vibrationsmotor, einen Widerstand, sowie Schaltkanal und eine Servoanschlußkabel mit 1m Länge.
Den Bezug der noch notwendigen Bauteile zum funktionsfähigen Aufbau geben wir in der Montageanleitung bekannt.

Servoanschlußkabel 1000 mm
Best.Nr. ZKSTA0211



4,90 €

Streugut
Best.Nr. ZKSTA0311

Das Streugut einen Mischung aus speziellem Mehl ist sehr gut nachlauffähig biologisch abbaubar und erzeugt einen optimalen Nebel.
Das Streugut 180g reicht für eine Behälterfüllung.



1,90 €



Kalkstreuanlage vormontiert und lackiert
Best.Nr.ZKSTA0411

Lieferumfang:

- Streubehälteraufnahme verlötet und lackiert mit Bohrungen für die Motoraufnahme und Elektrikabdeckung.
- Streuscheibe montiert und lackiert.
- Vibrationsmotoraufnahme lackiert.
- Elektrikabdeckung lackiert.
- Streubehälter mit montierten Seilbefestigungsösen und Bohrungen für die Vibrationsmotoraufnahme lackiert.
- montierte Sprossenleiter mit Karabinerhaken und Empfänger kabel geführt in den Sprossen.
- Streugut für eine Füllung.
- Ausführlich bebilderte Montageanleitung. (Die Montage nimmt ca. 30 Minuten in Anspruch)

299,- €

Was Sie zum funktionsfähigen Aufbau noch benötigen.

- 1 St. Gleichstrommotor 0,65 €
- 1 St. Vibrationsmotor 1,25 €
- 1 St. Widerstand 0,11 €
- 1 St. Schaltkanal 13,95 €

Stand 11/2011

In der ausführlich bebilderten Montageanleitung geben wir Ihnen die Bezugsquellen der aufgeführten Teile bekannt.



Zur Befestigung der Streuanlage am Modell empfehlen wir unseren Lasthaken.

Bei Bedarf oder auch in kritischen Situationen kann die Streuanlage ohne Probleme ausgeklippt werden.

Das verbundene Anschlußkabel löst sich selbstständig aus der Steckverbindung.

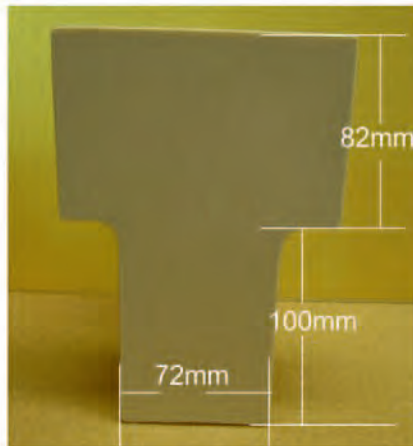
Den Lasthaken in zwei Größen finden Sie passend für Ihr Modell in unserem Zubehörkatalog!



Fertig aufgebautes
und einbaufertiges
Cockpit.

Preis auf Anfrage!

Die Abbildungen zeigen das Cockpit einer Hughes 500 passend für alle Modelle mit 2m Rotordurchmesser.
Die Cockpitkonsole kann im eigenem Ermessen mit unseren im Angebot stehenden Zubehörteilen ausgebaut werden.



89,- €

Cockpitkonsole für Hughes 500 passend für Modelle mit 2m Rotordurchmesser
Zur weiteren Ausstattung können unsere Instrumente Beschriftungen usw. Nach eigenem Ermessen angebracht werden.

Best.Nr. ZCH0111



Instrumentenplatte

Die instrumentenplatte aus 2mm Kunststoff ist passgenau der Kontur der Cockpitkonsole gefräst.
Die Instrumentenplatte eignet sich zum Einbau von in Hintergrund eingesetzten Instrumenten.

Best.Nr. ZCH0211

24,90 €

Cockpitabdeckung

Für die Herstellung einer Cockpitabdeckung für die Cockpitkonsole.

Best.Nr. ZCH0311

5,90 €





Einbaufertig montiertes Instrumentenpanel mit Cockpitkonsole

Lieferumfang!

10 Instrumente Hintergrundeinbau.
 21 Beschriftungsfelder mit Warnhinweisschildern sind ebenfalls zu finden
 74 Schalterimitationen verschiedener Größen und Ausführungen sind montiert

999,-€

Best.Nr. ZBKCKM211

Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen ein beleuchtetes Cockpit, das nicht dem Lieferzustand entspricht. Die Beleuchtung kann nach eigenem Ermessen nachgerüstet werden.

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!



Die Cockpitkonsole kann in der Länge nach Belieben gekürzt werden!

310mm

160mm

135mm

71mm

41mm

265mm

Bemerkung!
 Die Cockpitkonsole ist bei der EC 135 und 145 identisch nur das Instrumentenpanel weist eine andere Form auf!



Cockpitgrundbausatz für BK 117 im Maßstab 1:5

Der Grundbausatz enthält alle, zum Aufbau des Instrumentenpanels und der Cockpitkonsole, notwendigen Teile inklusive Beschriftungen und Instrumentierungen. Eine reichhaltig bebilderte Montageanleitung ist Ihr Begleiter bei diesem Super Scale Cockpit.



Best.Nr. ZBKCK18

99,50 €

Zur Montage der Cockpitteile empfehlen wir unseren Flüssigkunststoff!



Flüssigkunststoff
50g Härter 8,50 €
50g Harz
Best.Nr. FLK 100



Schraubensatz für Instrumentenbefestigung

Zur weiteren optischen Aufwertung.
(Wird aber unbedingt beim Einbau des Beleuchtungssatzes benötigt.)

Best.Nr. ZBKSCHS17

12,90€



Beschriftungsfelder für das Instrumentenpanel selbstklebend

14 Beschriftungsfelder mit Warnhinweisen werten das Instrumentenpanel weiter auf.

Best.Nr. ZBKBFIP18

15,90.-€



Schalterimitationen für das Instrumentenpanel

27 verschiedene Schalter

Best.Nr. ZBKSI18

49.-€



Schalterimitationen für die Instrumentenkonsole

32 verschiedene Schalterimitationen in Kunststoff Natur

Best.Nr. ZBKSK18

54.-€



**Einbaufertiges Cockpit für die
Bell 47G im Maßstab 1:4**

- Cockpitsäule mit Miniaturschalter und Schalterattrappen
 - Batteriehalterung mit Starterbatterie
 - Bedienhebel mit Seilzuganlenkung
 - Zündschloßattrappe, Kompaß
 - Kartentasche mit Landkarte
 - Scale Verschraubung der Cockpitsäule
 - Pedalsatz
 - zwei Steuerknüppel
 - Pitchknüppel
 - Pilotensitz und Copilotensitz
 - Sicherheitsgurte für beide Sitze
- Best. Nr. ZV471211 **999.-€**

Zu Ihrer Information!

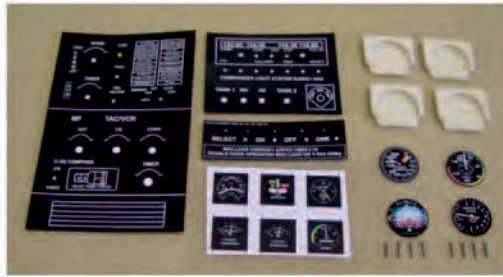
Die Abbildungen zeigen ein beleuchtetes Cockpit sowie Pitch- und Steuerknüppel. Dies entspricht nicht dem Lieferumfang.

Die Cockpitsäule kann nach eigenem Ermessen mit Leuchtmitteln nachgerüstet werden.

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!



Das Cockpit wurde zur instruktiven Darstellung auf einer Cockpitbodenplatte und einem Sitzuntergestell aufgebaut. Diese Teile gehören nicht zum Lieferumfang!



Cockpitsäulengrundbausatz für die 47G im Maßstab 1:4

Die Cockpitsäule wird aus passgenau gefrästen Kunststoffplatten aufgebaut. **99,50 €**

Beschriftungen und Instrumente gehören zum Lieferumfang.

Durch weitere Ausbausätze können Sie die Cockpitsäule nach ihren Wünschen gestalten. Eine ausführliche Montageanleitung stellt ein Gelingen außer Frage.

Best.Nr. ZV478081

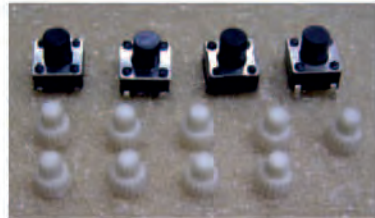


Scale Schraubensatz für die Cockpitsäule 47G im Maßstab 1:4

Zur optischen Aufwertung werden an den Cockpitseitenteilen ca. 200 Scale Schrauben eingesetzt.

Durch die Verschraubungen wird die Cockpitsäule zusätzlich stabilisiert. **21,- €**

Best.Nr. ZV478083



Schalteratrappen für die Cockpitsäule 47G im Maßstab 1:4

Zur weiteren optischen Aufwertung können noch Schalteratrappen eingesetzt werden. 4 Stück Rechteckschalter **14,90 €**

9 Stück Drehschalter in Kunststoff Natur

Best.Nr. ZV478085



Zündschloßatrappe für die Cockpitsäule 47G im Maßstab 1:4

Eine Besondere Aufwertung ist die Zündschloßatrappe.

Aus Alu gefertigt und poliert. **12,- €**

Best.Nr. ZV478086



Bedienhebelblock im Bausatz für die Cockpitsäule 47G im Maßstab 1:4

Als weiteres Anbauteil können wir einen Bedienhebelsatz anbieten.

Der Bausatz besteht aus einem Bedienhebelblock zwei Bedienhebeln mit Seilzuganlenkung. Die Seilführungen sind verchromte Drehteile mit Gewindebefestigung. **39,90 €**

Best.Nr. ZV478808

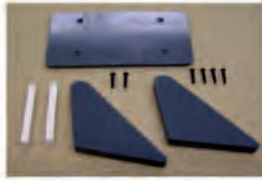


Bedienhebel im Bausatz für die Cockpitsäule 47G im Maßstab 1:4

Ein weiterer Bedienhebel der auch beim Original zu finden ist wertet das Cockpit weiter auf. **21,- €**

Der Bedienhebel ein Drehteil Alu poliert sowie die Seilführungen sind eine Augenweide.

Best.Nr. ZV478809



**Batteriehalterung für die Cockpitsäule
Bell 47G im Maßstab 1:4**

Zur Montage der Bordbatterie bieten wir eine Batteriehalterung zur einfachen Montage an der Cockpitsäule an. Gefräste und gebohrte Kunststoffteile ermöglichen eine schnelle Montage.
Best.Nr. ZV478807

15,90 €



**Batteriehalterung mit montierter Starter-
batterie und Anschlußkabel
Bell 47G im Maßstab 1:4**

Die Batteriehalterung ist anbaufertig montiert und lackiert. An der Batterie sind Stromanschlußkabel montiert. Mit zwei Schrauben wird die Einheit an der Cockpitsäule montiert.
Best.Nr. ZV478811

89,90 €



**Pitchknüppel im Bausatz
für Bell 47G im Maßstab**

34,90€ 1:4

Die Teile sind aus speziellem Kunststoff gefertigt.

Best.Nr. ZV478804



**Beschriftungsflächen und Schalter-
attrappen für Pitchknüppel**

Die Beschriftungsflächen sind selbstklebend und müssen nur noch ausgeschnitten werden.

8,90 €

Best.Nr. ZBKBF537



116mm

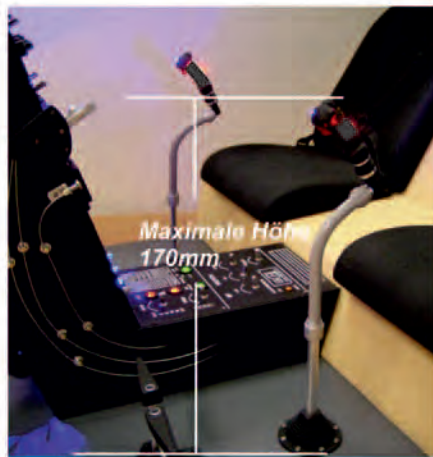
Der Pitchknüppel ist voll beweglich und hat einen sehr großen Verstellbereich ideal zur Anpassung an die Pilotenfigur!

**Pitchknüppel montiert und lackiert für das Cockpit
Bell 47G im Maßstab 1:4**

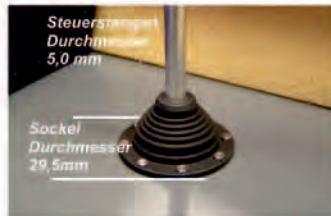
Mit aufgesetzten Schalterattrappen und Beschriftungen.

Best.Nr. ZV470111

59,90 €



Maximale Höhe
170mm



Steuerstempel
Durchmesser
5,0 mm

Sockel
Durchmesser
29,5 mm

**Steuerknüppel fertig montiert und lackiert
für Bell 47 G im Maßstab 1:4**

Der Steuerknüppel ist dem Original sehr gleich. Das untere Steuerknüppelrohr aus Alu poliert erlaubt den Steuerknüppel in der Höhe, durch Einschieben in den Steuerknüppelsockel, exakt die Position der Pilotenfigur anzupassen. Die Montage des Steuerknüppelsockels erfolgt auf dem Cockpitboden mit acht Sechskantschrauben der Größe M1.

54,90€

Best.Nr. ZV470211



**Steuerknüppel im Bausatz für
Bell 47G im Maßstab 1:4**

Die Montage der Teile erfolgt durch Verklebungen.

Der montierte Steuerknüppel kann im Modell am Cockpitboden mit der Steuerknüppelaufnahme verklebt werden.

Für Scale Liebhaber empfehlen wir jedoch die Montage mit unserem Schraubensatz, der als Zubehör erhältlich ist. Die Bohrungen sind bereits an der Steuerknüppelaufnahme markiert.

Best.Nr. ZV478812B

39,90€

Schraubensatz für Steuerknüppel

8 Sechskantschrauben M1x6mm mit M1 Muttern

Best.Nr. ZSTK557



4,90€



Pedalsatz im Bausatz für 47G im Maßstab 1:4

Bausatz der Pedale in Kunststoff Natur mit polierten Pedalrohren. Die Kunststoffteile können mit jeder handelsüblichen Farbe lackiert werden.

Best.Nr. ZV478801

39,-€



Die Abbildung zeigt einen auf dem Cockpitboden montierten Pedalsatz. Maße der Pedalböcke 10x40mm Gesamthöhe der Pedale 45mm

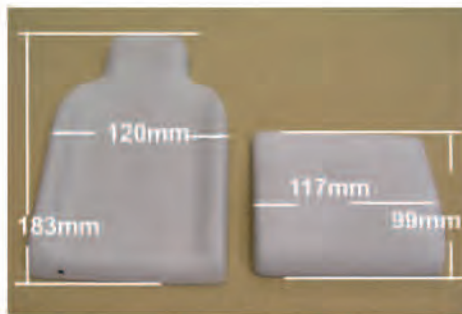


Pedalsatz 47G im Maßstab 1:4 lackiert und vormontiert

Bausatz der Pedale in Kunststoff Natur mit polierten Pedalrohren. Die Kunststoffteile können mit jeder handelsüblichen Farbe lackiert werden.

