

Der Tpz Fuchs 1A7 MSA war in seiner Grundform seit 1996 Schwerpunktmäßig nur in den Einsatzländer anzutreffen.

IFOR / SFOR / KVM / KFOR /EUFOR / TF Fox / ISAF

Ab ca. 2004 wurde der TPZ mit seiner Schutzausstattung immer weiterentwickelt.

Er diente hauptsächlich den Sicherungs- und- Infanteriekräften bei Konvoischutz und Patrouillen In Kroatien, Bosnien-Herzegowina, Albanien, Mazedonien, Kosovo und Afghanistan

Ich wünsche viel Spaß und Erfolg mit dem Modell
MAD-Modellbau
Daniel Arendt



Umbausatz Tpz Fuchs 1A7 MSA



Umbausatz für Revelbausatz Tpz 1 Fuchs A4 03256

MAD-Modellbau
Daniel Arendt
Benzenbergstr. 8
88605 Meßkirch
Tel : 0152 36355040
MAD_modellbau@gmx.de

Maßstab 1/35

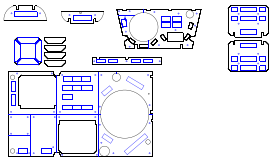
TPz Fuchs 1A7 MSA

MAD-Modellbau
Modellbau Arendt Daniel

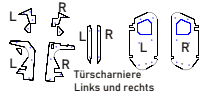
Beschussklappen



Dach



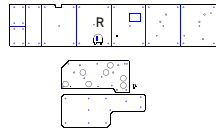
Türen und Türbereich



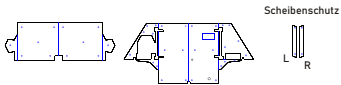
Seitenwand links mit Werkzeughalter



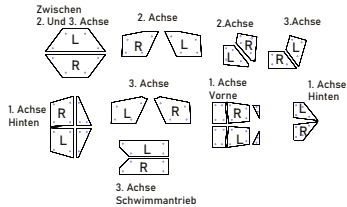
Seitenwand rechts mit Werkzeughalter



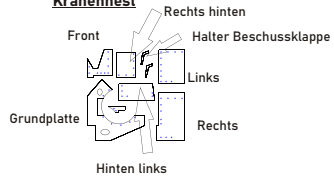
Front und Heck



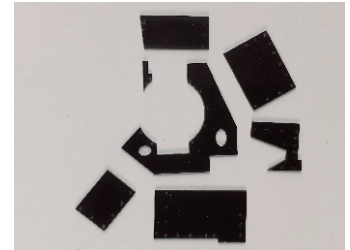
Wannenunterseite



Krähenest



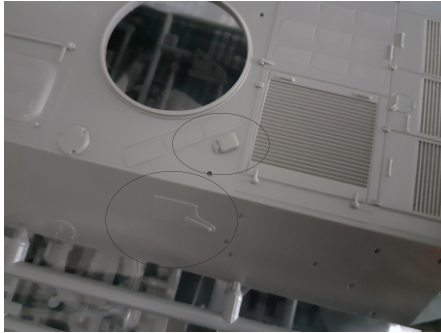
Einzelteile Krähenest
Sekundenkleber verwenden. Es
handelt sich um den Grundbausatz
Krähenest, hiermit kann die
Kommandantenluke aus dem Bausatz
verwendet werden



Bauteile in der Reihenfolge wie Bild 1 anbringen. WICHTIG ist das die
MG Halterung in die Ausbuchtung kommt

Hinweis und Modellvorbereitung

Achtung beim Umgang mit den Einzelteilen, sie lassen sich nicht biegen, es besteht Bruchgefahr. Verbinden mit Modellbaukleber möglich.



Modellvorbereitung

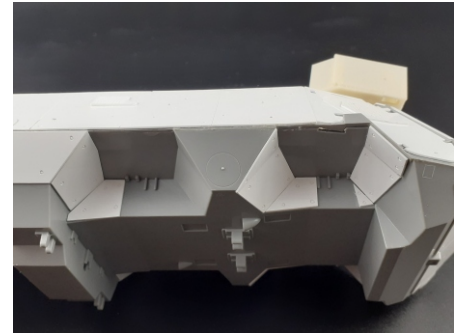
Das Bauteil auf dem Dach (Kreis) muss entfernt werden.

