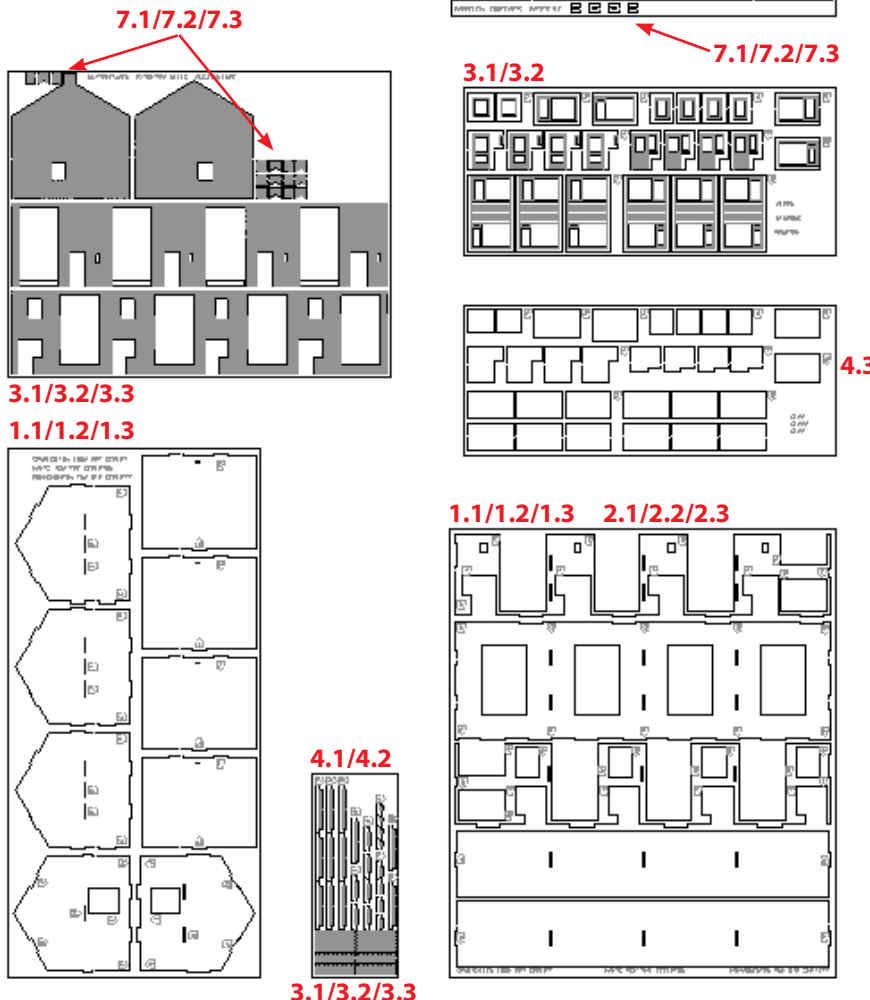


# Inhoud

Cijfers komen overeen met de handleiding.  
Numbers correspond with manual.  
Die Nummerierung der Bauteile ist mit denen der Anleitung identisch.



## Oranjelaan 19-25 Thema/ theme/ thema Oranjelaan



**Eengezinswoningen, gebouwd rond 1965**  
 **Family homes, built around 1965**  
 **Einfamilienhäuser, erbaut um 1965**

## Tips, trucs en aanbevelingen

Houd de onderdelen zo veel mogelijk uit de buurt van vocht. Extra "vervuilen" kan met poeders of zeer bescheiden met de airbrush.

### Lijmen

Doorznee houtlijm is prima te gebruiken voor het opbouwen van Markenburg producten.

Wees spaarzaam met het gebruik van lijm.

Voor het gedoseerd aanbrengen van de lijm kan een druppel lijm op een plaatje worden geplakt waarna met b.v. een cocktailprikker de lijm van de druppel op de onderdelen aangebracht kan worden.

Probeer onderdelen eerst droog in elkaar te zetten, dit geeft waardevolle informatie en ruimte voor correcties. Als alles duidelijk is kan er met lijm gewerkt worden.

### Onderdelen uitsnijden

Gebruik een scherp mesje.

Snij achtergebleven reststukjes eerst uit de onderdelen voordat het onderdeel uit het frame gesneden wordt.

Snij een onderdeel pas uit als het direct nodig is voor de assemblage.