Best.Nr. ZV478802

59,-€



Sitz für die Bell 47G im Maßstab 1:4 in Kunststoff natur

Die aus Kunststoff gefertigte Rückenlehne sowie das Sitzunterteil passen exakt zum Spantensatz von Heli Factory. Die Sitze weisen eine täuschend echte Stoffstruktur auf die nach dem lackieren verstärkt zum Tragen kommt. Die Lackierung kann mit allen handelsüblichen Farben vorgenommen werden.

Best.Nr. ZV478803

59,90€

Sitz für 47G im Maßstab 1:4 grau seidenglänzend lackiert

Best.Nr. ZV47G8803

79,90€

Sitz für 47G im Maßstab 1:4 schwarz matt lackiert

Best.Nr. ZV47S8803

79,90€



Sicherheitsgurt im Bausatz für die Bell 47G im Maßstab 1:4

Der Bausatz enthält alle Teile zur Fertigstellung des Gurtes. Durch verwendete Gummibänder lassen sich die Pilotenfiguren problemlos auf ihrer Sitzposition festhalten. Näherkenntnisse sind die Voraussetzung für das Gelingen der Montage

Best.Nr. ZV478806

34,90€

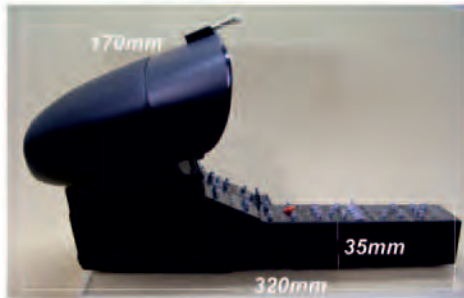


Sicherheitsgurt einbaufertig montiert für Bell 47G im Maßstab 1:4

Die Gurte sind an den lackierten Gurtschlössern vernäht. Die Alubefestigungsaufnahmen sind vorgebogen, abgerundet und an den Oberflächen geschliffen. Der Einbau in das Cockpit ist somit Minutensache.

Best.Nr. ZV478806F

59,90€



Lieferumfang:
Komplett einbaufertiges Cockpit.
mit Instrumenten, Bildschirmen, Schalterattrappen und Beschriftungsfeldern.

Zu Ihrer Information

Die Abbildungen zeigen ein beleuchtetes Cockpit, das nicht dem Lieferumfang entspricht.
Das Cockpit kann nach eigenem Ermessen aber mit Leuchtmitteln nachgerüstet werden.

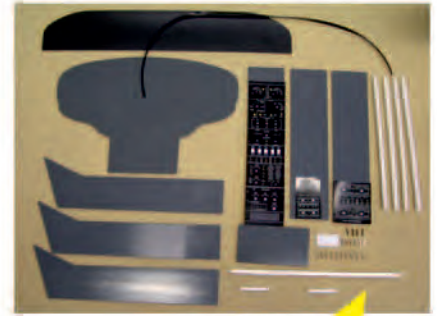


999.- €

Best.Nr. ZHEC0111

Passend für die EC-135
von Schwing
Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!

Das Cockpit wurde nach
Originalunterlagen aufgebaut.
Die Anordnung der Instrumente sowie
der Beschriftungen sind mit
dem Original identisch!



Cockpitgrundbausatz für EC-135/EC-145

Alle zum Cockpitaufbau notwendigen Teile sind im Lieferumfang enthalten. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung begleitet Sie beim Aufbau dieses Super-Scale Cockpits.

Best.Nr. ZHEC387

219.-€



Schalterimitationen für die Instrumentenkonsole

46 verschiedene Schalterimitationen in Kunststoff natur

Best.Nr. ZHEC187

69.-€



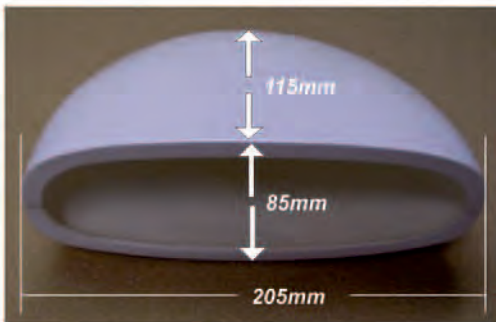
Schalterimitationen für das Instrumentenpanel

21 verschiedene Schalterimitationen in Kunststoff natur

Best.Nr. ZHEC287

29.-€

Für eigene Gestaltung und Cockpitausbauten



Cockpitgehäuse für EC-135 und EC-145

Das Cockpitgehäuse ist aus Gfk gefertigt und wurde speziell in allen Abmessungen für die EC-135 der Firma Schwing angefertigt.

Best.Nr. ZHCG817

79.-€



Instrumentensatz im Bausatz

Der Instrumentensatz besteht aus 2 Bildschirmen und einem Doppelbildschirm. Des weiteren sind zwei Instrumentengehäuse für 18mm Instrumente für eine Beleuchtung vorbereitet. Zwei weitere Instrumentengehäuse für 18mm liegen ebenfalls bei. Weitere 7 Instrumentengehäuse für 14mm Instrumente sowie 3 Instrumentengehäuse für 10mm Instrumente.

14 x Instrumentenausdruck für Instrumentengehäuse. Die Instrumentenausdrucke haben rückseitig eine Klebefläche und lassen sich somit einfach in die Instrumentengehäuse einsetzen.

Weitere 13 Beschriftungsfelder ebenfalls rückseitig mit einer Klebefläche ausgestattet und werten das Instrumentenpanel weiter auf.

Best.Nr. ZHIP817

69.-€



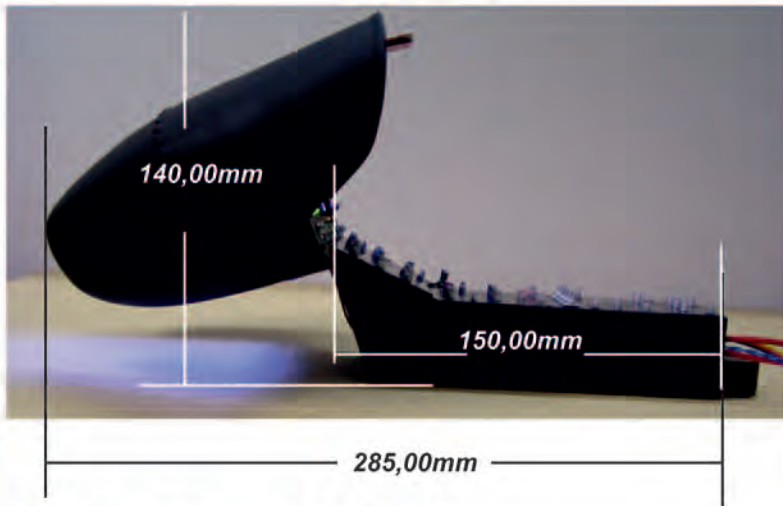
Die Bilder zeigen ein montiertes Cockpit.

Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen ein beleuchtetes Cockpit.
Dies entspricht nicht dem Lieferumfang.

Das Cockpit können Sie mit geeigneten
Leuchtmitteln selbst nachrüsten.





Einbaufertiges Cockpit EC 135/145

Best.Nr.ZECV0111

999,- €

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht.
Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Cockpitgrundbausatz für EC-135 und EC-145

Der Cockpitgrundbausatz ermöglicht ein Scale Cockpit dem Original entsprechend aufzubauen. Für die Cockpitkonsolen liegen die Beschriftungsfelder bei. Das Cockpitpanel kann nach eigenem Ermessen mit Instrumenten, Schaltern, Instrumenten, Schaltern,

Instrumenten, Schaltern, Zubehörkatalog finden Sie bestimmt passende Teile die Ihren Wünschen entsprechen.

Best.Nr. ZECV4801

149,- €



Instrumentenausdruck mit Verglasung

10mm Instrumente ausgelegt für Hintergrundbeleuchtung mit Verglasung.

Best.Nr. ZECV4830

3,90 €

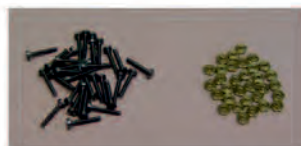


Instrumentenausdruck mit Verglasung

14mm Instrumente zum Hintergrundeinbau mit Verglasung.

Best.Nr. ZECV4832

4,90 €



**Schraubensatz für Instrumente
 Schraubensatz für 10mm Instrumente**

Best.Nr. ZECV4831

13,90 €

Schraubensatz für 14mm Instrumente

Best.Nr. ZECV4833

15,90 €



Bildschirmbausatz mit Verglasung
 Schrauben und Tastatur selbstklebend

Best.Nr. ZECV4838

15,90 €



Beschriftungsflächen für das Cockpitpanel

10 Beschriftungen selbstklebend

Best.Nr. ZECV 4841

8,90 €



Schalterattrappen für das Cockpitpanel
 21 verschiedene Schalterattrappen

Best.Nr. ZECV4842

29,90 €



Schalterattrappen für die Cockpitkonsole
 39 verschiedene Schalterattrappen

Best.Nr.ZECV4843

54,90 €



Einbaufertiges Cockpitpanel

Lieferumfang;
22 Instrumente hinter
Verglasungen eingebaut.
Die Instrumente sind zur
weiteren Aufwertung mit
88 Miniaturschrauben
eingefaßt.
Des weiteren sind
Beschriftungen und
Schalterattrappen montiert.
Alle Teile sind lackiert.

*Das Cockpit wurde anhand
von Originalunterlagen
nachgebaut.*

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!
Best.Nr. ZHCAW0111



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht.
Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.

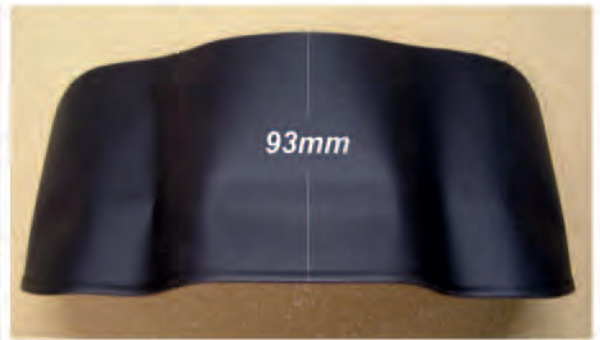
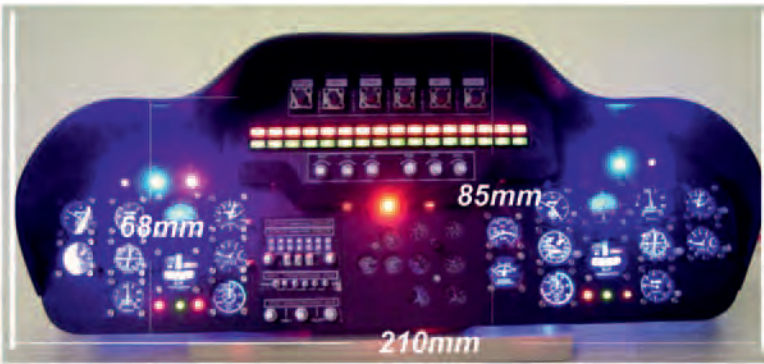


Einbaufertige Cockpitkonsole

Lieferumfang
Alle Teile sind lackiert.
Schalterimitationen in
verschiedenen Größen und
Ausführungen zweifarbig lackiert.

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!
Best.Nr. ZHCAW0211





Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Grundbausatz Cockpitpanel

Aus dem Grundbausatz läßt sich ein Cockpitpanel, siehe Abbildung oben, herstellen. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung stellt bei etwas handwerklichem Geschick ein Gelingen außer Frage. Durch weitere Ausbausätze Schalterimitationen und Instrumentenverschraubungen, kann das Cockpitpanel weiter aufgewertet werden.

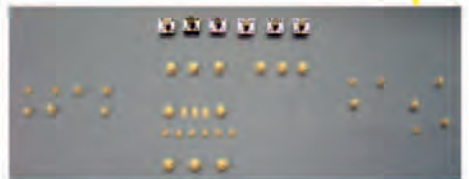
Best.Nr. ZHCAW197

89,-€

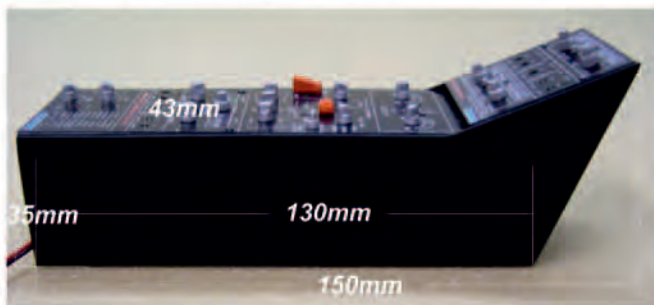
Schalteratrappen für Cockpitpanel

40 Schalteratrappen in verschiedenen Größen werten das Cockpitpanel weiter auf. 59,-€

Best.Nr. ZHCAW697



Bemaßung der Cockpitkonsole



Schalteratrappen für die Cockpitkonsole

23 Schalteratrappen können auf die Beschriftungsfelder der Cockpitkonsole platziert werden.

Best.Nr. ZHCAW597

39,-€

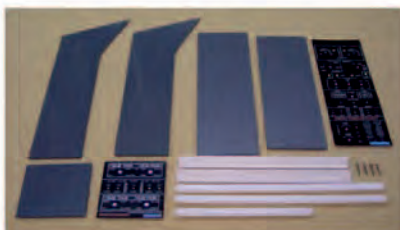


Schraubensatz

Zur weiteren Aufwertung des Cockpitpanels. 88 Miniaturschrauben der Größe 1x8mm und M1 Muttern

Best.Nr. ZHCAW797

38,-€



Grundbausatz Cockpitkonsole

Aus dem Grundbausatz lässt sich eine Cockpitkonsole, siehe Abbildung oben, herstellen. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung stellt bei etwas handwerklichem Geschick ein Gelingen ebenfalls außer Frage. Durch einen weiteren Ausbausatz wie z. B. Schalterimitationen kann das Cockpitpanel weiter aufgewertet werden.

Best.Nr. ZHCAW297

39,-€



Um dem Piloten eine optimale Ausgangshöhe zu geben wurden Sitzverstellschienen hergestellt.

Bitte bei Bestellung beachten!



Einbaufertig montierter Pilotensitz mit Kopfstütze. Die Sitzflächen weisen eine Stoffstruktur auf, mit Nähten abgesetzt. Die Kopfstütze wird über zwei hochglanzpolierte Edelstahlrohre mit ebenfalls hochglanzpolierten Aluaufnahmen am Sitz und an der Kopfstütze montiert.

Pilotensitz mit Kopfstütze (grau) Best.Nr. Z2003035

Pilotensitz mit Kopfstütze (schwarz) Best.Nr. Z2003035S

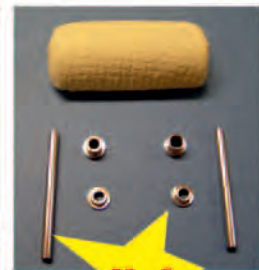
Der Sitz ist aus speziellem Kunststoff hergestellt, einbaufertig montiert und lackiert.

