



Cuttlebug



De Cuttlebug is een compacte machine van ProvoCraft voor het stansen en embosseren van figuren. De Cuttlebug onderscheidt zich door het ideale doorvoer formaat van 15 cm breed, daardoor zijn kaarten in z'n geheel makkelijk te voorzien van een embossing motief. Met de Provocraft embossing mallen maakt u reliëf in papier zoals u niet eerder heeft gezien! De mallen hebben een boven- en onderkant waar het papier tussen wordt gelegd. Hierdoor ontstaat een ongekend mooi reliëf! Diverse merken stansen zijn geschikt om door de Cuttlebug te voeren. Hierdoor zijn er veel mogelijkheden om figuren te snijden. Door het inklappen van de twee invoer platformen en het uittrekbare handvat neemt u de Cuttlebug makkelijk en snel overal mee naar toe.

La Cuttlebug est une machine compacte de ProvoCraft pour gaufrer et perforez des motifs. La Cuttlebug se distingue par la dimension idéale du plateau de 15cm de large (taille d'une carte), ce qui permet de décorer très facilement vos cartes d'un motif gaufré. Le gaufrage obtenu avec cet appareil Provocraft est parfait ; vous obtenez un relief dans le papier comme cela ne nous est jamais arrivé ! Les pochoirs sont formés de deux plaques entre lesquelles est placé le papier. C'est ainsi que vous obtenez un relief impeccable ! Des pochoirs de découpe de différentes marques peuvent être utilisés avec la Cuttlebug. Cela multiplie les possibilités de découpe de motifs. La Cuttlebug peut être emportée aisément partout grâce aux deux plateaux qui peuvent se rabattre et la poignée rétractable.

The Cuttlebug is a completely portable and compact machine by Provo craft for die cutting and Embossing shapes. The Cuttlebug distinguishes itself by having the ideal input size of 6". Because of this, cards can be embossed and cut at the same time. With the Provocraft embossing templates you can make very deep embossed shapes, the likes of which you have not seen before! The templates have an upper and lower part between which you sandwich the paper. This makes for very beautiful embossing! Various other different makes of dies are suitable for use in your Cuttlebug. This also allows for a huge variety of other shapes and figures to be cut.

Der Cuttlebug von ProvoCraft ist ein kompaktes Gerät zum Stanzen und Prägen von Motiven. Der Cuttlebug zeichnet sich durch die ideale Arbeitsbreite von 15 cm aus, wodurch Karten als komplettes Objekt mit Prägemotiven versehen werden können. Mit den Provocraft Prägeschablonen gestalten Sie Reliefs auf Papier – so schön, wie es das bisher nicht gab! Die Schablonen haben einen Ober- und einen Unterteil. Dazwischen wird das Papier gelegt. Dadurch entsteht ein beispiellos schönes Relief! Sie können Stanzen verschiedener Fabrikate für den Cuttlebug verwenden. Auf diese Weise haben Sie viele Möglichkeiten, Figuren und Formen auszuschneiden. Sie können den Cuttlebug einfach und schnell transportieren, da die zwei Führungsplattformen eingeklappt werden können, und der Handgriff ausziehbar ist.

 **De Cuttlebug bestaat uit de volgende onderdelen:**

- Machine
- Basisblok A
- 2 x snijplaat B
- Snijplaat C
- Gebruiksaanwijzing
- Hendel + schroefje + plastic dopje
- Imbussleuteltje

 **La Cuttlebug est composée des pièces suivantes :**

- Machine
- Plateau inférieur A
- 2 plaques de découpe B
- Plaque de découpe C
- Mode d'emploi
- Manivelle + vis + bouchon de plastique
- Clé mâle



The Cuttlebug is made up of the following parts:

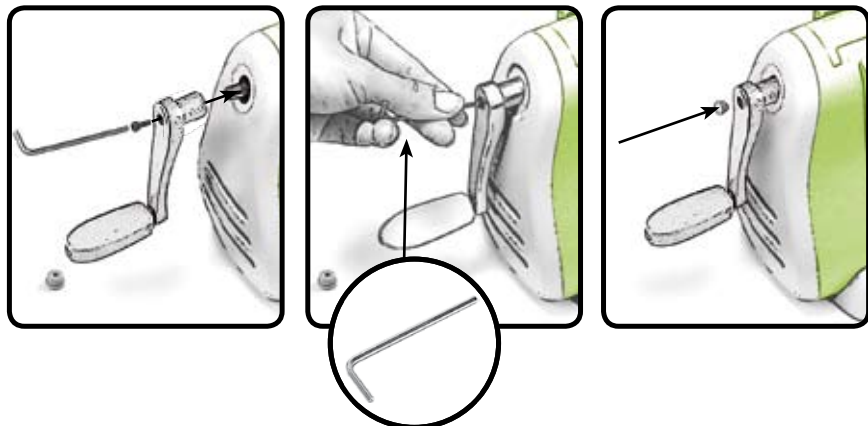
- Machine
- Basic block A
- 2 x cutting plate B
- Cutting plate C
- Manual
- Handle + screw + plastic cap
- Allen key