Wees extra voorzichtig met de kozijnen en andere dunne onderdelen.

#### Verlichting

Indien gewenst, bouw deze in bij stap 1 van de handleiding.

## Benodigd bij de bouw

#### Benodigde materialen:

Deze handleiding  
(Hout)lijm  
Scherp (hobby)mesje  
Goed licht

#### Handig:

Cocktailprikkers (zie tips).

Papiertje of plaatje voor het plaatsen van enkele druppels lijm.

Schone werkruimte zodat kleine onderdelen niet direct kwijtraken.

Vergrootglas of loep.

Eventueel verlichting e.d. zoals Led's en lakdraad.

## Tips, tricks and recommendations

Keep the parts away from moisture as much as possible. Extra "weathering" can be done with powders or, very modest, with an airbrush.

#### Glue

General wood glue is good to use for building Markenburg products.

Be sparingly with the use of glue.

For the dosed application of the adhesive, please paste a drop of glue on a piece of paper and then put with, for example a toothpick, little bits of glue from the drop of glue at the paper onto the parts.

Try first to assemble the dry parts, this provides valuable information and space for corrections. When everything is clear it can be glued together.

#### Cutting parts

Please use a sharp knife.

First, cut off residual pieces out of the components before cutting the parts out of the frame.

Cut out a part only when it

is directly necessary for the assembly.

Take special care with the windowframes and other thin parts.

#### Lights

If desired, build them in at step 1 of the manual.

## Required for the construction

#### Required materials:

This manual  
(Wood) glue  
Sharp (hobby) knife  
Good lighting

#### Handy:

Toothpicks (see tips).

Paper or plate for placing a few drops of glue.

Clean workspace so that small parts will not immediately be lost.

Magnifying glass

Any lighting etc, such as LEDs and thin wires.

## Tipps, Tricks und Empfehlungen

Bauteile nicht feucht werden lassen. Ein "gealtertes Finish" des Hauses kann mit Puder oder mit dezentem Einsatz von Airbrush erfolgen.

#### Kleben

Holzleim ist ideal für den Zusammenbau der Markenburg Produkte.

Leim bitte sparsam verwenden

Zur Klebstoffdosierung empfehlen wir etwas Leim auf ein Stück Papier zu geben und den Leim mit einem Zahnstocher zu übertragen.

Bitte den Bausatz erst trocken vormontieren, es ermöglicht Ihnen Korrekturen. Wenn alles klar ist, zusammen leimen.

#### Teile ausschneiden

Verwenden Sie ein scharfes Messer, z.B. Cutter.

#### Lupe

Zusätzliche Beleuchtung etc., wie zum Beispiel LEDs und dünnen Draht.

Bitte die Teile nur unmittelbar vor der Montage ausschneiden, damit sie nicht verloren gehen.

Seien Sie bei filigranen Teilen wie z.B. Fensterrahmen besonders vorsichtig.

#### Leuchten

Wenn Sie Ihr Haus mit Beleuchtung versehen wollen, bauen Sie diese in Schritt 1 der Anleitung ein

## Erforderlich für den Bau

#### Benötigte Materialien:

Diese Anleitung  
(Holz-) Leim  
Scharfes (Hobby-) Messer  
Gutes Licht

#### Hilfsmaterial:

Zahnstocher (siehe Tipps).

Papier oder Platte für die Platzierung von ein paar Tropfen Klebstoff.

Sauberer Arbeitsbereich, ggf. Schüssel, damit keine Teile verloren gehen.

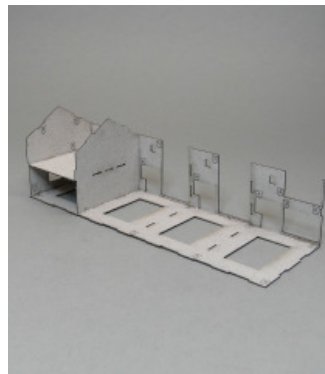
#### Lupe

Zusätzliche Beleuchtung etc., wie zum Beispiel LEDs und dünnen Draht.

# Handleiding

## Stap 1

Zet het skelet in elkaar.  
Zorg dat de letters bij elkaar komen (A bij A etc.) Begin bij de "A" onderdelen en ga zo verder.



