

ALPINE SKI CHALET

PARTS:

- | | |
|------------------------------------|----------------------------|
| 1 half log (3.6 cm) | 4 floor planks |
| 1 half log (7.5 cm) | 1 chimney |
| 2 half logs (10.5 cm) | 2 gables |
| 1 half log (14.3 cm) | 6 "3 ridge" roof pieces |
| 4 1 notched logs (2.8 cm) | 2 "1 ridge" roof pieces |
| 16 1 notched logs (3.6 cm) | 1 bottle of glue |
| 1 2 notched log (7.5 cm) | 1 flag (flag & toothpick) |
| 4 2 notched logs (10.5 cm) | 1 canoe |
| 5 2 notched logs (14.3 cm) | 2 skis |
| 2 3 notched logs (14.3 cm) | 1 toothpick (ski bindings) |
| 2 2 notched tapered logs (12.6 cm) | 1 balcony |
| 13 railing posts (1.6 cm) | 1 small window |
| 5 railings (3.3 cm) | 2 large windows |
| 1 railing (7.6 cm) | 1 door |
| 1 railing (9.7 cm) | 1 door knob |

Warning: CHOKING HAZARD – Small Parts. Not for children under 4 years.

Required tools: scissors, damp cloth, straight edge (square), sand paper (optional), tweezers (optional).

Helpful tips: Read instructions, check all parts, and do a dry run before gluing. Use only a small amount of glue. Glue one log and place before gluing the next log. Keep each row of logs even and straight over the row below (look from above for alignment). Periodically check that the door and windows fit into the openings. Ensure the good side of the parts face out. Tweezers may be useful for placing small parts. For the best fit and finish, lightly sand the notches, the ends of the logs and other parts before gluing. When finished enjoy your kit natural or paint some or all of it.



INSTRUCTIONS

Building the Base

Step 1

- On a flat surface, glue the edges of the floor planks together as shown. Use a square or straight edge for alignment.
- Glue two half logs (10.5 cm) across the floor planks 1 cm from the edges of the base and evenly spaced from the ends as shown.
- Keep the base square as you carefully slide the base to one side and clean any excess glue from the work surface. Set aside to dry.

Building the Roof Panels

Step 2

- Arrange three "3 ridge" roof pieces and one "1 ridge" roof piece with the ridges up and the thin edges facing the same direction against a straight edge (square) as shown (3 ridge, 3 ridge, 1 ridge, 3 ridge).
- Spread glue along the thin edge of two 3 ridge pieces and the thin edge of the 1 ridge piece.
- Press them together against the square or straight edge in the order shown to form the left roof panel. (3 ridge, 3 ridge, 1 ridge, 3 ridge)
- Repeat for the other roof panel (3 ridge, 3 ridge, 1 ridge, 3 ridge).
- Keep the panels square as you carefully slide each panel to one side and clean any excess glue from the work surface. Set aside to dry.

Making the Flag

Step 3

- With scissors, snip the sharp ends of the toothpick.
- With printing out, fold the flag in half. Unfold the flag.
- Spread glue evenly on the inside of the flag.
- Ensure hands are clean of glue and place the toothpick in the crease fold. Ensure the top of the toothpick is even with the top of the flag.
- Evenly refold the flag over the toothpick, pinching it around the toothpick.

Building the Balcony

Step 4

- Take four railing posts and glue one in each corner of the balcony.
- Glue two more railing posts, equally spaced at the front of the balcony.
- Glue two railings (3.3 cm) onto the side railing posts.
- Glue the railing (9.7 cm) across the two front railing posts.

Making the Door

Step 5

- For the door hinge cut a (1 cm x 4 cm) flat piece of the paper bag packaging.
- Spread glue on the left edge of the door (do not glue hinge to the back of the door).
- Place the paper hinge on the glued edge as shown. Ensure the plastic side is facing out and the hinge is even with the back side of the door.
- When the glue has dried, fold the paper hinge back on itself.
- Glue the door knob into the hole in the door so it sticks out equal distance front and back.

Making the Ski bindings

Step 6

- With scissors, cut four 0.4 cm pieces from the toothpick. Each piece should be the same width as the skis.
- Glue two pieces of toothpick across the middle of both skis.