Der Cuttlebug besteht aus folgenden Teilen:

- Maschine
- Basisblock A
- 2 Schneidematten B
- Schneidematte C
- Gebrauchsanleitung
- Kurbel + Schraube + Plastikdeckel
- Imbusschlüssel





Plaats de machine op een droge, vlakke en schone ondergrond.

Vouw de twee platvormen tegelijk uit. U voelt dat de machine zich met de bodemplaat vastzuigt aan de ondergrond. De machine staat nu stevig en kan niet verschuiven tijdens het werken.

Placez la machine sur une surface plane, sèche et propre.

Ouvrez les deux plateaux en même temps. Vous sentez la machine exercer un effet de ventouse qui la fixe à sa surface de base. La machine est maintenant bien stable et ne bougera pas pendant l'exécution des tâches.

Place the machine on a dry, clean and even surface.

Fold out the two platform simultaneously. You will feel the machine gripping onto the surface. The machine is now firmly placed and cannot move whilst you are working with it.

Platzieren Sie das Gerät auf einem trockenen, ebenen und sauberen Untergrund.

Klappen Sie die beiden Plattformen gleichzeitig aus. Sie werden bemerken, dass sich das Gerät mit der Bodenplatte auf dem Untergrund festsaugt. Das Gerät steht nun stabil und kann während des Arbeitsvergangs nicht verrutschen.





1



2



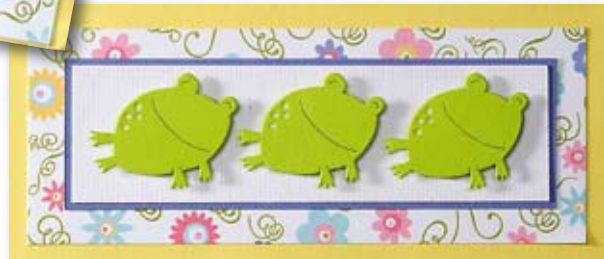
Cuttlebug snijmallen

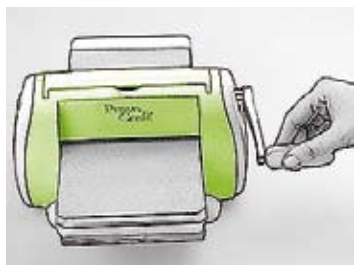
- Plaats de mal en het papier tussen de snijplaten B (zie tekening hierboven)
- Draai met de hendel het geheel door de machine
- Verwijder het papier van de snijmal



Pochoirs de découpe Cuttlebug

- Placez le pochoir et le papier entre les plaques B (voir le dessin ci-dessus)
- Faites passer le tout dans la machine en tournant la manivelle
- Retirez le papier du pochoir





3



4



Cuttlebug cutting templates

- Place the template and the paper between cutting plates B (see drawing above)
- Put everything through the machine by turning the handle
- Remove the paper from the cutting plate



Cuttlebug Schneideschablonen

- Legen Sie die Schablone und das Papier zwischen die Schneidematten B (siehe Zeichnung oben)
- Schieben Sie das Werkstück mittels Drehen der Kurbel durch das Gerät
- Nehmen Sie das Papier von der Schneide-schablone

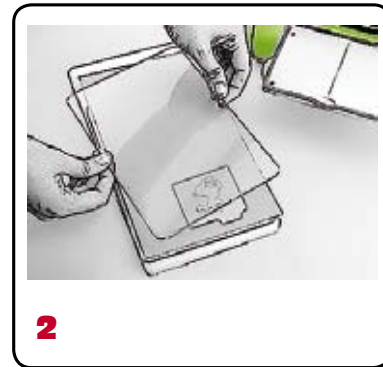


www.kars.biz





1



2



Als u werkt met een dunne snijmal van een ander merk

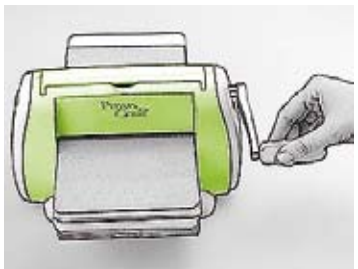
- Plaats de mal en het papier tussen de snijplaten B en C (zie tekening hierboven)
- Draai met de hendel het geheel door de machine
- Verwijder het papier van de snijmal