Stap 1.1

## Stap 2

Wees voorzichtig met de langsgevels. Deze zijn in tegenstelling tot de andere skeletdelen niet bijzonder robuust. Zorgvuldigheid en droog passen voor het lijmen lonen.

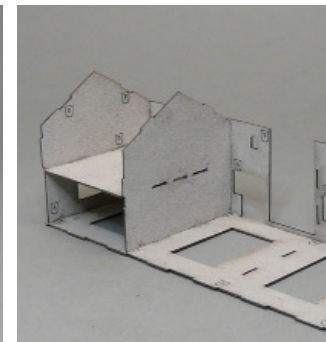


Stap 2.1

# Manual

## Step 1

Put the skeleton together.  
Make sure that the letters come together (A to A etc..)  
Start at the "A" parts and so on.

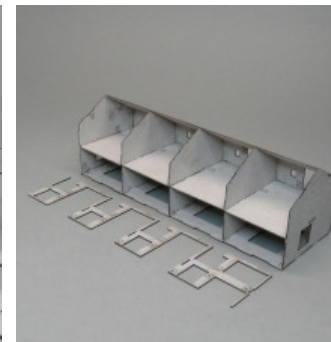


Stap 1.2

# Anleitung

## Schritt 1

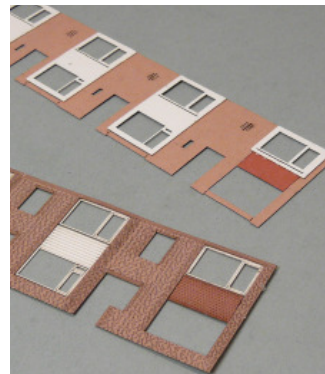
Fügen Sie den Grundkörper zusammen, dabei müssen gleiche Buchstaben zusammen passen (A auf A usw.)



Stap 1.3

## Stap 3

Zet de gevels in elkaar.  
Plak het kozijn op de achterkant van de gevel. Plak dan de rood bruine metseldelen vast op de plakranden van de kozijnen. Snij dan die vier lichtbruine verstevigingsbalkjes onderaan de gevel weg.



Stap 3.1

## Step 3

Paste the window frames at the back side of the facade.  
Paste the red-brown masonry parts onto the slab edges of the window frames. Cut out the four light brown reinforcement bars at the underside of the facade.



Stap 3.2

## Schritt 3

Kleben Sie den Rahmen an der Rückseite der Fassade.  
Kleben Sie die rotbraune Mauerteile auf die Deckenrand der Rahmen. Schneiden Sie die vier hellbraun Bewehrungsstäbe unten die Fassade weg.



Stap 3.3

## Stap 2

Be careful with the long sides. These are in contrast to the other skeleton parts not particularly robust. Taking a little extra care and trying to fit things dry before gluing, will pay off.



Stap 2.2

## Schritt 2

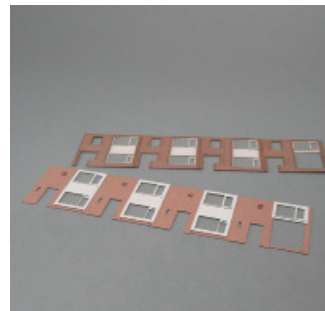
Seien Sie vorsichtig mit den langen Seiten. Diese sind im Gegensatz zu den anderen Skelettteilen nicht besonders robust. Sorg fältigkeit und trocken justieren für die Verklebung Löhne.



Stap 2.3

## Stap 4

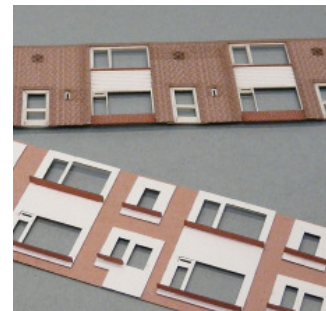
Plak de vensterbank in het kozijn. Plak daarna het glas achter het kozijn. Gebruik hierbij de getallen. Houdt de uitlijning van de onderdelen goed in de gaten en maak gebruik van de nummers.



Stap 4.1

## Step 4

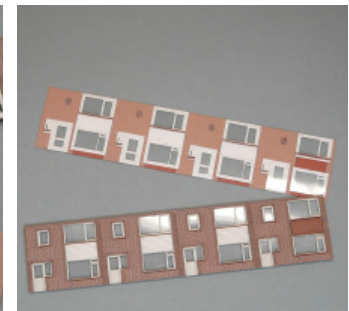
Paste in the window-ledge.  
Then paste the glass behind the windowframe. Mind the alignment of the different parts and please make use of the numbers.