Pilotensitz fertig montiert ohne Kopfstütze schwarz matt lackiert.
Best.Nr. Z2003030

Pilotensitz fertig montiert ohne Kopfstütze grau Seidenmatt lackiert
Best.Nr. Z2003030G



Pilotensitz im Bausatz
Best.Nr. Z2003030-B



Kopfstütze im Bausatz
Best.Nr. Z2003035a



Sitzverstellschienen für Sitze im Maßstab 1:6

Die Sitzverstellschienen erhöhen den Sitz um 15mm. Des weiteren kann der Sitz positionsgenau in die gewünschte Stellung geschoben werden. Ideal bei Montage einer Pilotenfigur. Ebenso ist die Demontage sowie die Montage sehr einfach, da die Sitzschienen im Cockpit montiert bleiben können. Der Sitz wird in seiner gewünschten Position lediglich mit zwei M1 Schrauben an den Sitzschienen montiert.

Best.Nr. ZHSS187



Sicherheitsgurt für Sitze (fertig montiert)

Die Sicherheitsgurte bestehen aus Gummigurtbändern und Gurtbeschlägen. Die Montage erfolgt mit Verschraubungen am Sitz. Die abgestimmte Größe der Gurte garantiert einen festen Sitz der Pilotenfigur auf dem Sitz.

Best.Nr. ZSHGFM 162004

59,- €



Sicherheitsgurt im Bausatz
Best.Nr. ZSHGB 162004

Komplett einbaufertiges Cockpit für Bell 230 / 430

Exakt passend für den Rumpf von Heli-Factory / Modellbau Brehmer



Das Cockpit wurde nach Original Unterlagen aufgebaut



Die Abbildungen zeigen zum Cockpit passende Sitze sowie einen Piloten und einen Pitchknüppel diese Teile gehören nicht zum Lieferumfang!



Komplett einbaufertiges Cockpit 230/430

Best.Nr. ZCF230311

Lieferumfang

- Einbaufertige Cockpitkonsole
- Einbaufertiges Cockpitpanel
- 70 lackierte Schalteratrappen
- 6 Bildschirme
- 14 Rundinstrumente im Hintergrundeinbau
- 41 Instrumenten und Beschriftungsausdrucke

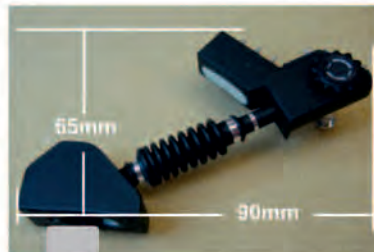
999.-€

Das Cockpit wurde speziell für den Hubschraubertyp Bell 230/430 von Heli-Factory und Modellbau Brehmer gebaut. Die Besonderheit ist die Konsole die dem Einziehfahrwerk exakt angepaßt wurde.

Der Ausschnitt in der Konsole garantiert einen ungestörten Bewegungsablauf des Fahrwerks. Die Befestigung der Konsole findet am Fahrwerk durch exakt übernommene Befestigungsbohrungen statt. Somit ist auch ein nachträglicher Einbau bei einem bereits fertiggestelltem Modell kein Problem.

Zu Ihrer Information!

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Einbaufertiger Pitchknüppel speziell für die Modelle Bell 222 / 230 / 430 und Airwolf

Der Pitchknüppel ist in der Aufnahme beweglich und lässt eine Verstellung von 35mm zu.

Ausgestattet mit Beschriftung, Schalteratrappen sowie einem in Alu gedrehten hochglanzpolierten Bedienhebel sowie einem Trimmrad.

Best.Nr. ZPKA0311

79.-€



Pitchknüppel im Bausatz

Best.Nr. ZPKA0112

42,90.-€



Beschriftung für Pitchknüppel

Best.Nr. ZPKA0212

3,90.-€



Schalteratrappen für Pitchknüppel

Best.Nr. ZPKA0312

6,90.-€



Die Abbildungen zeigen zum Cockpit passende Sitze sowie einen Piloten und einen Pitchknüppel diese Teile gehören nicht zum Lieferumfang!

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Das Cockpit wurde speziell für den Hubschraubertyp Bell 230/430 von Heli Factory gebaut. Die Besonderheit ist die Konsole, die dem Einziehfahrwerk exakt angepaßt wurde. Der Ausschnitt in der Konsole garantiert einen ungestörten Bewegungsablauf des Fahrwerks. Die Befestigung der Konsole findet am Fahrwerk durch exakt übernommene Befestigungsbohrungen statt. Somit ist auch ein nachträglicher Einbau bei einem bereits fertiggestelltem Modell kein Problem.

Komplett einbaufertiges Cockpit 230/430
Best.Nr. ZCF230311

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung! 999.-€

Lieferumfang

- Einbaufertige Cockpitkonsole
- Einbaufertiges Cockpitpanel
- 70 lackierte Schalterattrappen
- 6 Bildschirme
- 14 Rundinstrumente im Hintergrundeinbau
- 41 Instrumenten und Beschriftungsausdrucke



Das Cockpit wurde nach original Unterlagen aufgebaut.
Diese Ausführung wird in dem Modelltyp UH-1D Typ 205
verwendet.



Komplett einbaufertig Cockpit
für UH 1-D Typ 205
Best.Nr. ZCV205311

849.-€

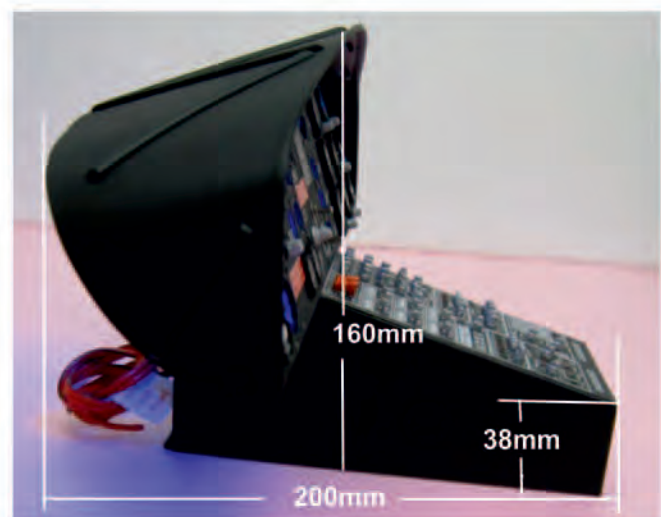
Lieferumfang

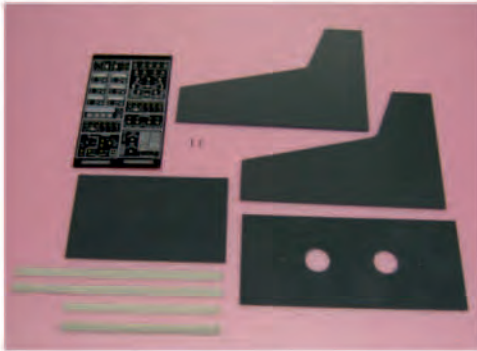
- 12 hintergrundeingebaute Rundinstrumente
- 21 Hinweisschilder mit Originalbeschriftung
- 52 Schalterattrappen in verschiedenen Ausführungen

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht.

Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



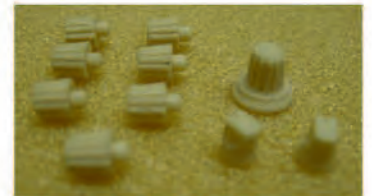


**Cockpitgrundbausatz für UH 1-D
Typ 205**

Best.Nr.ZV205179

Der Grundbausatz beinhaltet das Cockpitpanel sowie die Cockpitkonsole. Alle Instrumente mit Beschriftungen und Hinweisschilder.

129.-€



Schraubensatz Bell 205

Best.Nr.ZV205779

48 Stück Schrauben der Größe M1x6mm und 48 Stück Mutter M1 zur weiteren optischen Aufwertung der Rundinstrumente.

23.-€



Lieferung erfolgt ohne Panel

**Schalterimitationen für die
Cockpitkonsole**
Best.Nr.ZV205879

52 Schalterimitationen in verschiedenen Ausführungen und Größen in Kunststoff natur.

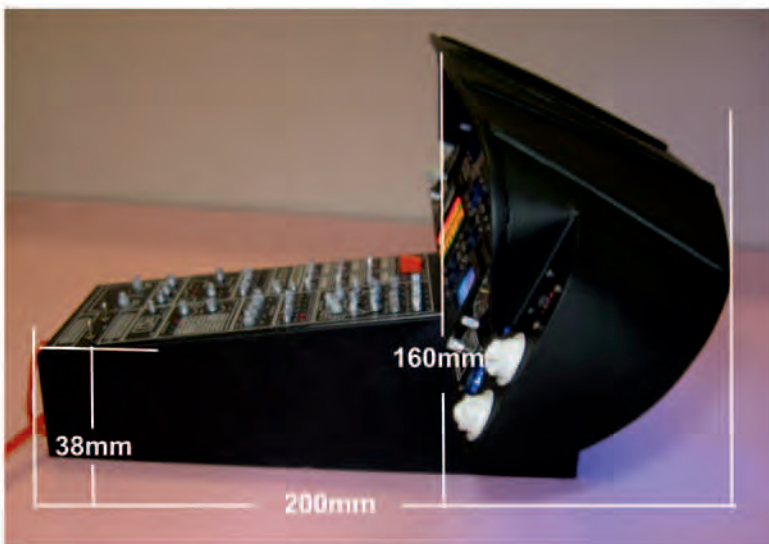
89.-€



Das Cockpit wurde nach original Unterlagen aufgebaut.
Diese Ausführung wird in den Modelltypen 212 und 412
verwendet.
Das Cockpitpanel ist mit 28 hintergrundeingebauten
Rundinstrumenten ausgestattet.
Zwei Bildschirme.
8 Bedienelemente und verschiedene Hinweisschilder
sind ebenfalls montiert.
Wie beim Original sind auch vier Lüftungsverteiler
montiert.
Das Cockpitpanel ist des weiteren mit 56 Schaltertrappen
ausgestattet.



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht.
Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



**Komplett einbaufertiges Cockpit
für 212 und 412
Best.Nr. ZCV212311**

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!

999,-€

Das Cockpit bieten wir auf den nächsten Seiten auch als
Bausatz an.
Ein gewisses handwerkliches Geschick ist natürlich
Voraussetzung dann steht einem Gelingen mit der reichhaltig
bebilderten Bauanleitung nichts im Weg.



Cockpitgrundbausatz für 212/412

Best.Nr. ZV212399

Der Bausatz beinhaltet alle zum Aufbau notwendigen Teile für das Cockpit.

28 Stück in den Hintergrund gelegte Instrumente mit Verglasung sowie 4 selbstklebende Aufsatzinstrumente. 2 Bildschirme und Beschriftungsflächen für das Cockpitpanel und die Cockpitkonsole.



119.-€



Schraubensatz Bell 212/412

Best.Nr. ZV212899

104 Stück Schrauben der Größe M1x6mm und 104 Stück Mutter M1 werden zur Befestigung der Reflektoren, im Beleuchtungssatz enthalten, benötigt.

49.-€



**Schalterimitationen
Konsole
für Bell 212/412**

52 Schalterimitationen in verschiedenen Ausführungen und Größen in Kunststoff Natur.

89.-€

Best.Nr.ZV212110

**Schalterimitationen
Instrumentenpanel
für Bell 212/412**

6 Schalterimitationen in verschiedenen Ausführungen und Größen in Kunststoff Natur.

Best.Nr.ZV212210



17.-€

Lufthutzen Kunststoff Natur

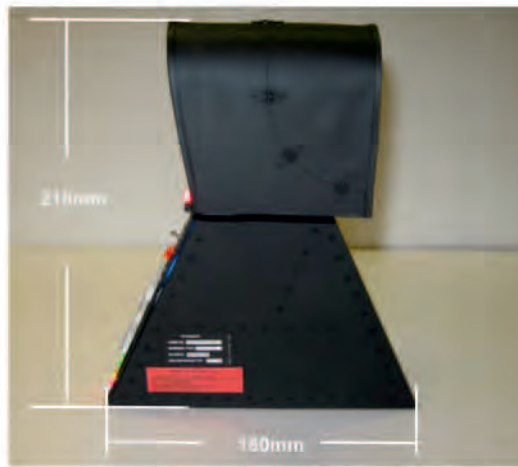
Die Lufthutzen können am Instrumentenpanel zur weiteren detailgenauen Ausstattung montiert werden.

Durchmesser 13mm
Verp. 4 St.

Best.Nr. Zv212310

12,90 €





Einbaufertiges Cockpit für Lama

Lieferumfang!

13 hintergrundeingebaute Instrumente
31 Beschriftungsfelder
9 Schalterimitationen

Lieferung erfolgt ohne Beleuchtung!

Best.Nr. ZVCLV110

549,-€

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung, das nicht dem Lieferumfang entspricht.

Sie können die Beleuchtung im eigenen Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Cockpitgrundbausatz Lama
Best.Nr. ZVCL70209

179,-€

Der Bausatz besteht aus passgenau gefertigten Kunststoffteilen sowie einem mehrteiligen Instrumentenausdruck und selbstklebende Beschriftungen. Eine reichhaltig bebilderte Bauanleitung begleitet Sie bei der Montage des Cockpits. Nachfolgend können Sie durch Montage von weiterem Zubehör das Cockpit noch umfangreicher ausstatten. Wir empfehlen zur Verstärkung der Cockpitabdeckungen unseren Flüssigkunststoff zu verwenden (im Bausatz nicht enthalten)



Schalterimitationen für das Cockpitpanel und die Cockpitkonsole Lama
Best.Nr. ZVCL70609

34,50€

19 verschiedene Schalterimitationen werten das Cockpit weiter auf. Die Schalter werden auf den Markierungen der Beschriftungsfelder aufgeklebt.



Scale Schraubensatz für die Cockpitkonsole Lama
Best.Nr. ZVCL70309

9,90€

102 Schrauben sorgen für eine weitere Aufwertung der Cockpitsäule



Schraubensatz 72 teilig für die Instrumentenplatte und Cockpitkonsole Lama

zur weiteren optischen Aufwertung

15,-€

Best.Nr. ZVCL70409



Einbaufertig montiertes Overheadpanel für Lama
Best.Nr. ZVOL 0111

79,-€

Das Overhardpanel ist für den Modelltyp Lama z.B. Für Vario im Maßstab 1:5,6 passend. Das einbaufertig montierte Overhaedpanel ist schwarz matt lackiert mit einem Bedienfeld und einer Hinweisbeschilderung ausgestattet. 18 verschiedene Schalterimitationen in silber lackiert und montiert.