Building the Logs

Step 7 (front & back - row 1)

- On a flat surface, arrange one half log (3.6 cm) and one half log (7.5 cm) at the front, and one half log (14.3 cm) at the back as shown.

Step 8 (sides - row 1)

- Glue the notches of:
 - o two 2 notched logs (10.5 cm); and
 - o one 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down across the half logs as shown. (use a 3 notched log (14.3 cm) as a guide).

Step 9 (front & back - row 2)

- Glue the notches of:
 - o one 2 notched log (14.3 cm);
 - o one 2 notched log (7.5 cm); and
 - o one 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 10 (sides - row 2)

- Glue the notches of:
 - the last two 2 notched logs (10.5 cm); and
 - one 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 11 (front & back - row 3)

- Glue the notches of:
 - one 2 notched log (14.3 cm);
 - two 1 notched logs (2.8 cm); and
 - one 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 12 (sides - row 3)

- Glue the notches of five 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 13 (front & back - row 4)

- Glue the notches of:
 - one 2 notched log (14.3 cm);
 - the last two 2 notched logs (2.8 cm); and
 - one 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 14 (sides - row 4)

- Glue the notches of five 1 notched logs (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 15 (front & back - row 5)

- Glue the notches of:
 - one 2 notched log (14.3 cm); and
 - one 3 notched log (14.3 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 16 (sides - row 5)

- Glue the notches of:
 - two 2 notched tapered logs (12.6 cm); and
 - the last 1 notched log (3.6 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Step 17 (front & back - row 6)

- Glue the notches of the:
 - last 2 notched log (14.3 cm); and
 - the last 3 notched log (14.3 cm).
- Place the logs with notches down over the last row as shown.

Note: At this point, make sure the door and windows fit into the openings before the Ski Chalet dries.

Step 18 (front & back - row 7)

- Spread a small amount of glue in the grooves of both gables.
- Evenly place the gable with the flag hole onto the top row of logs at the front of the Ski Chalet. Ensure that the log side is facing out and the gable is straight up.
- Evenly place the other gable on the top row of logs at the back of the Ski Chalet. Ensure that the log side is facing out and the gable is straight up.

Placing the Roof

Step 19

- Spread a small amount of glue on the edge of the gables.
- Center the two roof panels evenly over the gables so the thin edges meet at the top.
- Allow to dry.

The Final Touches

Step 20

- Glue the balcony onto the two 2 notched tapered logs (12.6 cm).
- Spread glue on the paper side of the hinge and press it in place against the logs on the left side of the doorway.
- Glue the outside edges of each window and place them into the window openings.
- When dry, turn the base over so the half logs are down. Spread glue onto the half logs on the bottom of the Ski Chalet and place it onto the base near the back as shown.
- Insert the flag into the hole in the front gable.
- Glue the canoe over the doorway.
- Glue the chimney onto the middle of the "1 ridge" roof piece on the right side.

- Glue one end of the remaining railing posts and place them onto the base using the railings as a guide for positioning. Allow posts to dry.
- Glue the tops of the railing posts and place the front railings [one railing (3.3 cm) and one railing (7.6 cm)] on the posts, leaving a little room on the corner posts for the ends of the side railings to rest.
- Glue one end of the two side railings [railing (3.3 cm)] and place them over the side and corner posts. The end with glue should touch the front railing.
- Glue the skis against the front of the Ski Chalet.

MORCEAUX:

1 demi-rondin (3,6 cm)	4 planches de plancher
1 demi-rondin (7,5 cm)	1 cheminée
2 demi-rondins (10,5 cm)	2 pignons
1 demi-rondin (14,3 cm)	6 morceaux de toit à 6 rainures
4 rondins à 1 encoche (2,8 cm)	2 morceaux de toit à 1 rainure
16 rondins à 1 encoche (3,6 cm)	1 bouteille de colle
1 rondin à 2 encoches (7,5 cm)	1 drapeau (drapeau et cure-dents)
4 rondins à 2 encoches (10,5 cm)	1 canot
5 rondins à 2 encoches (14,3 cm)	2 skis
2 rondins à 3 encoches (14,3 cm)	1 cure-dents (fixations de ski)
2 rondins à 2 encoches (12,6 cm)	1 balcon
13 barreaux de rampe (1,6 cm)	1 petite fenêtre
5 rampes (3,3 cm)	2 grandes fenêtres
1 rampe (7,6 cm)	1 porte
1 rampe (9,7 cm)	1 poignée de porte

Mise en garde: RISQUE DE SUFFOCATION – Petits morceaux. Tenir hors de portée des enfants de moins de quatre ans.

