

The 24 Hour Ration

Introduction

Ce document est le fruit de recherches personnelles, effectuées à l'aide de littératures spécialisées et à l'aide d'objets de collection. Il a été conçu pour répondre aux exigences des personnes souhaitant faire de la reconstitution historique poussée et sans anachronisme. Ce document s'adresse également aux personnes portant de l'intérêt pour les rations de la Seconde Guerre mondiale et qui souhaitent les reproduire et les utiliser de façon immersive. **Ce document n'est pas destiné à la vente**, il est publié à titre totalement gratuit, afin **d'éviter que des personnes mal intentionnée n'en face leur business**. Ce document est publié dans le but de rendre la reconstitution de qualité accessible à tous.

Amusez vous bien.

Aurelien Gabet – France - <https://www.facebook.com/aurelien.gabet.16>

Ration 24 heures de l'armée Anglaise

Le carton de la ration 24 heures est composé de 4 éléments à couper, à plier et à coller. Je vous recommande un papier cartonné plutôt épais/rigide en format A4 (21 X 29,7) et de couleur marron clair. Il est possible aussi de réaliser les boîtes de rations en papier cartonné de couleur blanc.

La première étape consiste au découpage des lignes matérialisées par les traits continus noirs.

Les parties matérialisées par des tirets rouges sont à plier.

Collez les pointes du couvercle et de la partie basse de la boîte.

Collez les bordures à l'intérieur de la partie basse de la boîte. Les bordures ne doivent pas être collées sur la partie haute, car cette dernière sert de couvercle amovible une fois la ration descellée.

Fermeture de la boîte

1 - Assemblez la partie haute et la partie basse de la boîte.

2 - Utilisez du ruban adhésif de masquage en papier de couleur crème d'une largeur de 30 millimètres (trouvable en magasin de bricolage). La longueur du ruban doit correspondre à la longueur du tour de la boîte plus 30 millimètres.

3 - Placez un morceau de ficelle au centre du ruban, sur la partie adhésive. Utilisez de la ficelle de plus où moins 1 millimètre de section (type ficelle à rôti) et de même longueur que celle du ruban.

4 - Repliez un des deux bouts du ruban sur lui-même (environ 10 millimètres) de manière à « piéger » le bout de la ficelle.

5 - Appliquez l'autre bout du ruban sur la jointure des deux parties des couvercles du haut et du bas. Veillez à bien appliquer le ruban autour de la boîte, en prenant le soin de placer le niveau de la ficelle sur la jointure des deux couvercles.

Touche finale

Vous pouvez remplir votre carton de ration avec des aliments. Pour les emballages de ces aliments, d'autres documents sont disponibles ou seront créés prochainement. Vous pouvez aussi placer une cale en bois, polystyrène ou une autre matière rigide à l'intérieur de la boîte si elle est destinée à la décoration.

Une fois la ration complètement achevée, et scellée avec le ruban adhésif en papier, enduisez là avec de la paraffine fondue puis laissez refroidir.

The 24 Hour Ration

Introduction (English)

This document is the result of personal research, carried out using specialized literature and using collectibles. It was designed to meet the requirements of people wishing to do advanced historical reenactment without anachronism. This document is also intended for people with an interest in WWII rations who wish to reproduce and use them immersively. **This document is not for sale**, it is published completely free of charge, in order **to avoid that malicious people do not make their business**. This document is published in order to make the quality reenactment accessible to all. Sorry for the bad translate. Have fun.

Aurelien Gabet – France - <https://www.facebook.com/aurelien.gabet.16>

The 24 Hour Ration of the WWII British army

The 24 hour ration box is made up of 4 elements to cut, fold and stick. I recommend a rather thick / rigid card stock in A4 format (21 X 29.7 cm) and light brown in color.

The first step consists in cutting out the lines materialized by the continu black lines.

The parts marked with red dashes are to be folded.

Glue the tips of the lid in the lower part of the box.

Glue the borders inside the lower part of the box. The borders must not be glued on the upper part, because the latter serves as a removable cover once the ration is unsealed

Closing the box

1 - Assemble the upper part and the lower part of the box.

2 - Use masking tape made of cream-colored paper with a width of 30 millimeters (available in DIY stores). The length of the ribbon must correspond to the length of the circumference of the box with ad 30 millimeters.

3 - Place a piece of string in the center of the ribbon, on the adhesive part. Use string of 1 millimeter section maximum (type roast twine) and the same length as that of the ribbon.

4 - Fold one of the two ends of the ribbon over itself (about 10 millimeters) so as to "trap" the end of the string.

5 - Apply the other end of the tape to the joint of the two parts of the top and bottom covers. Make sure to apply the ribbon around the box, taking care to place the level of the string on the joint of the two covers.