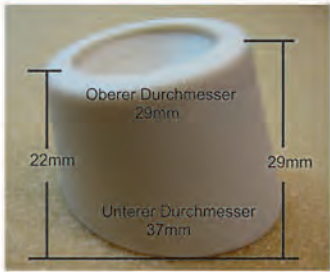
Maße:
Breite 41mm Länge 57 mm
Höhe vorn 16 mm Höhe hinten 11mm



Overheadpanel für Lama im Bausatz Best.ZVOL0211

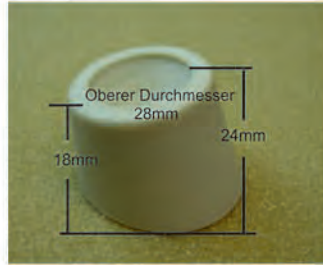
49,-€

Overhaedpanel in Kunststoff natur
18 verschiedene Schalterattrappen in Kunststoff natur
1 Bedienfeld selbstklebend
1 Hinweisbeschilderung selbstklebend



Positionsleuchtensockel für Lama im Maßstab 1:5

Positionsleuchtensockel für die Gondelverglasung oben
Best.Nr. ZHLB03410 19,90 €



Positionsleuchtensockel für Lama im Maßstab 1:5

Positionsleuchtensockel für die Rahmenunterseite
Best.Nr. ZHLB05410 19,90 €



Verglasung für Positionsleuchtensockel Lama

Best.Nr. ZHLB06410 3,90 €



Positionsleuchten für Lama

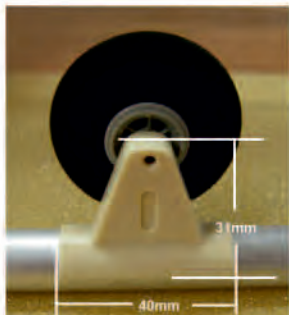
34,- €

Die Positionsleuchten können im eigenen Ermessen funktionsfähig ausgeführt werden. Es werden lediglich zwei 5mm LED benötigt. Eine Montageanleitung liegt bei.



Die Abbildung zeigt funktionsfähig ausgebaute Positionsleuchten. Dies entspricht nicht dem Auslieferungszustand!

Best.Nr. ZHLB07410



Radhalter mit Rad

Die Radhalterung aus Kunststoff ist passend für ein 15mm Kufenrohr ausgelegt. Die Befestigung am Kufenrohr kann mittels Verklebung oder Verschraubung vorgenommen werden. Das Rad mit einem Durchmesser von 43mm wird mit einer Inbusschraube in der Gewindebohrung des Radhalters befestigt.
Best.Nr. ZLR02910

34,90 €



Temperaturanzeige

Die Temperaturanzeige ist passend für Modelle von 2 - 2,4m Rotordurchmesser.

21,- €

Die Montage erfolgt in der Verglasung mit einer 4 mm Bohrung.



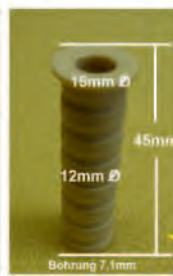
Die Befestigung wird über einen Ring vorgenommen. Das Gehäuse aus Alu und Hochglanz poliert hat einen Durchmesser von 15mm und eine Länge von ebenfalls 15 mm.

Best.Nr. ZLTA0111



Dämpferattrappensatz für S-S-M Lama 2m in Kunststoff natur

Auch bei einem bereits fertiggestelltem Modell ist der nachträgliche Anbau der Dämpferattrappen problemlos möglich.
Best.Nr. ZLD01910



Einbaufertig montiertes Overhaedpanel für Lama
Best.Nr. ZSOP 0111

79,- €

Das Overhaedpanel ist für den Modelltyp Lama z.B. von SSM im Maßstab 1:5 passend. Das einbaufertig montierte Overhaedpanel ist schwarz matt lackiert mit einem Bedienfeld und einer Hinweisbeschilderung ausgestattet. 18 verschiedene Schalterimitationen in silber lackiert und montiert.



Maße:
Breite 41mm Länge 57 mm
Höhe vorn 16 mm Höhe hinten 11mm



Overhaedpanel für Lama im Bausatz
Best.ZSOP0211

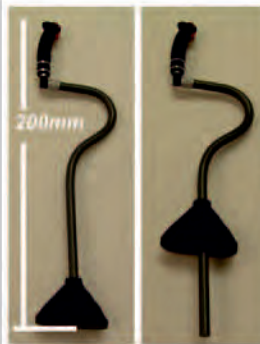
49,- €

Overhaedpanel in Kunststoff Natur
18 verschiedene Schalteratuppen in Kunststoff natur
1 Bedienfeld selbstklebend
1 Hinweisbeschilderung selbstklebend

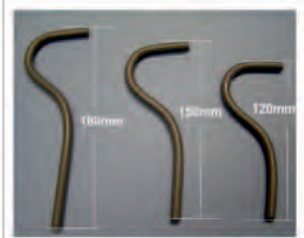
Steuerknüppel für Modelle im Maßstab 1:4 - 1:5



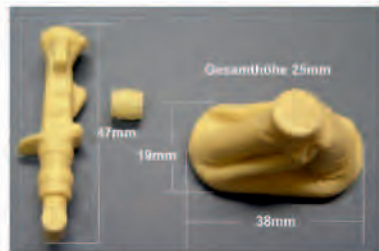
Steuerknüppel im Bausatz für Modelle im Maßstab 1:5
Der Steuerknüppel wurde unter Vorlage eines Original Steuerknüppels exakt nachgearbeitet. **39,90 €**
Die Teile sind passgenau gearbeitet und die Montage kann durch Verklebungen vorgenommen werden. Die Steuersockelaufnahme weist eine Lederstruktur auf die nach einer Lackierung erst richtig zur Geltung kommt. Die maximale Gesamthöhe liegt bei 150 mm
Best.Nr. ZBKSTB137



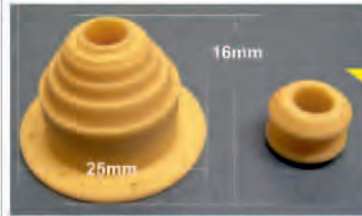
Steuerknüppel variabel für Modelle im Maßstab 1:4-1:5
Der Steuerknüppel ist einbaufertig vorbereitet. Die Teile sind lackiert und im Detail farblich ausgemalt. **Die maximale Gesamtlänge des Steuerknüppels beträgt 200mm.** **59,- €**
Durch Kürzung der Steuerknüppelstange kann der Steuerknüppel exakt der gewünschten Länge im Modell angepaßt werden.
Best.Nr. ZBKST0707



Steuerknüppelstangen für Modelle im Maßstab 1:4 - 1:5
Durch Austausch der Steuerknüppelstangen kann der Steuerknüppel in der Höhe auch in Modellen im Maßstab 1:4 angepaßt werden.
Best.Nr. ZBKST1237 (120mm) Preis 6,90 €
Best.Nr. ZBKST1537 (150mm) Preis 7,30 €
Best.Nr. ZBKST1837 (180mm) Preis 7,50 €



Steuerknüppel Einzelteile
Steuerknüppel Best.Nr. ZBKSTKN37 Preis 14,90 €
Verbindung Best.Nr. ZBKV37 Preis 3,90 €
Steuersockelaufnahme Best.Nr. ZBKSSA37 Preis 14,90 €



Steuerknüppelaufnahme mit Faltenbalgmuffe

Mit weiteren Steuerknüppelteilen kann der Steuerknüppel auf die gewünschte Länge montiert angepaßt werden.

Best.Nr. ZSTK457

15,90 €

Sechskantschraubensatz
Zur Befestigung der Steuerknüppelaufnahme am Cockpitboden. 8 St. M1 x 6mm Sechskantschrauben **4,90 €**
8 St. M1 Muttern
Best.Nr. ZSTK557



Steuerknüppel im Bausatz für Modelle im Maßstab 1:4 - 1:5
Best.Nr. ZSTK357

39,90 €



39,90 €

Pitchknüppel im Bausatz
Best.Nr. ZBKPK237



42,90 €

Pitchknüppel im Bausatz für Bell 222 / 230 / 430 und Airwolf
passend für Modelle an 2m Rotordurchmesser
Best.Nr. ZPKA0112



Beschriftungsflächen für Pitchknüppel
Best.Nr. ZPKA0112 5,90 €
Die Beschriftungsflächen sind selbstklebend.

Best.Nr. ZPKA0212

Beschriftungsflächen und Schaltertrappen für Pitchknüppel **8,90 €**

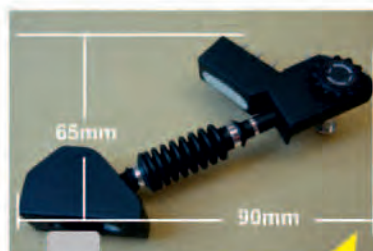
Die Beschriftungsflächen sind selbstklebend und müssen nur noch ausgeschnitten werden.
Best.Nr. ZBKBF537



Schaltertrappen für Pitchknüppel Best.Nr. ZPKA0112

Best.Nr. ZPKA0312

6,90 €



Einbaufertiger Pitchknüppel speziell für die Modelle Bell 222 / 230 / 430 und Airwolf
Der Pitchknüppel wurde in seiner eigenwilligen Form dem Original entsprechend auch im Detail in den Maßstab gesetzt. Der Pitchknüppel ist in der Aufnahme beweglich und lässt eine Verstellung von 35mm zu. Ausgestattet mit Beschriftung und Schaltertrappen einem in Alu gedrehten hochglanzpolierten Bedienhebel sowie einem Trimmrad ist dieses Bauteil eine Augenweide in jedem Cockpit.
Best.Nr. ZPKA0311

79,- €





Steuerknüppel Natur mit Verglasung für Modelle im Maßstab 1:5-1:6

Die im Steuerknüppel eingesetzte Verglasung ist eine weitere Aufwertung in Richtung Scale.

Best.Nr. ZSTK01311
Gesamthöhe 105 mm

21,90 €



Steuerknüppel dreifarbig lackiert mit Verglasung für Modelle im Maßstab 1:5-1:6

Die im Steuerknüppel eingesetzte Verglasung ist eine weitere Aufwertung in Richtung Scale.

Best.Nr. ZSTK02311

Gesamthöhe 105 mm

49,90 €



Steuerknüppel Natur mit Verglasungen für Modelle im Maßstab 1:4-1:6

Die im Steuerknüppel eingesetzten Verglasungen sind eine weitere Aufwertung in Richtung Scale. Die Steuerknüppelstange kann durch Ablängen problemlos in die gewünschte Länge gebracht werden.

Best.Nr. ZSTK03311
Gesamtlänge maximal 170 mm

29,90 €



Steuerknüppel Natur mit Verglasungen für Modelle im Maßstab 1:4-1:6

Die im Steuerknüppel eingesetzten Verglasungen sind eine weitere Aufwertung in Richtung Scale. Die Steuerknüppelstange kann durch Ablängen problemlos in die gewünschte Länge gebracht werden.

Best.Nr. ZSTK04311
Gesamtlänge maximal 170 mm

42,90 €

Sechskantschraubensatz
Zur Befestigung der Steuerknüppelaufnahme am Cockpitboden.
8 St. M1x6mm Sechskantschrauben
8 St. M1 Muttern
Best.Nr. ZSTK557



5,90 €



Steuerknüppel mit Steuerknüppelsockel und Verbindung lackiert und einbaufertig montiert. für Modelle im Maßstab 1:4-1:6

Die im Steuerknüppel eingesetzten Verglasungen sind eine weitere Aufwertung in Richtung Scale. Die Steuerknüppelstange kann durch Ablängen problemlos in die gewünschte Länge gebracht werden.

(1) Best.Nr. ZSTK04311S



59,90 €

(2) Best.Nr. ZSTK04311K

59,90 €



Die Abbildung zeigt die Verglasungen im Knüppel



Pitchknüppel für Modelle im Maßstab 1:4-1:6

Der Pitchknüppel mit Beschriftungsflächen und Schalterimitationen wertet jedes Cockpit auf.

Durch den weiten Schwenkbereich kann die Position des Pitchknüppels der jeweiligen Pilotenfigur problemlos angepaßt werden.

Die Befestigung erfolgt mit einer beiliegenden Schraube problemlos von oben durch die Pitchknüppelaufnahme am Cockpitboden.

Best.Nr. ZPK01311

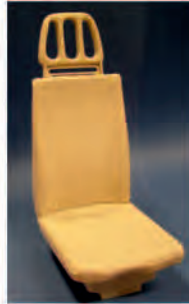
59,90 €



Pilotensitz im Bausatz Maßstab 1:5 für BK 117/EC 135 und andere Modelle

99.-€

Die Sitzflächen weisen eine Stoffstruktur auf die nach dem Lackieren täuschend echt wirkt. Die Montage der Sitzteile erfolgt durch Verklebungen auf dem Sitzrahmen. Zur Sitzerrhöhung und Befestigung sind noch als Zubehör Sitzunterbauten erhältlich, die montiert werden können.
Best.Nr. ZHPLS1017



Pilotensitz einbaufertig montiert Maßstab 1:5 in Kunststoff Natur

129.-€

Pilotensitz einbaufertig montiert Maßstab 1:5 schwarz matt lackiert

169.-€

Pilotensitz einbaufertig montiert Maßstab 1:5 hellgrau seidenmatt lackiert

169.-€

Verstellbarer Sitzunterbau mit Magnetarretierungen im Bausatz

Best.Nr. ZHSU487

49.-€



Die Abbildung zeigt einen montierten Sitzunterbau. Zum Einbau in die EC 135/ 145 Bell 222 oder andere Modelle



Sitzunterbau zur Sitzerrhöhung und Befestigung im Bausatz

Best.Nr. ZHSU487

24.-€



Die Abbildung zeigt einen montierten Sitzunterbau. Zum Einbau in die BK 117 oder auch in andere Modelle



Maße:
Gesamthöhe 220mm
Gesamtlänge 130 mm
Gesamtbreite 90 mm



Einbaufertig montierter Sitz mit Magnetarretierungen in Kunststoff Natur

199.-€

Einbaufertig montierter Sitz mit Magnetarretierungen lackiert in schwarz matt

229.-€

Einbaufertig montierter Sitz mit Magnetarretierungen lackiert in hellgrau seidenmatt

229.-€

Die Befestigung der Magnetschienen erfolgt am Cockpitboden. Die Gegenmagnete sind im Sitzunterbau. Der Sitz hält sicher und kann in vier Stufen vor und zurück verstellt werden.

Sicherheitsgurt im Bausatz Maßstab 1:5

Best.Nr. ZSHSG1017

29.-€



Sicherheitsgurt anbaufertig montiert Maßstab 1:5

Best.Nr. ZSHSG1027

59.-€



Die Abbildung zeigt einen montierten Gurt. (Die Abgebildeten Zubehörteile sowie der Sitz gehören nicht zum Lieferumfang)



Maße:
Gesamthöhe 163mm / Gesamtlänge 135mm
Gesamtbreite 100mm / Sitzschiene 110x10mm



Pilotensitz im Bausatz für Modelle des Typs 205/212/412 mit 2,0-2,4m Rotordurchmesser

Der Bausatz enthält alle zum Aufbau des Sitzes notwendigen Teile. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung ist beiliegend.

Best.Nr. ZPLS01311

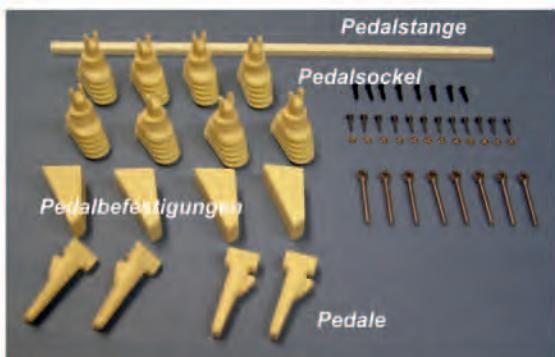
119.-€

Pilotensitz einbaufertig montiert und hellgrau seidenmatt lackiert

Die Montage des Sitzes erfolgt auf dem Cockpitboden mit 4 Schrauben 2,3 x 6 mm.