Outils requis: ciseaux, linge humide, règle droite (équerre), papier abrasif (optionnel), pinces (optionnel).

Conseils: Lire les instructions, inspecter tous les morceaux et tester la colle avant de commencer. Utiliser uniquement une petite quantité de colle. Conserver la même distance entre chaque rangée de rondins et s'assurer que les rangées sont bien droites (regarder par-dessus pour vérifier l'alignement). Vérifier régulièrement que le porte et les fenêtres entrent dans leurs ouvertures respectives. S'assurer que le parement des pièces est orienté vers l'extérieur. L'utilisation de pinces peut se révéler pratique pour placer de petits morceaux. Pour une qualité optimale de finition, sabler légèrement les encoches, l'extrémité des rondins et les autres pièces avant de les coller. Une fois l'assemblage terminé, vous pouvez laisser votre modèle réduit à l'état naturel, en peignant certaines parties ou encore le peindre au complet.



INSTRUCTIONS

Assemblage de la base

Étape 1

- Sur une surface plane, coller les parois des planches de plancher, tel qu'illustré. Utiliser une équerre ou une règle pour l'alignement.
- Coller deux demi-rondins (10,5 cm) sur le plancher, à 1 cm de distance des rebords de la base et à distance égale des extrémités avant et arrière, tel qu'illustré.
- S'assurer que la base demeure bien droite pendant que vous la déplacez afin d'enlever les résidus de colle de la surface de travail. Mettre de côté et laisser sécher.

Assemblage des plaques de toiture

Étape 2

- Disposer trois morceaux de toit à 3 rainures et un morceau de toit à 1 rainure, les parois vers le haut, les plus minces dans le même sens à l'aide d'une équerre ou d'une règle, tel qu'illustré (3 rainures, 3 rainures, 1 rainure, 3 rainures).
- Étendre de la colle le long de la paroi mince des deux morceaux de toit à 3 rainures et de celui à 1 rainure
- Appuyer les morceaux un contre l'autre à l'aide de l'équerre ou de la règle afin de former le panneau gauche du toit (3 rainures, 3 rainures, 1 rainure, 3 rainures).
- Répéter les étapes précédentes pour former l'autre pièce du toit (3 rainures, 3 rainures, 1 rainure, 3 rainures).
- Préserver la forme des panneaux en les manipulant avec précaution, enlever tout excédant de colle. Laisser sécher.

Assemblage du drapeau

Étape 3

- Couper les extrémités pointues du cure-dent avec les ciseaux.
- Plier le drapeau en deux, impression vers l'extérieur. Déplier le drapeau.
- Étendre de la colle uniformément sur la partie sans impression du drapeau.
- Enlever tout résidu de colle qui pourrait se trouver sur vos mains et placer le cure-dent dans le pli du drapeau. S'assurer que l'extrémité supérieure du cure-dent arrive à égalité avec le rebord de la partie supérieure du drapeau.

- Replier également le drapeau sur le cure-dent en prenant soin d'exercer une légère pression au niveau du cure-dent de sorte qu'il reste bien en place.

Assemblage du balcon

Étape 4

- Prendre quatre barreaux de rampe et en coller un à chaque extrémité du balcon.
- Coller deux barreaux à distance égale au-devant du balcon.
- Coller deux rampes de 3,3 cm sur les barreaux de côté.
- Coller la rampe de 9,7 cm perpendiculairement sur les deux barreaux de la devanture.

Assemblage de porte

Étape 5

- Pour la porte, découper une charnière (1 cm x 4 cm) dans le sac d'emballage.
- Appliquer de la colle sur la paroi gauche de la porte de gauche (ne pas coller la charnière à l'arrière de la porte).
- Placer la charnière de papier sur la paroi enduite de colle, tel qu'illustré. S'assurer que le côté en plastique est orienté vers l'extérieur et que la charnière arrive à égalité avec l'arrière de la porte.
- Lorsque la colle aura séché, replier la charnière sur elle-même.
- Coller la poignée de porte dans le trou de la porte en s'assurant que la distance qui sépare la poignée de l'avant et de l'arrière de la porte est identique.