Stap 4.2

## Schritt 4

Fügen Sie den Fensterbank im Rahmen. Dann kleben Sie das Glas hinter dem Fensterrahmen. Beachten Sie die Ausrichtung der verschiedenen Teile und nutzen Sie bitte die Zahlen.



Stap 4.3

**Stap 5**

Plak de gevels tegen het skelet. De kozijnen vallen naadloos in de gaten van het skelet. Lijn de gevels uit met de onderkant van het skelet. Denk aan de naden op de hoeken bij het oppakken van de gevels.

**Stap 5.1****Step 5**

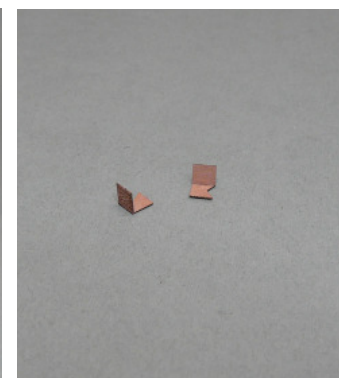
Paste the facades onto the skeleton. The frames fit seamlessly into the holes in the skeleton. Align the underside of the facades with the skeleton. Keep in mind the seams on the corners while sticking on the facades.

**Stap 5.2****Schritt 5**

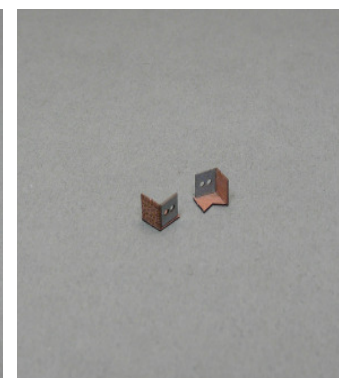
Montieren Sie die Fassadenteile auf dem Grundkörper. Die Rahmen passen nahtlos in die vorgesehenen Öffnungen des Grundkörpers. Fassaden-teile einpassen und Ecknähte sorgfältig verkleben.

**Stap 5.3****Stap 7**

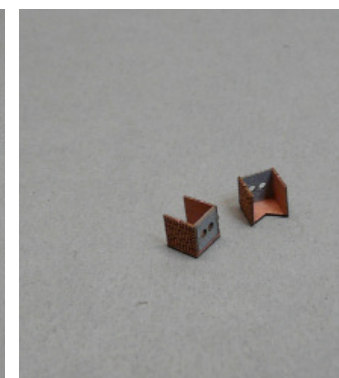
Plak die onderdelen van de schoorsteen in elkaar. Let op het verschil tussen kopwanden en de tussenvalende zijwanden. Schoorsteendakje valt in de schoorsteen.

**Stap 7.1****Step 7**

Paste the parts of the chimney together. Note the difference between the end walls and intermediate walls. Chimney roof needs to be placed in the chimney.

**Stap 7.2****Schritt 7**

Fügen Sie die Teile des Schornsteins zusammen. Man beachte den Unterschied zwischen den Stirnwänden und den Zwischenwänden. Schornsteinkopf innerhalb der Wandung montieren.

**Stap 7.3****Stap 6**

Plak het dak op het skelet. Volgorde: dakplaten > dakpannen > nok. Leg alle platen bij de nok netjes tegen elkaar.

**Stap 6.1****Step 6**

Glue the roof onto the skeleton.  
Order: roof boards > tiles > ridge.  
Put all the plates to the ridge neatly together.

**Stap 6.2****Schritt 6**

Kleben Sie das Dach auf den Grundkörper.  
Montagereihenfolge: Verbretterung > Ziegel > First.  
Beginnen Sie dabei passgenau am First.

**Stap 6.3****Stap 8**

Plak die kompletten schoorstenen auf das Dach. Die schoorstein passt auf das Loch der Dachplattenplatte.

**Stap 8.1****Step 8**

Paste the complete chimneys on the roof. The chimney fits onto the hole of the roof tiles plate.

**Stap 8.2****Schritt 8**

Montieren Sie die kompletten Schornsteine im Dach. Die Schornsteine werden innerhalb des Ziegeldachs montiert.

**Stap 8.3**