Best.Nr. ZPLS02311

199.-€

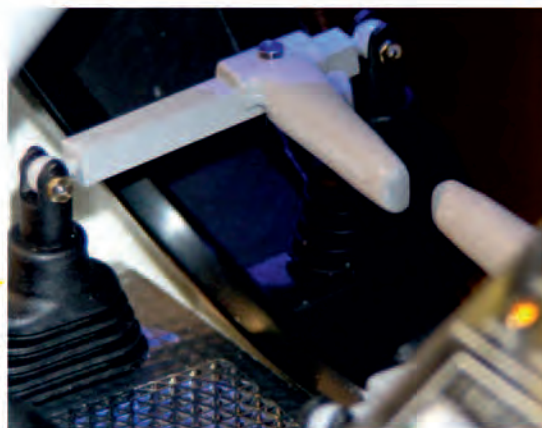


Pedalsatz im Bausatz für BK-117

Der Pedalsatz kann durch Verlängerung der Pedalstangen auch in andere Modellen bis zum Maßstab 1:4 eingesetzt werden.

Best.Nr. ZBKPDS37

69,- €



Abmessungen

Pedalstange 4x4x200mm
Pedale 29,9x10,6mm

Pedalsockel 9,7x22x26,6mm
Pedalbefestigungen 27x10mm



Pedalsatz im Bausatz für Bell 47G im Maßstab 1:4

Bausatz der Pedale in Kunststoff Natur mit polierten Pedalrohren. Die Kunststoffteile können mit jeder handelsüblichen Farbe lackiert werden.

Best.Nr. ZV478801

34,50€



Pedalsatz 47G im Maßstab 1:4 lackiert und vormontiert

Bausatz der Pedale in Kunststoff Natur mit polierten Pedalrohren. Die Kunststoffteile können mit jeder handelsüblichen Farbe lackiert werden.

Best.Nr. ZV478802

49,50€

Die Abbildung zeigt einen auf dem Cockpitboden montierten Pedalsatz. Maße der Pedalböcke 10x40mm Gesamthöhe der Pedale 45mm

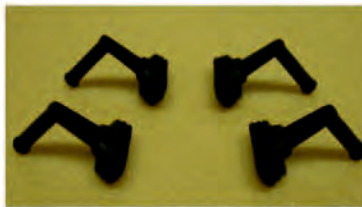


Pedale für Modelle im Maßstab 1:5-1:6 z. B. BO 105/EC-135/Bell 230

Pedale in Kunststoff natur

Best.Nr. ZPDS152004

19,50€



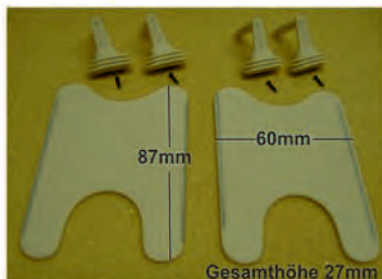
Pedale schwarz lackiert
Best.Nr. ZPDSL152004

29,50€



59,50€

Pedalsatz einbaufertig montiert und lackiert
Best.Nr. ZPS15091



Pedalsatz im Bausatz Kunststoff natur
Best.Nr. ZPS15092

39,50€

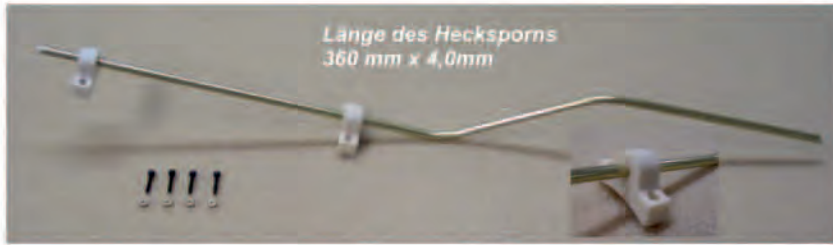
Pedalsatz für Modelle im Maßstab 1:5-1:6,2

Der Pedalsatz ist passend für die Modelle Bell 202/212/412 im Maßstab 1:6,2 Bell 230/430 Modelle im Maßstab 1:5,2.

Die Pedalplatte mit Riffelblechstruktur und zwei Pedalen kann problemlos der Position der Füße des Piloten im Cockpit angepaßt werden.



Die Abb. zeigt den Cockpitausbau in unserem Modell BO 105 aus eigener Fertigung.



Länge des Hecksporns
360 mm x 4,0mm

Hecksporn

Der Hecksporn wird mit zwei passgenauen Kunststoffaufnahmen am Rumpf verschraubt.

Best.Nr. ZHBO187

29.- €



549.- €

Einbaufertige Cockpitsäule für das Modell BO-105 im Maßstab 1:5 Best.Nr. ZHBO1812
Cockpitsäule mit verschiedenen Beschriftungsfeldern sowie montierten Schaltertrappen.



198.- €



Die Abbildung zeigt die Cockpitsäule sowie die Cockpitkonsole auf der Bodenplatte des Modells BO-105

Einbaufertig montierte Cockpitkonsole für das Modell BO-105 passend zur Cockpitsäule Best.Nr. ZHBO2812

Cockpitkonsole mit verschiedenen Beschriftungsfeldern sowie 15 montierten Schaltertrappen.

Die angegebenen Preise beinhalten die gesetzliche MwSt.



Pilotensitz im Bausatz auch für andere Modelle im Maßstab 1:5 verwendbar!



Die Abb. zeigt einen montierten Sitz.



Die Abb. zeigt montierte und lackierte Sitze der BO 105

Pilotensitz-Bausatz im Maßstab 1:5
Best.Nr. ZBPLB1052004

Für die BO 105 entwickelte Sitze aus speziellem Kunststoff. Die Sitzoberflächen weisen wie im Original eine Stoffstruktur auf.



Sicherheitsgurt im Bausatz
Best.Nr. ZBSHGB1052004

Das Sicherheitsgurtsystem garantiert eine absolut feste Position des Piloten auf dem Sitz!



Türgriffe aus Kunststoff 2 St.
Best.Nr. 4201267



Cockpitkonsole im Bausatz
Best.Nr. ZBCPKB1052004



Die Abb. zeigt eine aufgebaute Cockpitkonsole mit Instrumentenplatte nicht im Lieferumfang enthalten.



Instrumentenplatte für Mittelkonsole
Best.Nr. ZBIPM1052004

Die Instrumentenplatte wertet das Cockpit im Detail weiter auf.



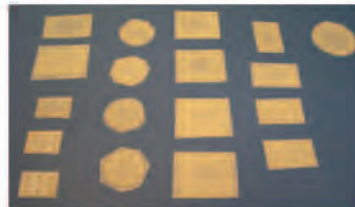
Instrumentenplatte für Cockpitsäule
Best.Nr. ZBIPCS 1052004



Revisionsdeckel für die Cockpitsäule und Mittelkonsole
Best.Nr. ZBRD1052004



Zur weiteren Detaillierung der Cockpit- und Mittelkonsole können Revisionsdeckel angebracht werden. Der Satz besteht aus 19 Revisionsdeckeln in verschiedenen Größen.



Die Revisionsdeckel müssen noch der Kontur, sowie auf der Rückseite bearbeitet werden.





Türanschläge für BO 105
Best.Nr. ZBTA10524

Die Türanschläge sind nur Attrappe, werten aber das Modell im Detail auf.
Die Montage erfolgt einfach durch Verklebung.



12,90 €



Türscharniere für BO 105
Best.Nr. ZBTS10524

Die Türscharniere sind nur Attrappe, werten aber das Modell im Detail auf.
Die Montage erfolgt einfach durch Verklebung.



12,90€



Einsätze für die Seitenflossen an der Höhenflosse für BO 105
Best.Nr. ZBES1052004

Seitenflosseneinsätze mit Positionsleuchtensockel. Auf dem Positionsleuchtensockel können Positionsleuchten, siehe Zubehör Leuchten, montiert werden.
(Die Abb. links zeigt eine funktionsfähig montierte Positionsleuchte hintergrundbeleuchtet.)



29,- €



Steinschlagschürze für BO 105
Best.Nr. ZBSS10524

Die Steinschlagschürze wird mit 10 Haltewinkel am Rumpf angeschraubt.



21,- €



Lufthutze für BO 105
Best.Nr. ZBLH1052004

Die Lufthutzen sind eine weitere optische Aufwertung des Modells.
Die Montage erfolgt durch Verklebung.



9,50 €



Antennen für BO 105
Best.Nr. ZBAB 1052004

Die Antennen werfen das Modell weiter optisch auf.
Die Montage erfolgt durch Verklebung

14,- €



Abgasrohre 28 mm für BO 105
Best.Nr. ZBA10524

19,- €



Abgasrohr 40mm für BO 105
Best.Nr. ZBA1054024

(Die Abgasrohre sind zum einen eine optische Aufwertung und tragen zum anderen zur wesentlichen Luftzirkulation in der Zelle bei.)

14,- €



Profileiste
Best.Nr. ZBPL 1052004

Diese Profileiste ist auch beim Original an gleicher Stelle zu finden. Beim Antrieb mit Benzinmotor wird seitlich die Klappe zum Öffnen ausgeführt. Somit kann der Motor bequem über den Seilzugstarter gestartet werden. Die Profileiste kann in diesem Fall als Griffleiste benützt werden.

6,90 €



Antennenatrappe
Best.Nr. ZBAA 1052004

Die Antenne wird mit einer M 1 Schraube befestigt.
Im Original sind zwei Antennen montiert.

8,90 €

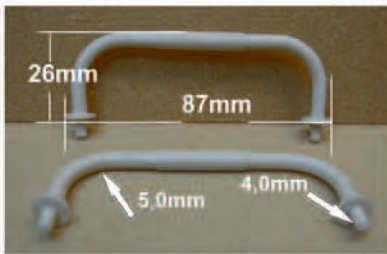
Cockpit für die A-109 Modell mit 1600mm Rotordurchmesser



Dieses Produkt ist exklusiv über www.helicoptermanufactur.de erhältlich



Anbauteile für 205/212/412 mit 2,4m Rotordurchmesser



Antennenbügel

Die Antennenbügel aus Kunststoff gefertigt werden hinter den Höhenflossen am Rumpf montiert.

29,- €

Best.Nr. ZH2050112

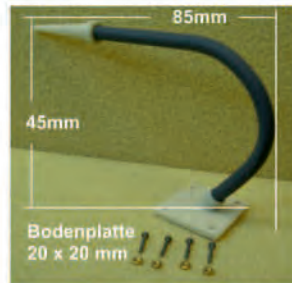


Stauraohr im Bausatz

Im Stauraohr und in der Bodenplatte müssen noch Bohrungen vorgenommen werden.

19,90 €

Best.Nr. ZH2050212



Stauraohr anbaufertig montiert

Das Stauraohr wird mit M1 Schrauben und Muttern an der Rumpfoberseite montiert.

29,- €

Best.Nr. ZH2050312



Kabelkapper unten

Der Kabelkapper gefertigt aus speziellem Kunststoff ist sehr detailgenau ausgeführt. Messingrohre zur Abstützung sowie Schrauben zur Befestigung liegen bei.

29,- €

Best.Nr. ZH2050412



Der Kabelkapper wird am Rumpfboden unten montiert.

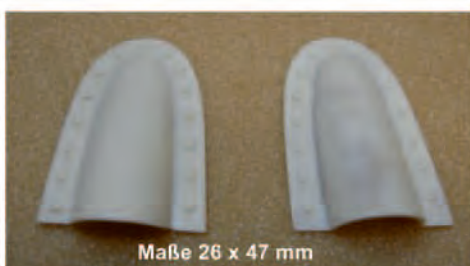


Kabelkapper oben

Der Kabelkapper gefertigt aus speziellem Kunststoff ist sehr detailgenau ausgeführt. Messingrohre zur Abstützung sowie Schrauben zur Befestigung liegen bei.

32,90 €

Best.Nr. ZH2050512



Lufthutzen

Die Lufthutzen sind Gfk verstärkt und weisen Nietenimitationen auf. Die Montage erfolgt einfach durch Verklebung

29,- €

Best.Nr. ZH2050612



Anbauteile für 205/212/412 mit 2,4m Rotordurchmesser



Antennenflosse oben

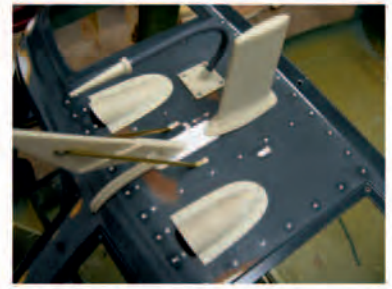
Die Montage der Antennenflosse erfolgt mit zwei Scale Schrauben.

Best.Nr. ZH2050712

Maße

Gesamthöhe 60 mm
Gesamtlänge 46 mm
Maximale breite 15 mm

29,90 €



Bugantenne anbaufertig

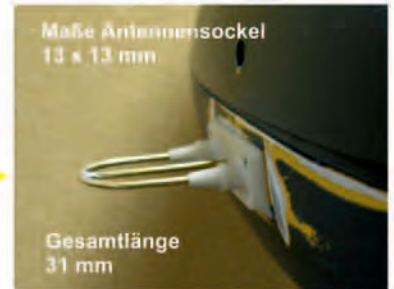
Die Bugantenne ist anbaufertig montiert. Am Antennensockel sind die Befestigungsbohrungen für die Montage an der Rumpfnase vorgenommen. Die Montage am Rumpf erfolgt mit 4 Stück M1Schrauben und Muttern.

Best.Nr. ZH2050812

39,90 €

Maße Antennensockel
13 x 13 mm

Gesamtlänge
31 mm



Bugantenne Bausatz

Beiliegende Messingteile müssen verlötet werden. Die Aufnahmebohrungen müssen im Antennensockel vorgenommen werden. Die Montage am Rumpf erfolgt mit 4 Stück M1Schrauben und Muttern.

Best.Nr. ZH2050912

21,90 €



Hecksporn

Best.Nr. ZH2051012

Der Hecksporn ist anbaufertig vormontiert. Zwei Messingrohre 5 und 4 mm ineinanderlaufend und in Form gebracht sind verlötet und übergangsgeschliffen. Die Rohre sind ausgegossen Kunststoff verstärkt. Zur Montage am Rumpf sind zwei Gewinde eingesetzt.

39,90 €



Gesamtlänge 240 mm



Scheibenwischer Kunststoff Natur

Der Scheibenwischerarm ist der Rumpfkontur exakt angepaßt. Die Montage des Scheibenwischerarms am Modell wird mit einer Gewindeschraube vorgenommen. Der Scheibenwischer wird am Scheibenwischerarm ebenfalls verschraubt. Somit sind alle Teile beweglich und können exakt am Modell positioniert werden.

Best.Nr. ZH2051912

29,90 €



Scheibenwischer schwarz
lackiert
Best.Nr. ZH2052012



39,90 €

Anbauteile für 205/212/412 mit 2,4m Rotordurchmesser



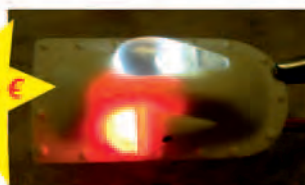
← Flugrichtung links



Flugrichtung rechts →



89.- €



Positionsluchten oben 205

Die Positionsluchten sind anbaufertig montiert und zum Einbau einer Beleuchtung vorbereitet. Zur Beleuchtung empfehlen wir LED in Flux Ausführung. Eine ausführlich bebilderte Montageanweisung liegt bei.