Assemblage des fixations de ski

Étape 6

- À l'aide des ciseaux, couper les cure-dents en morceaux de 0,4 cm. Chaque morceau devrait être de la même largeur que les skis.
- Coller deux morceaux de cure-dents au milieu des skis dans le sens de la largeur.

Assemblage des rondins

Étape 7 (avant et arrière - rangée 1)

- Sur une surface plane, disposer un demi-rondin (3,6 cm) et un demi-rondin (7,5 cm) à l'avant et un demi-rondin (14,3 cm) à l'arrière, tel qu'illustré.

Les touches finales

Étape 8 (côtés - rangée 1)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Deux rondins à 2 encoches (10,5 cm)
 - Un rondin à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur les demi-rondins, tel qu'illustré. Utiliser un rondin à 3 encoches (14,3 cm) pour vous guider.

Étape 9 (avant et arrière - rangée 2)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Un rondin à 2 encoches (14,3 cm)
 - Un rondin à 2 encoches (7,5 cm)
 - Un rondin à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 10 (côtés - rangée 2)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Les deux rondins à 2 encoches (10,5 cm) restants
 - Un rondin à encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 11 (avant et arrière - rangée 3)

- Coller les encoches des rondins tel que suit:
 - un rondin à 2 encoches (14,3 cm);
 - deux rondins à 1 encoche (2,8 cm); et
 - un rondin à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 12 (côtés - rangée 3)

- Coller les encoches de cinq rondins à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 13 (avant et arrière - rangée 4)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Un rondin à 2 encoches (14,3 cm)
 - Les deux rondins à 2 encoches (2,8 cm) restants
 - Un rondin à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 14 (côtés - rangée 4)

- Coller les encoches de cinq rondins à 1 encoche (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 15 (avant et arrière - rangée 5)

- Coller les encoches des rondins tel que suit:
 - Un rondin à 2 encoches (14,3 cm)
 - Un rondin à 3 encoches (14,3 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 16 (côtés - rangée 5)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Deux rondins effilés à 2 encoches (12,6 cm)
 - Le rondin à 1 encoche restant (3,6 cm).
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Étape 17 (avant et arrière - rangée 6)

- Coller les encoches des rondins, tel que suit:
 - Le rondin à 2 encoches (14,3 cm) restant
 - Le rondin à 3 encoches (14,3 cm) restant.
- Placer les rondins avec les encoches sur la dernière rangée, tel qu'illustré.

Note : À cette étape, il importe de s'assurer que le porte et les fenêtres entreront dans leurs ouvertures respectives avant que le chalet ne sèche.

Étape 18 (avant et arrière - rangée 7)

- Étendre une petite quantité de colle sur les rainures des pignons.
- Placer le pignon avec l'ouverture destinée au drapeau au-dessus des rondins au-devant du chalet. S'assurer que les rondins sont orientés vers l'extérieur et que le pignon est bien droit.
- Placer l'autre pignon au-dessus de la rangée de rondins à l'arrière du chalet. S'assurer que les rondins sont orientés vers l'extérieur et que le pignon est bien droit.

Installation du toit

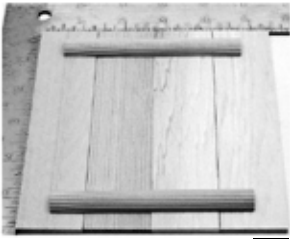
Étape 19

- Étendre de la colle sur la paroi des pignons.
- Centrer les deux plaques de toiture à égalité des pignons de sorte que les parois minces se rencontrent au sommet.
- Laisser sécher