Si vous utilisez un pochoir de découpe fin d'une autre marque

- Placez le pochoir et le papier entre les plaques B et C (voir le dessin ci-dessus)
- Faites passer le tout dans la machine en tournant la manivelle
- Retirez le papier du pochoir





3



4



When you work with a thin cutting template of another brand

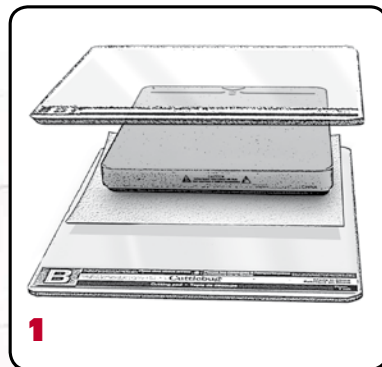
- Place the template and the paper between cutting plates B and C (see drawing above)
- Put everything through the machine by turning the handle
- Remove the paper from the cutting plate



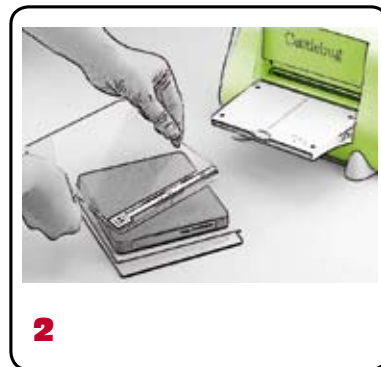
Wenn Sie eine dünne Schneideschablone eines anderen Fabrikats verwenden:

- Legen Sie die Schablone und das Papier zwischen die Schniedermatten B und C (siehe Zeichnung oben)
- Schieben Sie das Werkstück mittels Drehen der Kurbel durch das Gerät
- Nehmen Sie das Papier von der Schneideschablone





1



2



Als u werkt met een dikke snijmal van een ander merk

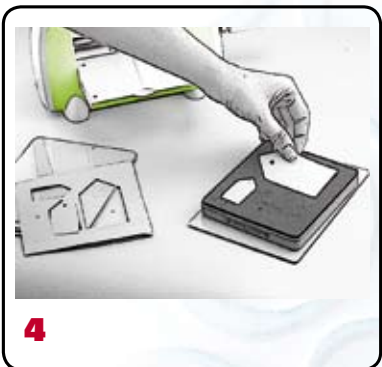
- Plaats de mal en het papier tussen de 2 snijplaten B (basisblok A wordt weggelaten)
- Draai met de hendel het geheel door de machine
- Verwijder het papier van de snijmal



Si vous utilisez un pochoir de découpe épais d'une autre marque

- Placez le pochoir et le papier entre les 2 plaques B (le plateau inférieur A n'est pas utilisé)
- Faites passer le tout dans la machine en tournant la manivelle
- Retirez le papier du pochoir



**3****4**

When you work with a thick cutting template of another brand

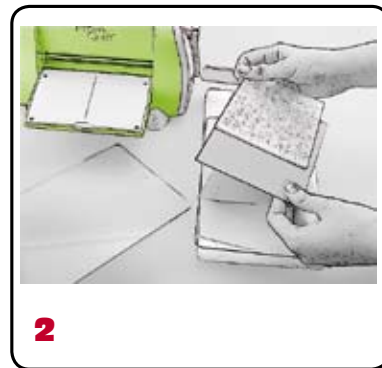
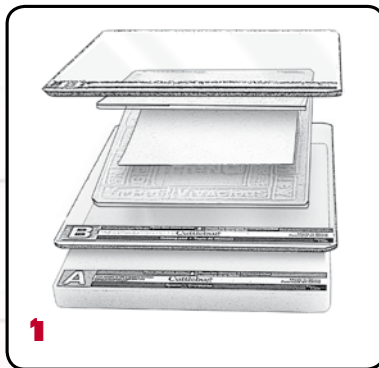
- Place the template and the paper between cutting plates B (see drawing above) (Basic block A is left out)
- Put everything through the machine by turning the handle
- Remove the paper from the cutting plate



Wenn Sie eine dicke Schneideschablone eines anderen Fabrikats verwenden:

- Legen Sie die Schablone und das Papier zwischen die Schneidematten B (Basisblock A wird weg gelassen)
- Schieben Sie das Werkstück mittels Drehen der Kurbel durch das Gerät
- Nehmen Sie das Papier von der Schneideschablone