Best. Nr. ZH2051112



Positionsluchten oben 205 im Bausatz

Die Positionsluchten können als Atrappe montiert werden. Die klaren Verglasungen müssen noch poliert werden. Die Montage am Positionsluchtensockel wird mit einer M1 Schraube vorgenommen.

Best.Nr. ZH2051212

39.- €

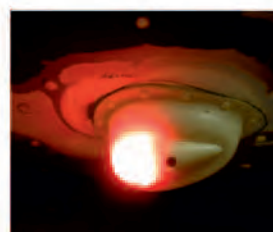


Abdeckkappen für Positionsluchten oben

Wie auch im Original kann der vordere Teil der oberen Positionsluchte abgedeckt werden.

Best. Nr. ZH2051312

9,90 €



59.- €

Positionsluchten unten 205

Die Positionsluchten sind anbaufertig montiert und zum Einbau einer Beleuchtung vorbereitet. Zur Beleuchtung empfehlen wir eine rote und eine Grüne 5 mm LED. Eine ausführlich bebilderte Montageanweisung liegt bei.

Best. Nr. ZH2051412



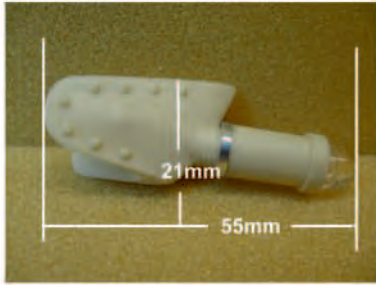
Positionsluchten unten 205 im Bausatz

Die Positionsluchten können als Atrappe montiert werden. Die Positionsluchten werden auf dem Positionsluchtensockel verklebt.

Best.Nr. ZH2051512

29.- €

Anbauteile für 205/212/412 mit 2,4m Rotordurchmesser



Heckabschlußleuchte mit Verglasung

Die Heckabschlußleuchte ist zum Einbau einer 8mm LED vorbereitet und kann nach eigenem Ermessen auch funktionsfähig ausgebaut werden.

49.- €

Best.Nr. ZH2051612



Antikollisionsleuchte unten

Die Leuchte ist für den Einbau eines LED Emitters vorbereitet. Die Beleuchtung kann nach eigenem Ermessen vorgenommen werden.

12,90 €

Best.Nr. ZH2051712

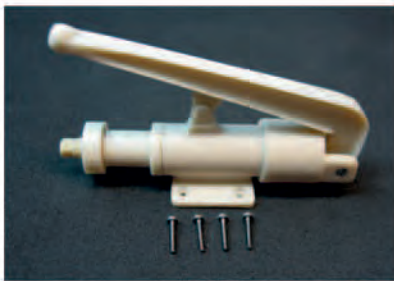


Antikollisionsleuchte oben

Die Leuchte ist für den Einbau eines LED Emitters vorbereitet. Die Beleuchtung kann nach eigenem Ermessen vorgenommen werden.

22.- €

Best.Nr. ZH2051812



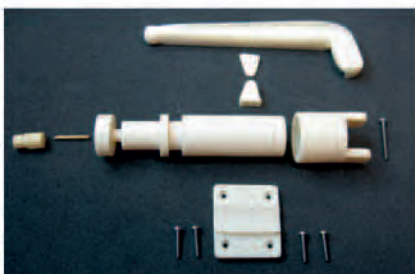
Rotorbremse anbaufertig montiert

Die Rotorbremse ist nach dem Original sehr detailliert aufgebaut. Der Rotorbremshebel läßt sich bewegen und rastet auch sicher ein.

Maße;
Gesamtlänge maximale Gesamthöhe
größter Durchmesser
Befestigungsplatte

89.- €

Best.Nr. ZH2051912



Rotorbremse im Bausatz

Best.Nr. ZH2052012

49.- €

Cockpitsitze für 205/212/412 mit 2,4m Rotordurchmesser



Sitzrahmen im Bausatz

Dieser Sitzrahmen ist bei den meisten Hubschraubern dieser Typen zu finden. Die Befestigung des Sitzes erfolgt mit Verschraubung. Es entsteht somit eine stabile Einheit die jede Pilotenfigur problemlos aufnehmen kann. Eine bebilderte ausführliche Montageanleitung ist beiliegend.

49.- €

Best.Nr. ZH2052512



Sitzrahmen komplett montiert

Zum Anbau des Sitzes vorbereitet.

89.- €

Best.Nr. ZH2052612



Maße:
85 x 120 mm

Maße:
90 x 100 mm

Rückenlehne und Sitzfläche

59.- €

Best.Nr. ZH2053012

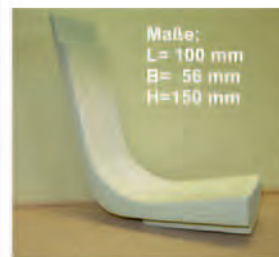


Kopfstütze mit Gurtbandführung

29.- €

Best.Nr. ZH2053112

Maße:
60 x 80 mm



Maße:
L= 100 mm
B= 56 mm
H=150 mm

Sitzunterbau

Zur Aufnahme der Rückenlehne, Sitzfläche, Kopfstütze und Gurtbandführung

34.- €

Best.Nr. ZH2052912



3,90 €

Stabantennen 15 mm
Best.Nr. ZHA110112



3,90 €

Stabantennen 25 mm
Best.Nr. ZHA110212



3,90 €

Stabantennen 55 mm
Best.Nr. ZHA110312



3,90 €

Bügelantennen
Best.Nr. ZHA110412



Bügelantennen
Kunststoff 4mm
Länge 60mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA110512

9,90 €



Bügelantennen
mit Bügelverstärkung
Kunststoff 4mm
Länge 60mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA110612

13,90 €



Bügelantennen
Kunststoff 4mm
Länge 70mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA110712

10,90 €



Bügelantennen
mit Bügelverstärkung
Kunststoff 4mm
Länge 70mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA110812

14,90 €



Bügelantennen
Kunststoff 4mm
Länge 80mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA110912

12,90 €



Bügelantennen
mit Bügelverstärkung
Kunststoff 4mm
Länge 80mm
mit Befestigungsbuchsen

Best.Nr. ZHA111012

16,90 €



Sicherheitsgurtschloß
mit Gurtführungen
für Modelle im Maßstab 1:4
Maße:
Gurtschloß innen 21mm
Gurtführung
19 x 15mm

Best.Nr. ZHA111112

19,90 €

Antikollisionsleuchte oben für Typ 205/212/412 und 214

Antikollisionsleuchtensockel mit Lampenaufnahme und Verglasung.
Best.Nr. ZHPL1211

32,- €



Die Abbildung zeigt eine mit Emitter beleuchtete Antikollisionsleuchte.

Die Antikollisionsleuchte ist für den Einbau von Leuchtmitteln vorbereitet. Mit wenigen Handgriffen können Sie die Antikollisionsleuchte im eigenen Ermessen beleuchten. Es eignen sich LED sowie Emitter. Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei.

Heckabschlußleuchte für Typ 205/212/412

Heckabschlußleuchtensockel mit Verglasung

29,50 €

Best.Nr. ZHPL2211



Die Abbildung zeigt eine mit LED beleuchtete Antikollisionsleuchte.

Die Heckabschlußleuchte ist für den Einbau von Leuchtmitteln vorbereitet. Mit wenigen Handgriffen können Sie die Heckabschlußleuchte im eigenen Ermessen beleuchten. Es eignet sich eine 5mm LED in weiß. Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei.

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.

Antikollisionsleuchte unten für Typ 205/212/412 und 214

Lampenaufnahme und Verglasung.

9,50 €

Best.Nr. ZHPL3211



Verglasung aussen 10mm mit Bohrung 5,4mm

Aufnahme aussen 14mm Einbaubohrung 11mm

Gesamthöhe 15mm



Die Abbildung zeigt eine mit Emitter beleuchtete Antikollisionsleuchte.

Die Antikollisionsleuchte ist für den Einbau von Leuchtmitteln vorbereitet. Mit wenigen Handgriffen können Sie die Antikollisionsleuchte im eigenen Ermessen beleuchten. Es eignen sich LED sowie Emitter. Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei.



**Positionsleuchtsatz
unten und oben**
Die Positionsleuchten sind
Atrappen!

Best.Nr. ZPLSA 06

12,90 €



**Positionsleuchteneinheit oben
mit Verglasungen**

Die Positionsleuchten können
beleuchtet werden.
(Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei)

Best.Nr. Z8351405B

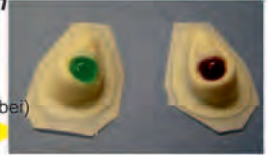
32,- €

**Positionsleuchteneinheit unten
mit Verglasungen**

Die Positionsleuchten können
beleuchtet werden.
(Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei)

Best.Nr. Z8351415B

21,- €



**Positionsleuchten oben mit Verglasungen
ein und anbaufertig.**

Die Verglasungen der Positionsleuchten sind
poliert und die Ausfräsungen für den Einsatz
geeigneter Leuchtmittel sind vorgenommen
Best.Nr. ZHPL4211

49,90 €



Die Abbildung zeigt eine mit
LED beleuchtete
Positionsleuchte.

Die Positionsleuchten sind für den Einbau von Leuchtmitteln
vorbereitet.
Mit wenigen Handgriffen können Sie die Positionsleuchten
im eigenen Ermessen beleuchten. Es eignen sich 3mm LED.
Eine Ausführliche Montageanleitung liegt bei.

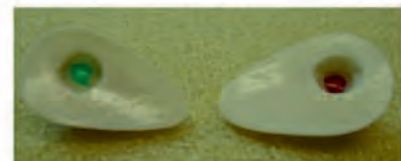
Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht.

Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.

**Positionsleuchten unten mit Verglasung
ein und anbaufertig.**

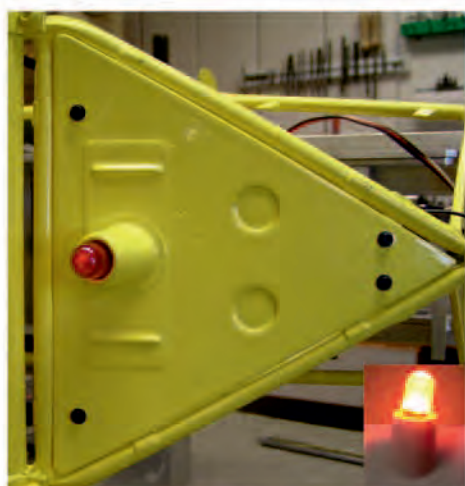
Die Verglasungen der Positionsleuchten sind
poliert und die Ausfräsungen für den Einsatz
geeigneter Leuchtmittel sind vorgenommen
Best.Nr. ZHPL5211

29,90 €



Die Abbildung zeigt eine mit
LED beleuchtete
Positionsleuchte.

Die Positionsleuchten sind für den Einbau von Leuchtmitteln
vorbereitet.
Mit wenigen Handgriffen können Sie die Positionsleuchten
im eigenen Ermessen beleuchten. Es eignen sich 3mm LED.
Eine Ausführliche Montageanleitung liegt bei.



Heckabschlußverkleidung mit Positionslampensockel und Verglasung

Als Beleuchtungskörper empfehlen wir LED-Emitter (Rot) 1 Watt zum Anschluss an eine geeignete Blitzelektronik

Best.Nr. ZLP3511



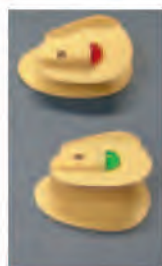
Heckabschlußleuchte
Einfache Montage durch Gewindefestigung. Die Leuchte ist für den Einbau einer 5mm Led vorbereitet.

Best.Nr. ZLP3411



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht.

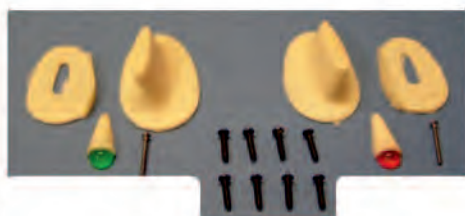
Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Positionslampeneinheiten rot/grün mit Verglasung

mehrteilige Positionslampeneinheit mit Schraubverbindungen montiert. Die Ausleuchtung der Positionsverglasung kann von hinten im Sockel mit einer 3mm LED vorgenommen werden. Die Lieferung erfolgt anbaufertig vormontiert zum Einsatz einer Led vorbereitet.

Best.Nr. ZLP1311



Positionsleuchteneinheiten rot/grün im Bausatz

Best.Nr. ZLPB2311



Positionslampensockel mit Verglasung

Als Beleuchtungskörper empfehlen wir LED-Emitter (Rot) 1 Watt zum Anschluss an eine geeignete Blitzelektronik.

Best.Nr. ZLPB3311

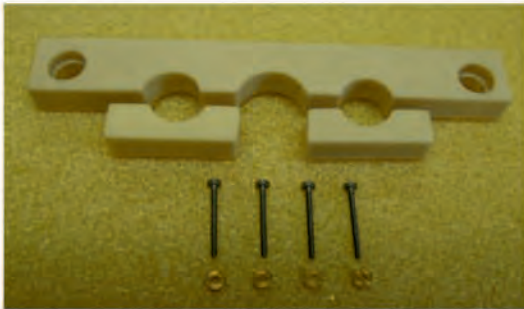


Alle hier abgebildeten Teile sind montiert und in lackierter Ausführung abgebildet. Die Lieferung der Teile erfolgt in natur!

Die angegebenen Preise beinhalten die gesetzliche MwSt.



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht.
Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.

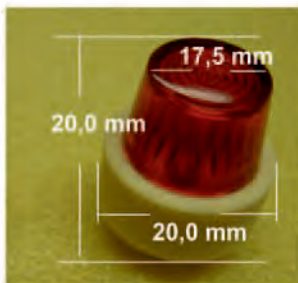


Positionsleuchtenbalken

Der Positionsleuchtenbalken ist für die Aufnahme von zwei 5mm LED vorbereitet.
Die Montage erfolgt durch Klemmung an den Rahmenrohren.

Best.Nr. Z470111

19,50 €

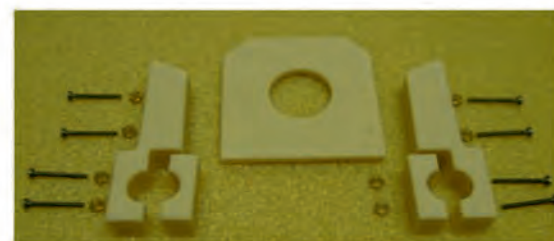


Positionsleuchte

Die Positionsleuchte ist für den Einbau von 5mm LED und Emitter vorbereitet. (Bohrung 5,2mm)
Die Positionsleuchte ist passend für die Positionsleuchtaufnahme.

9,90 €

Best.Nr. Z470211



Positionsleuchtaufnahme

Problemlose Montage am Rahmen durch Klemmung.
Die Positionsleuchtaufnahmeplatte hat die Maße 30 x 30 mm und eine Aufnahmebohrung von 12mm.
Die oben aufgeführte Positionsleuchte ist passend für die Positionsleuchtaufnahme.