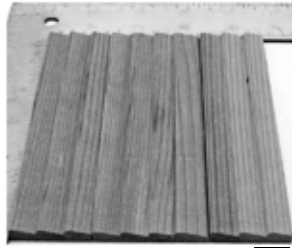
Étape 20

- Coller le balcon aux deux rondins effilés à 2 encoches (12,6 cm).
- Appliquer de la colle sur la paroi en papier de la charnière et installer la charnière contre les rondins du côté gauche de l'entrée de porte.
- Appliquer de la colle sur les parois externes de chaque fenêtre et installer les fenêtres dans leurs ouvertures respectives.
- Une fois que la base aura séché, la tourner de sorte que les demi-rondins soient orientés vers le bas. Appliquer une petite quantité de colle sur les demi-rondins du bas du chalet et déposer votre modèle réduit vers l'arrière de la base, tel qu'illustré.
- Insérer le drapeau dans le trou du pignon situé à l'avant.
- Coller le canoé au-dessus de la porte.
- Coller la cheminée au milieu du morceau de toit à 1 rainure, sur le côté droit.
- Coller l'une des extrémités des barreaux de rampe restants et les placer à la base en vous aidant des rampes pour vous guider. Laisser sécher.
- Coller la partie supérieure des barreaux de rampe et placer la rampe destinée à la devanture (une de 3,3 cm et l'autre de 7,6 cm) sur ceux-ci, laisser un espace aux coins afin de compléter avec les barreaux restants.
- Coller l'une des extrémités des deux barreaux (3,3 cm) et les placer au-dessus des côtés et des coins des montants. L'extrémité enduite de colle devrait toucher la rampe de la devanture.
- Coller les skis à l'avant du chalet.

ALPINE SKI CHALET CHALET DE SKI ALPIN



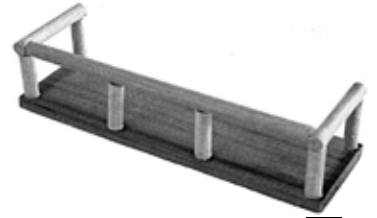
1



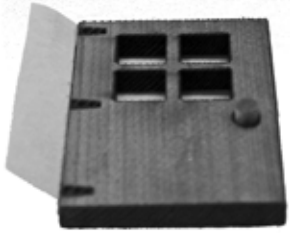
2



3



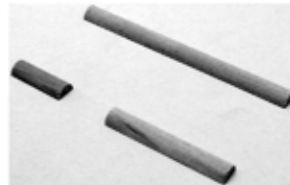
4



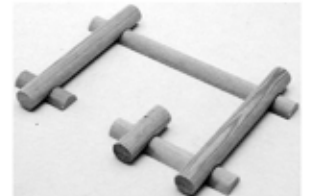
5



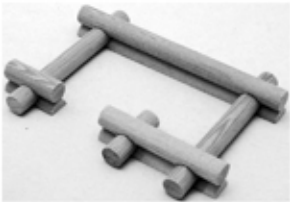
6



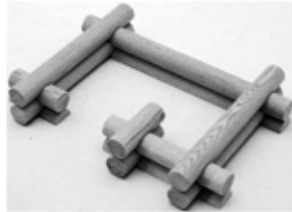
7



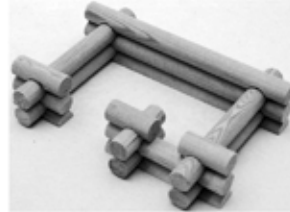
8



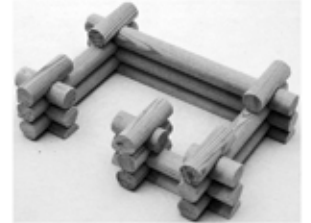
9



10



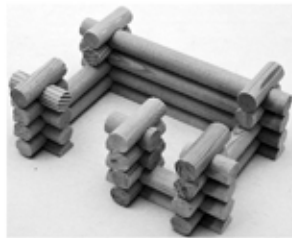
11



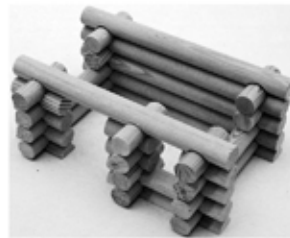
12



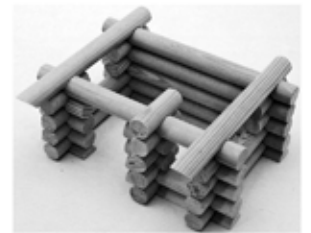
13



14



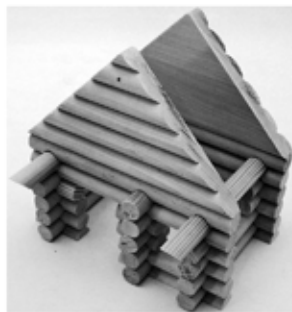
15



16



17



18



19



20