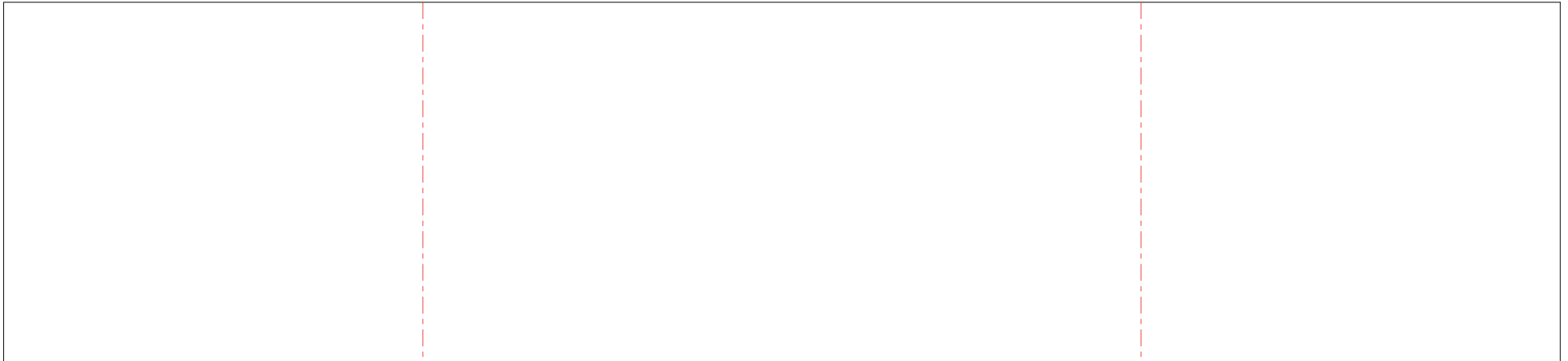
Final touch

You can fill your ration cardboard with food. For the packaging of these foods, other documents are available or will be created soon. You can also place a block of wood, polystyrene or another rigid material inside the box if it is intended for decoration.

Once the ration is completely finished, and sealed with paper tape, coat it with melted paraffin and allow to cool.

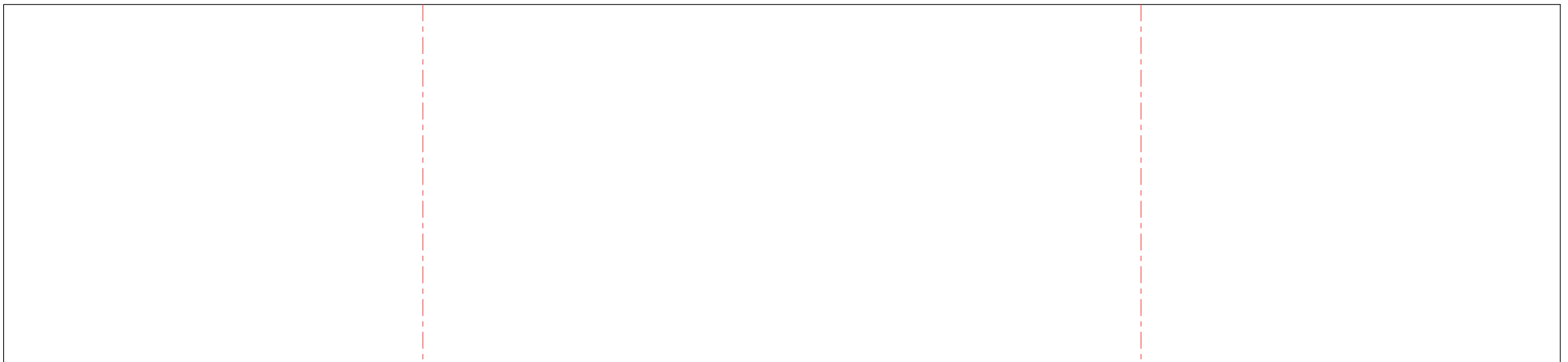
	<p>THE 24 HOUR RATION (INSTRUCTIONS WITHIN)</p>	A.J.J. GAB & Co. 1942

Bordure intérieure de la boîte de ration
Inner border of the ration box



Couper le contour matérialisé par les lignes noires
Cut the outline materialized by the black lines

Plier au niveau des pointillés rouge
Fold on dotted red line



Coller les bordures dans la partie inférieure de la boîte de ration
Glue the 2 borders in the lower part of the ration box





THE 24 HOUR RATION
(INSTRUCTIONS WITHIN)

THE 24 HOUR RATION
(INSTRUCTIONS WITHIN)

THE 24 HOUR RATION
(INSTRUCTIONS WITHIN)

OATMEAL

SUGAR