19,50 €

Best.Nr. Z470311

Beleuchtungsteile Scale für Modelle im Maßstab 1:6 - 1:8



Maße:
 Scheinwerferrahmen 28 mm x 76 mm
 Breite 20 mm
 Scheinwerfer Durchmesser 18mm

**Ausfahrbarer Landescheinwerfer
 im Bausatz für die Modelle 205 / 212 /
 412 / 214 Big-Lifter und Lama.**

49,- €

Der Scheinwerfer ist zum Einbau einer Beleuchtung vorbereitet. Zur Beleuchtung wird noch eine 5mm LED benötigt. Für das ein und ausfahren wird noch ein Servo der Größe 21,8 x 11 x 19,8mm benötigt. Der Einbau im Rumpf erfolgt über den Ausschnitt einer Montageschablone mit drei Befestigungsbohrungen am Rumpf. Die Montage kann somit auch ohne Probleme bei einem bereits fertiggestelltem Modell vorgenommen werden.

Best.Nr. ZSCH01311



Die Abbildungen zeigen einen funktionsfähig aufgebauten ausfahrbaren Landescheinwerfer

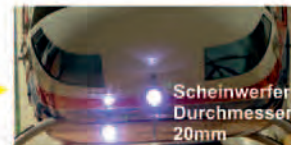


**Landescheinwerfer
 im Bausatz**

19,50 €

Der Landescheinwerfer kann im eigenem Ermessen mit wenigen handgriffen beleuchtet werden. Benötigt wird lediglich eine 5mm LED sowie ein passender Widerstand für die gewünschte Betriebsspannung. Eine Ausführliche Montageanleitung liegt bei.

Best.Nr. ZSCH02311



Die Abbildungen zeigen einen funktionsfähig montierten Scheinwerfer am Modell Big-Lifter Typ 214 mit 1,8m Rotordurchmesser.



Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.

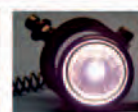
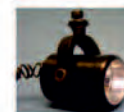


Suchscheinwerfer ALU

45,- €

Das Scheinwerfergehäuse sowie der Befestigungsbügel sind aus ALU gefräst und gedreht. Der Scheinwerfer kann in der Befestigungsbügelaufnahme geschwenkt werden. Beide Teile sind schwarz eloxiert. Mit wenigen Handgriffen kann der Scheinwerfer, dazu benötigt wird lediglich eine 5mm LED funktionsfähig ausgeführt werden.

Best.Nr. ZSCH04311



Maße
 22 x 33 mm



**Einbaulandescheinwerfer für Jet Ranger
 im Maßstab 1 : 6**

Die Landescheinwerferereinheit ist zum Einbau einer Beleuchtung vorbereitet. Scheinwerferkasten der Rumpfkontur entsprechend mit zwei Reflektoren zur Aufnahme einer 5mm LED. Anbaurahmen, Verglasung und Schraubensatz. Durch den Anbaurahmen ist auch ein nachträglicher Einbau bei einem bereits fertiggestelltem Model problemlos möglich!

Best.Nr. ZSCH03311

69,- €

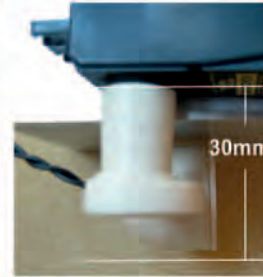
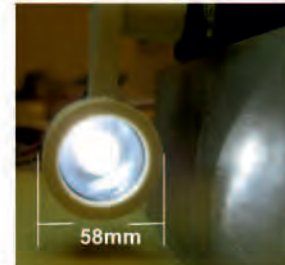
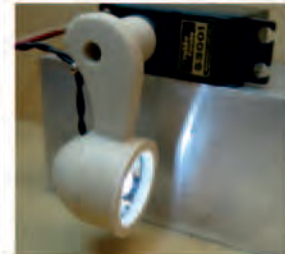
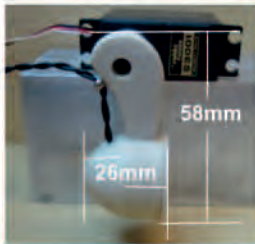




Ausfahrbarer Landescheinwerfer im Bausatz

Der Scheinwerfer ist für den Einbau einer Beleuchtung vorbereitet. Zur funktionsfähigen Ausführung wird noch ein Servo und eine 5mm LED benötigt. Eine ausführlich bebilderte Montageanleitung liegt bei.

Best.NR. ZSCH05311



Der Ausfahrbare Landescheinwerfer ist durch einfache Montage der Vielverzahnung am Servo befestigt. Das Servo wird im Rumpf mit Doppelklebeband fixiert, der Ausschnitt im Rumpf vorgenommen, somit werden die Einbauarbeiten auf ein minimum reduziert. Über die Servowegbegrenzung (senderseitig) kann der gewünschte Schwenkbereich bequem eingestellt werden. Alle Servo von Futaba der Standartgröße können verwendet werden. Wir empfehlen das Preisgünstige Futaba Servo 3001.

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht. Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Positionsleuchte flach

Die Positionsleuchte ist zum Einbau einer 5mm LED oder Emitter vorbereitet und kann im eigenem Ermessen mit diesen Leuchtmitteln ausgestattet werden. Maße:
Einbau Sockel 11mm
Gehäuse Außendurchmesser 14mm
Gesamthöhe 15mm

Best.Nr. ZPL01311

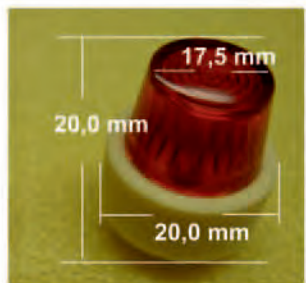


Reflektor 12mm Best.Nr. ZR23127



Reflektor 18mm Best.Nr. ZR232004

Beide Reflektoren sind für 5mm Led ausgelegt



Positionsleuchte Rot

Die Positionsleuchte ist für den Einbau von 5mm LED und Emitter vorbereitet. (Bohrung 5,2mm)

Best.Nr. ZPL02311



Positionsleuchte Weiß

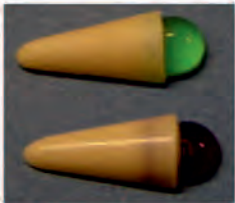
Die Positionsleuchte ist für den Einbau von 5mm LED und Emitter vorbereitet. (Bohrung 5,2mm)

Best.Nr. ZPL03311





Die Positionsleuchten können von hinten mit einer LED ausgeleuchtet werden. Die Montage erfolgt mit einer M1 Schraube.



Positionsleuchte Rot Grün
 15mm für Maßstab 1:7-1:8

Best.Nr. ZPLK1752003

11,90 €



Positionsleuchten weiß
 15mm für Maßstab 1:7-1:8

Best.Nr. ZPL792006

12,- €



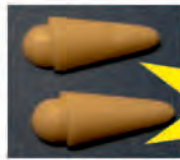
11,90 €



Positionsleuchtenatrappen
 21mm

Best.Nr. ZPLAE 16003

2,90 €



Positionsleuchtenatrappen
 15mm

Best.Nr. ZPLN 1752003

2,90 €

Positionsleuchte Rot Grün
 21mm für Maßstab 1:5-1:6
 Best.Nr. ZPL 16003



Eine hintergrundbeleuchtete Positionleuchte an einer Höhenflosse unseres Modells TypJet - Ranger Maßstab 1:6



Einbaufassung mit roter Kappe
 zum Einbau einer 5mm LED vorbereitet.
 Best.Nr. ZPL2211

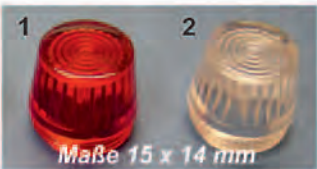
5,90 €

Einbaufassung mit weißer Kappe
 zum Einbau einer 5mm LED vorbereitet.
 Best.Nr. ZPL2311



Verglasung für Glühlampe
 mit 5,4mm Bohrung
 Durchmesser der Verglasung
 10 mm
 Best.Nr. ZPL2411

2,90 €



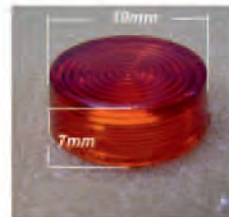
(1) Verglasung mit Gewinde rot

Best.Nr. ZVMGR 162004

2,50 €

(2) Verglasung mit Gewinde weiß

Best.Nr. ZVMGW 162004



Verglasung mit Gewinde
 Für eigene Einbauten
 Zur Ausleuchtung
 empfehlen wir eine
 rote Emitter LED

2,90 €

Best.Nr. ZVGG707

Die Abbildungen zeigen ein einbaufertiges Cockpit mit Beleuchtung das nicht dem Lieferumfang entspricht.
 Sie können die Beleuchtung im eigenem Ermessen mit geeigneten Leuchtmitteln nachrüsten.



Antikollisionsleuchten-Einheit

Der Positionsleuchtensockel kann am jeweiligen Modell individuell angepaßt werden.
 Die Maße des Sockles 17 x 28 x 18,5mm
 Die Verglasung hat 10mm Durchmesser und eine Bohrung von 5,4mm zur Aufnahme einer 5mm LED oder Emitters.
 Alle Teile sind passgenau steckbar ausgeführt.

Best.Nr. ZPLSE111

24,- €



In Verbindung mit einer geeigneten Blitzelektronik können sehr helle Blitze erzeugt werden!



Die Abbildung zeigt ein von uns benietetes Modell.

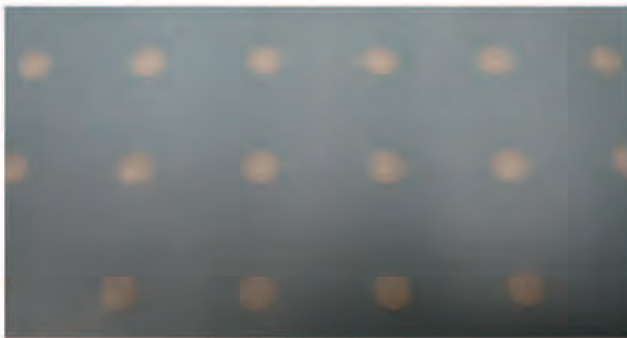


Die Nietenspritze hat eine speziell geschliffene Nadel, die Nietengrößen von ca. 1,0 - 4,0 mm problemlos gelingen lassen. Bis zu einem Winkel von ca. 60 Grad bleibt der spezielle Klebstoff in Nietenform erhalten und läuft nicht ab. Der Klebstoff verbindet sich sehr gut mit fast allen Untergründen und lässt sich mit allen handelsüblichen Farben überlackieren. Mit ein wenig Übung steht ein Gelingen außer Frage! Der Klebstoff reicht je nach Größe der Nieten für ca. 1500 Nieten.

**Nietenspritze mit
speziellem Klebstoff**

Best.Nr. ZNS 2004

4,90 €



Bei Bestellung bitte die gewünschte Nietengröße angeben 2 oder 3 mm

3 D Selbstklebenieten

Das ist die schnellste Lösung exakt gleich große Nieten im exakt gleichem Abstand auf ein Modell zu bringen. Die Nieten sind selbstklebend und auf Trägerfolie. Die gewünschte Nietenreihe mit einer Schere ausschneiden auf dem Modell plazieren andrücken und fertig. Die Nieten sind weiß und können problemlos überlackiert werden. Der Abstand zwischen den Nieten bei der Größe 2 und 3mm beträgt 10 mm

**3D Selbstklebenieten
2 oder 3 mm
250 Stück Preis 24,90 €**

**3D Selbstklebenieten
2 oder 3 mm
500 Stück Preis 44,90 €**

**3D Selbstklebenieten
2 oder 3 mm
1000 Stück Preis 79,90 €**



Kleinstbohrersatz

Bei einigen Bausätzen werden Bohrungen unter einem Milimeter benötigt. Der Bohrersatz sollte eigentlich bei keinem Modellbauer fehlen! Bohrer von 0,3 - 1,2 mm 1/10mm steigend
Best.Nr. ZKBS 2004

7,90 €



**Selbstklebende
Alu-Befestigungsklammern**

(Verpackung 10 St.)
Zur sicheren Kabelverlegung!

3,25 €

Best.Nr. ZABKL06



Spiralschlauch

Zum Bündeln von mehreren Kabeln, und gegen Scheuern der Kabel optimal geeignet. (Verpackung 50cm)

Best.Nr. ZSPRS06

0,90 €



Kantenband
Maße 5,0 x 4,3mm
Verp. 1m

Kantenband

Kantenband zur Abhebung und Verstärkung des Konturverlaufes verschiedenster Bauteile. Das Kantenband kann bis zu Materialstärken von 1,5mm verwendet werden.
Kantenband Best.Nr. 8201192

7,90 €

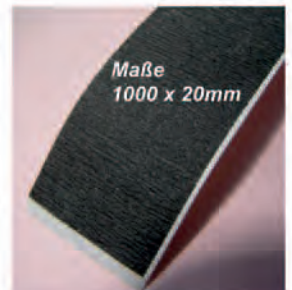


Begehungsflächen

Die Begehungsflächen lassen sich problemlos mit dem selbstklebenden Material markieren. Der Zuschnitt kann mit jeder Haushaltsschere vorgenommen werden.

Best.Nr. ZBGF2006

5,90 €



Maße
1000 x 20mm



M1 Schlitzschraube der Größen M1 x 3 / 6 / 8 / und 10 mm

Verp. jeweils 10 St
M1 x 3 mm Preis 2,20 €
M1 x 6 mm Preis 2,50 €
M1 x 8 mm Preis 2,90 €
M1 x 10 mm Preis 3,20 €

Mutter M1
verp. 10 St. Preis 3,00 €

Scheibe M1
Verp. 10 St. Preis 1,90 €



Blechschauben

Blechschaube mit Schlitz
2,2 x 6,5 mm
Verp. 10 St. Preis 0,90 €

Blechschaube mit Kreuzschlitz
2,2 x 6,5 mm
Verp. 10 St. Preis 0,90 €

Blechschaube mit Kreuzschlitz
2,2 x 9,5 mm
Verp. 10 St. Preis 1,10 €



M2 Inbusschrauben

M2 x 5 mm
Verp. 10 St. Preis 3,10 €

M2 x 8 mm
Verp. 10 St. Preis 3,40 €



Scale Schrauben 1,4 x 8 mm

100 St. Preis 12,90 €

Best.Nr. ZSSCH1212



Flachkopfinbusschrauben M 3
Verp. Jeweils 10 St.

M3 x 6 mm Preis 3,90 €

M3 x 10 mm Preis 4,10 €

M3 x 16 mm Preis 4,25 €



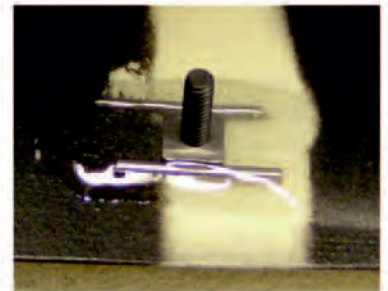
Diese Schrauben verwenden wir zu Haubenbefestigungen!



M2 Kastenmuttern

Maße 4 x 4 x 1,0mm
Verp. 10 St.

Preis 2,40 €



Die Kastenmutter verwenden wir zur sicheren Montage von allen Anbauteilen, die wieder demontiert werden müssen!