Cuttlebug embossingmallen

- Plaats het papier tussen de embossingmal
- Plaats de embossingmal met het papier tussen de snijplaten B (zie tekening hierboven)
- Draai met de hendel het geheel door de machine



Pochoirs à gaufrer Cuttlebug

- Placez le papier dans le pochoir à gaufrer
- Placez le pochoir et le papier entre les plaques de découpe B (voir le dessin ci-dessus)
- Faites passer le tout dans la machine en tournant la manivelle





3



4



Cuttlebug Embossing templates

- Place the paper between the Embossing template
- Place the Embossing template with paper between the cutting plates B (see drawing above)
- Put everything through the machine by turning the handle



Cuttlebug Embossingschablonen

- Legen Sie das Papier zwischen Ober- und Unterteil der Embossingschablone
- Legen Sie die Embossingschablone mit dem Papier zwischen die Schneidematten B (siehe Zeichnung oben)
- Schieben Sie durch Drehen der Kurbel das Werkstück durch das Gerät



www.kars.biz





1



2



Embossen met metalen embossing-mallen

Kars komt snel met een speciaal matje voor de Cuttlebug om met metalen embossing-mallen te kunnen embossen. Deze wordt niet standaard bij de machine geleverd! Tot die tijd kunt u het volgende doen om toch al met de Cuttlebug te kunnen embos-sen met uw metalen embossingmallen.

Werkwijze /manier van stapelen voordat u het door de Cuttlebug heen doet:

- Plaat A (onderop)
- Transparante sheet
- Plaat C
- Embossing mal
- Papier
- Foamrubberplaat (nr. 116252/0001 t/m 0032)
- Plaat B (bovenop)

Als u het op deze manier doet krijgt u een zeer strakke afbeelding. Wel dient u er rekening mee te houden dat na verloop van tijd de rubberfoamplaat zijn veerkracht verliest en vervangen zal moeten worden.



Gaufrer à l'aide de pochoirs de métal

Kars vous présentera prochainement des pochoirs de gaufrage en métal d'une taille spécialement adaptée à la Cuttlebug, qui ne sont pas livrés avec la machine !

En attendant, pour pouvoir gaufrer à l'aide de pochoirs de métal avec la Cuttlebug, vous pouvez procéder comme suit :

Méthode de travail/Façon d'empiler votre travail avant de le faire passer dans la machine :

- Plateau A (par-dessous)
- Feuille transparente
- Plaque C
- Pochoir à gaufrer
- Papier
- Plaque de mousse de caoutchouc (n° 116252/0001 à 0032)
- Plaque B (par-dessus)

Si vous procédez ainsi, vous obtiendrez un gaufrage très net. Après un certain nombre d'utilisations, la plaque de mousse de caoutchouc perdra de son élasticité et il faudra alors penser à la remplacer.



Embossing with metal embossing templates

Kars will soon introduce a special mat for the Cuttlebug so that you can use metal Embossing templates in the Cuttlebug. This will not be standard supply for the machine and will need to be ordered separately.

Until then you can do the following so that you can use your metal Embossing templates with the Cuttlebug.

Method / manner of stacking before running everything through the Cuttlebug

- Plate A (on the bottom)
- Transparent sheet
- Plate C
- Embossing template
- Paper
- Foam rubber mat (no. 116252/0001 to 0032)
- Plate B (on top)

If you stack as described here you will get a very clear image. What you need to consider is the fact that after a while the foam rubber mat will lose its elasticity and will have to be replaced.



Embossen mit metallenen Embossing-schablonen

KARS liefert in Kürze für den Cuttelbug eine Spezialmatte, die das Embossen mit metallenen Embossingschablonen ermöglicht. Diese Matte wird nicht standardmäßig mit dem Gerät geliefert!

Bis diese Matte lieferbar ist, können Sie in folgender Weise mit Ihren metallenen Embossingschablonen verfahren.

Arbeitsweise bzw. Anordnung der unterschiedlichen Lagen, bevor Sie sie durch das Gerät schieben:

- Schneidematte A (unten)
- transparentes Blatt
- Schneidematte C
- Embossingschablone
- Papier
- Moosgummiplatte (Art.-Nr. 116252/0001 bis einschließlich -/0032)
- Schneidematte B (oben)

Wenn Sie auf diese Weise vorgehen, erhalten Sie eine notwendigerweise sehr stramme Einheit. Sie müssen hierbei allerdings berücksichtigen, dass die Gummimatte im Laufe der Zeit ihre Widerstandskraft verliert und erneuert werden muss.