ALLE Beschussklappen müssen vom Grundmodell entfernt werden

Seite links und rechts

Heck

Türen links und rechts



Unterwanne 1. Achse rechts

Gesamt 6 Bauteile

1. Achse vorne R / 1. Achse hinten R / 1. Hinten R

Zuerst "trocken" anlegen

LINKE SEITE gleich

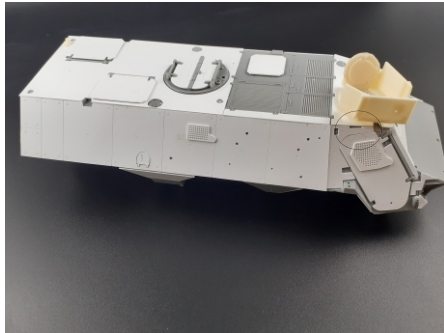


Unterwanne rechts 2. Und 3. Achse

Bauteile 6 gesamt

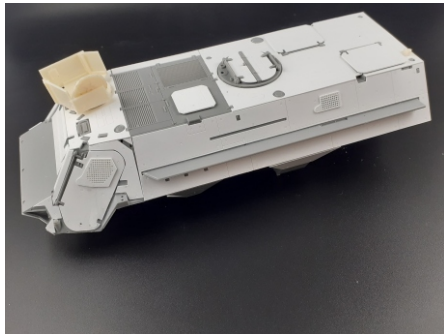
Bauteile zuerst "trocken" anlegen. NIETEN

beachten



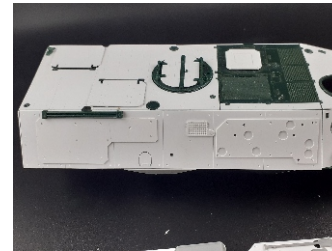
Bauteile Rechte Seite

Seitenwand R mit Tankdeckel / Beschussklappe R / Beschussklappe Tür R
 Türrahmen R (Aussparung oberhalb des Rahmens, dort Bauteil C30 anbringen, Kreis) / Tür R / Tür vorne R / Türscharnier R

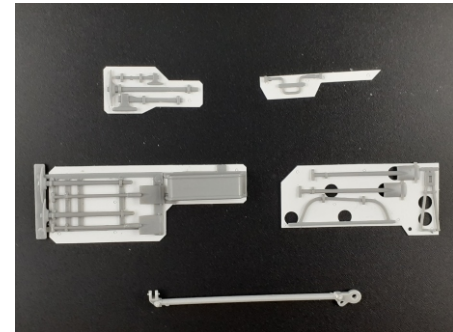


Bauteile Linke Seite

Seitenwand L (hier empfiehlt es sich das Trittbloch vom Bausatz vorher anzubringen) / Beschussklappe L / Beschussklappe Tür L
 Türrahmen L mit kleinem "Dreieck" So das Bausatzbauteil C30 dazwischen passt/ Tür L / Tür vorne L / Türscharnier L

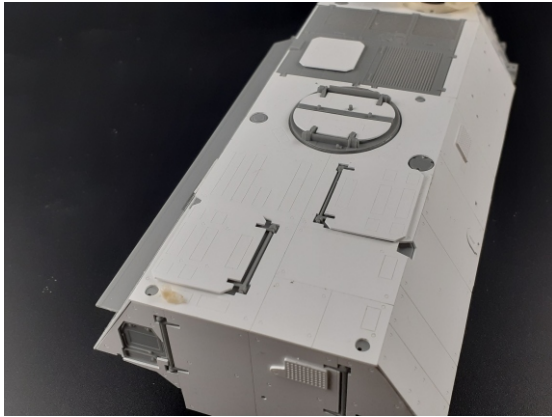


Werkzeughalter links und rechts
 Werkzeughalter hinten rechts so anbringen das die Trazierstangen zwischen Oberkannte und Werkzeughalter passen



Anordnung der Werkzeuge

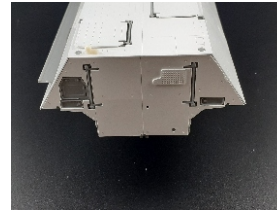
Abschleppstange muss umgebaut werden für die korrekte darstellung - siehe Bild -



Dach
MSA Mannschaftsraum anbringen, Lukendeckel anbringen, Steg Motorgrätting anbringen, MSA Milanlukendeckel anbringen (Bohrung beachten), Dachträger mit Hilfsrahmen (Viereck) und Seitenteile anbringen

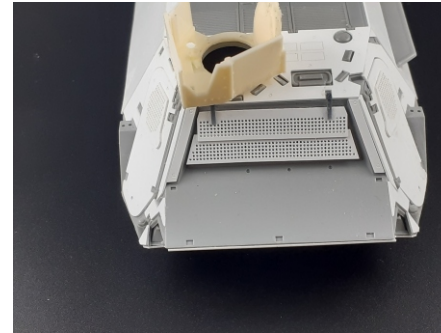


Fahrerraum MSA
Passend anlegen und verbinden



Heck
Heckbauteil / Beschussklappe H
Seitenteile L und R und Bauteil Dach sind überlappend. Heckteil liegt "darin"

Frontpanzerung
So anbringen das sie an der oberen Kante bündig ist



Bauteile Vorne
Scheibenschutz Seite L und R / Beschussklappe vorne (untere ist graviert für die Klebefläche der oberen Klappe, Klebefläche für die Halterung graviert. Halterungen für die Beschussklappe befindet sich beim Satz Krähennest "Hacken")