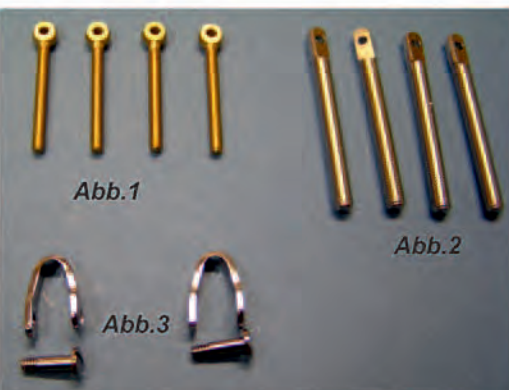


Abb.1

Abb.2

Abb.3

Gewindeösen und Schäckel

Wir verwenden die Gewindeösen zur Befestigung von Zubehörteilen wie Einstiege usw. am Hubschrauber.

Abb.1 / 4 St. Gewindeösen Messing mit Bohrung 1,5 mm (M2) Preis 4,90 €

Abb.2 / 4 St. Gewindeösen verchromt mit Bohrung 1,5 mm (M3) Preis 4,90 €

Abb.3 / 2 St. Schäckel Stahl mit Gewindebolzen Preis 5,90 €

Die Schäckel verwenden wir für Lastenaufnahme und das Lasthaken-geschirr

Wir nehmen an Ihrem Modell den Cockpitausbau nach Ihren Wünschen vor!
Unser Ziel ist es, einen Cockpitausbau dem Original entsprechend in Ihrem Modell zu verwirklichen.
Dabei lehnen wir uns stark an Original Unterlagen an und verwirklichen somit Ihre Wünsche.
Egal was für ein Modell sie ausgebaut haben möchten wir nehmen uns Ihren Wünschen im gesamten Zubehörprogramm an.
Sie bestimmen wie weit und in welchem Umfang wir für Sie diese Aufwertungen an Ihrem Modell durchführen dürfen.
Setzen Sie sich mit uns in Verbindung wir erfüllen Ihre Träume!





Kompletter Cockpitausbau eines Airwolf von Vario mit Turbine 1,8m Rotordurchmesser. Gemäß Kundenwunsch wurde das Cockpit komplett ausgebaut und verkleidet. Es durfte keine Gfk - Struktur in der Zelle sichtbar sein! Ebenso wurden die Türen verkleidet. Eine eingesetzte Rückwand verkleidet die Mechanik. Als weiteres Zubehör wurden Anbauteile dem Original entsprechend an den Raketenwerfern gewünscht. Turbinenauslässe wurden ebenfalls montiert. Anzuführen ist, die komplette Verkleidung des Cockpits inklusive Rückwand bringt lediglich 80g Gewicht auf die Waage.





Kompletter Cockpitausbau eines Airwolf von Vario mit Turbine 1,8m Rotordurchmesser. Gemäß Kundenwunsch wurde das Cockpit komplett ausgebaut und verkleidet. Es durfte keine Gfk - Struktur in der Zelle sichtbar sein! Ebenso wurden die Türen verkleidet. Eine eingesetzte Rückwand verkleidet die Mechanik. Als weiteres Zubehör wurden Anbauteile dem Original entsprechend an den Raketenwerfern gewünscht. Turbinenauslässe wurden ebenfalls montiert. Anzuführen ist, die komplette Verkleidung des Cockpits inklusive Rückwand bringt lediglich 80g Gewicht auf die Waage.



Nützliches Zubehör zum Cockpitausbau

Schaumstoffplatten

Wir verwenden diese speziellen Schaumstoffplatten für den Cockpitausbau. Das Material ist extrem leicht und lässt sich problemlos schneiden und schleifen. Die Verklebungen können mit Sekunden Kleber vorgenommen werden. Ebenso können die Platten mit allen Handelsüblichen Farben lackiert werden.

Gewicht der Platte
200x300x2,0mm
ca. 6g

Schaumstoffplatte 200 x 300 x 2,0mm
Best.Nr. ZSP23218 Preis 4,50 €

Schaumstoffplatte 270 x 400 mm
Best.Nr. ZSP230110 Preis 7,90 €

Schaumstoffplatte 200 x 200 x 2,0mm
Best.Nr. ZSP22228 Preis 3,90 €

Schaumstoffplatte 270 x 400 x 3mm
Best.Nr. ZSP230210 Preis 8,90 €

Schaumstoffplatte 200 x 300 x 3,0mm
Best.Nr. ZSP23338 Preis 5,90 €

Schaumstoffplatte 200 x 200 x 3,0mm
Best.Nr. ZSP22348 Preis 5,20 €



Bei diesem Modell wurden die Türen komplett mit unseren Schaumstoffplatten verkleidet und anschließend lackiert!



Die Rückwandverkleidung wurde ebenfalls aus Schaumstoffplatten hergestellt und anschließend lackiert. Zur Verstärkung wurden Rückseitig Balsaleisten aufgeklebt.



Für das Overhaedpanel wurde eine Verkleidung ebenfalls aus Schaumstoffplatten hergestellt und mit Magnetverschlüssen montiert.

Das sonst sichtbare GFK - Laminat im Rumpfinnenen wurde ebenfalls mit Schaumstoffplatten verkleidet.

Somit sind auch die Befestigungsschrauben der Scheiben im Rumpfinnenen nicht mehr zu sehen.

Fundgrube solange Vorrat reicht!



Gerade Antennen

Gesamthöhe 33,5
und 55 mm

Best.Nr. Zf010311

2,20 €



Bügel Antennen

Gesamtlänge 30 mm
Stärke 2,4 mm

Best.Nr. Zf020311

2,20 €



Staurohr

Gesamtlänge 20 mm
Höhe 9,5 mm

Best.Nr. Zf030311

1,90 €



Leuchte weiß mit
Gewindfassung

Gesamthöhe mit
Verglasung 15mm
Oberer Sockel 6 x 12 mm
Unterer Sockel 8 x 8 mm

Best.Nr. Zf040311

2,90 €



Leuchte rot mit
Gewindfassung

Gesamthöhe mit
Verglasung 15mm
Oberer Sockel 6 x 12 mm
Unterer Sockel 8 x 8 mm

Best.Nr. Zf050311

2,90 €



Leuchte weiß mit
Gewindfassung

Gesamthöhe mit
Verglasung 15mm
Oberer Sockel 6 x 12 mm
Unterer Sockel 8 x 8 mm

Best.Nr. Zf060311

2,90 €

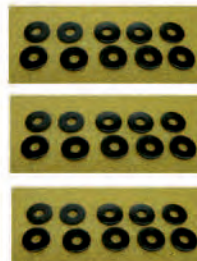


Leuchte rot mit
Gewindfassung

Gesamthöhe mit
Verglasung 16mm
Oberer Sockel 16 x 5 mm
Unterer Sockel 11 x 12 mm

Best.Nr. Zf070311

2,90 €



U-Scheiben für 3mm
Gewindschrauben

Stahl schwarz brüniert
9,0 x 1,0 mm
Innen 3,4 mm

30 St.

Best.Nr. Zf080311

1,20 €



Alu M2
Gewindedistanzen

5 x 5 mm
mit Durchgangsgewinde
M2
5 St.

Best.Nr. Zf090311

2,50 €



Gabelanschlüsse
Metall

Zur Anlenkung von
Servos und Ruder
4 St.

Best.Nr. Zf100311

2,90 €

Fundgrube solange Vorrat reicht!



**Pilotenkappe mit Helm
und verstellbarem Visier** 8,90 €

Für Maßstab 1:6 - 1:7
verwendbar

Best.Nr. Zf110311



Sauerstoffmaske 2,20 €

Für Maßstab 1:6
verwendbar

Best.Nr. Zf120311



**Rettungsgeschirr für
Figuren** 9,90 €
im Maßstab 1 : 6

Best.Nr. Zf130311



**Rettungstrage für
Wundenrettung** 15,90 €

Gesamtlänge 900mm
Breite 265mm

Best.Nr. Zf140311

Für Figuren im Maßstab 1 : 5 - 1 : 8



Cockpitkosolenteile 5,90 €
Gesamtlänge 160 mm
Gesamthöhe 35 mm
Breite 36 mm
Best.Nr. Zf150311



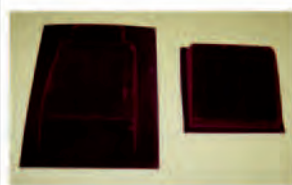
Die Abbildung zeigt eine aufgebaute
Cockpitkonsole



Instrumentenplatte 1,20 €

Maße 110 x 72 x 2 mm

Best.Nr. Zf160311



Bausatz



Maße:
Länge 90 mm
Höhe 132 mm
Breite 84 mm

Pilotensitz im Bausatz

Mit nur wenigen Handgriffen
kann aus dem Bausatz ein
Pilotensitz montiert werden. 24,50 €
Der Sitz ist für Figuren mit einer
Größe von 29 - 32 cm passend.
Die Sitzflächen in Samt müssen noch
ausgeschnitten werden. Die Lieferung
der Sitzflächen erfolgt in Blau oder Rot
nach Lagerbestand. Die Farbe kann nicht
gewählt werden.

Best.Nr. Zf170311

Die Abbildung zeigt einen aus
dem Bausatz montierten Sitz.



Kardankupplung 12,50 €

Die Kardankupplung
kann zur
Antriebsverbindung
von der Mechanik
zum Heckrotor
eingesetzt werden.

Best.Nr. Zf180311

Bohrung 6,0mm Aluteil für
Wellenaufnahme
Bohrung 5,0mm Kunststoffteil für Wellenaufnahme



Funkgerätrappe 4,90 €

Funkgerät
Maße 40 x 12 mm
mit selbstklebender
Beschriftung
2 St.

Best.Nr. Zf190311

Fundgrube solange Vorrat reicht!



**Instrumente für Modelle
im Maßstab 1 : 5 - 1 : 8**

5,90 €

10 Instrumente Aufnahmen
mit selbstklebenden
Instrumentenausdrucken.

Best.Nr. Zf200311

Maße :
8 St. 14 mm
2 St. 11 mm

Die Auslieferung der Instrumentenausdrücke
kann von der Abbildung abweichen.



**Instrumente für Modelle
im Maßstab 1 : 4 - 1 : 6**

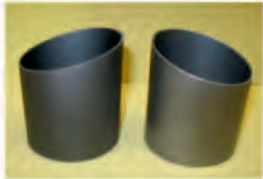
5,90 €

10 Instrumente Aufnahmen
mit selbstklebenden
Instrumentenausdrucken.

Best.Nr. Zf210311

Maße :
8 St. 18 mm
2 St. 14 mm

Die Auslieferung der Instrumentenausdrücke
kann von der Abbildung abweichen.



**Turbinenauslaßrohre z.B. Für
BK 117**

Auslaßrohr aus ALU mit 1,2 mm
Wandstärke Antrazit eleoxiert
Maße 60 mm Durchmesser außen
51mm kurze Seite
67mm lange Seite

9,90 €

Best.Nr. Zf220311



Turbinenrad

9,90 €

Durchmesser 40 mm
Flügeltefe 5 mm
Bohrung für Achsaufnahme
rückseitig 3,0mm

Best.Nr. Zf230311

Sie suchen nach einem bestimmten Zubehörteil und sind in unserem Katalog leider nicht fündig geworden?

Wir nehmen uns Ihrem Anliegen gerne an!



Die Abbildung zeigt einen Turbinenauslaß.
Dieses Teil wurde nur einmalig für einen
Kunden erstellt.

Sie vermissen in unserem Zubehörprogramm ein Teil das Sie nicht finden konnten.

Reden Sie mit uns und teilen Sie uns Ihr Anliegen mit.

Wir sind gerne bereit für Sie auch im speziellem Fall Ihren Anliegen nachzukommen und Einzelstücke anzufertigen.

Wenn wir der Meinung sind das Ihr gewünschtes Teil auch andere Piloten ansprechen könnte nehmen wir Ihren Vorschlag gerne in unserem Katalog zur Programmerweiterung auf

Sollte dies der Fall sein werden wir einen Prototyp erstellen um danach in Serienfertigung gehen zu können.

Für Ihre an uns weitergegebene Idee bekommen Sie dann das erste Teil aus der Serienfertigung kostenlos.



Zahlungs und Versandinformationen

A. ZAHLUNGSMÖGLICHKEITEN

Wir bieten Ihnen die folgenden Zahlungsmöglichkeiten an:

I Lieferungen innerhalb Deutschland:

Für Lieferungen innerhalb Deutschland bieten wir folgende Zahlungsmöglichkeiten an.

- Vorkasse per Überweisung
- Nachnahme
- Kreditkarte (Visa, Mastercard)
- Bankeinzug (Lastschrift) (gilt nur für Bestellungen, die einen Bruttobestellwert von 200,- Euro nicht überschreiten)

II Lieferungen in andere EU Länder

Für Lieferungen in andere EU Mitgliedsländer bieten wir folgende Zahlungsmöglichkeiten an.

- Vorkasse per Überweisung
- Kreditkarte (Visa, Mastercard)

III Skonto bei Vorkasse

Bei Zahlung per Vorkasse (Vorüberweisung) gewähren wir 3% Skonto auf den Bruttowarenwert der jeweiligen Bestellung.

IV Selbstabholung

Selbstabholung ist aus logistischen Gründen nicht möglich.

B. LIEFERUNG

1. Wir versenden unsere Waren mit DHL.
2. Standardmäßig versenden wir unsere Waren innerhalb der EU. Die jeweils anfallenden Versandkosten können Sie der unten angegebenen Tabelle entnehmen. Sollten Sie den Versand in ein anderes Land wünschen, dann schreiben Sie uns bitte eine Email (Email Adresse) und nennen Sie uns bitte den Artikel mit der Menge und der Lieferadresse mit dem Land und der entsprechenden Postleitzahl. Wir werden Ihnen dann kurzfristig mitteilen, ob wir auch in das gewünschte Land versenden können und Ihnen ggf. Die Versandkosten mitteilen, da wir die Versandmöglichkeit und die Kosten vorab bei unserem Versandpartner erfragen müssen.

C. VERSANDKOSTEN

Versandkosten innerhalb deutsches Festland

Bruttowarenwert	Versandkosten pro Bestellung
0,00 bis 50,00 Euro	5,00 Euro
Mehr als 50,00 Euro	8,00 Euro

Bei dem Versand auf deutsche Inseln berechnen wir einen **Inselzuschlag** von 10,00 Euro.

Bei Nachnahme berechnen wir einen **Nachnahmezuschlag** von 5,00 Euro. Zusätzlich wird Ihnen bei Lieferung per Nachnahme vom Transportunternehmen ein Beförderungsentgelt von 2,00 Euro berechnet.

Versandkosten innerhalb der restlichen europäischen Länder Festland

Bruttowarenwert	Versandkosten pro Bestellung
0,00 bis 50,00 Euro	8,00 Euro
Mehr als 50,00 Euro	19,00 Euro

Bei dem Versand auf Inseln innerhalb der EU berechnen wir einen **Inselzuschlag** von 20,00 Euro.

D. LIEFERZEITEN

I. Lieferzeit national:

Die Lieferzeit beträgt ca. 6-7 Wochen. An (Samstagen,) Sonn- und Feiertagen erfolgt keine Zustellung.

II. Lieferzeit international:

Die Lieferzeit beträgt ca. 6-7 Wochen. An (Samstagen,) Sonn- und Feiertagen erfolgt keine Zustellung