115639/6001



115639/6002



115639/6003

www.kars.biz





115639/6001



115639/6002



115639/6003



115639/6011



115639/6012



115639/6013



115639/6014



115639/6015



115639/6016



115639/6017



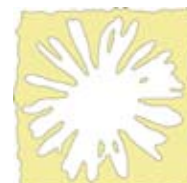
115639/6018



115639/6051



115639/6052



115639/6053



115639/6054



115639/6055



115639/6056



115639/6057



115639/6058



115639/6059



115639/6060



115639/6061



115639/6062



115639/6063



115639/6064



115639/6065



115639/6066



115639/6067



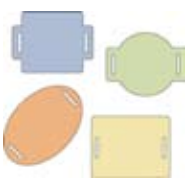
115639/6068



115639/6069



115639/6070



115639/6071



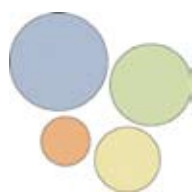
115639/6072



115639/6073



115639/6074



115639/6075



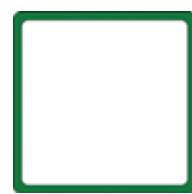
115639/6076



115639/6077



115639/6078



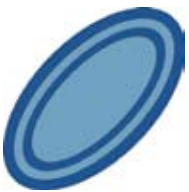
115639/6079



115639/6080



115639/6081



115639/6082



115639/6083



115639/6084



115639/6085



115639/6086



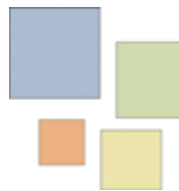
115639/6087



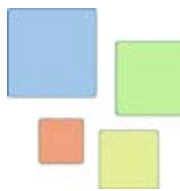
115639/6088



115639/6089



115639/6090



115639/6091



115639/6092



115639/6093



115639/6094



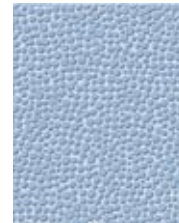
115639/6095



115639/6096



115639/6201



115639/6202



115639/6203



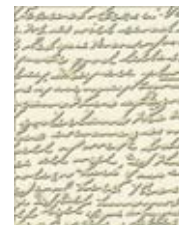
115639/6204



115639/6205



115639/6206



115639/6207



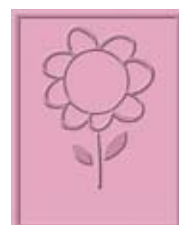
115639/6208



115639/6209



115639/6210



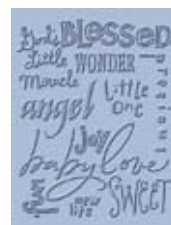
115639/6211



115639/6212



115639/6213



115639/6214



115639/6215



115639/6216



115639/6217



115639/6218



115639/6251



115639/6252



115639/6253



115639/6254



115639/6255



115639/6256



115639/6257



115639/6258



115639/6259



115639/6260



115639/6261



115639/6262



115639/6263



115639/6264



115639/6265



115639/6266



115639/6267



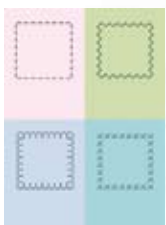
115639/6268



115639/6269



115639/6270



115639/6271



115639/6272



115639/6273



115639/6274



Tips:

- Plaats altijd 1 mal tegelijk tussen de snijplaten, anders bestaat de kans dat de snijplaten breken.
- Plaats de mal in het midden van de snijplaat
- Wat u ook kunt snijden: 1 mm vilt, 1 mm grijskarton en papier met een folie laag.



Astuces :

- Ne placez jamais plus d'un pochoir à la fois entre les plaques de découpe, afin d'éviter que ces dernières ne se brisent.
- Placez le pochoir au milieu de la plaque de découpe
- Vous pouvez également découper : du feutre d'1 mm d'épaisseur, du carton gris d'1 mm d'épaisseur en veillant à placer une feuille de papier pour obtenir une découpe bien nette.



Tips:

- Always place one template between the cutting plates at a time, otherwise the plates might break.
- Always place the template in the centre of the cutting plate.
- What you can also cut: 1 mm felt, 1 mm grey cardboard and paper with a foil layer.



Tipps:

- Legen Sie immer nur eine Schablone gleichzeitig zwischen die Schneidematten, sonst besteht die Gefahr, dass die Schneidematten brechen.
- Legen Sie die Schablone mittig auf die Schneidematte.
- Sie können außerdem folgende Materialien unter Verwendung einer Folienlage schneiden: 1 mm Filz, 1 mm Pappe und Papier

uw hobbyspecialist / Votre magasin spécialisé / Your craft specialist / Ihr Hobbyspezialist:

910000/0027

8 712926 362682